

Brusel 4. prosince 2025  
(OR. en)

15759/25  
ADD 1

---

---

Interinstitucionální spis:  
2025/0376(NLE)

---

---

ECOFIN 1580  
UEM 575  
FIN 1430  
*ECB*  
*EIB*

## POZNÁMKA

---

|             |  |
|-------------|--|
| Odesílatel: | Generální sekretariát Rady   |
| Příjemce:   | Delegace   |
| Předmět:    | PŘÍLOHA PROVÁDĚCÍHO ROZHODNUTÍ RADY, kterým se mění prováděcí rozhodnutí ze dne 13. července 2021 o schválení posouzení plánu pro oživení a odolnost Francie |

---

Delegace naleznou v příloze výše uvedenou přílohu pozměňujícího prováděcího rozhodnutí Rady.

## PŘÍLOHA

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

#### **1. Popis reforem a investic**

##### **A. ČÁST 1: Renovace budov**

Podle svého vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu a za účelem dosažení 20 % snížení spotřeby energie do roku 2030 (ve srovnání s rokem 2012, což je vnitrostátní cíl stanovený pro rok 2030) musí Francie do roku 2030 každoročně investovat dalších 15 až 25 miliard EUR do renovace budov, a to zvýšením jak rychlosti, tak hloubky renovací.

Tato složka francouzského plánu pro oživení a odolnost se týká investic a reforem zaměřených na zlepšení energetické účinnosti všech typů budov: veřejné a soukromé budovy, včetně soukromého a sociálního bydlení, jakož i budovy patřící společnostem. Reformy na podporu investic spočívají i) v doplnění reformy politiky bydlení zahájené zákonem „ELAN“ přijatým v roce 2018 s cílem zvýšit účinnost veřejných výdajů prostřednictvím revize dvou stávajících režimů (APL a Pinel) a ii) přijetí revidované tepelné regulace nových budov (RE2020).

Investice v rámci této složky jsou klíčem k dosažení cíle energetické účinnosti, neboť fond budov představuje přibližně 25 % emisí skleníkových plynů ve Francii a 45 % konečné spotřeby energie.

Tyto investice a reformy přispějí k doporučením určeným Francii v posledních dvou letech, k potřebě „zaměřit investiční politiku na [...] energetickou účinnost“ (doporučení č. 3 z roku 2019) a k „zaměření investic na ekologickou [...] transformaci, zejména na [...] čistou a účinnou výrobu a využívání energie“ (doporučení č. 3, 2020).

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

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

###### **Reforma 1 (C1.R1): Politika bydlení**

Opatření zahrnuje dva odlišné cíle, které se provádějí ve dvou krocích.

Revize způsobů výpočtu průkazu APL („aides personnelles au logement“): výše podpory se od 1. ledna 2021 vypočítá na základě běžných příjmů domácnosti příjemce namísto příjmů z předposledního roku. Tato revize umožní, aby se systém rychleji přizpůsobil výkyvům příjmů příjemců s cílem zlepšit sociální spravedlnost. Kromě toho se výše podpory každé čtvrtletí přepočítává, aby se umožnilo postupné zohlednění nedávných změn příjmů.

Režim Pinel je režim slevy na dani z příjmu pro vlastníky, kteří investují do nových nebo renovovaných obydlí v oblastech, kde je trh s bydlením pod tlakem, a to za účelem jejich pronájmu: výše slevy na dani závisí na výši příjmů nájemců, jakož i na výši nájemného. Zákon o rozpočtu na rok 2021 stanoví postupné snižování sazby daňové úlevy v letech 2023 a 2024, s výjimkou obydlí nacházejících se v „prioritních městských oblastech“ nebo bytů, které splňují určité normy kvality, zejména pokud jde o energetickou a environmentální výkonnost, které jdou nad rámec stávajících předpisů. Tento zákon o rozpočtu předpokládá ukončení režimu do konce roku 2024. Zákon o rozpočtu na rok 2022 dále obsahuje ustanovení na podporu ubytování střední

třídy financovaného institucionálními investory s cílem zlepšit nabídku cenově dostupného bydlení v městských oblastech, kde je trh pod tlakem a kde jsou potřeby největší.

#### Reforma 2 (C1.R2): REVISION of the thermal regulation with RE2020 (Revize tepelné regulace s RE2020)

Cílem tohoto opatření je nahradit stávající tepelnou regulaci budov (RT2012) novou tepelnou a environmentální regulací (RE2020).

Toto opatření spočívá ve vstupu v platnost právních požadavků na i) energetickou střídmost a dekarbonizaci spotřebované energie, ii) snížení uhlíkového dopadu nových budov a iii) přizpůsobení nových budov změně klimatu.

#### Investice 1 (C1.I1): Energetická renovace soukromého bydlení, včetně energetických sítí

Francouzský plán na podporu oživení a odolnosti financuje grantový režim nazvaný „MaPrimeRenov“ (MPR) přidělený vlastníkům s cílem přispět k financování izolačních, topných, větracích nebo energetických auditů rodinných domů nebo bytů v kolektivním bydlení. Veškerá minimální pojistná sazba financovaná z plánu musí být vlastníkům u způsobilých renovačních projektů oznámena do konce roku 2022. Aby byly zaručeny normy kvality podporovaných prací, renovační práce provádějí společnosti s označením RGE („uznávané jako garanty životního prostředí“).

Výše prémie se liší v závislosti na způsobilých materiálech, vybavení a provedených pracích až do maximální výše 20000 EUR na období nejvýše 5 let.

Od října 2020 je minimální pojistná sazba otevřena všem vlastníkům bez ohledu na jejich příjem. Intenzita podpory se však liší v závislosti na příjmech domácností (u skromných domácností může podpora dosáhnout až 90 % částky odhadovaných prací). Minimální pojistná sazba může být navíc ku prospěchu vlastníkům, kteří si svůj byt/byt pronajímají nájemci.

Grant může rovněž podporovat práce prováděné ve společných oblastech společenství s „MPR copropriétés“: jedná se o jednorázovou podporu vyplácenou syndikátu spoluvlastníků na financování celkových renovačních prací s minimálním energetickým ziskem ve výši 35 %. Pro tuto minimální pojistnou sazbu jsou způsobilá všechna společenství tvořená nejméně 75 % domů (tj. nikoli podniků) se stropem ve výši 3750 EUR na byt. Bonus může být přidělen na kondominium se značkami F nebo G (až do výše 500 EUR na byt), jakož i na kondominia označená jako „fragilní“ nebo nacházející se v obnovených městských oblastech (až do výše 3000 EUR na byt).

Výše podpory se liší v závislosti na úsporách energie dosažených renovačními pracemi. S cílem podpořit energeticky nejnáročnější domácnosti, aby splnily ambice stanovené v právním rámci pro energetiku a klima přijatém v roce 2019, bude dodatečný bonus k minimální pojistné sazbě přínosem pro vlastníky, kteří provádějí renovační práce s cílem vyvést své domovy ze stavu energetických sítí (označení F a G). Další bonus může být rozdělen vlastníkům, kteří provádějí renovace, které domu umožní získat nejúčinnější označení (A nebo B). Tyto bonusy dosáhnou 1500 EUR pro nejhudší domácnosti, 1 000 EUR pro domácnosti se středními příjmy a 500 EUR pro nejbohatší domácnosti. V zájmu motivace k účinnějším energetickým renovacím (tj. nad rámec renovací) navíc opatření stanoví vytvoření globální podpory na renovaci, která je podmíněna dosažením alespoň 55 % úspor energie: finanční krytí se pohybuje mezi 3500 EUR a 7000 EUR pro domácnosti se středními až vysokými příjmy.

Celkově mají energetické renovace prováděné v soukromém bydlení za cíl dosáhnout v průměru alespoň 30 % úspor energie.

#### Investice 2 (C1.I2): Energetická renovace a větší obnova sociálního bydlení

Toto opatření spočívá v podpoře organizací sociálního bydlení („kanceláře HLM – Habitation à Loyer modéré“ jsou kanceláře odpovědné za bydlení s nízkými příjmy) a místních orgánů provozujících sociální bydlení s cílem podpořit rozsáhlou renovaci budov. Cílem je dosáhnout nejvyšších standardů, jako je značka pro<sup>1</sup> renovaci BBC, pokud jde o projekty z výzvy k předkládání projektů „MassiReno“, a postupně odstranit energetické sítě. Grant se přidělí za předpokladu, že stávající režimy (např. écoPLS a<sup>2</sup>CEE), které mohou být kombinovány s touto novou podporou, nepostačují k financování renovačních prací.

Opatření rovněž zavede průmyslová řešení pro energetickou renovaci v budovách sociálního bydlení s cílem dosáhnout nulové nebo kladné čisté energetické bilance.

Očekává se, že první operace budou financovány ve druhém čtvrtletí roku 2021 a finanční krytí bude přidělováno státními službami na regionální a místní úrovni na základě průzkumu, který určí potřeby. Výběr projektů se provádí buď prostřednictvím výzvy k předkládání projektů vyhlášené v roce 2020, nebo prostřednictvím dotací spravovaných decentralizovanými státními službami nebo místními orgány. Operace mají být přiděleny na závazky v letech 2021 a 2022 a dokončeny do konce roku 2026.

### Investice 3 (C1.I3): Tepelná renovace veřejných budov

Renovace veřejných budov musí být v souladu s vyhláškou přijatou na základě článku 175 zákona o ELAN, který ukládá snížení spotřeby energie o 40 % do roku 2030 (ve srovnání s rokem 2010) u terciálních budov. Pro veřejné budovy ve vlastnictví státu byly uspořádány dva typy výzev k předkládání projektů:

- Jeden týkající se budov vysokoškolského vzdělávání a výzkumu a vysokých škol, který byl zahájen a je pod dohledem ministerstva pro vysokoškolské vzdělávání, výzkum a inovace;
- Jiné pro všechny ostatní budovy ve vlastnictví státu nebo jeho provozovatelů, které byly spuštěny a nad nimiž vykonává dohled především DIE (*Direction de l'Immobilier de l'Etat*).

První dvě výzvy k předkládání projektů byly vyhlášeny na podzim 2020 a v prosinci 2020 bylo vybráno více než 4000 projektů.

Pro budovy ve vlastnictví místních a regionálních orgánů jsou zavedeny zvláštní mechanismy:

- V případě budov, které vlastní nebo provozují regionální orgány (zejména střední školy), přiděluje „kreditní delegace“ stát a regiony odpovídají za výběr projektů;
- Na budovy, které patří orgánům nižší než regionální úroveň<sup>3</sup> (zejména školy a základní vysoké školy), poskytuje dotace na investice stát.

Projekty jsou vybírány na základě dvou hlavních kritérií: vspělost (a rychlé provedení) a na energetickou náročnost a dopad na spotřebu energie s cílem dosáhnout v průměru alespoň 30 % úspor energie. U všech veřejných budov je cílem, aby všechny smlouvy byly oznámeny do konce roku 2021 a dokončeny do konce roku 2024.

### Investice 4 (C1.I4): Energetická renovace velmi malých podniků a malých a středních podniků

Tato investice je součástí plánu, který vláda zahájila v červnu 2020 s cílem podpořit velmi malé

<sup>1</sup> BBC znamená „Bâtiment Basse Consommation“, tj. s maximální spotřebou primární energie 50 kWh na m<sup>2</sup>.

<sup>2</sup> Éco-PLS: Éco-prêt logement social (provedený v roce 2009, tento program byl revidován v roce 2019 a poskytuje sociální pronajímatelům výhodné půjčky na renovaci jejich fondu budov). CEE (certificats d'économies d'énergie): tento systém byl vytvořen v roce 2005 a ukládá poskytovatelům energie povinnost úspor energie prostřednictvím certifikátů.

<sup>3</sup> Např. obce, seskupení obcí a jiné místní orgány, například „départements“.

a střední podniky při ekologické transformaci. Na podporu tepelné renovace jejich budov jsou v rámci této investice zavedeny dva podpůrné mechanismy:

Hlavním režimem podpory je daňový dobropis ve výši 30 % výdajů na způsobilá opatření (jako je izolace střech, podkroví, zdi, kolektivní solární ohřívач vody a tepelná čerpadla<sup>4</sup>) a s horní hranicí 25000 EUR na podnik. Tento režim je otevřen pro výdaje vzniklé od 1. října 2020 do 31. prosince 2021. Sleva na dani se započítává do daně z příjmu nebo daně z příjmu právnických osob splatné daňovým poplatníkem za kalendářní rok, v němž vznikly způsobilé výdaje (tj. 2020 nebo 2021).

Druhý režim podpory financuje doprovodná opatření na podporu řemeslníků, drobných obchodníků a osob samostatně výdělečně činných při jejich renovačních pracích. Prostředky se vynakládají prostřednictvím živnostenských a řemeslných komor (CMA) a obchodních a průmyslových komor (CCI) ve čtyřech krocích:

- **Povědomí:** cílem tohoto kroku je informovat vedoucí představitele podniků o výzvách spojených s energetickou renovací budov v souvislosti s ekologickou transformací; tato akce zahrnuje vnitrostátní komunikační kampaň a místní akce ve spolupráci s místními orgány a profesními organizacemi.
- **Diagnóza:** energetický audit provádí poradce CMA nebo CCI s cílem vypracovat akční plán pro zahájení renovačních prací na základě ekologické vyspělosti každého podniku.
- **Provádění:** odborník pomáhá s prováděním akčního plánu prostřednictvím technické a finanční pomoci (např. vypracování velkých žádostí).

**Prosazování:** opatření přijatá společnostmi v oblasti renovace budov se propagují mezi různými cílovými skupinami, jako jsou spotřebitelé, společnosti a místní orgány.

---

<sup>4</sup> Seznam způsobilých opatření je upřesněn ve vyhlášce.

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

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|                |  |            |  |                                      | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 1-1            | C1.R1<br>Politika bydlení                                  | Milník     | Reforma průkazu APL („aides personnelles au logement“)   | Vstup v platnost                     |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2021 | Vstup v platnost legislativních změn za účelem přezkumu způsobů výpočtu APL s cílem zohlednit běžné příjmy domácností.  |
| 1-2            | C1.R1<br>Politika bydlení                                  | Milník     | Reforma města Pinel a nájemního bydlení střední třídy  | Vstup v platnost                     |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2023 | Vstup v platnost ustanovení zákona o rozpočtu na rok 2021 týkajících se legislativních změn daňového dobropisu Pinel s cílem zlepšit jeho účinnost s ohledem na zvýšení nabídky bydlení v oblastech, kde je trh pod tlakem, a ustanovení zákona o rozpočtu na rok 2022 týkajících se nájemního bydlení střední třídy.   |
| 1-3a           | C1.R2<br>Revize nařízení o tepelných elektrárnách s RE2020 | Milník     | Revize tepelné regulace s RE2020 pro nové obytné a kancelářské budovy a budovy primárního nebo sekundárního vzdělávání | Vstup v platnost                     |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | Vstup v platnost právních požadavků v novém tepelném a environmentálním nařízení RE2020 pro nové obytné, kancelářské budovy a budovy primárního nebo sekundárního vzdělávání.<br><br>Pokud jde o energetickou střídmost a dekarbonizaci spotřebované energie, požadavky zahrnují:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>- Bioklimatická potřeba bydlení, snížení maximální prahové hodnoty mezi 20 % a 30 % ve srovnání s předchozím nařízením RT2012</li> <li>- Spotřeba primární energie z neobnovitelných zdrojů s novým ukazatelem</li> <li>- Prahové hodnoty emisí skleníkových plynů ze spotřeby energie se zavedením nového ukazatele, který měří emise skleníkových plynů pocházející ze spotřebované energie</li> </ul> <p>Za účelem snížení uhlíkového dopadu se požadavky vztahují na:</p> |

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|--|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|                |  |            |   |                                      | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|                |  |            |   |                                      |                                    |              |     |                                      |      | <p>- Nový ukazatel pro měření uhlíkové stopy nové budovy během celého jejího životního cyklu, od fáze výstavby až po demolici</p> <p>Za účelem přizpůsobení nových budov změně klimatu požadavky:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zohlednit chlazení stavby při výpočtu energetických potřeb budovy</li> <li>- Poskytněte indikátor letního pohodlí</li> <li>- Stanovit maximální vysokou prahovou hodnotu a minimální nízkou prahovou hodnotu relativní výšky rozhodnutí (stupeň-hodina), což je číslo vyjadřující délku a intenzitu období nepohodlí v budově v průběhu roku.</li> <li>- Zavedení paušálních sankcí za spotřebu v případě možného letního nepohodlí</li> </ul>  |
| 1-3b           | C1.R2<br>Revize nařízení o tepelných elektrárnách s RE2020 | Milník     | Revize tepelné regulace s RE2020 pro konkrétní terciární budovy | Vstup v platnost                     |                                    |              |     | Q1<br>OT<br>ÁZ<br>KA<br>Č.<br>1      | 2025 | <p>Vstup v platnost právních požadavků v novém tepelném a environmentálním nařízení RE2020 pro hotely, restaurace, obchody, knihovny, univerzitní budovy, dětské jesle, zdravotnická zařízení, průmyslové budovy a sportovní zařízení.</p> <p>Pokud jde o energetickou střídmost a dekarbonizaci spotřebované energie, požadavky zahrnují:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bioklimatická potřeba, snížení maximální prahové hodnoty mezi 20 % a 30 % ve srovnání s předchozím nařízením RT2012 o tepelných elektrárnách</li> <li>- Spotřeba primární energie z neobnovitelných zdrojů s novým ukazatelem</li> <li>- Prahové hodnoty emisí skleníkových plynů ze spotřeby energie se zavedením nového ukazatele, který měří emise skleníkových plynů pocházející ze</li> </ul> |

| Pořadové číslo | Opatření                                       | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|---------|--------------------------------------|------|---|
|                |  |            |  |                                      | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|                |  |            |  |                                      |                                    |              |         |                                      |      | <p>spotřebované energie</p> <p>Za účelem snížení uhlíkového dopadu se požadavky vztahují na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nový ukazatel pro měření uhlíkové stopy nové budovy během celého jejího životního cyklu, od fáze výstavby až po demolici</li> </ul> <p>Za účelem přizpůsobení nových budov změně klimatu požadavky:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zohlednit chlazení stavby při výpočtu energetických potřeb budovy</li> <li>- Poskytněte indikátor letního pohodlí</li> <li>- Stanovit maximální vysokou prahovou hodnotu a minimální nízkou prahovou hodnotu relativní výšky rozhodnutí (stupeň-hodina), což je číslo vyjadřující délku a intenzitu období nepohodlí v budově v průběhu roku.</li> <li>- Zavedení paušálních sankcí za spotřebu v případě možného letního nepohodlí</li> </ul> |
| 1-4            | C1.11<br>Energetická renovace soukromých budov | Cílová     | Počet potvrzených minimálních pojistných sazeb |                                      | Číslo                              | 0            | 400 000 | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2021 | Počet domácností, kterým byla poskytnuta minimální pojistná sazba.  |
| 1-5            | C1.11<br>Energetická renovace soukromých budov | Cílová     | Počet potvrzených minimálních pojistných sazeb |                                      | Číslo                              | 400 000      | 700 000 | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2022 | Počet domácností, kterým byla poskytnuta minimální pojistná sazba.  |

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |        | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|--------|--------------------------------------|------|---|
|                |  |            |  |                                      | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl    | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 1–6            | C1.I2<br>Energetická renovace sociálního bydlení | Cílová     | Počet obydlí v kategorii sociálního bydlení, kterým byl poskytnut grant na renovaci  |                                      | Číslo                              | 0            | 20 000 | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2021 | Počet obydlí v kategorii sociálního bydlení, která dostávají grant na renovaci, s cílem dosáhnout v průměru alespoň 30 % úspor energie.   |
| 1–7            | C1.I2<br>Energetická renovace sociálního bydlení | Cílová     | Počet obydlí v kategorii sociálního bydlení, kterým byl poskytnut grant na renovaci  |                                      | Číslo                              | 20 000       | 40 000 | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2022 | Počet obydlí v kategorii sociálního bydlení, která dostávají grant na renovaci, s cílem dosáhnout v průměru alespoň 30 % úspor energie.   |
| 1–8            | C1.I3<br>Energetická renovace veřejných budov    | Cílová     | Počet renovačních projektů na veřejných místech patřících státu, pro něž byla oznámena smlouva o renovačních pracích   |                                      | Počet projektů                     | 0            | 2 900  | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2021 | Počet renovačních projektů na veřejných místech patřících státu, pro něž byla oznámena alespoň jedna smlouva o renovačních pracích, s cílem dosáhnout v průměru alespoň 30 % úspor energie.   |
| 1–9            | C1.I3<br>Energetická renovace veřejných budov    | Cílová     | Počet veřejných budov ve vlastnictví místních a regionálních orgánů, které byly předmětem oznámení o dotaci ze strany státu nebo Regionální rady na energetické renovace |                                      | Počet dotovaných budov             | 0            | 1 954  | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2022 | Počet veřejných budov patřících místním a regionálním orgánům (místní a regionální orgány, včetně obcí a seskupení obcí), které byly předmětem oznámení o dotaci ze strany státu nebo Regionální rady na energetické renovace s cílem dosáhnout v průměru alespoň 30 % úspor energie. |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)    |              |       | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|---|------------|--|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------|-------|--------------------------------------|------|---|
|                |   |            |  |                                      | Jednotka a opatření                   | Výchozí stav | Cíl   | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 1–10           | C1.I3<br>Energetická renovace veřejných budov                           | Cílová     | Počet m <sup>2</sup> podlah ve veřejných prostorách patřících státu, kde byly dokončeny energetické renovace |                                      | Počet metrů čtverečních (v milionech) | 0            | 20    | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2023 | Počet m <sup>2</sup> podlah ve veřejných prostorách patřících státu, kde byla dokončena energetická renovace, s cílem dosáhnout v průměru alespoň 30 % úspor energie.   |
| 1–11           | C1.I3<br>Energetická renovace veřejných budov                           | Cílová     | Počet m <sup>2</sup> podlah ve veřejných prostorách patřících státu, kde byly dokončeny energetické renovace |                                      | Počet metrů čtverečních (v milionech) | 20           | 28,75 | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2024 | Počet m <sup>2</sup> podlah ve veřejných prostorách patřících státu, kde byla dokončena energetická renovace, s cílem dosáhnout v průměru alespoň 30 % úspor energie.   |
| 1–12           | C1.I3<br>Tepelná renovace veřejných budov                               | Cílová     | Počet škol, vysokých škol nebo středních škol, kde byly dokončeny práce na energetické renovaci              |                                      | Číslo                                 | 0            | 681   | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2024 | Počet škol, vysokých škol nebo středních škol, kde byly dokončeny energetické renovace, s cílem dosáhnout v průměru alespoň 30 % úspor energie.   |
| 1–13           | C1.I4<br>Energetická renovace mikropodniků a malých a středních podniků | Cílová     | Počet společností využívajících daňový úvěr a/nebo doprovodná opatření                                       |                                      | Číslo                                 | 0            | 5 000 | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2023 | Počet společností využívajících daňovou úlevu na energetickou renovaci budov mikropodniků a malých a středních podniků s terciárním využitím a/nebo podporu od obchodních a řemeslných komor a obchodních a průmyslových komor. |

## **B. PRVEK 2: Ekologie a biologická rozmanitost**

Francie čelí v nadcházejících letech značným investičním potřebám, aby splnila cíle udržitelného rozvoje, zejména pokud jde o biologickou rozmanitost, kvalitu vody a oběhové hospodářství. Právní rámec je obecně zaveden pro přechod k zelenější a odolnější ekonomice, ale Francie jej musí provádět, zejména podporou investic zvyšujících biologickou rozmanitost, snižováním znečištění a umělého využívání půdy, zlepšováním recyklace a opětovného využívání materiálů a zdrojů.

V této souvislosti jsou plánované investice v rámci této složky 2 francouzského plánu pro oživení a odolnost zaměřeny na snížení ekologického dopadu stávajících způsobů výroby a spotřeby zachováním biologické rozmanitosti, dekarbonizací průmyslových výrobních procesů, rozvojem oběhového hospodářství a urychlením transformace zemědělství. Tyto investice jsou podporovány reformou „právního rámce pro klima a odolnost“ na základě úmluvy o klimatu, jejímž cílem je přispět k cíli snížení emisí skleníkových plynů do roku 2030. Kromě toho v roce 2022 vstoupí v platnost prováděcí nařízení k zákonu o oběhovém hospodářství přijaté v roce 2020.

Tato složka souvisí především s doporučením (doporučení č. 3, 2020) o zaměření investic na ekologickou transformaci a v menší míře s doporučením (doporučení č. 3, 2019) o energetické účinnosti. Tato složka přispívá k ochraně životního prostředí a přizpůsobení se změně klimatu, a tím posiluje ekologickou, sociální a hospodářskou odolnost.

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 1 (C2.R1): Právní rámec pro klima a odolnost**

Zákon o klimatu a odolnosti bude vyhlášen začátkem roku 2022. Některá opatření, která mají přímou použitelnost, vstoupí v platnost okamžitě po vyhlášení, zatímco u jiných opatření se očekává, že vstoupí v platnost odkladem, a to ve lhůtě stanovené normotvůrcem. Na základě návrhů občanské úmluvy o klimatu stanoví zákon opatření v oblasti klimatu a životního prostředí, která přispějí k cíli snížení emisí skleníkových plynů do roku 2030. Očekává se, že zákon přispěje k dosažení poloviny až dvou třetin cesty, která má být pokryta mezi emisemi v roce 2019 a cílem pro rok 2030, a to díky odhadovanému snížení o 56 až 74 milionů tunekvivalentu CO<sub>2</sub>. Zákon zahrnuje následujících šest prvků, které pokrývají celý rozsah hospodářství:

- „Spotřebovávající“: zákon zahrnuje opatření ke změně spotřebních návyků prostřednictvím informací a zavádění výrobků a služeb s nižšími emisemi uhlíku a k poskytování pobídek ke snižování nadměrné spotřeby prostřednictvím reklamy.
- „Produkce a práce“: zákon obsahuje opatření na podporu přechodu průmyslových modelů a modelů výroby energie na nízkouhlíková řešení, posílení ochrany ekosystémů prostřednictvím lepšího dohledu nad průmyslovými činnostmi a předvídaní změn ve způsobech práce.
- „Pohybující se“: zákon zahrnuje opatření ke snížení emisí ze všech druhů dopravy prostřednictvím pobídek a finanční podpory pro dotčená odvětví, jakož i vymezením stabilního regulačního rámce.

- „Život“: zákon zahrnuje opatření ke změně způsobu koncipování územního plánování a ke změně stylů života ve městech. Obsahuje opatření k urychlení renovace tepelných sítí, jakož i opatření ke snížení rychlosti umělého zpracování půdy na polovinu.
- „Krmním“: zákon obsahuje opatření na podporu ekologizace zemědělství a rozvoje nových stravovacích návyků a zemědělských postupů s cílem snížit jeho dopad na emise skleníkových plynů.
- „Posílení soudní ochrany životního prostředí“: zákon obsahuje opatření k důslednějšímu a účinnějšímu předcházení a trestání škod na životním prostředí.

Očekává se, že v roce 2024 dokončilo 18 aglomerací s více než 150000 obyvateli regulační studii, jejímž cílem je vytvořit zóny s nízkými emisemi skleníkových plynů, a zlepšit tak kvalitu ovzduší ve městech a přispět ke snížení emisí skleníkových plynů.

### Reforma 2 (C2.R2): Zákon o oběhovém hospodářství

Cílem tohoto opatření je řešit problematiku odpadů a podpořit oběhové hospodářství.

Toto opatření spočívá v přijetí prováděcích aktů („vyhlášek“) vyplývajících ze zákona o oběhovém hospodářství přijatého dne 10. února 2020.

### Investice 1 (C2.I1): Dekarbonizace průmyslu

Cílem této investice je přispět k dekarbonizaci průmyslového odvětví, které je odpovědné za přibližně 21 % emisí skleníkových plynů ve Francii. Facilita na podporu oživení a odolnosti se použije ke snížení spotřeby energie průmyslových podniků (včetně energeticky náročných průmyslových odvětví) a/nebo k investicím zaměřeným na snižování emisí skleníkových plynů.

Finanční prostředky se přidělují dvěma způsoby:

- Granty se poskytují na základě výzev k předkládání projektů prováděných ADEME (Agentura pro ekologickou transformaci) na větší projekty představující investice přesahující 3 000 000 EUR. Tyto projekty zahrnují buď investice do energetické účinnosti, nebo investice do zlepšení průmyslových procesů za účelem snížení emisí skleníkových plynů. Mezi těmito dvěma typy projektů neexistuje předem stanovené finanční krytí, neboť výběr se provádí podle různých kritérií, včetně výkonnosti z hlediska emisí skleníkových plynů ve srovnání s požadovanou podporou.
- Tyto výzvy k předkládání projektů doplňuje jednorázová podpora distribuovaná veřejnou agenturou ASP („Agence de Services et de Paiement“) na menší a standardizovanější projekty zvyšování energetické účinnosti (s investiční částkou nižší než 3 000 000 EUR) na základě seznamu způsobilého vybavení definovaného vyhláškou.

Mandát pro nadcházející výzvy k předkládání projektů vyžaduje, aby investice uskutečněné v rámci zařízení systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) umožnily snížit emise CO<sub>2</sub> pod referenční hodnotu obsaženou ve směrnici o ETS způsobem, který zajistí, aby opatření bylo<sup>5</sup> v souladu se zásadou „významně nepoškozovat“ stanovenou v nařízení (EU) 2021/241.

### Investice 2 (C2.I2): Zhušťování měst: udržitelná výstavba

<sup>5</sup> 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 bezplatné přidělování povolenek pro činnosti a zařízení spadající do oblasti působnosti systému obchodování s emisemi, jak je stanoveno v prováděcím nařízení Komise (EU) 2021/447.

Cílem tohoto opatření je pomoci obcím zvýšit hustotu bydlení v oblastech postižených nedostatkem bydlení. Podpora na operace s hustým bydlením pomůže omezit rozrůstání měst a zachovat biologickou rozmanitost a zemědělskou půdu. Kromě toho se na tyto operace vztahuje nová regulace tepla RE2020 (viz reforma 2 této složky), jejímž cílem je snížit uhlíkový dopad nových budov a zvýšit jejich energetickou náročnost.

Paušální podpora se poskytuje obcím úřadům za předpokladu, že je splněno několik podmínek:

- i) dodržování povinností uložených zákonem o solidaritě a obnově měst z roku 2000, podle něhož musí sociální bydlení představovat 20 % rezidenčního fondu; II) stavební program musí zahrnovat alespoň dvě obydlí, která překračují určité prahové hodnoty hustoty a podléhají předchozímu územnímu povolení.

Prahové hodnoty hustoty vyjádřené v metrech čtverečních podlahových ploch postavených na metr čtvereční rozlohy půdy jsou výsledkem křížové analýzy spojující kritéria osídlení (velikost a hustotu v obci nebo seskupení obcí) a typologii bytového fondu (jako je hustota zastavěné budovy, volná místa, podíl sociálního bydlení a druhých bytů a průměrná velikost domácnosti).

### Investice 3 (C2.I3): Zhušťování měst: brownfieldy

Cílem tohoto opatření je rekultivovat a recyklovat brownfieldy a odpadní plochy, které představují významný zdroj půdy, s cílem přispět k trajektorii „nulové čisté umělé inteligence“ do roku 2050 stanovené francouzskou vládou s cílem kontrolovat rozrůstání měst a podporovat revitalizaci měst a následně omezit spotřebu přírodních oblastí.

Příjemci „fondu brownfieldů“ musí být vlastníci lokality: mohou se jednat o obce, místní veřejné instituce určené místními orgány, veřejné subjekty státu, místní veřejné společnosti, jako je SEM („sociétés d'économie mixte“), sociální pronajímatele nebo soukromé společnosti se souhlasem příslušného orgánu pro územní plánování.

Projekty vybírá stát prostřednictvím regionálních nabídkových řízení za pomoci technických zkušeben (na celostátní i regionální úrovni). Poté, co je vybrána grantová dohoda, podepíše stát s příjemcem grantovou dohodu.

Fond brownfieldů může podporovat dvě kategorie projektů:

- Recyklace brownfieldů: průmyslové (bez odstraňování znečištění), komerční, správní brownfieldy, staré degradované areály v rámci obnovy měst nebo přemísťování výrobních činností;
- Recyklace urbanizovaných pozemků: requalifikace starých domů pro bydlení a obchod, revitalizace nebo transformace ekonomických zón při vstupu do měst, obnova nebo diverzifikace obytných oblastí, renovace obchodů.

Kromě toho je třeba vyčlenit finanční prostředky na rozvoj nástrojů pro znalosti o půdě s cílem podpořit místní orgány při inventarizaci odpadových ploch a při provozním provádění recyklačních operací.

### Investice 4 (C2.I4): Biodiverzita

Cílem tohoto opatření je podpořit místní orgány, sdružení a další řídicí orgány v přírodních oblastech, aby investovaly do projektů na ochranu a obnovu biologické rozmanitosti, kde jsou ekosystémy ohroženy. V rámci francouzského plánu na podporu oživení a odolnosti se financují dva druhy opatření:

- Ekologická obnova je podporována čtyřmi typy investic:
  - Šest vodohospodářských agentur provádí projekty zaměřené na zachování vodních zdrojů, obnovu biologické rozmanitosti a ekologickou kontinuitu

vodního prostředí a zachování ekosystémů; finanční prostředky se přidělují buď na základě výzev k předkládání projektů, nebo na základě logiky jediného kontaktního místa, a to v rámci potvrzeném správní radou agentury a na základě dohody podepsané s Ministerstvem pro ekologickou transformaci.

- Ekologická kontinuita pro ryby (rybí žebříky) v přehradách Rhinau a Marckolsheim na řece Rýn. Tato investice je inženýrským a infrastrukturním projektem, který bude realizován ve spolupráci s EDF („Electricité de France“, francouzským zavedeným energetickým úřadem), místními orgány, národními odborníky, vodohospodářským úřadem Rýn-Meuse a francouzským úřadem pro biologickou rozmanitost. Jedná se o projekt spolupráce se zeměmi sousedícími s Rýnem.
  - Francouzský úřad pro biologickou rozmanitost (OFB) řídí několik typů projektů: Atlas biologické rozmanitosti na obecní úrovni, opatření na ochranu a obnovu biologické rozmanitosti prováděná „vedoucími projektů“ vybranými na základě výzev k předkládání projektů.
  - Stát provádí pilotní akce pro ekologickou obnovu v metropolitní Francii a v departementu DOM („Départements d’Outre Mer“). Projekty se vybírají buď na základě výzev k předkládání projektů, nebo na základě logiky jediného kontaktního místa v rámci stanoveném Ministerstvem pro ekologickou transformaci.
- Podpora chráněných oblastí:
    - Stát provádí pilotní akce pro chráněné oblasti v metropolitní Francii a v zámořských departementech. Projekty se vybírají buď na základě výzev k předkládání projektů, nebo na základě logiky jediného kontaktního místa v rámci stanoveném Ministerstvem pro ekologickou transformaci.
    - Francouzský úřad pro biologickou rozmanitost (OFB) podporuje chráněné oblasti v přírodních mořských parcích a dalších chráněných oblastech spravovaných OFB.
    - Jedenáct národních parků ve Francii investuje do zachování přírodního, kulturního a krajinného dědictví, rozvoje znalostí o biologické rozmanitosti a vzdělávání v oblasti životního prostředí a udržitelného rozvoje.

V letech 2021 a 2022 se projekty v oblasti ekologické obnovy a chráněných oblastí určí buď prostřednictvím výzev k předkládání projektů organizovaných provozovateli (jako jsou vodohospodářské agentury, OFB atd.), nebo postupně v průběhu opatření, pokud jsou určeny vhodné projekty. První závazky budou zahájeny před 31. prosincem 2021. Do 31. prosince 2023 bude podpořeno nejméně 700 projektů v rámci této složky.

#### Investice 5 (C2.I5): Prevence seismických rizik v departementu DOM (Antilles)

Cílem tohoto opatření je provedení zpevňovacích prací odolných vůči zemětřesení u prioritních veřejných budov v „Antillech“ (např. Martinik a Guadeloupe), a to i s ohledem na odolnost vůči cyklonům. Zaměřuje se na několik typů veřejných budov, jako jsou:

- Budovy pro řešení krizí, prefektury a subprefektury;
- Prioritní nemocnice;
- Školy, střední školy a vysoké školy.

Výběr budov provádí stát po předložení dokumentace k žádosti do 31. prosince 2020. Právní závazek se dokončí do 31. prosince 2022 a práce budou zahájeny do 31. prosince 2023 pro nejméně 15 budov.

### Investice 6 (C2.I6): Zabezpečené vodovodní sítě

Cílem tohoto opatření je dosáhnout renovace a obnovy 450 kilometrů sítí ve Francii, včetně ředitelství pro migraci, do 31. prosince 2022.

Z tohoto opatření budou financována následující tři podopatření (první dvě se uskuteční v metropolitní Francii a poslední se týká pouze zámořských departementů):

- Vodohospodářské agentury podporují investice do modernizace distribučních sítí čisté vody a hygienických zařízení. Investují rovněž do modernizace čistíren odpadních vod a do odpojení vypouštění dešťové vody od sítí.
- Investice do sanitizace více než 6 500 tun suchého kalu s cílem umožnit rozmetání.
- Prioritní investice do modernizace vodohospodářských a hygienických sítí v rámci akčního plánu pro vodu ministerstva vnitra.

V případě prvních dvou podopatření vybere šest vodohospodářských agentur projekty, a to buď prostřednictvím zvláštních výzev k předkládání projektů, nebo na základě logiky jediného kontaktního místa, a to v rámci potvrzeném radou agentury. Agentury jsou rovněž odpovědné za operativní provádění projektů. Místní orgány, které se potýkají s nemožností šířit kaly z čistíren odpadních vod, se musí obrátit na agenturu, na níž jsou závislé, aby mohly získat podporu a finanční podporu.

V DOM se prostředky rozdělí mezi státní ředitelství pro životní prostředí, plánování a bydlení (zejména pro předběžné studie a technickou pomoc na Guadeloupe a Martiniku) a francouzský úřad pro biologickou rozmanitost (OFB), který je pověřen financováním akčního plánu pro vodu DOM. Projekty se vybírají podle tohoto plánu.

### Investice 7 (C2.I7): Modernizace třídících středisek, recyklace a systémů odstraňování odpadů

Cílem tohoto opatření je řešit výzvy spojené s tříděním a recyklací všech druhů odpadu, zejména odpadu z domácností a nemocničního odpadu.

Toto opatření spočívá v investicích do projektů v oblasti třídění a recyklace odpadu, třídění, sběru a využití biologického odpadu a zpracování infekčního rizikového odpadu v nemocnicích.

### Investice 8 (C2.I8): Recyklace a opětovné použití

Cílem tohoto opatření je podpořit: i) omezení používání plastů (zejména plastů na jedno použití), ii) výroba a zpracování recyklovaných plastů a iii) opravy a opětovné použití (včetně plastových výrobků).

Opatření spočívá v podpoře dvou typů intervencí:

- Podpora:
  - recyklační zařízení („recyklace“);
  - podniky nahrazující plastové obaly;
  - opakovaně použitelné a recyklovatelné obaly;
  - alternativní řešení k používání plastů nebo přizpůsobení jejich používání, například ve společném stravování;
  - pilotní projekty experimentující s alternativními řešeními plastů na jedno použití.
- Podpora výroby nebo zpracování recyklovaných plastů.

### Investice 9 (C2.I9): Plán rostlinných bílkovin

Toto opatření je součástí celkového plánu týkajícího se rostlinných bílkovin, jehož cílem je snížit

závislost zemědělství na vstupech, jako jsou krmiva pro zvířata a dusíkatá hnojiva. Poskytuje investiční podporu zemědělským podnikům a navazujícím strukturám, zejména na posílení a podporu nových zemědělských dodavatelských řetězců zaměřených na rostlinné bílkoviny.

Opatření poskytuje investiční podporu pro:

- Vybavení zemědělských podniků bohatých na bílkoviny;
- Restrukturalizace dodavatelského řetězce rostlinných bílkovin, včetně investic do společností zabývajících se sběrem a zpracováním rostlinných bílkovin (např. sil, skladovacích jednotek, jednotek pro lisování semen, vysoušečů vojtěšky a optických triček).

V lednu 2021 vyhlásila FranceAgriMer, veřejný subjekt odpovědný za odvětví zemědělství a rybolovu, první výzvy k předkládání projektů. Do 31. prosince 2022 se poslední finanční závazky přijmou pro nejméně 1200 projektů.

#### Investice 10 (C2.I10): Lesy

Francouzské odvětví lesního dřeva umožňuje kompenzovat přibližně 20 % francouzské emisí CO<sub>2</sub> ukládáním uhlíku v lesích, ve výrobcích ze dřeva a nahrazením fosilních paliv a energeticky náročnějších materiálů. Změna klimatu však postihuje lesní porosty ve Francii, které se staly znehodnocenými nebo náchylnými k škůdcům, suchu a požárům. V zájmu zachování četných environmentálních služeb poskytovaných lesy, zajištění jejich rozmanitosti a udržitelnosti a zaručení dodávek francouzskému odvětví založenému na lesnictví je cílem tohoto opatření mobilizovat finanční prostředky pro veřejné a soukromé vlastníky lesů, aby přijali dynamické udržitelné obhospodařování lesů.

Zahrnují se tři typy intervencí:

- Zlepšení lesních porostů nízké ekonomické a environmentální kvality;
- Obnova lesů vážně postižených nebo zničených kůrovcem ve východní Francii (zejména v regionech Grand-Est a Bourgogne-Franche-Comté);
- Přizpůsobení lesních porostů, které jsou zranitelné vůči dopadům změny klimatu.

Cílem opatření je pokrýt do konce prvního čtvrtletí roku 2023 nejméně 30 000 ha. Od 19. února 2021 lze podávat žádosti o podporu. Platby se provádějí do 31. prosince 2024.

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

| Pořadové číslo | Opatření                                   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatel milníků   | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|------------|--|---|--------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|                |  |            |  |   | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 2-1            | C2.R1<br>Právní rámec pro klima a odolnost | Milník     | Právní rámec pro klima a odolnost  | Vyhlášení zákona a vstup v platnost ustanovení s přímou použitelností |                                |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2022 | Vyhlášení zákona a vstup v platnost těch ustanovení zákona, která mají přímou použitelnost, s cílem provést do zákona řadu doporučení Občanské úmluvy o klimatu týkajících se těchto šesti témat: spotřebu, výrobu a práci, stěhování, život, výživu a posílení soudní ochrany životního prostředí. |
| 2-2            | C2.R1<br>Právní rámec pro klima a odolnost | Cílová     | Zákon o klimatu a odolnosti – zóny s nízkými emisemi skleníkových plynů                |   | Číslo                          | 0            | 18  | TŘETÍ<br>ČTVRTLETÍ                   | 2024 | Dokončení regulační studie zaměřené na vytvoření zón s nízkými emisemi skleníkových plynů 18 aglomeracemi.  |
| 2-3            | C2.R2<br>Zákon o oběhovém hospodářství     | Milník     | Vyhláška, kterou se provádí zákon o boji proti vzniku odpadů a o oběhovém hospodářství | Vstup v platnost  |                                |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | Vstup v platnost vyhlášky o zřízení odvětví stavebního odpadu a stavebních materiálů.   |
| 2-3a           | C2.R2<br>Zákon o oběhovém hospodářství     | Milník     | Prováděcí nařízení k zákonu o boji proti vzniku odpadů a o oběhovém hospodářství       | Vstup v platnost  |                                |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2025 | Vstup v platnost těchto nařízení: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vyhláška o minimálních mírách zapracování recyklovaných surovin (článek 61 zákona AGECE).</li> <li>- Vyhláška o podílu opětovně použitých obalů, které mají být uvedeny na trh (článek 67 zákona AGECE).</li> </ul>      |

| Pořadové číslo | Opatření                                      | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatel milníků | Kvantitativní ukazatel pro cíl                                      |              |       | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|---|------------|---|-------------------------------|---|--------------|-------|--------------------------------------|------|---|
|                |   |            |   |                               | Jednotka  | Výchozí stav | Cíl   | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 2-4            | C2.I1<br>Dekarbonizace průmyslu               | Cílová     | Zabránění emisím skleníkových plynů   |                               | MtCO <sub>2</sub> eq (v milionech tun ekvivalentu CO <sub>2</sub> ) | 0            | 3,5   | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2021 | Zabránění emisím skleníkových plynů po celou dobu trvání projektu, jak byly vypočteny ve srovnání se situací „před investicí“ a definovány provozovatelem v odpovědi na výzvu k podávání nabídek, s cílem, aby investice uskutečněné v rámci zařízení ETS umožnily snížit emise CO <sub>2</sub> pod referenční úroveň uvedenou ve směrnici o ETS. |
| 2-5            | C2.I1<br>Dekarbonizace průmyslu               | Cílová     | Zabránění emisím skleníkových plynů   |                               | MtCO <sub>2</sub> eq (v milionech tun ekvivalentu CO <sub>2</sub> ) | 3,5          | 5     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2022 | Zabránění emisím skleníkových plynů po celou dobu trvání projektu, jak byly vypočteny ve srovnání se situací „před investicí“ a definovány provozovatelem v odpovědi na výzvu k podávání nabídek, s cílem, aby investice uskutečněné v rámci zařízení ETS umožnily snížit emise CO <sub>2</sub> pod referenční úroveň uvedenou ve směrnici o ETS. |
| 2-6            | C2.I2<br>Zhušťování měst: udržitelná výstavba | Cílová     | Počet obcí, které jsou příjemci podpory   |                               | Číslo   | 0            | 1 200 | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2021 | Počet obcí, které čerpají podporu na udržitelnou výstavbu v napjatých městských oblastech.  |
| 2-7            | C2.I3<br>Zhušťování měst: brownfieldy         | Cílová     | Počet projektů, na které byl podepsán grant na recyklaci odpadní půdy nebo urbanizované oblasti |                               | Číslo   | 0            | 90    | Q1<br>OTÁZKA Č. 1                    | 2022 | Počet projektů, pro které byla podepsána grantová dohoda, a to buď na recyklaci odpadního pozemku, nebo na recyklační operaci urbanizovaného pozemku.   |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatel milníků | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|---|------------|---|-------------------------------|--------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|                |   |            |   |                               | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 2–8            | C2.I3<br>Městská denzifikace brownfieldů  | Cílová     | Počet projektů, na které byl podepsán grant na recyklaci odpadní půdy nebo urbanizované oblasti |                               | Číslo                          | 90           | 200 | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2023 | Počet projektů, pro které byla podepsána grantová dohoda, a to buď na recyklaci odpadního pozemku, nebo na recyklační operaci urbanizovaného pozemku.   |
| 2–9            | C2.I4<br>Biodiverzity   | Cílová     | Počet podporovaných projektů v oblasti ekologické obnovy a chráněných oblastí                   |                               | Číslo                          | 0            | 700 | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2022 | Počet projektů týkajících se obnovy životního prostředí a zachování biologické rozmanitosti ve chráněných oblastech.  |
| 2–10           | C2.I5<br>Prevence seismických rizik v zámořských departementech                   | Cílová     | Počet dotčených budov – seismická rizika v departementu   |                               | Číslo                          | 0            | 15  | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2023 | Počet veřejných budov (jako jsou budovy pro řešení krizí nebo prefektury a subprefektury nebo prioritní nemocnice nebo školy, střední školy a vysoké školy) v ředitelství pro migraci, v nichž byly zahájeny antiseismické práce. |
| 2–11           | C2.I6<br>Zabezpečené vodovodní sítě   | Cílová     | Počet podpořených lineárních km sítí pitné vody a sanitárních sítí                              |                               | Kilometry                      | 0            | 450 | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2022 | Počet kilometrů sítí pro pitnou vodu nebo sanitárních sítí, pro které byly zahájeny renovační práce.  |
| 2–12           | C2.I7<br>Modernizace třídících středisek, recyklace a systémů odstraňování odpadů | Cílová     | Počet podepsaných smluv na modernizaci třídících středisek                                      |                               | Číslo                          | 0            | 32  | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2022 | Počet podepsaných smluv na modernizaci třídících středisek.   |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatel milníků | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|---|------------|---|-------------------------------|--------------------------------|--------------|---------|--------------------------------------|------|---|
|                |   |            |   |                               | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 2–13           | C2.17<br>Modernizace třídících středisek, recyklace a systémů odstraňování odpadů | Milník     | Investice do třídění a sběru odpadu a do zpracování zdravotnického odpadu       | Sdělení seznamu příjemců      |                                |              |         | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT                  | 2022 | Dokončení výzvy k předkládání návrhů a režimů podpory a výběr příjemců pro tyto režimy: <ul style="list-style-type: none"> <li>podporovat investice do třídění a sběru odpadu mimo domov;</li> <li>podporovat třídění, sběr a využití biologického odpadu;</li> <li>podpora investic do vybavení pro dezinfekci infekčního zdravotnického odpadu.</li> </ul>  |
| 2–14           | C2.17<br>Modernizace třídících středisek, recyklace a systémů odstraňování odpadů | Cílová     | Počet modernizovaných třídících středisek                                       |                               | Číslo                          | 0            | 32      | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT                  | 2025 | Počet vytvořených, rozšířených nebo modernizovaných veřejných/soukromých třídících středisek (domácích a/nebo profesionálních třídících středisek, třídících platforem, profesionálních zařízení pro likvidaci odpadu).   |
| 2–15           | C2.18<br>Recyklace a opětovné použití   | Cílová     | Množství vyrobených nebo zapracovaných vstupních surovin z recyklovaných plastů |                               | Tun                            | 0            | 275 000 | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT                  | 2025 | Kumulativní množství vstupních surovin z recyklovaných plastů vyrobených nebo začleněných do průmyslových procesů.<br><br>Kumulativní množství se vypočítá jako součet tun vyrobených nebo obsažených vstupních surovin z recyklovaných plastů takto: <ul style="list-style-type: none"> <li>do roku 2025: tony vstupních surovin z recyklovaných plastů, které příjemci uvedli ve svých zprávách o projektech;</li> <li>pro rok 2025: roční množství vstupních surovin z recyklovaných plastů vypočtené jako průměr tun vykázaných za roky 2022, 2023 a 2024.</li> </ul> |

| Pořadové číslo | Opatření                           | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatel milníků | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |        | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|------------------------------------|------------|---|-------------------------------|--------------------------------|--------------|--------|--------------------------------------|------|---|
|                |                                    |            |   |                               | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl    | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 2–16           | C2.I9<br>Plán rostlinných bílkovin | Cílová     | Počet projektů, které získají finanční prostředky z „plánu bílkovin“ s cílem investovat do produkce bílkovinných plodin |                               | Číslo                          | 0            | 1 200  | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | Počet projektů, které po výběru v rámci výzev k předkládání projektů obdrží finanční prostředky z „plánu bílkovinných plodin“ s cílem investovat do produkce bílkovinných plodin. |
| 2–17           | C2.I10<br>Lesy                     | Cílová     | Rozloha lesů, na které byl poskytnut grant na zlepšení, přizpůsobení, obnovu nebo obnovu lesa                           |                               | Hektar                         | 0            | 30 000 | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2023 | Rozloha lesů, na kterou byl vyčleněn grant na zlepšení, přizpůsobení, obnovu nebo obnovu lesa.  |

### C. SLOŽKY Č. 3: Infrastruktura a zelená mobilita

Odvětví dopravy je jedním z hlavních producentů emisí CO<sub>2ve</sub> Francii a v roce 2017 se na celkových emisích podílelo 38 %. Silniční doprava je odpovědná za 96 % těchto emisí, z nichž více než polovina pochází ze soukromých vozidel. Dopravní infrastruktura hraje klíčovou úlohu při účinném provádění ekologické transformace. Právě díky jejich zachování a vývoji mohou být uživatelům zpřístupněny ekologické alternativy k postupům produkujícím uhlík. Opatření v rámci této složky francouzského plánu pro oživení a odolnost se zaměřují na rozvoj veřejné dopravy (metro, tramvaj, autobus) a na renovaci a zlepšení vnitrostátní železniční sítě pro osobní a nákladní dopravu. Složka rovněž zahrnuje opatření na obnovu správního vozového parku vozidel s elektrickými nebo hybridními vozidly, na zlepšení udržitelnosti přístavů a usnadnění ekologické transformace ve venkovských oblastech.

Složka rovněž zahrnuje dvě reformy týkající se mobility a ekologického sestavování rozpočtu s cílem zvýšit transparentnost, pokud jde o dopad vnitrostátního rozpočtu na životní prostředí.

Tyto investice a reformy přispívají k plnění doporučení určených Francii v posledních dvou letech, k potřebě „zaměřit investiční politiku na [...] energii z obnovitelných zdrojů, energetickou účinnost a propojení se zbytkem Unie“ (doporučení pro zemi č. 3, 2019) a k „zajištění účinného provádění opatření na podporu likvidity podniků, zejména malých a středních podniků. [...] Zaměřit investice na ekologickou [...] transformaci, zejména na udržitelnou dopravu, čistou a účinnou výrobu a využívání energie, energetické infrastruktury, jakož i na výzkum a inovace.“ (doporučení pro zemi č. 3, 2020).

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

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

**Reforma 1 (C3.R1): Zákon o mobilitě („Loi d’Orientation des Mobilités“)**

Cílem zákona o mobilitě je hluboká transformace dopravy a mobility s cílem zlepšit každodenní služby, uspokojit potřeby všech obyvatel a urychlit dekarbonizaci tohoto odvětví. Zákon obsahuje komplexní balíček politických nástrojů v oblasti správy, regulace a investičních plánů.

V časovém rámci Nástroje pro oživení a odolnost se provede řada sekundárních právních předpisů souvisejících s právem v oblasti mobility. Zprvu, v roce 2020 vstoupila v platnost vyhláška, která stanoví podmínky, za nichž mohou cesty zahrnovat finanční přiděly pro řidiče, kteří nabídli spolujízdu v nepřítomnosti cestujících. Za druhé, nařízení budou v roce 2021 pozměněna tak, aby bylo možné převést správu místní železniční sítě na regiony. Za třetí, vláda reviduje a aktualizuje finanční a operační plánování státních investic do dopravní infrastruktury do 31. prosince 2023, jak je stanoveno v zákoně.

**Reforma 2 (C3.R2): Ekologické sestavování rozpočtu**

Cílem zveřejnění zeleného rozpočtu je vytvořit standardizovaný a komplexní rámec pro informování parlamentu a občanské společnosti o dopadu státního rozpočtu na životní prostředí.

Francie zveřejnila spolu se svým zákonem o rozpočtu na rok 2021 metodiku zeleného rozpočtu, v níž jsou jednotlivé výdaje státního rozpočtu klasifikovány podle jejich dopadu na každý ze šesti

cílů vymezených v nařízení (EU) 2020/852<sup>6</sup> (dále jen „nařízení o taxonomii“): zmírňování změny klimatu, přizpůsobování se změně klimatu, udržitelné využívání a ochrana vodních a mořských zdrojů, přechod na oběhové hospodářství, prevence a omezování znečištění a ochrana a obnova biologické rozmanitosti a ekosystémů.

Příjmy jsou klasifikovány jako ekologická daň podle definice Eurostatu „daň, jejíž základem je fyzická jednotka (nebo aproximace fyzické jednotky) něčeho, co má specifický a prokázaný negativní dopad na životní prostředí“.<sup>7</sup>

Pro rozpočet na rok 2022 se zveřejní nový zelený rozpočet. Vychází z již zavedených postupů a zlepšuje je zavedením nové metodiky pro zohledňování provozních výdajů.

#### Investice 1 (C3.I1): Podpora odvětví železniční dopravy

Cílem tohoto opatření je zvýšit bezpečnost a spolehlivost železniční sítě a renovovat ji.

Opatření spočívá v renovaci hlavní a místní železniční sítě a v nahrazení používání glyfosátu alternativou, která je šetrnější k životnímu prostředí.

#### Investice 2 (C3.I2): Podpora poptávky po čistých vozidlech (plán pro automobily)

Cílem této investice je podpořit poptávku po čistých vozidlech, zejména z domácností. Opatření zahrnuje „ekologický bonus“ pro lehká vozidla na podporu nákupu elektrického, vodíkového nebo plug-in hybridního vozidla semisemi CO<sub>2</sub> nižšími nebo rovnými 50 g/km. Výše bonusu závisí na typu vozidla (elektrické, plug-in hybridní, vodíkové), typu příjemce (domácnost nebo podnik) a ceně vozidla (vyšší bonus za levnější automobily).

Výše bonusu se od července 2021 postupně snižuje s tím, jak se konkurenceschopnost těchto vozidel ve srovnání s jejich tepelnými alternativami zvyšuje.

#### Investice 3 (C3.I3): Denní mobilita: rozvoj infrastruktury veřejné dopravy

Cílem tohoto opatření je financovat rozvoj infrastruktury veřejné dopravy v městských oblastech.

Toto opatření spočívá v investicích do spolufinancování renovace nebo vytvoření infrastruktury veřejné dopravy (městské vlakové tratě, tramvajové tratě, linky metra, autobusové dráhy a městské lanové dráhy).

#### Investice 4 (C3.I4): Urychlení prací na dopravní infrastruktuře

Účelem opatření je modernizovat stávající dopravní infrastrukturu a přizpůsobit ji novým dopravním prostředkům, místním potřebám a ekologické transformaci. Usnadní integraci spolujízd a elektrických vozidel jako alternativy k osobním automobilům. Zvýší rovněž digitalizaci a integraci nových technologií pro fungování říční infrastruktury a dohled nad ní, aby se stala důvěryhodnou alternativou k silniční nákladní dopravě.

Opatření se provádí zejména prostřednictvím Francouzské agentury pro financování dopravní infrastruktury (AFITF), veřejné agentury pověřené vládou investovat do předem vybraných projektů dopravní infrastruktury. Investice se týkají několika projektů. Financuje instalaci nových elektrických dobíjecích stanic na vnitrostátních silnicích a vysokorychlostních silnicích. Přednost má veřejná doprava a spolujízda s výstavbou vyhrazených jízdních pruhů a instalacem zařízení pro jejich kontrolu, jakož i vytvoření nízkoemisních zón. Předpokládá se rovněž renovace říčních sítí, zejména plavebních komor a přehrad, spolu s modernizací digitálního

<sup>6</sup> 10 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2020/852 ze dne 18. června 2020 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelných investic a o změně nařízení (EU) 2019/2088 (Úř. věst. L 198, 22.6.2020, s. 13).

<sup>7</sup> Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 691/2011 ze dne 6. července 2011 o evropských environmentálních hospodářských účtech, článek 2.

systému řízení námořních záležitostí a sítě CROSS (regionální operační střediska pro monitorování a záchranu).

#### Investice 5 (C3.I5): Ekologizace státního loďstva

Cílem opatření je obnova vozového parku tří správních orgánů: policie a četnictvo (ministerstvo vnitra), generální ředitelství cel (ministerstvo financí) a vězeňská správa (ministerstvo spravedlnosti). Kombinované vozové parky těchto tří subjektů představují většinu státních vozidel, ale zároveň vykazují stáří, vysoký počet najetých kilometrů a nízkou míru obnovy. Ekologizační plán vozového parku na roky 2021 a 2022 upřednostňuje nákup čistých vozidel (elektrických nebo plug-in hybridů). Investice celkově pomůže nakoupit 3465 čistých vozidel pro ministerstvo vnitra, 570 pro celní orgány a 530 pro správu spravedlnosti. Opatření rovněž podpoří nákup dobíjecích stanic.

#### Investice 6 (C3.I6): Ekologizace přístavů

Cílem tohoto opatření je podpořit alternativní paliva v přístavních docích a elektrických hybridních plavidlech.

Opatření se skládá ze dvou dílčích opatření na podporu: i) instalace elektrických spojení v přístavních docích; a ii) elektrická hybridní plavidla pro kladení bójí pro službu „*Armement des phares et balises (APB)*“.

#### Investice 7 (C3.I7): Posílení odolnosti elektroenergetických sítí a transformace energetiky ve venkovských oblastech

Cílem tohoto opatření je zvýšit odolnost elektroenergetických sítí se zaměřením na venkovské oblasti. Opatření zvýší kvalitu elektrizační soustavy v regionech, kde se většinou obnovitelné zdroje energie rozvíjejí a elektrická mobilita je klíčovou výzvou.

Příjemci opatření jsou orgány organizující veřejnou distribuci elektřiny<sup>8</sup>.

Investice zvýší rozpočtovou položku finančního zákona (loi de finances) určenou na elektrifikaci venkova. Z opatření se do roku 2023 financují různé podprogramy.

První podprogram pro „energetickou transformaci“ a „vývoj inovativních řešení“ financuje transformaci energetiky ve venkovských oblastech podporou integrace obnovitelných zdrojů energie do sítě, skladovacích zařízení budov a infrastruktury pro elektrické dobíjení. Rovněž urychlí zavádění inteligentních měřičů.

Druhý podprogram „klimatická událost“ financuje opravy částí elektrické sítě poškozených extrémním počasím.

Zbývající investice se přidělí na obnovu starých elektrických kabelů a zařízení a na zvýšení bezpečnosti sítí, které v současné době ve venkovských oblastech chybí.

---

<sup>8</sup> „Autorités organisatrices de la distribution publique d'électricité“ (AODE) podle článku L.322–6 energetického zákoníku.

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

| Pořadové číslo | Opatření                            | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatel milníků | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|-------------------------------------|------------|--|-------------------------------|--------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|                |                                     |            |  |                               | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 3-1            | C3.R1<br>Právo v oblasti mobility   | Milník     | Čl. 35 odst. 2 zákona č. 2019-1428 ze dne 24. prosince 2019 o mobilitě | Vstup v platnost              |                                |              |     | TŘETÍ<br>ČTVRTL<br>ETÍ               | 2020 | Vstup v platnost prováděcí vyhlášky k zákonu o mobilitě, která upravuje podmínky, za nichž mohou cesty zahrnovat finanční prostředky pro řidiče, kteří nabídli spolujízdu v nepřítomnosti cestujících (čl. 35 odst. 2 zákona o mobilitě).                               |
| 3-2            | C3.R1<br>Právo v oblasti mobility   | Milník     | Článek 172 zákona č. 2019-1428 ze dne 24. prosince 2019 o mobilitě     | Vstup v platnost              |                                |              |     | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2021 | V souladu s článkem 172 zákona č. 2019-1428 ze dne 24. prosince 2019 o mobilitě vstoupila v platnost opatření k přizpůsobení pravidel k zajištění převodů řízení do regionů železniční sítě místního zájmu.   |
| 3-3            | C3.R1<br>Právo v oblasti mobility   | Milník     | Článek 3 zákona č. 2019-1428 ze dne 24. prosince 2019                  | Zavedení aktualizace          |                                |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2023 | Zavedení aktualizace revidovaných právních předpisů, kterými se aktualizuje finanční a operační plánování státních investic do dopravy, jak je stanoveno v zákoně č. 2019-1428 ze dne 24. prosince 2019 o mobilitě podle článku 3 tohoto zákona, před 30. červnem 2023. |
| 3-4            | C3.R2<br>Zelený rozpočet            | Milník     | Zelený rozpočet v souladu se zákonem o financování                     | Zveřejnění vládou             |                                |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2021 | Zveřejnění zeleného rozpočtu spolu s návrhem zákona o rozpočtu na rok 2022, včetně zdokonalené metodiky pro zohledňování provozních výdajů.   |
| 3-5            | C3.I1<br>Podpora železniční dopravy | Milník     | Uzavření dohod o financování   | Přijetí správní radou ATFIF   |                                |              |     | TŘETÍ<br>ČTVRTLE<br>TÍ               | 2021 | Přijetí dohod o financování správní radou AFITF.  |
| 3-6            | C3.I1<br>Podpora železniční dopravy | Cílová     | Spínače  |                               | Číslo                          | 0            | 272 | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | Počet nainstalovaných nových spínačů (celkem).  |

| Pořadové číslo | Opatření                         | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatel milníků              | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |       | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|----------------------------------|------------|--|--|--------------------------------|--------------|-------|--------------------------------------|------|---|
|                |                                  |            |  |  | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl   | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 3-7            | C3.11 Podpora železniční dopravy | Cílová     | Trolejové vedení   |  | Kilometry                      | 0            | 182   | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | Nainstalováno kilometry nových trolejů (celkem).  |
| 3-8            | C3.11 Podpora železniční dopravy | Cílová     | Regenerované železniční tratě                                  |  | Kilometry                      | 0            | 863   | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT                  | 2022 | Kilometry regenerovaných železničních tratí (celkem).   |
| 3-9            | C3.11 Podpora železnice          | Cílová     | Tunely   |  | Měřiče                         | 0            | 3 305 | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT                  | 2022 | Metry vyztužených tunelů (celkem).  |
| 3-10           | C3.11 Podpora železniční dopravy | Milník     | Zacházení s železniční dopravou z hlediska životního prostředí | Informace, které má poskytnout SNCF Réseau |                                |              |       | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT                  | 2022 | Nahrazení používání glyfosátu alternativou šetrnější k životnímu prostředí.   |
| 3-11           | C3.11 Podpora železniční dopravy | Cílová     | Místní železniční tratě  |  | Kilometry                      | 0            | 500   | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT                  | 2023 | Počet kilometrů renovovaných malých místních tratí (celkem).  |
| 3-12           | C3.11 Podpora železniční dopravy | Cílová     | Renovované nákladní tratě                                      |  | Kilometry                      | 0            | 150   | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2023 | Kilometry renovovaných nákladních tratí (celkem).   |
| 3-13           | C3.11 Podpora železniční dopravy | Cílová     | Místní železniční tratě  |  | Kilometry                      | 500          | 827   | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Renovace malých místních tratí.<br>Kilometry se považují za renovované takto:<br>buď se zvaží celý oddíl, pokud se do roku 2032 neplánují žádné další investice,<br>nebo se berou v úvahu lineární kilometry koleje, kde byly vyměněny všechny její prvky (železnice, pražce a štěrky). |

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno                                    | Kvalitativní ukazatel milníků | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|--|------------|--|-------------------------------|--------------------------------|--------------|---------|--------------------------------------|------|--|
|                |  |            |  |                               | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 3–14           | C3.11 Podpora železnice                          | Cílová     | Tratě místní nákladní železniční dopravy |                               | Kilometry                      | 150          | 320     | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2025 | Renovace nákladních tratí.   |
| 3–15           | C3.12 Podpora poptávky po čistých vozidlech      | Cílová     | Ekologické bonusy                        |                               | Číslo                          | 0            | 85 000  | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2021 | Počet ekologických bonusů poskytovaných pro lehká vozidla od června 2020.  |
| 3–16           | C3.12 Podpora poptávky po čistých vozidlech      | Cílová     | Ekologické bonusy                        |                               | Číslo                          | 0            | 127 000 | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2022 | Počet ekologických bonusů poskytnutých pro lehká vozidla v roce 2021.  |
| 3–18           | C3.13 Denní mobilita                             | Milník     | Dohody o financování AFITF               | Přijetí správní radou AFITF   |                                |              |         | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2021 | Přijetí dohod o financování správní radou AFITF.   |
| 3–19           | C3.13 Denní mobilita                             | Cílová     | Infrastruktura veřejné dopravy           |                               | Kilometry                      | 0            | 20      | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2024 | Počet kilometrů renovovaných nebo nově vytvořených vyhrazených jízdních pruhů, tratí nebo železnic pro veřejnou dopravu. |
| 3–20           | C3.13 Denní mobilita                             | Cílová     | Infrastruktura veřejné dopravy           |                               | Kilometry                      | 20           | 100     | Q2 ČTVRTL ETÍ                        | 2026 | Počet kilometrů infrastruktury veřejné dopravy, která je renovována, přizpůsobena, modernizována nebo nově vytvořena.    |
| 3–21           | C3.14 Urychlení prací na dopravní infrastruktuře | Milník     | Dohody o financování AFITF               | Přijetí správní radou AFITF   |                                |              |         | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2021 | Přijetí dohod o financování správní radou AFITF.   |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatel milníků             | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |       | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|---|------------|--|---|--------------------------------|--------------|-------|--------------------------------------|------|--|
|                |   |            |  |   | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl   | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 3–22           | C3.I4<br>Urychlení prací na dopravní infrastruktuře | Milník     | Podpis dohody o financování nových dobíjecích stanic ze strany ASP (l'Agence de Services et de Paiement) | Přijetí dohod o financování ze strany ASP |                                |              |       | ČTVRTL ETÍ<br>ČTVRT                  | 2021 | Podpis dohody o financování nových dobíjecích stanic ze strany ASP (l'Agence de Services et de Paiement).  |
| 3–23           | C3.I4<br>Urychlení prací na dopravní infrastruktuře | Cílová     | Dobíjecí stanice   |   | Číslo                          | 0            | 1 500 | Q2<br>ČTVRTL ETÍ                     | 2023 | Počet veřejně přístupných dobíjecích stanic.   |
| 3–24           | C3.I4<br>Urychlení prací na dopravní infrastruktuře | Cílová     | Počet dokončených kilometrů vyhrazených jízdních pruhů   |   | Kilometry                      | 0            | 20    | Q2<br>ČTVRTL ETÍ                     | 2023 | Dokončení jízdních pruhů vyhrazených pro veřejnou dopravu nebo spolujízdu.   |
| 3–25           | C3.I4<br>Urychlení prací na dopravní infrastruktuře | Cílová     | Projekty realizované na vodních cestách  |   | Číslo                          | 0            | 100   | ČTVRTL ETÍ<br>ČTVRT                  | 2024 | Dokončení renovace a modernizace projektů pro vodní cesty, včetně plavebních komor a přehrad.  |
| 3–26           | C3.I4<br>Urychlení prací na dopravní infrastruktuře | Milník     | Modernizace sítě CROSS a číselný systém pro námořní záležitosti  | Zpráva dokládající dokončení prací        |                                |              |       | ČTVRTL ETÍ<br>ČTVRT                  | 2024 | Dokončení modernizace sítě CROSS a číselného systému pro námořní záležitosti.  |
| 3–27           | C3.I5<br>Ekologizace státního vozového parku        | Cílová     | Počet elektrických a plug-in hybridních vozidel zakoupených francouzskou správou                         |   | Číslo                          | 0            | 1 291 | Q2<br>ČTVRTL ETÍ                     | 2021 | Elektrická a plug-in hybridní vozidla celkem pro Ministerstvo vnitra, Generální ředitelství cel a spotřebních daní a ministerstvo spravedlnosti (kumulativní). |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatel milníků        | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |       | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|---|------------|--|--------------------------------------|--------------------------------|--------------|-------|--------------------------------------|------|---|
|                |   |            |  |                                      | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl   | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 3–28           | C3.15 Ekologizace státního vozového parku       | Cílová     | Počet elektrických a plug-in hybridních vozidel zakoupených francouzskou správou |                                      | Číslo                          | 1 291        | 4 200 | TŘETÍ ČTVRTL ETÍ                     | 2023 | Elektrická a plug-in hybridní vozidla celkem pro Ministerstvo vnitra, Generální ředitelství cel a spotřebních daní a ministerstvo spravedlnosti (kumulativní).                                |
| 3–29           | C3.16 Ekologizace přístavů                      | Milník     | Dohody o financování AFITF   | Přijetí správní radou AFITF          |                                |              |       | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2021 | Přijetí dohod o financování správní radou AFITF.  |
| 3–30           | C3.16 Ekologizace přístavů                      | Cílová     | Nová elektrická připojení v docích   |                                      | Číslo                          | 0            | 9     | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2023 | Dokončení instalace nových elektrických připojení v přístavních docích, například v přístavní síti Havre-Rouen-Paříž, přístavu Marseille nebo doku Pointe des Grives v přístavu Martinik.     |
| 3–31           | C3.16 Ekologizace přístavů                      | Cílová     | Registrace plavidel  |                                      | Číslo                          | 0            | 2     | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2025 | Byla registrována elektrická hybridní plavidla pro kladení bójí. Datum výstavby je mezi únorem 2020 a srpnem 2026. Registrovaným vlastníkem je služba „Armement des phares et balises“ (APB). |
| 3–32           | C3.17 Posílení odolnosti elektrizačních soustav | Milník     | Začátek projektů   | Zpráva dokládající zahájení projektů |                                |              |       | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2023 | Zahájení projektů elektrizačních soustav ve venkovských oblastech.  |

## D. PRVEK 4: Zelené energie a technologie

Francie přijala cíl snížit do roku 2030 emise skleníkových plynů o 40 % ve srovnání s úrovní z roku 1990 a cíl dosáhnout do roku 2050 klimatické neutrality. Dosažení těchto cílů vyžaduje urychlení výzkumu a inovací za účelem rozvoje ekologických technologií. Investice do klíčových udržitelných technologií přispějí k tomu, že se francouzský průmysl dostane do příznivého postavení ve vztahu k nově vznikajícím zeleným trhům.

V této souvislosti zahrnuje tato složka francouzského plánu pro oživení a odolnost investice na podporu inovací v oblasti zelených technologií v rámci čtvrtého programu „*Programme d'investissements d'avenir*“ (PIA4), a to vymezením strategií v klíčových vybraných odvětvích souvisejících s ekologickou transformací a podporou průmyslu při přijímání opatření k provádění těchto strategií. To je doplněno reformou řízení PIA s cílem zvýšit jeho účinnost, což by mělo přinést výhody nejen pro opatření PIA4 v oblasti ekologických inovací, ale i pro další oblasti (např. digitální inovace, inovativní podniky a podpora výukových, výzkumných, zhodnocovacích a inovačních ekosystémů – viz opatření v rámci složek 6 a 9).

Tato složka rovněž obsahuje dvě cílenější investiční opatření, a to i) na podporu rozvoje vodíku z obnovitelných zdrojů a nízkouhlíkového vodíku jako způsobu, jak podpořit dekarbonizaci hospodářství, a ii) na podporu leteckého průmyslu při překonávání současných hospodářských obtíží a přechodu k nízkouhlíkovému průmyslu.

Tato opatření přispívají k cíli ekologické transformace a k dosažení cíle v oblasti klimatu. Přispívají rovněž k plnění doporučení určených Francii ohledně potřeby zaměřit investiční politiku na ekologickou a digitální transformaci, zejména na udržitelnou dopravu, čistou a účinnou výrobu a využívání energie a na výzkum a inovace (CSR3, 2019 a doporučení č. 3, 2020).

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

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

#### **Reforma 1 (C4.R1): Správa a řízení *Programme d'investissements d'avenir* (PIA)**

Cílem této reformy je zlepšit řízení programu „*Programme d'Investissements d'Avenir*“ (PIA) na základě získaných zkušeností z minulých programů.

Francie zahájila v roce 2010 programy PIA s cílem podporovat a financovat inovace ve strategických oblastech, od vzniku nápadů až po šíření nových služeb a produktů na trzích. Francie nyní provádí čtvrtý program „*Programme d'Investissements d'Avenir*“ (PIA4), který pokrývá pětileté období mezi lety 2021 a 2025, s cílem přispět k utváření budoucnosti Francie v časovém horizontu roku 2030. PIA4 se dělí na dvě části: složka „zaměřené inovace“ („*volet dirigé*“) na financování mimořádných investic do prioritních odvětví a klíčových technologií pro budoucnost; a „strukturální“ složka („*volet structurel*“) na financování strukturálních investic a inovací ve vysokoškolském vzdělávání a výzkumných ekosystémech.

V rámci této reformy, která vychází z doporučení *Comité de surveillance des investissements d'avenir*, bude PIA4 téžit z jasnějšího strategického vedení, a to zřízením *Conseil interministériel de l'innovation na vysoké úrovni, na níž se sejdou příslušní ministři kolem předsedy vlády, aby rozhodli o směrech a prioritách inovační politiky. Poslání Comité de*

*surveillance des investissements d'avenir* se rozšíří na poradní úlohu *Conseil interministériel de l'innovation* při rozvoji inovačních politik a určování nových investičních priorit.

Inovace jsou podporovány prostřednictvím „akceleračních strategií“, které vypracovaly specializované pracovní skupiny s vědeckými odborníky na klíčové prioritní technologie a trhy s vysokým růstovým potenciálem. Po schválení „urychlovacích strategií“ se vyhlašují výzvy k vyjádření zájmu a/nebo výzvy k předkládání návrhů, které jsou přizpůsobeny konkrétním potřebám každé strategie. Projekty jsou poté vybírány na základě výběrových řízení. Finanční prostředky jsou přidělovány na základě výzev k předkládání projektů a výběru projektů. V rámci současné reformy jsou zefektivněny procesy rozvoje a provádění „urychlených strategií“, aby byl zajištěn ucelenější a integrovanější přístup (regulační, fiskální, na podporu atd.) ke zjištěným problémům a aby se přispělo ke kvalitě investic prostřednictvím přísných postupů výběru, monitorování a systematického hodnocení.

Francie zahrnuje do svého plánu pro oživení a odolnost několik opatření souvisejících s programem PIA4 a cílem této reformy je přinést z těchto opatření výhody – a to nejen pokud jde o investice 1 do zelených inovací jako součást současné složky, ale také v jiných oblastech (digitální inovace, inovativní podniky a podpora výukových, výzkumných, zhodnocovacích a inovačních ekosystémů – viz opatření v rámci složek 6 a 9).

#### Investice 1 (C4.I1): Inovovat pro ekologickou transformaci

Cílem této investice je urychlit a zvýšit investice do pokročilých technologií pro ekologickou transformaci v rámci čtvrtého programu „*investissements d'avenir*“ (PIA4).

Z této investice se financují inovační projekty, které vycházejí ze sedmi „urychlených strategií“ v oblasti ekologické transformace vypracovaných v rámci „*volet dirigé*“ PIA4.

První z těchto „urychlených strategií“ se zaměřuje na **dekarbonizovaný vodík**. Byl validován již v září 2020 a vede k provozním akcím, i) výzvě k předkládání projektů „*Briques technologiques et démonstrateurs*“, jejímž cílem je vyvinout nebo zlepšit součásti a systémy související s výrobou, dopravou a používáním vodíku a podpořit demonstrační projekty, a ii) výstavbě významných projektů společného evropského zájmu v oblasti vodíku (viz investice 2), k níž přispívá rámec PIA4.

Bude zavedeno těchto šest „akceleračních strategií“:

- **Dekarbonizace průmyslu** s cílem rozšířit a zavést stávající technologická řešení, jakož i přelomové technologie, kde je výzvou industrializace demonstračního, patentového a tržního inovativního řešení. Strategie se zaměří zejména na zlepšení energetické účinnosti procesů, dekarbonizaci skladby zdrojů energie v průmyslu (zejména tepla) a zavádění bezuhlíkových procesů a zachycování a ukládání nebo využívání uhlíku.
- **Udržitelné zemědělské systémy**, které rovněž podporují zemědělské vybavení přispívající k ekologické transformaci tím, že umožňují přechod od mechanizace k inteligentnímu a propojenému zemědělskému vybavení, nahrazují nebo omezují využívání fosilních nebo syntetických vstupů a rozvíjejí výběr multivýkonných a odolných populací zvířat a rostlin.
- **Recyklace a opětovné začlenění recyklovaných materiálů** s cílem vytvořit model založený na recyklovaných surovinách nahrazujících původní materiály prostřednictvím soudržného a integrovaného recyklačního hodnotového řetězce. V této fázi je za prioritu označeno pět materiálů: strategické kovy, plasty, kompozitní materiály, papír/karton a textilie.
- **Udržitelná města a inovativní budovy**. S cílem omezit rozrůstání měst na úkor zemědělské půdy a přírodních prostor a učinit města účinnějšími, odolnějšími, inkluzivnějšími a produktivnějšími z hlediska využívání zdrojů podporuje tato strategie inovativní a replikovatelné územní demonstrační projekty se zaměřením zejména na

vymezení nástrojů a metod na podporu rozsáhlého zavádění energetické renovace budov; strukturování odvětví dřeva a geozdrojů s cílem dosáhnout uhlíkové neutrality; a digitální transformace měst a umělé inteligence.

- **Digitalizace a dekarbonizace mobility** s cílem kontrolovat emise skleníkových plynů urychlením ekologické transformace tohoto odvětví a zároveň rozvíjet a zlepšovat nabídku každodenních dopravních řešení ve všech regionech. Prioritními oblastmi jsou optimalizace operací a infrastruktury, digitální transformace a automatizace. Cílem strategie je zabývat se všemi druhy dopravy – osobní dopravou, ale také logistikou. Zaměří se zejména na demonstrační projekty a pilotní projekty systémů a služeb s cílem odstranit překážky rozšiřování, vyzkoušet obchodní modely a v případě potřeby připravit přizpůsobení regulačního rámce.
- **Výrobky z biologického materiálu a průmyslové biotechnologie – udržitelná paliva**, jejichž cílem je podpořit rozvoj průmyslových biotechnologií ve Francii a výrobků z biologického materiálu, zejména nahradit ropné produkty. Cílem strategie je tedy rozvíjet francouzské průmyslové odvětví výrobků z biologického materiálu a udržitelných paliv, zejména pro odvětví letectví. Bude rovněž řešit poptávku po produktech z biologického materiálu.

Jakmile budou tyto strategie potvrzeny do konce roku 2021, vydají výzvy k předkládání projektů nebo výzvy k vyjádření zájmu (které mají být vyhlášeny do konce roku 2022) s cílem vybrat a podpořit provádění konkrétních opatření. Investice do francouzského plánu pro oživení a odolnost má podpořit část souvisejících nákladů.

Mandát pro nadcházející výzvy k předkládání projektů zahrnuje jako kritérium způsobilosti pro zajištění environmentální neutrality žádosti o financování řešení způsobem, který zajistí, aby opatření bylo v souladu se zásadou „významně nepoškozovat“ stanovenou v nařízení (EU) 2021/241. To doplní skutečnost, že environmentální kritéria jsou v příslušných případech součástí kritérií pro výběr projektů a že provozovatelé jsou povinni vypracovat kritickou analýzu svých návrhů na základě interních a externích odborných znalostí; že ekologická transformace je uvedena v právních předpisech jako jeden z cílů PIA a že řídicí orgány PIA musí zajistit uplatňování těchto cílů, což je monitorováno prostřednictvím zvláštního ukazatele. To povede k vyloučení i) činností souvisejících s fosilními palivy, včetně následného použití<sup>9</sup>; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty<sup>10</sup>; III) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami<sup>11</sup> a zařízeními na mechanicko- biologické zpracování odpadů<sup>12</sup>; a iv) činnosti, při nichž dlouhodobé odstraňování odpadů může poškodit

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

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

<sup>12</sup> 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, za předpokladu, že tyto akce v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení pro zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

životní prostředí.

#### Investice 2 (C4.I2): Vývoj dekarbonizovaného vodíku

Cílem tohoto opatření je posílit francouzské hodnotové řetězce pro výrobu vodíku z obnovitelných zdrojů a nízkouhlíkového vodíku a pro využívání tohoto vodíku v navazujících odvětvích konečné spotřeby, jako je doprava a průmysl.

Opatření spočívá v poskytování finanční podpory v rámci významných projektů společného evropského zájmu v oblasti vodíku.

#### Investice 3 (C4.I3): Plán podpory leteckého odvětví

Cílem tohoto opatření je pomoci leteckému průmyslu překonat současné hospodářské výzvy zachováním a diverzifikací jeho kapacit a zvýšením jeho environmentální a digitální výkonnosti; a investovat do transformačního výzkumu a vývoje s cílem dekarbonizovat leteckou dopravu.

Opatření sestává z: i) fond na podporu investic do diverzifikace, modernizace a digitální a environmentální transformace společností v odvětví letectví a ii) podpora výzkumu a vývoje v oblasti technologií „zelených letadel“ pro přípravu nové generace letadel „ultra-sober“ nebo „s nulovými emisemi“.

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

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|                |  |            |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 4-1            | C4.R1: Reforma vlády a <i>Programme d'investissements d'avenir</i> (PIA) | Milník     | Revidovaná správa a řízení <i>Programme d'investissements d'avenir</i> | Vstup v platnost                     | —                                  | —            | —   | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2021 | Vstup v platnost legislativní změny a rámcové dohody, kterou se zavádí nová správa, zejména pokud jde o: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zřízení meziresortní rady pro inovace, která bude sdružovat příslušné ministry kolem předsedy vlády a bude rozhodovat o směrech a prioritách inovační politiky;</li> <li>- Rozšíření úkolů výboru pro dohled nad budoucími investicemi, který bude radit meziresortní radě pro inovace při rozvoji inovačních politik a poskytovat poradní stanovisko k určení nových investičních priorit</li> </ul> |
| 4-2            | C4.I1: Inovovat pro ekologickou transformaci                             | Cílová     | Počet potvrzených „akceleračních strategií“                            | —                                    | Číslo                              | 0            | 7   | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2021 | Počet potvrzených „urychlených strategií“ (dekarbonizovaný vodík, dekarbonizace průmyslu, udržitelné zemědělské systémy, recyklace a opětovné začlenění recyklovaných materiálů, udržitelná města a inovativní budovy, digitalizace a dekarbonizace mobility, výroby z biologických zdrojů a průmyslové biotechnologie – udržitelná paliva).  |

| Pořadové číslo | Opatření                                     | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|                |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 4-3            | C4.I1: Inovovat pro ekologickou transformaci | Milník     | Vyhlášení výzev k předkládání návrhů nebo výzev k vyjádření zájmu  | Zveřejnění na internetových stránkách „Secrétariat Général pour l'Investissement“ (SGPI) | —                                  | —            | —   | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2022 | Všechny výzvy k předkládání návrhů nebo zájem v rámci tohoto opatření pro zahájené strategie přijaté v rámci cíle 4-2, s mandátem, včetně kritéria způsobilosti, aby byla zajištěna environmentální neutralita aplikací financovaných řešení.    |
| 4-4            | C4.I1: Inovovat pro ekologickou transformaci | Milník     | Zadání zakázek k provedení rozhodnutí předsedy vlády   | Zpráva „Secrétariat Général pour l'Investissement“ (SGPI)                                | —                                  | —            | —   | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2023 | Prováděcí rozhodnutí předsedy vlády po ukončení výzev k předkládání návrhů/výzv k vyjádření zájmu vyhlášených v rámci milníku 4-3; umožnění podpisu smluv s příjemci prostřednictvím dohod nebo jiných smluv o poskytnutí finančních prostředků. |
| 4-8            | C4.I2: Vývoj dekarbonizovaného vodíku        | Milník     | Podpis rozhodnutí o přidělení finanční podpory soukromým navrhovatelům v rámci projektu společného evropského zájmu v oblasti vodíku | Zveřejnění na internetových stránkách  | —                                  | —            | —   | TŘETÍ ČTVRTL ETÍ                     | 2022 | Podpis rozhodnutí o přidělení finanční podpory soukromým navrhovatelům v rámci významného projektu společného evropského zájmu v oblasti vodíku.   |
| 4-9            | C4.I2: Vývoj dekarbonizovaného vodíku        | Cílová     | Výrobní kapacita elektrolyzérů   |  | MWeq/rok                           |              | 140 | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2025 | Byla uvedena do provozu maximální kapacita výrobní linky elektrolyzérů nejméně 140 MWeq/rok (vyjádřená ve spotřebě elektřiny na vstupu).   |

| Pořadové číslo | Opatření                              | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|---------------------------------------|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|                |                                       |            |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 4–10           | C4.I3: Plán podpory leteckého odvětví | Cílová     | Počet projektů vybraných pro podporu v rámci fondu na podporu investic  | —                                    | Číslo                              | 0            | 174 | Q1<br>OTÁ<br>ZKA<br>Č. 1             | 2022 | Počet vybraných projektů na základě zadání, včetně kritéria způsobilosti, že vybraná opatření přispějí k ekologické transformaci, které mají být podpořeny z fondu na podporu investic s cílem podpořit diverzifikaci, modernizaci a digitální a environmentální transformaci podniků (kumulativní).  |
| 4–11           | C4.I3: Plán podpory leteckého odvětví | Cílová     | Počet vybraných projektů v oblasti výzkumu a vývoje na podporu nízkouhlíkových a energeticky účinných letadel | —                                    | Číslo                              | 0            | 200 | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2022 | Počet projektů v oblasti výzkumu a vývoje na podporu nízkouhlíkových a energeticky účinných letadel vybraných s kritériem způsobilosti, že vybrané projekty přispějí k ekologické transformaci (kumulativně).   |
| 4–12           | C4.I3: Plán podpory leteckého odvětví | Cílová     | Počet podporovaných projektů v rámci fondu na podporu investic  | —                                    | Číslo                              | 0            | 140 | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Počet podpořených projektů. Pokud projekt dosud nebyl posouzen v rámci bodů 4–10, projekt i) přispěje k ekologické transformaci v souladu s cíli fondu na podporu investic na podporu diverzifikace, modernizace a digitální a environmentální transformace společností a ii) provozovatelé letadel (zejména letiště a letecké společnosti) budou vyloučeni jako příjemci projektu, aby byl zajištěn soulad se zásadou „významně nepoškozovat“. |

## E. SLOŽKY Č. 5: Podpora podniků

Složka 5 francouzského plánu pro oživení a odolnost usiluje o odstranění překážek pro investice zjednodušením regulačního prostředí na podporu dynamického oživení. Jejím cílem je rovněž zajistit, aby společnosti, které jsou příjemci podpory, dodržovaly další kritéria, jako je sociální a environmentální transformace, která jsou pro oživení nezbytná.

Tato složka souvisí s doporučeními č. 2019.4 a 2020.4 týkajícími se snižování regulačních omezení a podpory růstu podniků.

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

#### Reforma C5.R1: Zákon o urychlení a zjednodušení veřejných opatření („loi ASAP“)

Cílem zákona ASAP,<sup>13</sup> vyhlášeného v prosinci 2020, je přiblížit správu občanům, usnadnit rozvoj podnikání a zjednodušit administrativní postupy pro podniky i jednotlivce. Cílem reformy je provést některá ze zbývajících prováděcích ustanovení:

- Zákon stanoví, že pokud by předpisy, zejména v oblasti životního prostředí, měly být během posuzování průmyslového projektu změněny, podléhá žádost o projekt i nadále stejným právním předpisům platným v době podání žádosti. Změny několika předpisů v oblasti životního prostředí jsou stanoveny samostatnými vyhláškami, jako jsou podmínky, za kterých může ministr životního prostředí požádat o nové posouzení žádosti o průmyslové záměry, přesné podmínky, za kterých může být vyžadováno nové posouzení vlivů na životní prostředí u záměrů územního plánování, nebo lhůty pro povolení v oblasti životního prostředí pro práce, které řeší stav nouze v civilní oblasti.
- Zákon rovněž stanoví zjednodušení pravidel platných pro on-line prodej léčivých přípravků. Stačí, aby lékárny ohlásily otevření internetové stránky a nemusely čekat na předchozí povolení.
- Racionalizace poradních komisí: více než 15 výborů se zruší nebo sloučí, přičemž zvláštní podmínky pro sloučení nebo zrušení budou stanoveny v samostatných vyhláškách. Mezi výbory, které budou zrušeny, patří *Observatoire de la récidive* nebo *Conseil supérieur de la mutualité*, zatímco jiné výbory, jako je *Conseil supérieur de l'égalité professionnelle* a *Haut conseil à l'égalité* (HCE) a různé poradní orgány pro pracovněprávní vztahy, budou sloučeny.

#### Reforma C5.R2: Příspěvek podniků k hospodářské, sociální a environmentální transformaci v souvislosti s oživením

Tato reforma se týká článku 244 zákona o financování (*loi de finances*) na rok 2021, který byl přijat konkrétně s cílem zajistit, aby se společnosti, které jsou příjemci podpory v rámci francouzského plánu pro oživení a odolnost (a obecněji národního plánu), zapojily do přístupu k ekologické transformaci, podporovaly rovnost žen a mužů a zapojily své zaměstnance a informovaly je o využívání finančních prostředků obdržených od státu. Ukládá společnostem, které jsou příjemci podpory v rámci národního plánu „France Relance“, tyto povinnosti<sup>14</sup>:

<sup>13</sup> Loi n°2020–1525 du 7 décembre 2020.

<sup>14</sup> [Francie sděluje: découvrez les priorités du plan | Gouvernement.fr.](https://www.gouvernement.fr/francie-sdeluje-decouvrez-les-priorites-du-plan)

- Všechny společnosti s více než 50 zaměstnanci jsou povinny do 31. prosince 2022 (31. prosince 2023 u společností s 51 až 250 zaměstnanci) zveřejnit zjednodušenou bilanci emisí skleníkových plynů,<sup>15</sup> která bude následně každé tři roky aktualizována.
- Povinnosti se zvyšují v oblasti rovnosti žen a mužů na pracovišti. Kromě povinnosti zveřejnit celkové skóre získané v indexu rovnosti mužů a žen musí<sup>16</sup> společnosti s více než 50 zaměstnanci, které využívají podporu v rámci francouzského plánu na podporu oživení, každoročně nejpozději do 1. března zveřejnit výsledek získaný pro každý z dílčích ukazatelů tvořících index. Tato publikace je rovněž k dispozici na internetových stránkách Ministerstva práce. Kromě toho, pokud společnosti nedosáhly prahové hodnoty stanovené vyhláškou, jsou povinny stanovit a zveřejnit cíle pokroku pro každý z ukazatelů indexu. Společnosti, na které se vztahuje povinnost přijmout nápravná opatření, jsou vzhledem k celkovému skóre indexu nižšímu než 75 bodů povinny tato nápravná opatření zveřejnit. Postupy zveřejňování byly stanoveny vyhláškami č. 2021–265 ze dne 10. března 2021 a č. 2022–243 z 25. února 2022.
- Je posílena správa a řízení společností: během každoroční konzultace o „strategických pokynech pro podnik“, které jsou již stanoveny zákonem<sup>17</sup>, je Hospodářský a sociální výbor informován o výši, povaze a využití podpory, kterou podnik obdržel v rámci opatření plánu na podporu oživení.

<sup>15</sup> Zahrnuje „oblast působnosti 1“ ve smyslu normy ISO 14064–1.

<sup>16</sup> Viz např.: <https://travail-emploi.gouv.fr/droit-du-travail/egalite-professionnelle-discrimination-et-harcelement/indexegapro>.

<sup>17</sup> Viz např.: [https://www.legifrance.gouv.fr/codes/article\\_lc/LEGIARTI000037385809/](https://www.legifrance.gouv.fr/codes/article_lc/LEGIARTI000037385809/).

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

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|---|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|                |   |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 5-1            | C5.R1<br>Provádění zákona ASAP  | Milník     | Zákon č. 2020-1525 (loi ASAP)                          | Vstup v platnost  |                                    |              |     | Q2<br>ČTV<br>RTL<br>ETÍ              | 2022 | Nabytí účinnosti prováděcích vyhlášek k zákonu ASAP, které se týkají alespoň: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Provádění ustanovení o zadávání zakázek/obnovení sportovního členství a osvědčení zdravotní způsobilosti</li> <li>- Pokyny k žádostem o povolení v oblasti životního prostředí za naléhavých občanskoprávních okolností</li> <li>- Ustanovení týkající se dohod o podílu na zisku, účasti nebo plánu spoření zaměstnanců</li> </ul> |
| 5-2            | C5.R2<br>Příspěvky podniků k hospodářské, sociální a environmentální transformaci | Milník     | Článek 244 zákona č. 2020-1721 (loi de finances) 2021) | Zveřejnění na internetových stránkách Ministerstva práce (díličí ukazatele) |                                    |              |     | Q1<br>OT<br>ÁZ<br>K<br>A<br>Č.<br>1  | 2023 | U společností s více než 50 zaměstnanci, které čerpají podporu z francouzského plánu obnovy, zveřejnění výsledku získaného pro každý z díličích ukazatelů tvořících index, jakož i u společností, jejichž celkové skóre je nižší než prahová hodnota stanovená vyhláškou, cíle pokroku stanovené pro každý z těchto díličích ukazatelů.  |

## F. SLOŽKY Č. 6: Technologická suverenita a odolnost

Podíl Francie na výdajích na výzkum a vývoj na HDP, který v roce 2019 činil přibližně 2,2 %, zůstává pod 3 % cílem stanoveným Lisabonskou strategií a pod cílem předních zemí v oblasti inovací a technologií.

Cílem složky 6 francouzského plánu pro oživení a odolnost je podpořit investice do výzkumu a inovací s cílem zlepšit výkonnost Francie v oblasti inovací a strategickou autonomii/technickou suverenitu. Zaměřuje se na rozvoj strategických technologií a inovací v klíčových odvětvích budoucnosti s cílem posílit postavení Francie v těchto odvětvích a zvýšit odolnost hospodářství.

V této souvislosti složka zahrnuje dvě horizontální investice v rámci čtvrtého programu „Investissements d’Avenir“ (PIA4): i) jedním z cílů je podpořit rozvoj klíčových digitálních trhů (kybernetika, cloud computing, kvantové technologie, edtech, umělá inteligence a kulturní a kreativní odvětví) s cílem posílit postavení Francie ve strategických odvětvích budoucnosti; II) druhou na podporu inovací podniků ve strategických odvětvích. Složka rovněž zahrnuje investice na podporu kosmického odvětví a financování kosmického výzkumu, jakož i investice na podporu zaměstnanosti v oblasti výzkumu a vývoje. Tyto investice doplňuje reforma (zákon o plánování výzkumu), jejímž cílem je posílit veřejné financování výzkumu a vývoje, zvýšit atraktivitu vědecké kariéry a posílit vazby mezi podniky a akademickou obcí.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro jednotlivé země určených Francii ohledně potřeby „zaměřit hospodářskou politiku související s investicemi na výzkum a inovace“ (doporučení č. 2019.3) nebo „zaměřit investice na [...] výzkum a inovace“ (doporučení č. 2020.3).

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).

### **F.1. Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu**

#### **Reforma C6.R1: Strukturální aspekty zákona o plánování výzkumu**

Cílem tohoto opatření je podpořit výzkum a posílit vazbu mezi vědou a hospodářstvím.

Toto opatření spočívá v provádění akcí zákona o plánování výzkumu<sup>18</sup> přijetím vyhlášek, včetně těch, jejichž cílem je zvýšit veřejné financování výzkumu a počet náborů.

#### **Investice C6-I1: Zachování zaměstnanosti v soukromém výzkumu a vývoji**

Toto opatření podporuje zaměstnanost v oblasti výzkumu a vývoje tím, že posiluje spolupráci mezi veřejnými výzkumnými laboratořemi a soukromými podniky, pomáhá mladým absolventům nalézt zaměstnání v odvětví výzkumu a vývoje a umožňuje výzkumným pracovníkům v podnicích rozvíjet jejich dovednosti a zlepšovat zaměstnatelnost.

V rámci smlouvy o výzkumu založené na spolupráci mezi společnostmi a neziskovou strukturou, která provádí výzkumnou činnost, umožňuje opatření pokrýt část odměny pracovníků ve výzkumu a vývoji, kteří jsou na tuto spolupráci přiděleni. Opatření má podobu čtyř akcí:

- Společnosti, které vyčleňují pracovníky v oblasti výzkumu a vývoje na dobu 12–24 měsíců do veřejných výzkumných laboratoří v rámci společného výzkumného projektu, přičemž dotčený výzkumný pracovník (výzkumní pracovníci) stráví na projektu alespoň 80 % svého času, včetně 50 % ve výzkumných laboratořích.

<sup>18</sup> Loi n° 2020–1674 du 24 décembre 2020.

- Společnosti, které umožňují pracovníkům ve výzkumu a vývoji zahájit doktorské studium během jejich kariéry po dobu 36 měsíců, přičemž výzkumný pracovník (výzkumní pracovníci) je zaměstnán (jsou zaměstnáni) na plný úvazek v doktorátu a stráví 50 % své pracovní doby ve výzkumné laboratoři.
- Mladí absolventi magisterského programu zaměstnaného ve veřejné výzkumné instituci, kteří jsou přiděleni k určité společnosti na dobu 12 až 24 měsíců za účelem práce na společném výzkumném projektu, přičemž výzkumný pracovník (výzkumní pracovníci) pracuje (pracují) alespoň z 80 % svého času na projektu, z toho alespoň 50 % ve společnosti.
- Mladí absolventi doktorského studia zaměstnaní ve veřejné výzkumné instituci, kteří zahájí průmyslový postdoktorandský titul po dobu 12 až 24 měsíců, přičemž výzkumný pracovník (výzkumní pracovníci) stráví na projektu alespoň 80 % svého času, z toho alespoň 50 % ve společnosti.

Opatření se vztahuje na 50 % až 80 % platu dotčených výzkumných pracovníků (s pevně stanoveným stropem) v závislosti na druhu spolupráce a navíc poskytuje výzkumné laboratoři podpůrný balíček ve výši 15 000 EUR na výzkumného pracovníka a rok. Podpora platí po dobu trvání projektů spolupráce a poté se stáhne. Opatření podpoří celkem 1200 výzkumných pracovníků.

#### Investice C6-I2: Inovace v zájmu odolnosti našich obchodních modelů

Cílem tohoto opatření je podpořit investice do rozvoje klíčových digitálních technologií v rámci „volet dirigé“ čtvrtého „Programme d’Investissements d’Avenir“ (PIA4).

Konkrétně financuje projekty spadající do šesti níže popsaných „strategií urychlení“:

- **Strategie pro rozvoj kvantových technologií:** v oblasti výpočtu je cílem mít do roku 2024 úplný prototyp všeobecného kvantového počítače první generace. Jeho cílem je rovněž ovládat kvantové technologie (včetně urychlovačů, simulátorů a kvantových počítačů, podnikového softwaru pro kvantovou výpočetní techniku, senzorů a komunikačních systémů) s cílem zdvojnásobit francouzskou skupinu odborníků odbornou přípravou 6600 lékařů, mistrů, inženýrů a techniků a zajistit, aby Francie měla dostatek zdrojů pro rozvoj kvantových technologií. Cílem strategie je rovněž zvládnutí kritické průmyslové kapacity v oblasti kvantových technologií, zejména investicemi do kryogenních a laserových zařízení pro kvantové technologie. Jeho cílem je rovněž mít úplný průmyslový výrobní řetězec pro křemík 28, zejména s cílem umožnit případnou výrobu kvantivity.
- **Strategie pro kybernetickou bezpečnost:** Cílem strategie je urychlit inovace, aby Francie mohla ovládat klíčové technologie v kritických aplikacích (jako je průmysl, zdravotnictví a mobilita) a posílit schopnosti v oblasti kybernetické bezpečnosti v průmyslu a ve společnosti. Cílem je umožnit tomuto odvětví zvýšit obrát, zdvojnásobit počet pracovních míst v tomto odvětví a pomoci vytvořit v tomto odvětví přední světové společnosti.
- **Vzdělávání a digitální strategie:** strategie se týká digitální transformace vzdělávání, od mateřské školy po univerzitu, s cílem řešit účinnost vzdělávacího systému, podpořit EdTech<sup>19</sup> a podpořit vedoucí postavení Francie v tomto odvětví. Jeho cílem je vyškolit učitele v inovativních pedagogických postupech a podpořit stávající společnosti při získávání finančních prostředků.

<sup>19</sup> EdTech – obvykle označované jako EdTech pro „vzdělávací technologie“ – propojuje technologické zdroje a digitální řešení v oblasti znalostí, přenosu, učení a aplikace.

- **Strategie pro kulturní a kreativní odvětví:** Cílem strategie je rozvíjet tvorbu digitálního obsahu. Investice podpoří technologické inovace v tomto odvětví, digitální tvorbu a šíření výsledků. Cílem je zdvojnásobit současné tempo přechodu od malých a středních podniků k ETI pro kulturní podniky, zvýšit obrát vývozu a do roku 2025 zavést kulturní centra s cílem zavlažovat pilotní území.
- **Strategie pro 5G a budoucí telekomunikační technologie:** Cílem této strategie je vyvinout řešení v oblasti telekomunikačních sítí a dosáhnout komplexní kontroly těchto řešení prostřednictvím podpory dodávek, výzkumu a vývoje a odborné přípravy a zároveň rozvíjet využívání 5G ve prospěch regionů a průmyslu. Cílem strategie 5G je rozvíjet využití 5G v špičkových průmyslových odvětvích a podporovat zavádění inteligentních regionů. Jeho cílem je rovněž investovat do výzkumu a vývoje nad rámec 5G a 6G (budoucí síťové technologie, heterogenní konektivita propojených objektů, energetická účinnost sítí atd.). Jeho cílem je rovněž reagovat na potřeby v oblasti dovedností při navrhování a zavádění budoucích sítí.
- **Strategie pro urychlení cloud computingu:** cílem strategie je vytvořit konkurenceschopná cloudová řešení v technologických segmentech (infrastruktura, platformy a software) s cílem podpořit vedoucí postavení Francie a Evropy v této klíčové technologii, mimo jiné prováděním důležitého projektu společného zájmu pro infrastrukturu a službu nové generace a edge computingu, pro nějž je Francie koordinátorem. Očekávanými dopady jsou rozvoj nabídky důvěryhodného cloudu s cílem snížit uhlíkovou stopu a výstavbu ekonomiky založené na datech.

Jakmile jsou strategie zahájeny, vyhlásí se výzvy k vyjádření zájmu a výzvy k předkládání návrhů, které budou přizpůsobeny konkrétním potřebám každé strategie. Projekty (které obvykle provádějí společnosti nebo výzkumné subjekty) se poté vybírají prostřednictvím výběrových řízení.

Prostředky se přidělí na závazky v závislosti na vyhlásování výzev k předkládání projektů a výběru projektů.

Mandát pro nadcházející výzvy k předkládání projektů zahrnuje jako kritérium způsobilosti pro zajištění environmentální neutrality žádostí o financování řešení způsobem, který zajistí, aby opatření bylo v souladu se zásadou „významně nepoškozovat“ stanovenou v nařízení (EU) 2021/241. To doplní skutečnost, že environmentální kritéria jsou v příslušných případech součástí kritérií pro výběr projektů a že provozovatelé jsou povinni vypracovat kritickou analýzu svých návrhů na základě interních a externích odborných znalostí; že ekologická transformace je uvedena v právních předpisech jako jeden z cílů PIA a že řídicí orgány PIA musí zajistit uplatňování těchto cílů, což je monitorováno prostřednictvím zvláštního ukazatele. To povede k vyloučení i) činností souvisejících s fosilními palivy, včetně následného použití<sup>20</sup>; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty<sup>21</sup>; III) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami<sup>22</sup> a zařízeními na mechanicko-biologické

<sup>20</sup> S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury využívající zemní plyn, které splňují podmínky stanovené v příloze III technických pokynů „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

<sup>21</sup> 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.

<sup>22</sup> 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

zpracování odpadů<sup>23</sup>; a iv) činnosti, při nichž dlouhodobé odstraňování odpadů může poškodit životní prostředí.

### Investice C6-I3: Podpora inovativních podniků

Cílem tohoto opatření je financovat investice do výzkumu a vývoje pro inovativní společnosti v rámci „volet structurel“ čtvrtého „Programme d'Investissements d'Avenir“ (PIA4). Zaměřuje se na inovativní podniky, které jednotlivě nebo prostřednictvím programů spolupráce potřebují přístup k financování, aby pokryly riziko spojené s jejich projekty v oblasti výzkumu a vývoje. Zahrnuje:

- **Inovační soutěže pro začínající podniky a malé a střední podniky:** tato podpora doprovází zakládání a růst společností zabývajících se inovativními technologiemi prostřednictvím podpory, která má vést mladé výzkumné pracovníky k zakládání podniků, k využití výsledků veřejného výzkumu a konečně k financování začínajících podniků a inovačních projektů malých a středních podniků s vysokým potenciálem. Vítězové soutěží v oblasti inovací pocházejí z řady odvětví: digitální oblast, zdravotnictví, doprava a udržitelná mobilita, energie z obnovitelných zdrojů atd.
- **Podpora strukturovaných projektů v oblasti výzkumu a vývoje:** tato podpora doprovází projekty spolupráce zahrnující velké společnosti s malými a středními podniky a společnostmi se střední tržní kapitalizací („ETI“<sup>24</sup>) s pobídkou ke spolupráci s výzkumnými laboratořemi na projektech vyplývajících z „Comités stratégiques de filière“. Tyto projekty sdružují konsorcium nejméně dvou společností s cílem vytvářet synergie a podporovat předávání znalostí a posilovat hloubku a technologickou intenzitu nových inovativních produktů nebo služeb.

Mandát pro nadcházející výzvy k předkládání projektů zahrnuje jako kritérium způsobilosti pro zajištění environmentální neutrality žádosti o financování řešení způsobem, který zajistí, aby opatření bylo v souladu se zásadou „významně nepoškozovat“ stanovenou v nařízení (EU) 2021/241. To doplní skutečnost, že environmentální kritéria jsou v příslušných případech součástí kritérií pro výběr projektů a že provozovatelé jsou povinni vypracovat kritickou analýzu svých návrhů na základě interních a externích odborných znalostí; že ekologická transformace je uvedena v právních předpisech jako jeden z cílů PIA a že řídicí orgány PIA musí zajistit uplatňování těchto cílů, což je monitorováno prostřednictvím zvláštního ukazatele. To povede k vyloučení i) činností souvisejících s fosilními palivy, včetně následného použití<sup>25</sup>; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty<sup>26</sup>; III) činnosti

---

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.

<sup>23</sup> 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.

<sup>24</sup> Viz např. <https://www.insee.fr/fr/metadonnees/definition/c2034>.

<sup>25</sup> S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury využívající zemní plyn, které splňují podmínky stanovené v příloze III technických pokynů „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

<sup>26</sup> 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.

související se skládkami odpadů, spalovnami<sup>27</sup> a zařízeními na mechanicko-biologické zpracování odpadů<sup>28</sup>; a iv) činnosti, při nichž dlouhodobé odstraňování odpadů může poškodit životní prostředí.

### Investice C6-I4: Prostor

Opatření podporuje tři různé akce:

- Příspěvek ad hoc Evropské kosmické agentury (ESA) ve výši 165 000 000 EUR s cílem reagovat na výzvy k financování vyhlášené agenturou ESA za účelem financování vesmírných programů, jako jsou vědecké mise, rozvoj družicových programů nebo financování programu Ariane 6, což je program vývoje raketového systému spravovaný Evropskou kosmickou agenturou (ESA). Tyto programy jsou založeny na dobrovolných příspěvcích členských států („nepovinný program“). Autonomní přístup do vesmíru má zásadní význam pro umožnění evropských vědeckých a průzkumných misí, jakož i provádění kosmických programů EU, jako jsou Galileo a Copernicus.
- Projekty v oblasti výzkumu a vývoje těmito způsoby: i) zadávání veřejných zakázek omezené na výzkum strategických technologií definovaných ve spolupráci s Národním střediskem pro vesmírné studie (CNES) s civilním i duálním využitím; II); vyzývá k realizaci projektů v oblastech souvisejících s kosmickým odvětvím, jako je optická komunikace, flexibilní telekomunikační systémy a satelitní telekomunikační terminály; III) výzvu k předkládání projektů na podporu klíčových technologií v oblasti nanodružic; IV) vnitrostátní soutěž o vesmírné aplikace („Space Tour 2021“) využívaná k výběru projektů v oblasti výzkumu a vývoje pro inovativní a slibné vesmírné aplikace provozované začínajícími podniky nebo malými a středními podniky;
- Projekty ve Vernonu, lokalitě, kde se očekává, že EMP provede první zkoušky s cílem vyvinout „Prometheus“, opětovně použitelný a levný raketový motor. Opatření podporuje modernizaci zařízení na zkoušení raketových motorů ve Vernonu a vytvoření 10hektarového parku solárních panelů, který bude produkovat množství elektřiny potřebné k výrobě požadovaného množství vodíku v lokalitě elektrolýzou. V neposlední řadě toto opatření podporuje projekt, v jehož rámci je vodík vyráběný v místě jako vedlejší produkt průmyslových procesů („hydrogène fatal“) získán v palivovém článku.

---

<sup>27</sup> 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.

<sup>28</sup> 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.

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

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |                   |                   | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------------|------|---|
|                |  |            |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav      | Cíl               | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 6-1            | C6.R1 Zákon o plánování výzkumu                          | Cílová     | Loi n° 2020-1674 du 24 décembre 2020 – vstup v platnost vyhlášek              |                                      | Proportion of decrees              | 0 %               | 60 %              | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2023 | Nejméně 60 % nařízení vstoupilo v platnost.   |
| 6-2            | C6.R1 Zákon o plánování výzkumu                          | Cílová     | Loi n° 2020-1674 du 24 décembre 2020 – nábor na stálé místo                   |                                      | Osoba                              | 0                 | 100               | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2022 | Počet náborů na stálé pracovní místo (kumulativní období 2021-2022).  |
| 6-3            | C6.R1 Zákon o plánování výzkumu                          | Cílová     | Loi n° 2020-1674 du 24 décembre 2020 – navýšení veřejného financování výzkumu |                                      | Částka                             | 12,9 miliardy eur | 14,7 miliardy eur | TŘETÍ<br>ČTVRTLETÍ                   | 2025 | Zvýšení veřejného financování výzkumu ve srovnání s rokem 2020, jak dokládají rozpočtové dokumenty vypracované vládou.  |
| 6-4            | C6.I1 Zachování zaměstnanosti v oblasti výzkumu a vývoje | Cílová     | Počet pracovníků ve výzkumu a vývoji, kteří opatření využívají                |                                      | Osoba                              | 0                 | 1 200             | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2022 | Celkový počet pracovníků v oblasti výzkumu a vývoje využívajících čtyři opatření na podporu zaměstnanosti v oblasti výzkumu a vývoje.   |
| 6-5            | C6.I2 PIA – Klíčové digitální technologie                | Cílová     | Počet potvrzených strategií   |                                      | Číslo                              | 0                 | 6                 | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2021 | Všech šest strategií (kvantové technologie, kybernetická bezpečnost, digitální vzdělávání, kulturní a kreativní odvětví, 5G, cloud) bylo validováno a zveřejněno na internetových stránkách „Secrétariat Général pour l'Investissement“ (SGPI). |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení   |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--|------|---|
|                |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                               | Rok  |   |
| 6–6            | C6.I2<br>PIA –<br>Klíčové<br>digitální<br>technologie                           | Milník     | Vyhlášení výzvy k předkládání návrhů nebo zájem        | Zveřejnění na internetových stránkách „Secrétariat Général pour l’investissement (SGPI)“ |                                    |              |     | ČT<br>VR<br>TL<br>ETÍ<br>ČT<br>VR<br>T | 2023 | Všechny výzvy k předkládání návrhů nebo zájem v rámci tohoto opatření pro zahájení strategie přijaté v rámci cíle 6–5 s mandátem, včetně kritéria způsobilosti, aby byla zajištěna environmentální neutralita žádostí financovaných řešení.   |
| 6–7            | C6.I2<br>PIA –<br>Klíčové<br>digitální<br>technologie                           | Milník     | Zadávání zakázek – prováděcí rozhodnutí předsedy vlády | Zpráva „Secrétariat Général pour l’Investissement“ (SGPI)                                |                                    |              |     | ČT<br>VR<br>TL<br>ETÍ<br>ČT<br>VR<br>T | 2024 | Prováděcí rozhodnutí předsedy vlády po ukončení výzev k předkládání návrhů/výzv k vyjádření zájmu vyhlášených v rámci milníku 6–6; umožnění podpisu smluv s příjemci prostřednictvím grantových dohod nebo jiných smluv o poskytnutí finančních prostředků.   |
| 6–8            | C6.I3<br>Inovativní<br>podniky v<br>oblasti<br>posuzování<br>veřejného<br>zájmu | Milník     | Vyhlášení výzvy k předkládání návrhů nebo zájem        | Zveřejnění na internetových stránkách „Secrétariat Général pour l’Investissement (SGPI)“ |                                    |              |     | ČT<br>VR<br>TL<br>ETÍ<br>ČT<br>VR<br>T | 2022 | Všechny výzvy k předkládání návrhů nebo zájem v rámci tohoto opatření zahájené v souvislosti s inovačními podporami, včetně inovačních soutěží pro začínající podniky a malé a střední podniky, a projekty v oblasti výzkumu a vývoje, s mandátem, a to i jako kritériem způsobilosti pro zajištění environmentální neutrality aplikací financovaného řešení. |
| 6–9            | C6.I3<br>Inovativní<br>podniky v<br>oblasti<br>posuzování<br>veřejného<br>zájmu | Milník     | Zadávání zakázek – prováděcí rozhodnutí předsedy vlády | Zpráva „Secrétariat Général pour l’Investissement“ (SGPI)                                |                                    |              |     | ČT<br>VR<br>TL<br>ETÍ<br>ČT<br>VR<br>T | 2024 | Prováděcí rozhodnutí předsedy vlády po ukončení výzev k předkládání návrhů/výzv k vyjádření zájmu vyhlášených v rámci milníku 6–8; umožnění podpisu smlouvy s příjemci prostřednictvím poskytnutí podpory.  |

| Pořadové číslo | Opatření         | Milník/cíl | Jméno                             | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení   |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|------------------|------------|-----------------------------------|---|------------------------------------|--------------|-----|--|------|--|
|                |                  |            |                                   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                               | Rok  |  |
| 6–10           | C6.14<br>Prostor | Cílová     | Zadávání zakázek příjemcům        |   | Částky (v milionech)               | 0            | 200 | Q1<br>OT<br>ÁZ<br>KA<br>Č. 1           | 2022 | 200000000 EUR smluvně vázáno s příjemci i) výzev k předkládání projektů v oblastech týkajících se kosmického odvětví a vnitrostátní soutěže o vesmírné aplikace („Space Tour 2021“); a ii) projekty ve Veronu (obnova vodíku, park solárních panelů, modernizace zařízení pro zkoušení raketových motorů). |
| 6–11           | C6.14<br>Prostor | Cílová     | Počet příjemců                    |   | Číslo                              | 0            | 80  | Q1<br>OT<br>ÁZ<br>KA<br>Č. 1           | 2022 | Počet příjemců výzev k předkládání projektů v oblastech relevantních pro kosmické odvětví a vnitrostátní soutěže o vesmírné aplikace („Tour kosmického výzkumu 2021“).   |
| 6–12           | C6.14<br>Prostor | Milník     | Investice do společnosti Ariane 6 | Sledování pokroku Evropské kosmické agentury Národním střediskem pro vesmírná studia (CNES) |                                    |              |     | ČT<br>VR<br>TL<br>ETÍ<br>ČT<br>VR<br>T | 2024 | Realizace programu Ariane 6.   |

## **G. SLOŽKA 7: Digitalizace státu, území, podniků, kultury**

Tato složka francouzského plánu pro oživení a odolnost se týká investic a reforem v oblasti digitalizace státu, území, malých a středních podniků, podpory kulturního odvětví a reforem v oblasti zjednodušení správy a veřejných financí.

Digitalizace, zejména podniků, je klíčem ke zvýšení produktivity ve Francii, jak zdůraznila Národní rada pro produktivitu.

Cílem digitalizace státu je nejen zvýšit výkonnost veřejné správy prostřednictvím technologických modernizací, ale také přispět k větší inkluzivnosti, a to v doplňkovosti s reformami složky zaměřené na zjednodušení a decentralizaci (3DS zákon).

Cílem podpůrných opatření pro kulturní odvětví je oživení vážně zasaženého odvětví prostřednictvím cílených investic do renovace, kulturního dědictví, zaměstnanosti v oblasti umění a modernizace odborné přípravy, kinematografie, tisku a knih, se zaměřením na klimatickou transformaci a mládež.

V neposlední řadě obě reformy veřejných financí přispívají k reakci na doporučení pro jednotlivé země 2019.1.2 a 2020.1.1 týkající se správy veřejného dluhu a výdajů, zejména na cestě k udržitelnému vývoji veřejných financí v dlouhodobém horizontu po krizi COVID-19.

Investice do digitalizace přispívají k doporučením pro jednotlivé země týkajícím se digitální infrastruktury 2019.3.3 a 2020.3.4 a 3.7. Zjednodušující reformy se zabývají částmi doporučení pro jednotlivé země 2020.4.1 a 4.2 týkajících se podnikatelského prostředí. Investice do kultury přispívají k představení veřejných investic do renovačních prací v oblasti kulturního dědictví (doporučení pro jednotlivé země 2020.3.2) a zmírňují dopad krize na zaměstnanost (doporučení 2020.2.1). V neposlední řadě se reformy veřejných financí zabývají částmi doporučení pro jednotlivé země 2019.1.3 (úspory výdajů a účinnost) a 2020.1.1 (fiskální politiky zaměřené na dosažení obezřetných střednědobých fiskálních pozic a zajištění udržitelnosti dluhu).

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**

Reforma 1 (C7.R1): Zákon o diferenciaci, decentralizaci, dekoncentraci a o různých opatřeních ke zjednodušení místních veřejných akcí (3DS)

Cílem opatření je zvýšit účinnost a přizpůsobivost místní veřejné služby s ohledem na místní potřeby.

Toto opatření spočívá ve vstupu v platnost zákona o „rozlišování, decentralizaci, dekoncentraci a zjednodušení“ (zákon 3DS) a jeho hodnocení.

Reforma 2 (C7.R2): Základní zákon o zjednodušení pokusů prováděných na základě čl. 72 čtvrtého pododstavce Ústavy

Cílem opatření je zachovat „právo na diferenciaci“ místních orgánů, které zjednodušují pokusy prováděné na základě čl. 72 čtvrtého pododstavce Ústavy.

Opatření spočívá ve vstupu právních předpisů v platnost a zveřejnění hodnocení prvních povolených pokusů.

Reforma 3 (C7.R3): Přeměna veřejné služby

Cílem transformace veřejné služby je reagovat na několik výzev: zvýšení reprezentativnosti veřejné služby pro společnost, přispění k profesnímu začlenění mladých lidí a osob s nízkou kvalifikací, inovace v organizacích práce, ocenění zásluh, schopností, odhodlání, zaručení rovnosti žen a mužů a boj proti všem formám diskriminace. Tato politika vychází z provádění zákona o přeměně veřejné služby ze dne 6. srpna 2019.

Opatření spočívá v provádění dvou akčních plánů.

Akční plán pro profesionalizaci veřejné služby vychází z osmi opatření: 1) vytvoření značky státního zaměstnavatele, 2) organizace náborových procesů, 3) profesionalizace a odborná příprava aktérů, 4) zlepšení integrace nově příchozích, 5) přepracování internetových stránek „Place de l'emploi public“, 6) získávání zdrojů, 7) vytvoření rezervoárů talentů a 8) strategické řízení náboru.

Akční plán pro rovné příležitosti je koncipován na třech pilířích: 1) identifikace a podpora mladých talentů v celé zemi směrem k úspěchu; 2) nové výběrové řízení pro přístup k veřejné službě; 3) rozvíjet profesní dráhu bez diskriminace.

Opatření stanovená v těchto dvou akčních plánech se provedou do 31. března 2022.

#### Reforma 4 (C7.R4): Správa veřejných financí

Cílem této reformy správy veřejných financí je zavést strategii pro konsolidaci veřejných financí ve střednědobém a dlouhodobém horizontu. Tato strategie vychází z doporučení „Commission sur l'Avenir des Finances Publiques“ (zpráva ze dne 18. března 2021). Některá z těchto doporučení se provedou vstupem v platnost organického zákona, který bude použitelný pro rozpočet na rok 2023 a příští plánování veřejných financí. Právo, Základní zákon rozšiřuje výsady Vysoké rady pro veřejné finance a stanoví víceleté výdajové pravidlo pro výdaje vládních institucí. Tato výdajová pravidla zajistí soulad mezi ročními rozpočtovými účty a víceletými cíli. Provádění tohoto nového rámce správy a víceleté trajektorie v oblasti veřejných financí, která umožní stabilizovat a následně snížit míru zadlužení, bude stanoveno v novém zákoně o plánování veřejných financí na rok 2023. Vláda rovněž zavede strategii účelové vázanosti dluhu v souvislosti s pandemií COVID-19 s cílem přidělit zvláštní zdroje na jeho splácení.

#### Reforma 5 (C7.R5): Posouzení kvality veřejných výdajů

Cílem tohoto opatření je provést hodnocení veřejných výdajů po krizi s cílem určit nejúčinnější výdaje podporující růst, sociální začlenění a ekologickou a digitální transformaci.

Opatření spočívá ve vyhodnocení výsledků reforem týkajících se účinnosti veřejných opatření v průběhu prezidentského funkčního období, ve zveřejnění zprávy o auditu veřejných financí Účetním dvorem a v provádění pravidelného hodnocení kvality veřejných výdajů od roku 2023 na podporu přípravy nadcházejících rozpočtových zákonů.

#### Investice 1 (C7.I1): Digitalizace společnosti

Cílem tohoto opatření je modernizovat podniky.

Toto opatření spočívá v pokračování stávající iniciativy „France Num“ a v rozšíření podpory pro společnosti s cílem podpořit digitální investice prostřednictvím režimu „průmysl budoucnosti“.

#### Investice 2 (C7.I2): Digitální modernizace státu a území

Tato investice určí digitální inovativní přístupy, které umožní zlepšit účinnost veřejné činnosti a kvalitu pracovního prostředí veřejných činitelů, včetně elektromobility.

Za tímto účelem fond „Public Agent Digital Backpack“ pro projekty modernizuje pracoviště státních úředníků a „Fond pro inovace a digitální transformaci“ podporuje digitální iniciativy s

velkým dopadem v rámci státu a místních orgánů a zároveň podporuje digitální odvětví.

V zájmu zajištění účinnějšího, více kooperativního a mobilnějšího digitálního pracovního prostředí pro státní zaměstnance spadají financované projekty do pěti témat: vyšší výkonnost sítí pro přenos dat; rozvoj sjednocené digitální identifikace státních úředníků; bezpečných řešení vzdáleného přístupu k digitálním nástrojům; jednotná komunikační řešení na meziresortní úrovni; a podpora získávání digitálních pracovních metod vedoucími pracovníky a týmy.

V zájmu podpory digitálních inovací a urychlení digitální transformace státu spadají financované projekty do osmi témat: kvalitní dematerializace administrativních postupů, které občané a podniky nejvíce využívají; nové národně digitální veřejné politiky; rozvoj osvědčených digitálních postupů vznikajících v místních státních službách; profesionalizovat veřejná digitální odvětví; rozvíjet využívání dat ve službách veřejné akce; studovat a experimentovat s využíváním vznikajících digitálních technologií a přístupů; digitální transformace místních orgánů; podporovat strukturování projektů mobilizujících různé transformační páky.

### Investice 3 (C7.I3): Kybernetická bezpečnost státních služeb

Investice podpoří posílení kapacit v oblasti kybernetické bezpečnosti veřejných služeb; podporovat rozvoj konkurenceschopné a inovativní nabídky kybernetické bezpečnosti ve prospěch hospodářství a společnosti a posilovat schopnost předcházet kybernetickým útokům a reagovat na ně.

Provádějí se zejména tyto projekty:

- vytvoření týmů pro reakci na incidenty na územích;
- zavádění diagnostických a bezpečnostních balíčků pro způsobilé příjemce,
- pořízení bezpečnostních produktů ve prospěch státu a veřejných služeb;
- zvýšení vnitrostátní kapacity pro odhalování kybernetických útoků.

### Investice 4 (C7.I4): Modernizace státní digitální technologie: digitální identita

Provedou se dvě dílčí opatření: digitální národní průkaz totožnosti a vývoj systému digitální identifikace se státní zárukou. Tato dvě opatření rovněž přispějí ke zlepšení bezpečnosti a interoperability.

Na podporu zavádění nových průkazů totožnosti, aniž by došlo k narušení služeb poskytovaných uživatelům, se systémy, vybavení a související sítě informačních technologií upraví. Tyto systémy musí být modernizovány zejména: aplikace „*Titres électroniques sécurisés*“ (a následná modernizace kybernetické bezpečnosti), zavádění zařízení pro sběr otisků prstů a uživatelský portál Národní agentury pro zabezpečené tituly (*Agence nationale des titres sécurisés*) s cílem umožnit uživatelům přístup k jejich postupům. Vývoj systému digitální identifikace se státní zárukou nahradí praxi uživatelského jména/hesla bezpečnějším systémem digitální identifikace. Nový systém se vyvíjí v evropském kontextu digitální interoperability (nařízení eIDAS). Toto řešení umožní rozvoj nových citlivých veřejných a soukromých použití a boj proti podvodům na internetu a krádežím identity.

### Investice 5 (C7.I5): Vybavení a infrastruktura ministerstva vnitra

Opatření rozvíjí aplikace ministerstva vnitra a zajišťuje jejich odolnost. Podporované projekty se týkají zejména několika technických infrastruktur:

- Státní síť mezi ministerstvy: postupné ukončování telefonní sítě Rimbaud a zdvojnásobení stávajících síťových připojení;
- Základ územní správy státu: výstavba základny a nová organizace pro koordinaci sítě

- meziresortních služeb informačních a komunikačních systémů;
- Policejní prefekturní plán ochrany videonahrávek: rozvíjet a nabízet nové skladovací a síťové kapacity pro systém ochrany videonahrávek pařížského policejního velitelství, zejména s ohledem na olympijské hry 2024;
  - Bezpečnost sítí: posílení digitální bezpečnosti ministerstva (kybernetická obrana);
  - Odolnost datových center: práce na infrastruktuře k zajištění energetické odolnosti datových center ministerstva,
  - Systém varování a informací o obyvatelstvu: vytvořit výstražný a informační systém pro obyvatelstvo, zejména s ohledem na zavedení nového systému FR-Alert (viz rovněž opatření „Ministerstvo vnitra“).

#### Investice 6 (C7.I6): Žádosti Ministerstva vnitra

Cílem tohoto opatření je podpora digitálních aplikací pro Ministerstvo vnitra.

Toto opatření spočívá ve vytvoření nebo aktualizaci sedmi digitálních aplikací pro ministerstvo vnitra.

#### Investice 7 (C7.I7): Mobilita a práce na dálku na ministerstvu vnitra

Tato investice podpoří soubor opatření na podporu rozvoje mobility a práce na dálku v rámci ministerstva vnitra. Provedou se tři akce:

- Zlepšení digitálního prostředí a rozvoj práce na dálku: podpora rozvoje pracovních řešení založených na spolupráci, pořizování pracovních míst pro práci na dálku a zavádění systémů umožňujících práci na dálku pro úředníky.
- První opatření týkající se rádiové sítě budoucnosti (konkrétně: přístup k rádiovému pokrytí, rozvoj a zavádění integrátoru, hlavní sítě, komunikačního systému, rozvoj a zavádění bran a propojení, řídicího informačního systému, údržby, integrace projektového prostředí PCSTORM a související odborné přípravy a experimentování), což umožní rozvoj sítě dlouhodobého vývoje pro veřejné a soukromé bezpečnostní subjekty (jako je státní policie, hasiči, pohotovost a obecní policie). Poskytuje účinné a odolné komunikační prostředky umožňující přizpůsobenou reakci na potřeby donucovacích orgánů a reakce na krize.
- Noční stanice: rozšířit vybavení policie o 40000 zabezpečených mobilních terminálů. Terminály a doprovodný aplikační systém umožňují úředníkům donucovacích orgánů provádět činnosti dříve prováděné v profesních kancelářích během mise v terénu. Omezují tak cestování jak pro zprostředkovatele, tak pro uživatele a zajišťují lepší celkovou účinnost.

#### Investice 9 (C7.I9): Kontinuita vzdělávání: digitální transformace školy

Tato investice podpoří instalaci mobilního digitálního zařízení ve třídách, což je předpokladem pro rozvoj hybridního vzdělávání. Podporuje rovněž investice do videoprojektorů, sdíleného mobilního vybavení, vybavení specifického pro základní školu, jakož i sítě umožňující výuku na místě i na dálku. Financuje rovněž služby a zdroje pro vzdělávání prvního stupně, jakož i vybavení umožňující hybridní výuku na středních školách.

Učitelé musí být vyškoleni, aby ovládali nové nástroje a služby digitálního vzdělávání, jakož i nové digitální prostředí.

#### Investice 10 (C7.I10): Digitalizace veřejných služeb: rozvoj přístupu k vysokoškolskému

### vzdělávání v celé zemi díky digitálním technologiím

Investice financuje zavádění dematerializovaných modulů kurzů ve vysokoškolském vzdělávání, jakož i instalaci nezbytné digitální infrastruktury. Rozvoj kurzů distančního vzdělávání a odpovídající infrastruktury umožní přizpůsobit se současné zdravotní situaci tím, že se zabrání přeplněnosti v přednáškových halách a třídách. Rovněž připraví cestu k dlouhodobější strategii přístupnosti vysokoškolského vzdělávání, která má oslovit širší veřejnost na celém území státu, ale i v zahraničí. Kromě toho umožní navrhnout rozmanitější a úplnější nabídku odborné přípravy, která bude přizpůsobena omezením některých studentů, kteří musí sladit své studium s profesní činností.

Investice podpoří projekty zaměřené na:

- vytvoření digitálních a přístupných on-line modulů ve vysokoškolských institucích,
- digitální odborná příprava učitelů-výzkumných pracovníků z univerzit,
- rozvoj celostátních platform (virtuální učebna, webinář, zkoušky na dálku, systém řízení učení), které budou nakonec nabízet všechny bakalářské a magisterské moduly,
- výzva k předkládání projektů zaměřených na digitální služby se zaměřením na uživatelské zkušenosti studentů.

### Investice 11 (C7.I11): Podpora kulturních odvětví a renovace kulturního dědictví

Cílem tohoto opatření je podpořit renovace kulturního dědictví a scénická umění.

Tato investice sestává ze dvou dílčích opatření: i) renovace historických památek a ii) podpora modernizace zaměstnanosti a odborné přípravy v kulturním odvětví.

### Kontrola a audit:

Provádění plánu pro oživení a odolnost monitoruje „Secrétariat Général France Relance“, který je podřízen předsedovi vlády a ministru hospodářství, financí a oživení. Provádění je svěřeno ministerstvům prostřednictvím „konvencí“ a „chartes de gestion“. Pokud jde o systém vnitřní kontroly, orgány odpovědné za facilitu na podporu oživení a odolnosti ve Francii spoléhají na vnitrostátní systém zavedený ve Francii pro kontrolu státního rozpočtu. Národním koordinátorem auditu a kontroly je jmenováno CiCC (*Commission interministérielle de coordination des contrôles*).

Předseda vlády podepíše oběžník, který stanoví:

- Organizaci systému a povinnosti každé struktury, pokud jde o zajištění spolehlivosti a kontroly údajů týkajících se ukazatelů;
- Postupy pro shromažďování a uchovávání údajů o všech typech konečných příjemců.

Vzhledem k tomu, že se očekává, že oběžník vymezí důležité prvky systému kontroly a auditu, které ke dni předložení plánu ještě nejsou k dispozici, poskytne další ujištění milník týkající se podpisu těchto oběžníků. Tento milník bude navíc zahrnovat také zprávu CiCC, v níž bude podrobně popsána jeho auditní strategie a plánovaná auditní činnost týkající se žádostí o platbu.

## G2 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění nevratné finanční podpory

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíl) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|--|------------|--|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|                |  |            |  |                                      | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 7-1            | C7.R1<br>Zákon 3DS                                   | Milník     | Vstup zákona 3DS v platnost  | Vstup v platnost                     |                                   |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | Vstup v platnost zákona 3DS, jehož cílem je posílit účinnost veřejných služeb podporou diferenciací, decentralizace, dekoncentrace a zjednodušení. Zákon obsahuje ustanovení v oblasti bydlení, dopravy, ekologické transformace, zdraví a solidarity. Sleduje čtyři cíle: 1) decentralizace: učinit veřejná opatření srozumitelnějšími a účinnějšími tím, že se určité pravomoci přenesou na místní orgány; 2) diferenciací: zajistit, aby každé území reagovalo na své místní potřeby s využitím nástrojů a zdrojů potřebných k tomuto účelu; 3) dekoncentrace: přiblížit stát místním územím a lépe přizpůsobit rozhodování místní realitě; 4) zjednodušení: zjednodušit místní veřejnou činnost. |
| 7-2            | C7.R1<br>Zákon 3DS                                   | Milník     | Hodnocení zákona 3DS   | Hodnotící zpráva                     |                                   |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2025 | Zveřejnění zprávy hodnotící provádění zákona 3DS.  |
| 7-3            | C7.R2<br>Experimentování v oblasti orgánického práva | Milník     | Vstup v platnost zákona, jehož cílem je zakotvit právo na diferenciaci | tup v platnost                       |                                   |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2021 | Vstup v platnost zákona, jehož cílem je zakotvit právo na diferenciaci a který zahrnuje tyto prvky: právo místních orgánů účastnit se pokusu prostřednictvím jednoduchého projednání, zjednodušených postupů pro vstup v platnost rozhodnutí přijatých místními orgány a podmínek pro kontrolu zákonnosti rozhodnutí přijatých v rámci pokusu, upřesnění možných výsledků pokusů, včetně jejich zachování ve všech místních orgánech, které se pokusu nebo rozšíření na jiné orgány zúčastnily, nebo jejich části, a možnost změnit normy upravující výkon místní jurisdikce, která je předmětem pokusu, na  |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíl) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|---|------------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|                |   |            |   |                                      | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|                |   |            |   |                                      |                                   |              |     |                                      |      | konci pokusu.   |
| 7-4            | C7.R2<br>Zkušenosti v oblasti organického práva | Milník     | Aktuální stav prvních povolených pokusů   | Hodnoticí zpráva                     |                                   |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2025 | Zveřejnění zprávy hodnotící první povolené pokusy.  |
| 7-5            | C7.R3<br>Přeměna veřejné služby                 | Milník     | Provádění opatření určených v rámci zahájených projektů v oblasti nábory a rovných příležitostí | Zpráva o provádění                   |                                   |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | Provádění plánu pro rovné příležitosti s těmito cíli: zvýšení počtu mladých učňů, zdravotně postižených pracovníků, plán na podporu rovnosti žen a mužů ve vrcholném státním řízení, obnova přístupu k veřejné službě prostřednictvím nových soutěžních zkoušek, podpora úspěchu mladých talentů na celém území, rozvoj odborného vedení a mentorství v oblasti rovných příležitostí. |
| 7-6            | C7.R4<br>Správa veřejných financí               | Milník     | Předložení zprávy CAFP (Commission sur l'Avenir de Finances Publiques)                          | Předložení zprávy                    |                                   |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2021 | Předložení zprávy CAFP (Commission sur l'Avenir de Finances Publiques) o rozpočtové strategii pro období po krizi a o renovaci rámce pro správu veřejných financí.  |

| Pořadové číslo | Opatření                                    | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                                   | Kvantitativní ukazatele (pro cíl) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|---|------------|--|--|-----------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|                |   |            |  |  | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 7-7            | C7.R4<br>Správa veřejných financí           | Milník     | Provádění vybraných doporučení uvedených ve zprávě o společném zemědělském programu            | Vstup v platnost   |                                   |              |     | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT                  | 2021 | Včasné provedení vybraných doporučení obsažených ve zprávě o společném zemědělském programu na rok 2023 od rozpočtu na rok 2023 prostřednictvím přijetí ekologických legislativních ustanovení, která mají zejména tyto cíle:<br>K rozšíření výsad HCFP (Haut Conseil des Finances Publiques)<br>Zavedení víceletého výdajového pravidla jako pravidla řízení. Toto výdajové pravidlo zajistí soulad mezi ročními rozpočtovými účty a víceletými cíli. |
| 7-8            | C7.R4<br>Správa veřejných financí           | Milník     | Provádění programu omezení zadlužení v souvislosti s pandemií COVID-19                         | Provádění programu omezení zadlužení v souvislosti s pandemií COVID-19 |                                   |              |     | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT                  | 2021 | Zavedení režimu omezování zadlužení v souvislosti s pandemií COVID-19 v návrhu rozpočtového plánu.   |
| 7-9            | C7.R4<br>Správa veřejných financí           | Milník     | Nový zákon o plánování veřejných financí (LPFP, „Loi de Programmation des Finances Publiques“) | Vstup v platnost   |                                   |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2023 | Vstup v platnost nového zákona o plánování veřejných financí (LPFP, „Loi de Programmation des Finances Publiques“), kterým se provádějí nová organická legislativní ustanovení a stanoví postup veřejných financí, který umožní stabilizovat a následně snížit míru zadlužení.   |
| 7-10           | C7.R5<br>Posouzení kvality veřejných výdajů | Milník     | Zveřejnění výsledků reformy produktivity   | Zveřejnění zprávy  |                                   |              |     | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT                  | 2021 | Zveřejnění výsledků reformy produktivity veřejných opatření provedených během pětiletého funkčního období prezidenta.  |

| Pořadové číslo | Opatření                                    | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíl) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|---|------------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|                |   |            |   |                                      | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 7-11           | C7.R5<br>Posouzení kvality veřejných výdajů | Milník     | Zpráva o auditní misi Účetního dvora týkající se veřejných financí  | Zveřejnění zprávy                    |                                   |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2021 | Zpráva o auditní misi Účetního dvora týkající se veřejných financí.  |
| 7-12           | C7.R5<br>Posouzení kvality veřejných výdajů | Milník     | Nouzová opatření pro východ za hygienických podmínek  | Výstup z mimořádných opatření        |                                   |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2022 | Mimořádná výstupní opatření za hygienických podmínek na základě doporučení zprávy z auditní mise Účetního dvora.   |
| 7-13           | C7.R5<br>Posouzení kvality veřejných výdajů | Milník     | Tvorba finančních zákonů formulovaných s hodnocením veřejných výdajů zahrnujícím rozsah veřejné správy v souladu s výdajovou trajektorií zákona o plánování veřejných financí | Tvorba finančních právních předpisů  |                                   |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2022 | Tvorba finančních zákonů formulovaných s hodnocením veřejných výdajů zahrnujícím rozsah veřejné správy v souladu s výdajovou trajektorií zákona o plánování veřejných financí. |
| 7-14           | C7.R5<br>Posouzení kvality veřejných výdajů | Milník     | Roční posouzení opatření přijatých ke zlepšení kvality veřejných výdajů provedených v rozpočtovém zákoně na rok 2023  | Zveřejnění posouzení                 |                                   |              |     | Q1<br>OTÁZKA Č. 1                    | 2024 | Každoroční posouzení opatření přijatých ke zlepšení kvality veřejných výdajů provedených v rozpočtovém zákoně na rok 2023.   |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíl) |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|---|------------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------|---------|--------------------------------------|------|--|
|                |   |            |   |                                      | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 7–14a          | C7.R5<br>Posouzení kvality veřejných výdajů                         | Milník     | Roční posouzení opatření přijatých ke zvýšení kvality veřejných výdajů od rozpočtového zákona na rok 2023 | Zveřejnění posouzení                 |                                   |              |         | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2025 | Každoroční posouzení opatření přijatých ke zvýšení kvality veřejných výdajů od rozpočtového zákona na rok 2023.  |
| 7–15           | C7.I1<br>Modernizace společností v digitální oblasti                | Cílová     | Počet společností, které obdržely subvenci na podporu digitálních investic                                |                                      | Číslo                             | 0            | 3 320   | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | Počet společností, které byly podpořeny na podporu digitálních investic prostřednictvím režimu „Industries of the Future“.   |
| 7–16           | C7.I1<br>Modernizace společností v digitální oblasti                | Cílová     | Počet diagnostiky, digitálních podpůrných služeb nebo školení pro společnosti                             |                                      | Číslo                             | 0            | 120 000 | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT                  | 2025 | Počet „digitální diagnostiky“, digitálních podpůrných služeb nebo školení pro společnosti v rámci režimu „France Num“.   |
| 7–17           | C7.I2<br>Aktualizace státních a místních orgánů v digitální oblasti | Cílová     | Počet společností, které mají prospěch z veřejných zakázek  |                                      | Číslo                             | 0            | 200     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2023 | Počet společností, které mají prospěch z veřejných zakázek v rámci „Inovace a Numerické transformace“ a „a Sac à dos numérique de l'Agent public“ za účelem digitální modernizace státních a místních orgánů.  |
| 7–18           | C7.I2<br>Aktualizace státních a místních orgánů v digitální oblasti | Cílová     | Procento úředníků, jejichž pracovní místo lze vykonávat na dálku a které jsou vybaveny pro práci z domova |                                      | Procento                          |              | 95 %    | TŘETÍ<br>ČTVRTLE<br>TÍ               | 2023 | Procentní podíl státních zaměstnanců vybavených pro práci na dálku na základě sčítání provedeného digitálními útvary státu. Tento cíl se posuzuje na základě referenčního souboru 395000 státních zaměstnanců, jejichž práci lze vykonávat na dálku. |

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                               | Kvantitativní ukazatele (pro cíl) |              |            | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|------------|---|--|-----------------------------------|--------------|------------|--------------------------------------|------|---|
|                |  |            |   |  | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl        | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 7–19           | C7.13<br>Kybernetická bezpečnost ústředních vládních institucí         | Milník     | Investice do zvýšení kybernetické bezpečnosti státní správy               | Zpráva, kterou předloží francouzská vláda a která doloží dokončení |                                   |              |            | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2024 | Dokončení čtyř opatření ke zvýšení kybernetické bezpečnosti vládních institucí: <ul style="list-style-type: none"> <li>vytvoření zásahových týmů,</li> <li>zavádění diagnostických balíčků,</li> <li>pořízení nástrojů kybernetické bezpečnosti,</li> <li>zvýšení detekční kapacity kybernetických útoků</li> </ul>   |
| 7–20           | C7.14<br>Aktualizace digitální identity státu – digitální identifikace | Cílová     | Počet vytvořených digitálních průkazů totožnosti                          |  | Číslo                             |              | 3 000 000  | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2022 | Počet nově vyrobených průkazů totožnosti a v oběhu.   |
| 7–21           | C7.14<br>Aktualizace digitální identity státu – digitální identifikace | Cílová     | Počet držitelů nového průkazu totožnosti s prostorem „digitální identita“ |  | Číslo                             |              | 12 500 000 | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2023 | Počet držitelů nového průkazu totožnosti s prostorem „digitální identity“, který jim umožňuje přístup k nově vyvinuté aplikaci suverénní digitální identity.  |
| 7–22           | C7.15<br>Vybavení ministerstva vnitra                                  | Milník     | Investice na posílení digitálního vybavení ministerstva vnitra            | Zpráva, kterou předloží francouzská vláda a která doloží dokončení |                                   |              |            | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2023 | Dokončení šesti opatření na posílení digitálního vybavení ministerstva vnitra: <ul style="list-style-type: none"> <li>Státní meziresortní síť,</li> <li>Základ územní správy státu</li> <li>Policejní prefekturní plán na ochranu videonahrávek</li> <li>Bezpečnost sítě</li> <li>Odolnost datových center</li> <li>Systém varování a informací o obyvatelstvu</li> </ul> |

| Pořadové číslo | Opatření                                       | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                               | Kvantitativní ukazatele (pro cíl) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|------------|---|--|-----------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|                |  |            |   |  | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 7–23           | C7.16<br>Žádost ministerstva vnitra            | Milník     | Investice do digitálních aplikací vyvinutých Ministerstvem vnitra | Vytvoření nebo aktualizace sedmi digitálních aplikací              |                                   |              |     | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2025 | <p>Vytvoření nebo aktualizace sedmi digitálních aplikací pro ministerstvo vnitra:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si Volby: aktualizovat počítačový systém pro volby a propojit jej s dalšími aplikacemi, včetně vnitrostátního adresáře volených úředních osob.</li> <li>• On-line stížnost: poskytovat online podporu obětem, které chtějí podat trestní oznámení online.</li> <li>• FR-výstraha: umožnit okamžité varování prostřednictvím mobilních telefonů.</li> <li>• Marcus 112: racionalizovat telefonní čísla tísňového volání, která se v současné době používají ve Francii.</li> <li>• Systém registrace vozidel (první moduly): vytvořit novou uživatelskou zkušenost pro systém registrace vozidel.</li> <li>• LOG MI: zajistit centralizovaný logistický systém společný pro domácí bezpečnostní síly.</li> <li>• Projekt IT „Příprava na budoucnost“: poskytnout nástroje pro uzavírání vyšetřování s využitím nových digitálních technologií a podpořit mobilitu agentů v této oblasti.</li> </ul> |
| 7–24           | C7.17<br>Práce na dálku na ministerstvu vnitra | Milník     | Investice na posílení digitálního propojení ministerstva vnitra   | Zpráva, kterou předloží francouzská vláda a která doloží dokončení |                                   |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2023 | <p>Dokončení opatření k posílení digitálního propojení ministerstva vnitra:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zlepšení digitálního prostředí a rozvoj práce na dálku (dokončení)</li> <li>• Noční stanice (dokončení)</li> <li>• Rádiová síť budoucnosti (první kroky)</li> </ul>  |

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíl) |              |           | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|------------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------|-----------|--------------------------------------|------|---|
|                |  |            |   |                                      | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl       | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 7–26           | C7.19<br>Digitální transformace školy                    | Cílová     | Počet digitálně vybavených školských tříd                       |                                      | Číslo                             | 0            | 45 000    | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2022 | Počet školních tříd digitálně vybavených digitálními zdroji v základních třídách, jakož i hybridních tříd v sekundárním vzdělávání spolu s podporou změn pro dotčené zaměstnance.   |
| 7–27           | C7.110<br>Digitální přístup k vysokoškolskému vzdělávání | Cílová     | Počet studentů, kteří mají přístup k digitální odborné přípravě |                                      | Číslo                             | 0            | 1 400 000 | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2024 | Počet studentů, kteří mají přístup k digitálním školicím kapacitám v systému vysokoškolského vzdělávání.  |
| 7–28           | C7.111<br>Kultura  | Cílová     | Katedrály a národní historické památky                          |                                      | Číslo                             | 0            | 60        | ČTVRTLE<br>TÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Počet renovačních projektů katedrál a národních historických památek ve vlastnictví státu, u nichž byly renovační práce provedeny. To zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- renovace 45 náboženských budov ve vlastnictví státu;</li> <li>- renovace 15 památek spravovaných Národním památkovým střediskem („<i>Centre des monuments nationaux</i>“)</li> </ul> |
| 7–29           | C7.111<br>Kultura  | Cílová     | Památky náležející místním orgánům a soukromým vlastníkům       |                                      | Číslo                             | 0            | 82        | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Počet renovačních projektů památek a zařízení kulturního dědictví patřících místním a územním orgánům a soukromým vlastníkům, u nichž byly provedeny renovační práce. Mezi zařízení kulturního dědictví patří muzea, archivy a konzervační střediska, která chrání ostatky z archeologických vykopávek.   |
| 7–30           | C7.111<br>Kultura  | Cílová     | Umělecké a architektonické školy                                |                                      | Číslo                             | 0            | 13        | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2026 | Počet uměleckých a architektonických škol, u nichž byly provedeny energetické renovace a digitální investice.   |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                               | Kvantitativní ukazatele (pro cíl) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|---|------------|---|--|-----------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|                |   |            |   |  | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 7-31           | C7.111 Kultura  | Milník     | Režimy na podporu tvorby umění                            | Zpráva, kterou předloží francouzská vláda a která doloží dokončení |                                   |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2024 | Dokončení obou programů na podporu institucí zaměřených na uměleckou tvorbu a na podporu umělců prostřednictvím veřejného programu na podporu tvorby uměleckých děl.   |
| 7-35           | Kontrolní a auditní postupy při provádění Nástroje pro oživení a odolnost | Milník     | Organizace systému a zpracování údajů a organizace auditů | Podpis oběžníku a zpráva výborem CICC                              |                                   |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2021 | Zavedení kontrol a auditních postupů prostřednictvím těchto dvou prvků: <ul style="list-style-type: none"> <li>Podpis oběžníku předsedou vlády, který stanoví úlohy a povinnosti koordinačního orgánu a ministerstev a postup shromažďování a uchovávání údajů týkajících se ukazatelů, včetně zajištění jejich spolehlivosti a přístupu ke shromážděným údajům všech typů konečných příjemců;</li> <li>Dokončení zprávy, která obsahuje popis plánované strategie auditu, včetně popisu auditní činnosti týkající se žádostí o platbu.</li> </ul> |

## **H. SLOŽKA 8: Ochrana pracovního místa, mládež, zdravotní postižení, odborná příprava**

V roce 2019 dosáhla nezaměstnanost ve Francii nejnižší úrovně od krize v roce 2008 a činila 8,1 %. V důsledku zdravotní krize však podle INSEE bylo mezi koncem roku 2019 a koncem roku 2020 zrušeno 284000 zaměstnaných pracovních míst. Nárůst nezaměstnanosti byl z velké části zmírněn opatřeními pro udržení pracovních sil, zejména režimy zkrácené pracovní doby. Další podpora je však nezbytná pro obyvatelstvo citlivější vůči změnám na trhu práce, aby se zabránilo strukturálnímu nárůstu nezaměstnanosti prostřednictvím hystereze.

V rámci této složky francouzského plánu pro oživení a odolnost je řada opatření zaměřena na podporu vstupu mladých lidí na trh práce, včetně těch, kteří jsou nejvíce ohroženi vyloučením.

Očekává se, že odborná příprava tím, že umožní kariérní přechod a přispěje ke zvýšení produktivity hospodářství, bude hrát klíčovou úlohu v ekologické a digitální transformaci hospodářství. Krize navíc poukázala na nízkou digitalizaci odborného vzdělávání (i když digitalizace může podpořit inovativní metody učení, například využitím virtuální reality k provádění konkrétních profesionálních řemeslných dovedností), které orgány usilují o další podporu prostřednictvím cílených investic.

Tyto investice a reformy reagují na doporučení pro jednotlivé země č. 2020.2 tím, že pomáhají zmírnit dopad krize na zaměstnanost a sociální oblast a podporují dovednosti a podporu uchazečů o zaměstnání. Tato opatření rovněž přispívají k podpoře integrace všech uchazečů o zaměstnání na trhu práce a k řešení nedostatku kvalifikovaných pracovníků a nesouladu mezi nabízenými a požadovanými dovednostmi, jak je uvedeno v doporučení pro zemi č. 2019.2.

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 C8.R1: Poskytování služeb agenturou pro nezaměstnanost (Pôle Emploi)**

Tato reforma se týká reorganizace poskytování služeb Pôle Emploi, hlavní veřejné služby zaměstnanosti.

Očekává se, že tato reforma zlepší léčbu a individuální diagnózu situace uchazečů o zaměstnání, a usnadní tak rychlý návrat osob na trh práce. Poskytuje zvýšenou podporu zranitelnější veřejnosti, u níž se sociální a profesní obtíže překrývají. Očekává se, že lepší podnikatelské služby a odborná příprava pro uchazeče o zaměstnání zlepší sladění nabídky a poptávky na trhu práce a sníží rostoucí napětí při nábore pracovníků v některých odvětvích.

Konkrétně se sleduje provádění dvou aspektů: integrace Cap'Emploi, která se specializuje na zaměstnanost osob se zdravotním postižením, a začlenění poradců pro odškodnění do agentur Pôle Emploi.

#### **Reforma C8.R2: Přizpůsobení režimů zkrácené pracovní doby**

Na vrcholu krize COVID-19 na jaře 2020 byl zaveden výjimečný režim zkrácené pracovní doby s cílem omezit dopad na zaměstnanost a příjmy v důsledku omezené hospodářské činnosti během období omezení volného pohybu osob. Vzhledem k tomu, že se druhá vlna pandemie zhoršuje a hospodářské podmínky se zlepšují, bude v průběhu roku 2021 tento běžný režim zkrácené pracovní doby zaměřený na snižování cyklické činnosti zpřísněn. Konkrétně:

- Zaměstnanci obdrží náhrady ve výši 60 % (namísto současných 70 %) jejich předchozích

hrubých výdělků (přibližně 72 % jejich čistého výdělku).

- Zaměstnavatelé obdrží náhradu ve výši 36 % předchozích hrubých výdělků zaměstnanců, kteří jsou v částečném zaměstnání (namísto současných 60 %). Doba platnosti povolení pro používání SPS se během referenčního období v délce 12 měsíců prodlouží z 12 měsíců na tři měsíce s možností prodloužení nejvýše na šest měsíců.
- Chráněná odvětví a administrativně uzavřené společnosti již nebudou moci v patřičnou dobu využívat zvýšené míry podpory.

Kromě tohoto obecného režimu zkrácené pracovní doby (ADPC) byl vytvořen dlouhodobější režim zkrácené pracovní doby (APLD) na podporu podniků, které se potýkají s trvalým otřesem, ale s významnými vyhlídkami na oživení ve střednědobém horizontu. Směrnice APLD vstoupila v platnost dne 1. července 2020 a je přístupná prostřednictvím uzavření dohody o pobočce, společnosti nebo o usazení. Na základě sociálního dialogu dohody APLD podrobně popisují závazky zaměstnavatelů týkající se zachování pracovních míst a odborné přípravy. V roce 2021 se úroveň finanční podpory sníží:

- Zaměstnavatelé obdrží příspěvek ve výši 60 % předchozích hrubých výdělků zaměstnanců, kteří byli zaměstnání částečně, namísto 70 %, které v současnosti dostávají v chráněných odvětvích a uzavřených podnicích.

#### Reforma C8.R3: Zdraví a bezpečnost při práci

Cílem tohoto opatření je posílit správu a prevenci v systému bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Opatření se skládá ze dvou dílčích opatření:

- přijetí řady změn zákona „o posílení prevence související se zdravím při práci“, které přijalo Národní shromáždění dne 17. února 2021 a jejichž cílem je zvýšit zaměření systému „zdraví při práci“ na prevenci a reorganizovat jeho správu;
- motivace k používání bezpečných digitálních nástrojů službami pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci.

#### Reforma C8.R4: Reforma pojištění v nezaměstnanosti

Reforma pojištění v nezaměstnanosti, která má podpořit udržitelnou zaměstnanost a omezit nadměrné využívání krátkodobých smluv, měla původně vstoupit v platnost postupně v období od listopadu 2019 do března 2021, ale byla odložena z důvodu krize COVID-19.

Cílem této reformy je posílit pobídky k návratu ke stabilnímu zaměstnání a omezit střídání krátkodobých smluv a období nezaměstnanosti. Pro podniky je cílem omezit nadměrné využívání krátkých smluv. Reforma sestává ze tří hlavních opatření týkajících se vyrovnávacích plateb, jakož i z opatření „bonus-malus“, které určuje příspěvky zaměstnavatelů do systému.

Druhá část reformy, která byla zahrnuta do plánu na podporu oživení a odolnosti, sestává z těchto opatření:

- Nová metoda výpočtu referenční denní mzdy (SJR), která je základem pro stanovení výše příspěvku;
- Klouzavá stupnice pro snížení dávek poskytovaných příjemcům s vysokými příjmy po šesti měsících odškodňování;
- Omezení podmínek přístupu k dávkám (šest měsíců místo čtyř);
- Bonus-malus příspěvků zaměstnavatelů na pojištění pro případ nezaměstnanosti s cílem odradit od nadměrného využívání krátkodobých smluv.

Tato opatření vstoupí v platnost nejdříve v roce 2021, jakmile bude dosaženo předem stanovených úrovní hospodářské činnosti a zaměstnanosti měřených pomocí těchto ukazatelů:

- Pokles počtu nezaměstnaných registrovaných u Pôle Emploi o 130000 (více než šest měsíců)
- Více než 2700000 prohlášení o pronájmu u smluv delších než jeden měsíc (kumulativní za čtyři klouzavé měsíce).

#### Investice C8.I1: FNE – školení

FNE-Training je věnován odborné přípravě zaměstnanců společností využívajících režimy zkrácené pracovní doby, včetně „režimu dlouhodobé krátkodobé pracovní doby“. Cílem této odborné přípravy je podpořit prohlubování dovedností a rekvalifikaci. Společnosti, které umísťují své zaměstnance do částečného zaměstnání, musí často investovat do odborné přípravy, aby se jejich činnost vrátila zpět a přizpůsobila se nedávným technologickým nebo hospodářským změnám. I když je to nezbytné, je pro společnosti obtížnější investovat v době hospodářského poklesu. FNE-Training se podílí na podpoře a povzbuzení takové odborné přípravy, která je přínosem jak pro zaměstnance, tak pro zlepšení jeho zaměstnatelnosti i podniku, čímž se zlepšuje jeho konkurenceschopnost. V širším měřítku to rovněž prospívá hospodářství tím, že podporuje rozvoj dovedností na vysoké poptávce na trhu práce.

Opatření financuje odbornou přípravu zaměstnanců společností využívajících režimy zkrácené pracovní doby, včetně „režimu dlouhodobé krátkodobé pracovní doby“ v roce 2020 (počínaje 1. březnem daného roku) a 2021, přičemž výše podpory se pohybuje od 40 % do 100 % v závislosti na velikosti podniku a časovém rámci, během něhož byla odborná příprava zahájena.

#### Investice C8.I2: Rekvalifikace prostřednictvím duálních vzdělávacích programů (Pro-A)

V souvislosti s významnými změnami na trhu práce umožňuje program Pro-A zaměstnancům, zejména těm, kteří nemají dostatečnou kvalifikaci, zaměřit se na jejich profesní rozvoj a usnadnit změnu povolání prostřednictvím duální odborné přípravy vedoucí k odborné certifikaci.

Zaměstnanec se střídá mezi odbornou přípravou ve formálním prostředí poskytovanou vzdělávacím orgánem a profesní činností ve společnosti po dobu 6 až 12 měsíců (případně prodlouženo na 24 pro určité kvalifikace a cílové skupiny obyvatel). Školení se může konat během pracovní doby nebo po ní. Provozovatel dovedností může hradit část nebo všechny náklady na odbornou přípravu, náklady na dopravu a ubytování, jakož i odměnu zaměstnance po dobu jeho podpory.

Toto opatření financuje přechod mezi povoláním pro 9000 příjemců v letech 2021 až 2023.

#### Investice C8.I3: Dotace na nábor pracovníků pro učňovskou přípravu

Opatření sestává z finanční dotace pro zaměstnavatele učňů během prvního roku jejich pracovního poměru, přičemž maximální částka činí 8000 EUR pro osoby starší 18 let a 5 000 EUR pro nezletilé osoby.

Zatímco podpora je otevřena všem společnostem, podniky s 250 nebo více zaměstnanci musí splňovat jednu z těchto podmínek:

- dosáhnout 5 % smluv na podporu profesního začlenění v roce 2021 (smlouva o učňovské přípravě a profesionalizaci, VIE, CIFRE);
- nebo alespoň 3 % pracovní síly účastníci se duálních programů odborné přípravy (smlouva o učňovské přípravě a profesionalizaci) v roce 2021, pokud od roku 2020 dojde k alespoň 10 % nárůstu.

U všech smluv o učňovské přípravě předložených kompetenčním operátorem (Opco) je podpora

vyplácena měsíčně před odměnou ze strany servisní a platební agentury (ASP) a od počátku smlouvy.

#### Investice C8.I4: Dotace na nábor pracovníků na smlouvy o profesionalizaci

Tyto cílené dotace na nábor pracovníků poskytují podporu zaměstnavatelům, kteří zaměstnávají zaměstnance, kteří připravují diplom, osvědčení nebo odbornou kvalifikaci uvedenou ve vnitrostátní klasifikaci osvědčení.

Opatření spočívá v měsíční finanční dotaci pro zaměstnavatele během prvního roku platnosti smlouvy o profesionalizaci, která činí maximálně 8000 EUR pro zaměstnance ve věku 18 až 30 let a 5 000 EUR pro nezletilé osoby. Tyto částky odpovídají 50 % platu mladšího 18 let, 65 % těchto osob ve věku 21–30 let a 50 % osob ve věku 21–30 let.

#### Investice C8.I5: Dotace na nábor mladých lidí mladších 26 let

Opatření spočívá v dotaci na nábor mladých lidí mladších 26 let na pracovních místech se střední kvalifikací nebo na nástupní úrovni (plata omezená na dvojnásobek minimální mzdy), která má být vyplacena za uzavření smlouvy na dobu určitou na dobu nejméně tři měsíců nebo smlouvy na dobu neurčitou v období od 1. srpna 2020 do 31. března 2021.

Maximální výše podpory činí 4 000 EUR ročně, přičemž platby jsou prováděny čtyřikrát ročně. Toto opatření bylo prodlouženo do 31. května 2021, nyní je však omezeno na platy nižší nebo rovné 1,6násobku minimální mzdy.

#### Investice C8.I6: Vytváření pracovních míst pro mládež v odvětví sportu

Toto opatření poskytuje finanční podporu po dobu až dvou let po vytvoření pracovního místa v odvětví sportu, jehož cílem je zaměstnávat mladé lidi mladší 30 let. Toto opatření podporuje vytváření stálých a nepřemístitelných pracovních míst, pomáhá mladým lidem trvale vstoupit na trh práce a zároveň podporuje zdraví a možnosti pohybu široké veřejnosti.

#### Investice C8.I7: Zastupující školy pro excelenci

Cílem nástupu škol na špičkovou úroveň je poskytnout studentům, zejména těm ze znevýhodněného prostředí, prostředí, které lépe vyhovuje učení, rozvoji jejich dovedností a rozšiřování jejich aspirací v oblasti vzdělávání.

Mnoho stávajících palubních škol však již není dobře přizpůsobeno současným potřebám, což vede k nízké míře obsazenosti. Renovace přispěje k modernizaci těchto zařízení a zvýší přitažlivost těchto vzdělávacích příležitostí. Z tohoto opatření bude do konce prosince 2023 financována renovace nebo vytvoření 1500 míst v palubních školách pro excelenci.

#### Investice C8.I8: „Společně k úspěchu“ (Cordées de la réussite)

Program „Roped společně k úspěchu“ je dlouhodobým koučováním mezi vysokoškolskými studenty („učiteli“) a středoškolskými studenty ze znevýhodněných oblastí (prioritní vzdělávání a venkovské oblasti). Cílem je rozšířit ambice a obzory těchto studentů a pomoci jim vybudovat si vlastní osobní a profesní projekt. Toho lze dosáhnout kombinací osobního mentoringu a skupinových aktivit podporujících větší kulturní a sociální otevřenost (např. návštěva muzeí a veřejných institucí, návštěva různých profesních odvětví a pracovišť, účast na konferencích, osvětová činnost týkající se stereotypů, rozvoj sociálních dovedností, jako je veřejné vyjadřování). Aktivity jsou přizpůsobeny věku studentů, neboť se mohou zapsat do programu ve věku přibližně 13 let a očekává se, že se zúčastní až do ukončení středoškolského vzdělání.

Tento program je založen na partnerství mezi univerzitami nebo vysokoškolskými institucemi (jako jsou vysoké školy, které rovněž nabízejí dvouleté přípravné kurzy postbaccalauréate) na

jedné straně a středními a středními školami z venkovských nebo znevýhodněných oblastí na straně druhé, které se zavazují zapsat do programu 30 % svých studentů v dané věkové skupině. Tato tříletá partnerství vybírají regionální výbory prostřednictvím výzev k předkládání projektů.

Z tohoto opatření se financuje účast 185000 studentů v programu.

#### Investice C8.I9: Státní záruky za studentské půjčky

Studentské půjčky zajištěné státními zárukami mají pomoci studentům mladším 28 let financovat jejich studium. Státní záruka umožňuje studentům, kteří nejsou schopni poskytnout osobní záruku, získat úvěr nezbytný pro financování svého studia.

Splátka úvěru může být odložena až do dosažení stupně. Maximální vypůjčená částka činí 20000 EUR na dobu nejméně dvou let. Z tohoto opatření by proto měly být financovány státní záruky za nejméně 36000 studentských půjček.

#### Investice C8.I10: Individualizované cesty pro mladé lidi ve věku 16–18 let, kteří nesplňují požadavky na odbornou přípravu

Toto opatření nabízí krátkodobou podporu osobám, které předčasně ukončily školní docházku, zejména vzhledem k jejich mimořádným obtížím po krizi COVID-19 a z ní vyplývajícím omezením volného pohybu osob, s cílem pomoci v dlouhodobějším horizontu řešit vyloučení mladých lidí s nízkou kvalifikací z trhu práce.

Opatření poskytuje individualizovanou podporu nezletilým osobám, které nesplňují požadavky na odbornou přípravu. Cílem je nabídnout každému ve věku 16–18 let, u něhož bylo zjištěno, že neplní povinnost odborné přípravy, řešení podle jeho potřeb a profesionálního projektu. Program by měl trvat v průměru 13 týdnů a měl by mladým lidem poskytnout příležitost pracovat na sociálních dovednostech, objevovat kariérní možnosti a získat komplexní podporu (sociální, sportovní, kulturní, v závislosti na variantách programu).

#### Investice C8.I11: Vytvoření míst ve vysokoškolském vzdělávání

Výjimečné výsledky maturitní zkoušky vedly ke značnému nárůstu počtu studentů, kteří zahájili vysokoškolské vzdělávání na konci roku 2020. Opatření spočívá ve vytvoření dalších míst odborné přípravy ve vysokoškolském vzdělávání, jehož cílem je poskytnout mladým lidem řešení a zvýšit nabídku odborné přípravy pro hospodářská odvětví s vysokou poptávkou.

Opatření zahrnuje otevření dalších míst v krátkém a odborném vzdělávání; v bakalářském, ošetřovatelském a nelékařském zdravotnickém vzdělávání v souladu zejména se současnou situací a dohodou Ségur de la Santé.

#### Investice C8.I12: Plán pro mládež: vysokoškolské vzdělávání pro studenty po ukončení maturitního studia

Vzhledem k potřebě dalších míst ve vysokoškolském vzdělávání tyto investice doplňují investice do vytváření míst ve vysokoškolském vzdělávání, přičemž se otevírá místa pro kratší dvouleté diplomy a jednoroční odbornou přípravu.

Do září 2021 budou vytvořena další místa v těchto oblastech:

- místa pro dvouletou BTS;
- místa pro roční SZP;
- otevřená místa pro odbornou přípravu v rámci místních iniciativ a další doplňková školení;
- místa pro tříletou SZP.

#### Investice C8.I13: „Personalizované poradenství v oblasti zaměstnanosti a autonomie“ (PACEA)

### a záruka pro mladé lidi

„Personalizované poradenství v oblasti zaměstnanosti a autonomie“ (PACEA) sestává z integrovaného smluvního rámce na podporu mladých lidí ve věku 16 až 25 let, kteří čelí potížím s integrací. Počáteční diagnóza pomáhá určit potřeby a očekávání každé mládeže, po níž následují fáze individuální podpory s různorodou dobou trvání, nejvýše však 24 po sobě jdoucích měsíců. Tyto fáze jsou definovány individuálně a mohou zahrnovat odbornou přípravu nebo pracovní stáž, účast v občanské službě nebo dobrovolnickou práci.

Záruka pro mladé lidi, která je intenzivní fází podpory v rámci programu PACEA, kombinuje program v délce až 12 měsíců (který může být prodloužen na 18 měsíců), včetně individuálního poradenství, s měsíční dotací na podporu účasti v programu, která může rovněž zahrnovat pracovní zkušenosti a odbornou přípravu. Z tohoto opatření se financují dotace vyplácené mladým lidem účastnícím se programu PACEA a záruky pro mladé lidi.

#### Investice C8.I14: Podpora smluv pro mladé lidi (PEC a CIE)

Mladí lidé vstupující na trh práce patří k těm, kteří jsou nejvíce postiženi negativním dopadem krize COVID-19. Pomoc mladým lidem, kteří jsou nejvíce vzdáleni zaměstnání, proto vyžaduje posílená opatření, jako jsou dotované smlouvy zaměřené na mladé lidi, a to jak v neziskovém sektoru, tak v neziskovém sektoru (smlouvy o iniciativě zaměstnanosti (CIE)).

Tyto dotované smlouvy, které podle odhadu trvají 6 až 24 měsíců (s výjimkou výjimek uvedených v zákoníku práce), kombinují nabídku zaměstnání s individualizovaným poradenstvím s poradcem pro zaměstnanost a lepší přístup k odborné přípravě pro PEC.

V neziskovém sektoru činí měsíční náhrada vyplácená zaměstnavateli 65 % hrubé minimální mzdy za odpracované hodiny, přičemž smlouvy činí v průměru 21,3 hodiny týdně (minimálně dvacet hodin).

V sektoru zisku (CIE) činí náhrada vyplácená zaměstnavateli 47 % hrubé minimální mzdy, přičemž smlouvy činí v průměru 30 hodin týdně (minimálně dvacet hodin).

Z tohoto opatření se financují 65000 podporovaných smluv (kombinace PEC a CIE) uzavřených v letech 2020 a 2021.

#### Investice C8.I15: Podpora zaměstnavatelům při zaměstnávání osob se zdravotním postižením (AMEETH)

Tato cílená dotace na nábor pracovníků se vyplácí každému zaměstnavateli, který najme v období od 1. září 2020 do 30. června 2021 zaměstnance se zdravotním postižením na dobu určitou na dobu nejméně tří měsíců nebo na dobu neurčitou. Příspěvek na nábor pracovníků se poskytuje na pracovní místa s platem až do dvojnásobku minimální mzdy a maximální výše podpory činí 4000 EUR za rok.

Z tohoto opatření bude v roce 2021 financováno nejméně 12500 dotací na nábor pracovníků na nábor osob se zdravotním postižením.

#### Investice C8.I16: Rozšíření plánu „orientovaného zaměstnávání“ pro osoby se zdravotním postižením

Režim podpory „Guided employment“ spočívá v poskytování individualizovaného poradenství osobám se zdravotním postižením s cílem pomoci navrhnout projekt na míru založený na přístupu „místa a vlak“. Zaměstnavatel i zaměstnanec mohou být ve střednědobém horizontu podporováni na základě intenzity potřeb (od dvou hodin měsíčně do více než dvanácti hodin měsíčně v nejintenzivnějších fázích).

Tento režim podpory je formulován ve čtyřech samostatných modulech, které mohou být

přízpůsobeny individuální situaci:

- a) Hodnocení situace pracovníka se zdravotním postižením s přihlédnutím k jeho profesnímu projektu, jeho schopnostem a potřebám, jakož i případně potřebám zaměstnavatele
- b) Vypracování odborného projektu a pomoc při jeho provádění za účelem rychlého začlenění zaměstnanosti do standardního pracovního prostředí
- c) Pomoc příjemci při hledání zaměstnání
- d) Podpora během zaměstnání s cílem usnadnit přístup k odborné přípravě, jakož i posouzení dovedností a v případě potřeby poskytovat zprostředkování se zaměstnavatelem s cílem přizpůsobit pracovní podmínky a prostředí specifickým potřebám. Podporu poskytuje především vyškolený pracovní kouč, který slouží jako referenční bod pro zaměstnance a zaměstnavatele. Z tohoto opatření bude financováno rozšíření režimu podpory. Ačkoli počet příjemců není znám předem, a to z důvodu významných rozdílů v úrovni poskytované podpory, podává se o něm zpráva ex post, jakmile je prodloužení plně provedeno.

#### Investice C8.I17: Distanční výcvikové kurzy

Rozvoj kurzů distančního vzdělávání přispívá k sociální a územní soudržnosti tím, že poskytuje příležitosti k odborné přípravě osobám, které mohly být dříve vyloučeny z důvodu omezení mobility (osoby se zdravotním postižením nebo osoby žijící ve venkovských oblastech nebo péče o jiné osoby), a tím lépe oslovuje cílové skupiny, včetně nezaměstnaných, a podporuje celoživotní učení. Kromě toho může celková digitalizace kurzů přispět k získávání a rozvoji základních digitálních dovedností.

Z této investice bude financováno otevření dalších 30000 kurzů distanční odborné přípravy organizovaných národní agenturou práce Pôle Emploi. Očekává se rovněž, že opatření bude zahrnovat odměnu za celou dobu trvání odborné přípravy, která se odhaduje na 8 měsíců, odhadem 42 % účastníků.

#### Investice C8.I18: Modernizace a digitalizace odborného vzdělávání

Krise COVID-19 a z ní vyplývající hygienická opatření zdůraznila význam distančního vzdělávání a digitálních nástrojů a modulů. Odborná příprava by měla být nabízena s větší flexibilitou a měla by kombinovat možnosti prezenčního, hybridního a distančního vzdělávání. Opatření spočívá i) v podpoře inovativních projektů digitalizace a modernizace odborné přípravy, které předkládají hospodářské subjekty na úrovni odvětví nebo sítě poskytovatelů odborné přípravy; ii) v podpoře poskytování odborné přípravy na „třetích místech“ s cílem učinit odbornou přípravu přístupnější a atraktivnější.

#### Investice C8.I19: Dodatečný příděl pro sdružení „Pro Transition“ (AT pro) na financování přechodů mezi zaměstnáními

Profesní přechody a nové zaměření umožňují přerozdělení zdrojů napříč hospodářskými odvětvími tím, že zaměstnancům poskytují dovednosti, které jsou lépe přizpůsobeny současné hospodářské situaci. Profesní přechody jsou financovány zejména specializovanými sdruženími „Transition Pro“ (AT Pro), která pokrývají náklady na odbornou přípravu a další náklady, odměny a související sociální náklady. Existuje vysoká poptávka po těchto řízených kariéřních změnách, neboť v roce 2019 bylo obdrženo více než 35000 žádostí a pouze 18231 bylo financováno. Opatření spočívá ve financování dalších přechodů, po nichž je vysoká poptávka.

Na regionální úrovni byla sdružení „Transition Pro“ pověřena vypracováním komplexního

seznamu pracovních míst, která mohou být financována v rámci plánu France Relance. Očekává se, že se tento seznam zaměří na pracovní místa s vysokou perspektivou zaměstnanosti v regionu, přičemž zohlední priority stanovené v plánu France Relance (zelená transformace, digitální transformace hospodářství).

#### Investice C8.I20: Vyšší počet individuálních vzdělávacích účtů pro digitální dovednosti

S cílem podpořit získávání digitálních dovedností napříč pracovní silou je posílen přístup k odborné přípravě zaměřené konkrétně na digitální dovednosti nebo digitální kariéru, a to tím, že se jednotlivcům umožní, aby se k těmto školením přihlásili prostřednictvím svých individuálních vzdělávacích účtů. Očekává se, že to nejen zvýší zaměstnatelnost účastníků a v širším měřítku přispěje k řešení problému nesouladu mezi nabízenými a požadovanými dovednostmi napříč pracovní silou.

Individuální vzdělávací účty se doplní o kredit ve výši 1000 EUR, který lze použít na odbornou přípravu související s digitálními dovednostmi nebo digitální kariérou. K tomuto účelu bylo schváleno přibližně 400 školení, která mohou být navštěvována během pracovní doby se souhlasem zaměstnavatele. Po dokončení odborné přípravy se náklady hradí vzdělávacímu subjektu.

#### Investice C8.I21: Navýšení zdrojů pro France Compétences

Opatření se týká grantu France Compétences, vnitrostátního orgánu odpovědného za regulaci a financování učňovské přípravy a odborného vzdělávání, s výhradou hlasování správní rady o sestavení vyrovnaného rozpočtu na rok 2022 do 30. listopadu 2021. Vzhledem k menšímu počtu zdrojů souvisejících s hospodářskou krizí byla nezbytná dodatečná jednorázová podpora, aby byly francouzské orgány schopny reagovat na velmi zvýšenou poptávku po učňovské přípravě. Z opatření bude financováno dalších 160000 smluv o učňovské přípravě do 31. prosince 2023.

Tato investice dočasně zvýší platby poskytované France Compétences provozovatelům dovedností (OPCO), které pokrývají zejména náklady na odbornou přípravu učňů. Důležitým faktorem při využívání učňovské přípravy pro zaměstnavatele je zajištění toho, aby byly hrazeny náklady na vzdělávání.

#### Investice C8.I22: Navýšení zdrojů pro Pôle Emploi

Pôle Emploi přijme 1000 poradců na dobu určitou, kteří poskytují další podporu uchazečům o zaměstnání v dobách hospodářských obtíží. Tyto dodatečné náborů umožní agentuře poskytovat pokyny dalším uchazečům o zaměstnání v důsledku současné hospodářské krize, u nichž se očekává, že po postupném ukončení hospodářské podpory pro podniky (jako jsou režimy zkrácené pracovní doby) se dále zvýší.

Další poradci navíc zavedou některé z nových služeb Pôle Emploi, jak jsou definovány v trojstranné dohodě na období 2019–2022.

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

| Pořadové číslo | Opatření   | Milestone/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|--|---------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|                |  |               |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 8-1            | C8.R1:<br>Reforma poskytování služeb agenturou práce | Cílová        | Agentury, které mají integrované služby zaměstnanosti Cap'Emploi  |                                      | Číslo                              | 0            | 700 | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2022 | Počet agentur Pôle Emploi, které integrovaly služby Cap'Emploi.  |
| 8-2            | C8.R1:<br>Reforma poskytování služeb agenturou práce | Cílová        | Agentury s poradcem pro odškodnění  |                                      | Číslo                              | 0            | 700 | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2022 | Počet agentur Pôle Emploi, které zavedly „poradce pro odškodnění“.   |
| 8-3            | C8.R2:<br>Reforma režimů zkrácené pracovní doby      | Milník        | Reforma režimu zkrácené pracovní doby s cílem podpořit hospodářskou činnost postupným omezováním velkorysosti a přísnějšími podmínkami přístupu k režimům | Vstup v platnost                     |                                    |              |     | TŘETÍ<br>ČTVRTLETÍ                   | 2021 | Úpravy spočívají v: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Snížení výše náhrad pro zaměstnavatele a zaměstnance</li> <li>• Zkrácení doby platnosti povolení k využívání režimu zkrácené pracovní doby (z 12 měsíců na 3 měsíce s možností prodloužení na 12 měsíců)</li> <li>• Postupné ukončování zvýšené míry podpory pro chráněná odvětví a administrativně uzavřené společnosti</li> </ul> |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milestone/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|---|---------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|                |   |               |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 8-4            | C8.R3: Reforma bezpečnosti a ochrany zdraví při práci | Milník        | Přijetí změn zákona, jejichž cílem je poskytnout Francii účinnější systém subjektů působících v oblasti „zdraví na pracovišti“ se zaměřením na prevenci na jedné straně a na druhé straně reorganizovat správu a fungování institucí odpovědných za „zdraví na pracovišti“ | Vstup v platnost                     |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2021 | Přijetí změn zákona, jejichž cílem je poskytnout Francii účinnější systém „subjektů působících v oblasti zdraví při práci se zaměřením na prevenci na jedné straně a reorganizace správy a fungování institucí odpovědných za „zdraví při práci“ na straně druhé.  |
| 8-5            | C8.R3: Reforma bezpečnosti a ochrany zdraví při práci | Cílová        | Služby v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci vybavené bezpečnými digitálními nástroji   |                                      | Číslo                              | 0            | 165 | Q2<br>ČTVRT LETÍ                     | 2026 | Počet služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci vybavených bezpečnými digitálními nástroji.  |
| 8-6            | C8.R4: Reforma pojištění v nezaměstnanosti            | Milník        | Vstup v platnost několika opatření reformy systému podpory v nezaměstnanosti   | Vstup v platnost                     |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2021 | Vstup v platnost několika opatření týkajících se: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nová metoda výpočtu referenční denní mzdy (SJR);</li> <li>• Klouzavá stupnice pro snížení dávek poskytovaných příjemcům s vysokými příjmy po osmi měsících odškodňování;</li> <li>• Vstup v platnost prvního kroku „bonus malus“</li> </ul> |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milestone/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|---|---------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|---------|--------------------------------------|------|---|
|                |   |               |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 8-7            | C8.R4: Reforma pojištění v nezaměstnanosti                                      | Milník        | Automatický vstup zbývajících opatření v platnost, jakmile se hospodářské podmínky zlepší | Vstup v platnost                     |                                    |              |         | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2022 | Automatický vstup zbývajících opatření v platnost, jakmile se zlepší hospodářské podmínky: <ul style="list-style-type: none"> <li>Omezení podmínek přístupu k dávkám (šest měsíců místo čtyř)</li> <li>Klouzavá stupnice pro snížení dávek poskytovaných příjemcům s vysokými příjmy po šesti měsících odškodňování.</li> </ul> |
| 8-8            | C8.I1: FNE – školení  | Cílová        | Odborná příprava poskytovaná v rámci vzdělávacích programů FNE – formace                  |                                      | Číslo                              | 0            | 400 000 | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2022 | Počet školení a jiných akcí (potvrzení acquis, posouzení způsobilosti).   |
| 8-9            | C8.I2: Změna kvalifikace prostřednictvím duálních vzdělávacích programů (Pro A) | Cílová        | Zaměstnanci využívající program Pro-A   |                                      | Číslo                              | 0            | 9 000   | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2023 | Počet zaměstnanců účastnících se rekvalifikace prostřednictvím duálních vzdělávacích programů (Pro-A).  |
| 8-10           | C8.I3: Dotace na učňovskou přípravu   | Cílová        | Náborové dotace vyplácené na učňovské smlouvy   |                                      | Číslo                              | 0            | 333 374 | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2021 | Počet učňovských smluv, na které byla zaměstnavateli vyplacena dotace na nábor pracovníků.  |
| 8-11           | C8.I4: Dotace Hiring na smlouvy o profesionalizaci                              | Cílová        | Dotace na nábor pracovníků vyplácené na smlouvy o profesionalizaci                        |                                      | Číslo                              | 0            | 100 000 | Q1<br>OTÁZKA Č. 1                    | 2022 | Počet smluv o profesionalizaci, na které byla zaměstnavateli vyplacena výjimečná dotace na profesionalizaci.  |
| 8-12           | C8.I5: Dotace pro mladé lidi mladší 26 let                                      | Cílová        | Dotace na nábor pracovníků vyplácené na smlouvy o zaměstnávání mladých lidí               |                                      | Číslo                              | 0            | 337 000 | Q1<br>OTÁZKA Č. 1                    | 2021 | Počet smluv, na které byla zaměstnavateli vyplacena dotace na nábor mladých lidí.   |

| Pořadové číslo | Opatření   | Milestone/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|--|---------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|---------|--------------------------------------|------|--|
|                |  |               |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|                |  |               | mladších 26 let  |                                      |                                    |              |         |                                      |      |  |
| 8–13           | C8.16:<br>Vytváření pracovních míst pro mládež v odvětví sportu  | Cílová        | Pracovní místa vytvořená v odvětví sportu, na která se vztahuje dotace |                                      | Číslo                              | 0            | 2 200   | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2023 | Počet pracovních míst vytvořených v odvětví sportu, na která se vztahuje dotace.   |
| 8–14           | C8.17:<br>Zastupující školy pro excelenci  | Cílová        | Buď postavená, nebo renovovaná místa                                   |                                      | Číslo                              | 0            | 1 500   | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2023 | Počet míst, která byla buď vybudována, nebo renovována v „Stanovení škol pro excelenci“.   |
| 8–15           | C8.18:<br>„Společně k úspěchu“   | Cílová        | Studenti účastníci se programu „cordées de la réussite“                |                                      | Číslo                              | 0            | 185 000 | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2021 | Počet studentů účastnících se programu „cordées de la réussite“.   |
| 8–16           | C8.19:<br>Státem zajištěné záruky za studentské půjčky   | Cílová        | Příjemci státem zaručených studentských půjček                         |                                      | Číslo                              | 0            | 36 000  | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2022 | Počet příjemců státem zaručených studentských půjček po změně smlouvy se společností Bpifrance, která zvýšila státní podporu.                                |
| 8–17           | C8.110:<br>Individuální cesta pro mladé lidi ve věku 16–18 let, kteří nesplňují požadavek na odbornou přípravu | Cílová        | Zapojení mládeže do činností AFPA                                      |                                      | Číslo                              | 0            | 10 500  | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2022 | Počet mladých lidí ve věku 16–18 let, kteří vstupují do první fáze personalizované cesty nabízené národní agenturou pro odborné vzdělávání dospělých (Afpa). |

| Pořadové číslo | Opatření   | Milestone/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|---------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|---------|--------------------------------------|------|---|
|                |  |               |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 8–18           | C8.I11:<br>Vytvoření míst ve vysokoškolském vzdělávání                                     | Cílová        | Vytvořená místa ve vysokoškolském vzdělávání                      |                                      | Číslo                              | 0            | 30 000  | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2022 | Počet vytvořených míst ve vysokoškolském vzdělávání, jak vyplývá z průzkumu „informační systém pro sledování studia“ provedeného dílčím ředitelstvím pro informační systémy a statistické studie Ministerstva pro vysokoškolské vzdělávání a výzkum (MESR) (průzkum „le Systèmes d'Information sur le Suivi de l'Etudiant – SISE“). |
| 8–19           | C8.I12:<br>Plán pro mládež: vysokoškolské vzdělávání                                       | Cílová        | Vytvořená místa ve vysokoškolském vzdělávání                      |                                      | Číslo                              | 0            | 16 000  | TŘETÍ<br>ČTVRT LETÍ                  | 2021 | Počet vytvořených míst ve vysokoškolském vzdělávání, jak je uvedeno v průzkumech akademií.  |
| 8–20           | C8.I13:<br>PACEA a záruka pro mladé lidi   | Cílová        | Příjemci dávky PACEA nebo dávky záruky pro mladé lidi v roce 2021 |                                      | Číslo                              | 0            | 130 000 | Q1<br>OTÁZKA Č. 1                    | 2022 | Počet mladých lidí, kteří v roce 2021 obdrželi dávky PACEA nebo záruky pro mladé lidi.  |
| 8–21           | C8.I14:<br>Podpora smluv pro mladé lidi (PEC a CIE)  | Cílová        | Podporované smlouvy   |                                      | Číslo                              | 0            | 65 000  | Q1<br>OTÁZKA Č. 1                    | 2022 | Počet podporovaných smluv pro mládež PEC a pro mladé CIE podle údajů společnosti Pôle Emploi.   |
| 8–22           | C8.I15:<br>Podpora zaměstnavatelům při zaměstnávání osob se zdravotním postižením (AMEETH) | Cílová        | Vyplacené dotace  |                                      | Číslo                              | 0            | 12 500  | Q2<br>ČTVRT LETÍ                     | 2021 | Počet dotací na nábor pracovníků vyplacených na přijetí zaměstnance se zdravotním postižením.   |
| 8–23           | C8.I16:<br>Prodloužení plánu „doprovázené zaměstnanosti“                                   | Milník        | Plné zavedení prodloužení plánu pro „doprovázenou zaměstnanost“   | Zpráva dokládající dokončení         |                                    |              |         | Q2<br>ČTVRT LETÍ                     | 2023 | Plné zavedení rozšíření plánu „zaměstnání s doprovodem“ na podporu osob se zdravotním postižením.   |

| Pořadové číslo | Opatření   | Milestone/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |        | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|---------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|--------|--------------------------------------|------|---|
|                |  |               |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl    | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 8-24           | C8.I17:<br>Distanční výcvikové kurzy   | Cílová        | Účast na kurzech distanční odborné přípravy  |                                      | Číslo                              | 0            | 30 000 | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2023 | Počet příspěvků do kurzů distančního vzdělávání, jak navrhuje Pôle Emploi.  |
| 8-25           | C8.I18:<br>Modernizace a digitalizace odborného vzdělávání   | Cílová        | Vzdělávací instituce, které prohlašují, že mají vyškolené účastníky, a to buď částečně, nebo plně prostřednictvím distančního vzdělávání |                                      | Číslo                              | 0            | 11 000 | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2025 | Počet vzdělávacích institucí, které ve svém vzdělávacím a finančním výkazu uvádějí, že mají vyškolené účastníky, a to buď částečně, nebo plně prostřednictvím distančního vzdělávání. |
| 8-26           | C8.I18:<br>Modernizace a digitalizace odborného vzdělávání   | Milník        | Podpora pomoci při řízení projektů na podporu navrhování a šíření digitálního obsahu   | Předávání výsledků                   |                                    |              |        | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2022 | Výstupy vytvořené v rámci podpory pomoci při řízení projektů zaměřené na podporu navrhování a šíření digitálního obsahu (včetně 15 projektových souborů).                             |
| 8-27           | C8.I19:<br>Dodatečný příděl pro sdružení „Pro Transition“ (AT pro) na financování přechodů mezi zaměstnáními | Cílová        | Financování přechodů mezi povoláními   |                                      | Číslo                              | 12 277       | 16 177 | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2022 | Nárůst počtu (+3900) financovaných profesních přechodů zahájených v roce 2021 ve srovnání s celkovým počtem profesních přechodů financovaných v roce 2020.                            |

| Pořadové číslo | Opatření   | Milestone/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|---------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|---------|--------------------------------------|------|---|
|                |  |               |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 8-28           | C8.I20:<br>Vyšší počet individuálních vzdělávacích účtů pro digitální dovednosti | Cílová        | Osoby, které využily navýšený individuální vzdělávací účet k účasti na odborné přípravě v oblasti digitálních dovedností zapsané ve vnitrostátním rejstříku profesních osvědčení nebo ve zvláštním rejstříku |                                      | Číslo                              | 0            | 22 500  | Q1<br>OTÁZK<br>A Č. 1                | 2022 | Osoby, které využily své navýšené individuální vzdělávací účty k účasti na odborné přípravě v oblasti digitálních dovedností zapsané ve „vnitrostátním rejstříku profesních osvědčení“ nebo ve „zvláštním rejstříku“. |
| 8-29           | C8.I21:<br>Navýšení zdrojů France Compétences                                    | Milník        | Podpis dohody s France Compétences   | Podpis dohody                        |                                    |              |         | Q1<br>OTÁZK<br>A Č. 1                | 2021 | Podpis dohody francouzským státem a společností France Compétences o zvýšení finančních zdrojů francouzských kompetencí o 750 000 000 EUR.  |
| 8-30           | C8.I21:<br>Navýšení zdrojů France Compétences                                    | Cílová        | Podepsány další smlouvy o učňovské přípravě  |                                      | Číslo                              | 302 619      | 462 619 | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT               | 2023 | Počet dodatečných smluv o učňovské přípravě podepsaných v letech 2021 až 2023 (+160000) ve srovnání se základním scénářem z roku 2019, který vykázali provozovatelé kompetencí.                                       |
| 8-31           | C8.I22:<br>Navýšení zdrojů Pôle Emploi   | Cílová        | Přijetí poradci Pôle Emploi  |                                      | Číslo                              | 0            | 1 000   | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT               | 2022 | Počet poradců Pôle Emploi přijatých na základě smluv na dobu určitou.   |

## **I. SLOŽKA 9: Výzkum, zdraví a závislost, územní soudržnost**

Celkovým cílem této složky francouzského plánu pro oživení a odolnost je posílit sociální a územní soudržnost v širším slova smyslu. Zaměřuje se zejména na zdravotnictví, digitální oblast, výzkum a vysokoškolské vzdělávání s osmi investicemi a třemi reformami.

Složka zahrnuje investice do zdravotnictví na celém území, včetně modernizace a renovace infrastruktur a digitalizace zdravotnictví. Tyto investice budou doprovázeny několika reformami systémů zdravotní a dlouhodobé péče zaměřenými na posílení kariéry pečovatелů, definování investičních politik, zjednodušení organizace a reformu péče o seniory a autonomie.

Součástí složky je rovněž opatření k urychlení digitálního propojení na celém území prostřednictvím posílení investic do plánu ultrarychlého širokopásmového připojení „France très haut débit“. Je doprovázen opatřením v oblasti digitálního začleňování, které umožní přístup k digitálním nástrojům pro všechny.

Veřejný výzkum je podporován dodatečným financováním národní výzkumné agentury, což umožní vyšší míru úspěšnosti výzev k předkládání projektů v oblasti výzkumu. Investiční plán pro budoucnost (PIA4) vyhláší výzvy k předkládání projektů na zlepšení standardů vysokoškolského vzdělávání prostřednictvím podpory excelence, pomoci při hledání financování a zlepšování organizace.

Složka 9 odpovídá na doporučení pro jednotlivé země 2020.1.2 o zlepšení odolnosti systému zdravotní péče, doporučení pro jednotlivé země 2019.3.3, 2020.3.4 a 2020.3.7 o investicích do digitální transformace a infrastruktur a doporučení pro jednotlivé země 2019.3.1 a 2020.3.8 o investicích do výzkumu a vývoje. Zabývá se rovněž doporučeními pro jednotlivé země 2020.3.2 a 2020.3.3 uvolněním veřejných investic a podporou soukromých investic.

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).

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

#### **Reforma 1 (C9.R1): Národní strategie transformace systému zdravotní péče**

Národní strategie „Ma Santé2022“ vznikla v červenci 2019 přijetím zákona o organizaci a transformaci systému zdravotní péče. Jeho cílem je lepší organizace systému zdravotní péče na místní úrovni, zejména vytvořením nových místních zdravotnických struktur s cílem zlepšit koordinaci mezi jednotlivými segmenty péče (např. územními odbornými zdravotnickými komunitami). Tato národní strategie byla posílena řadou po sobě jdoucích reformních prvků, včetně plánu „Investir pour l’Hôpital“ (listopad 2019), plánu „Ségur de la Santé“ (červenec 2020) a zákona, jehož cílem je zjednodušit správu nemocnic („loi visant à améliorer le système de santé par la confiance et la simplification“, který Parlament přijal v dubnu 2021). Cílem posledně jmenovaného opatření je jakožto opatření v rámci francouzského plánu pro oživení a odolnost reformovat správu nemocnic, což umožní větší flexibilitu v organizaci a fungování nemocnic a poskytne nemocničním jednotkám větší úlohu při rozhodování.

#### **Reforma 2 (C9.R2): Vytvoření nové oblasti sociálního zabezpečení pokrývající riziko ztráty samostatnosti**

S cílem zlepšit poskytování péče o starší a zdravotně postižené osoby opatření stanoví vytvoření páté složky v rámci obecného systému sociálního zabezpečení, která kryje riziko ztráty samostatnosti vedle již existujících složek (zahrnující rizika nemoci, odchodu do důchodu,

rodiny, pracovních úrazů a nemocí z povolání). Zákon o financování sociálního zabezpečení (LFSS) na rok 2021 definuje první opatření pro organizaci správy a financování této páté složky. Veškeré financování zdravotnických a sociálních zařízení je převedeno do této páté oblasti sociálního zabezpečení.

#### Investice 1 (C9.I1): Digitální zdravotnictví

Cílem opatření je urychlit rozvoj digitálních nástrojů ve zdravotnictví. Skládá se ze čtyř dílčích opatření:

- Státní digitální infrastruktura v oblasti zdraví:

Tato investice urychlí zavádění státních informačních systémů: společné zdravotnické záznamy, digitální zdravotní platforma, jednotné kontaktní místo pro všechny digitální služby pro zdravotnické pracovníky, elektronické identifikační průkazy pro zdravotnické pracovníky.

- interoperabilita a bezpečnost softwaru používaného veřejným a soukromým sektorem zdravotní péče

Cílem této investice je modernizace stávajícího softwaru, který se již používá ve veřejném a soukromém sektoru, aby byl kompatibilní s požadavky na interoperabilitu a bezpečnost uloženými státem. Tato investice upřednostní technologické investice na podporu výměny zdravotních údajů, jako jsou dokumenty o nemocničním uvolňování, zprávy o biologii, radiologické zprávy a obrázky, předepisování a kontaktní dopisy.

- podpora a motivace zdravotnických pracovníků při digitální transformaci

Z této investice bude financováno zavádění softwaru a podpora uživatelů. Poskytuje rovněž finanční podporu s cílem motivovat zdravotnické pracovníky k využívání digitálních služeb, zejména sdílených lékařských záznamů.

- digitální dohánění sociální medicíny

Cílem této investice je vybavit zařízení sociální medicíny digitální infrastrukturou, jako je internetové připojení, počítače a software. Odborníci z jednoho nebo několika regionů konkrétně společně investují do snížení nákladů a zajištění soudržnosti.

#### Investice 2 (C9.I2): Modernizace a restrukturalizace nemocnic a poskytování zdravotní péče

Cílem tohoto opatření je zvýšit investiční podporu nemocnic a zdravotnických zařízení.

Toto opatření spočívá v i) investicích do renovace a modernizace nemocničních budov, a to i s ohledem na energetickou účinnost; II) investice do výstavby ambulantních zařízení a modernizace zdravotnické infrastruktury a vybavení a iii) investice do dodržování bezpečnostních a environmentálních norem.

#### Investice 3 (C9.I3): Renovace zdravotnických a sociálních zařízení.

Cílem tohoto opatření je renovovat, transformovat a vybavit francouzská zdravotnicko-sociální zařízení, zejména zařízení pro závislé starší osoby (EHPAD), zařízení pro nezávislý život, inkluzivní bydlení a „*třetí místa*“ (komunitní prostory, které jsou rovněž přístupné široké veřejnosti).

Toto opatření spočívá i) v podpoře investic do zdravotnicko-sociálního sektoru na renovaci, výstavbu nebo rekonstrukci zařízení EHPAD, zařízení pro nezávislý život, inkluzivní bydlení a „*třetích míst*“ (komunitních prostor, které jsou rovněž přístupné široké veřejnosti) a ii) v podpoře investic do zařízení na zlepšení podmínek přijímání starších osob.

#### Investice 4 (C9.I4): Národní horká linka pro prevenci sebevražd

Zavedení vnitrostátní horké linky pro prevenci sebevražd je součástí národní strategie v oblasti zdraví na období 2018–2022 a je jedním z opatření oznámených v plánu „Séjour de la santé“. Opatření podpoří zavedení informačního systému potřebného pro fungování služby horké linky. Tento informační systém, který je stanoven vyhláškou č. 2021–1566 ze dne 2. prosince 2021, je k dispozici pohotovostním střediskům zřízeným regionálními zdravotnickými zařízeními.

#### Investice 5 (C9.I5): Plán vysokorychlostního širokopásmového připojení

Původní plán vysokorychlostního širokopásmového připojení („plan France très haut débit“) měl za cíl zlepšit konektivitu na daném území a do roku 2022 zajistit celostátní „velmi vysokorychlostní“ přístup o rychlosti nejméně 30 Mb/s. Strategie byla revidována s cílem zvýšit úroveň ambicí a zlepšit konektivitu ve venkovských oblastech s podporou francouzského plánu pro oživení a odolnost.

Opatření podpoří rychlejší zavádění přístupových sítí nové generace (NGA), zejména v optických vláknech, s rychlostí vyšší než 100 Mb/s a obecně vyšší než 1 Gb/s. Projekty se uskuteční v tzv. „sítích veřejných iniciativ“, což jsou zóny, do nichž je obtížné přilákat soukromé investice a které se týkají zejména těchto území: Aude, Auvergne, Bretagne, Cher, Dordogne, Doubs, Haute-Savoie, Indre, Manche, Mayotte, Sarthe a Seine-et-Marne. Zastřešujícím cílem vlády je zajistit do roku 2025 plný přístup k sítím NGA v souladu s cíli gigabitové společnosti.

#### Investice 6 (C9.I6): Digitální začleňování

Akce vychází ze stávající iniciativy na podporu digitálního začlenění a očekává se, že vyškolí dalších 4000 digitálních poradců, které budou hostit místní orgány a soukromé subjekty ze sdružení nebo ze sociální a solidární ekonomiky (jako jsou radnice, knihovny, domovy důchodců, pečovatelské domy, sociální akční centra a místní sdružení). Tito digitální poradci organizují workshopy a nabízejí školení, která každému umožní postupně převzít odpovědnost za každodenní digitální úkoly, jako je ochrana jeho osobních údajů, hlavní sociální sítě, kontrola zdrojů informací, vytvoření životopisu, prodej zboží, nákup on-line, práce na dálku nebo naplánování návštěvy lékaře. Musí být vyškoleni před zahájením svých činností a nepřetržitě s cílem nabízet podporovanému obyvatelstvu kvalitní služby, ale také se připravit na pokračování svého poslání i po uplynutí dvou let podpořených plánem na podporu oživení a odolnosti.

Opatření souběžně podporuje místní sítě, které nabízejí digitální činnosti (jasné označování, vývoj školicích sad, podpora rozvoje pedagogických řešení), jakož i rozvoj „digitálních asistenčních pracovníků“ („aidants Connect“), kteří přímo pomáhají lidem při plnění digitálních úkolů.

#### Investice 7 (C9.I7): Strategie obnovy výzkumu a vývoje (Národní agentura pro výzkum)

Zákon o plánování výzkumu (viz složka 6) stanoví trajektorii navýšení rozpočtu národní výzkumné agentury z 1190000000 EUR v roce 2021 na 1674000000 EUR v roce 2027. Opatření toto zvýšení doplní navýšením přidělu v letech 2021 a 2022.

Tato dodatečná investice zvýší míru úspěšnosti výzev k předkládání projektů. Cílem zprávy připojené k zákonu o plánování výzkumu je nakonec zvýšit tuto míru úspěšnosti na 30 % v roce 2027 oproti 16 % zaznamenaným v roce 2018. Očekává se, že průběžný krok k dosažení 20 % do roku 2021 se promítne do přibližně 2300 vybraných projektů z 10000–11 500 předložených za rok. Lépe financuje základní výzkum ve všech disciplinárních oblastech a zejména zajišťuje financování všech projektů excelence, včetně rizikových a inovativních projektů, na nichž má být oživení založeno.

#### Investice 8 (C9.I8): Podpora ekosystémů výuky, výzkumu, vývoje a inovací (PIA4)

Cílem tohoto finančního krytí PIA4 (Investice do budoucnosti, *Plan d'Investissements d'Avenir*)

je podpora inovací v oblasti výuky (od mateřské školy po univerzitu) a výzkumu. Opatření se zaměří na tři výzvy k předkládání projektů.

- První z nich, „Excelence ve všech jejích formách“, podpoří transformační projekty vysokoškolských institucí s cílem dosáhnout nejlepších mezinárodních standardů. Transformací se rozumí jakýkoli významný vývoj instituce nebo pamětihodnosti, který přispívá k rozvoji jejich potenciálu ve všech jejich úkolech nebo v misích považovaných za nejdůležitější pro instituci nebo lokalitu v rámci jejich strategického projektu. Cílem je upevnit a posílit francouzské akademické komunity v celé jejich rozmanitosti a pomoci jim dosáhnout ambicí, které si samy stanovily.
- Druhá podpoří diverzifikaci finančních zdrojů vysokoškolských a výzkumných institucí. Poskytuje podporu při vytváření nebo transformaci služeb zaměřených na podporu při vytváření projektů a doplňování finančních prostředků, které orgány obdržely. Jednalo by se o nástroj, který by povzbuzoval instituce k diverzifikaci jejich zdrojů (finančních prostředků získaných od Evropské unie, pokud jde o vzdělávání a finanční prostředky získané v rámci filantropie a sponzorství).
- Třetí výzva k předkládání projektů se zaměřuje na transformaci školního vzdělávání podporou inovací a nových forem organizace a řízení. Musí být dodrženo několik priorit:
  - Mimořádné vzdělávací oblasti: určit žáky, kteří předčasně ukončují školní docházku v cílových oblastech, posílit vzdělávací zdroje s cílem zajistit jejich standard.
  - Národní platforma „být rodičem“: nabídnout, zejména prostřednictvím digitálních technologií, nový přístup posilující úlohu, propojení a angažovanost rodičů ve škole. Území s nulovým odchodem ze vzdělávání: stanovit cíl spočívající v úplném omezení předčasného ukončování středoškolského a vysokoškolského vzdělávání prostřednictvím inovativních meziresortních, asociativních a regionálních intervenčních metod.
  - Území studijních drah: ve spolupráci s podniky výrazně zvýšit odbornou přípravu na pracovišti prostřednictvím vývoje inovativních řešení, podpory řešení integrované péče o mladé lidi (bydlení, mobilita, pracovní smlouva), zajištění návazných opatření pro mladé lidi, aby se zabránilo roztržení.

Mandát pro nadcházející výzvy k předkládání projektů zahrnuje jako kritérium způsobilosti pro zajištění environmentální neutrality žádostí o financování řešení způsobem, který zajistí, aby opatření bylo v souladu se zásadou „významně nepoškozovat“ stanovenou v nařízení (EU) 2021/241. To doplní skutečnost, že environmentální kritéria jsou v příslušných případech součástí kritérií pro výběr projektů a že provozovatelé jsou povinni vypracovat kritickou analýzu svých návrhů na základě interních a externích odborných znalostí; že ekologická transformace je uvedena v právních předpisech jako jeden z cílů PIA a že řídicí orgány PIA musí zajistit uplatňování těchto cílů, což je monitorováno prostřednictvím zvláštního ukazatele. To povede k vyloučení i) činností souvisejících s fosilními palivy, včetně následného použití<sup>29</sup>; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty<sup>30</sup>; III) činnosti

<sup>29</sup> S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury využívající zemní plyn, které splňují podmínky stanovené v příloze III technických pokynů „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

<sup>30</sup> 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

související se skládkami odpadů, spalovnami<sup>31</sup> a zařízeními na mechanicko-biologické zpracování odpadů<sup>32</sup>; a iv) činnosti, při nichž dlouhodobé odstraňování odpadů může poškodit životní prostředí.

---

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.

<sup>31</sup> 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.

<sup>32</sup> 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.

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

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatel milníků | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|--|------------|---|-------------------------------|--------------------------------|--------------|---------|--------------------------------------|------|--|
|                |  |            |   |                               | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 9-1            | C9.R1<br>Národní strategie transformace systému zdravotní péče                                 | Milník     | Hlasování a zveřejnění návrhu zákona o zlepšení systému zdravotní péče (zjednodušení řízení nemocnic)                                 | Vstup v platnost              |                                |              |         | ČTVRTLET<br>I ČTVRT                  | 2021 | Vstup v platnost zákona o zlepšení systému zdravotní péče prostřednictvím důvěry a zjednodušení, který umožní poskytnout zařízením větší flexibilitu v jejich organizaci, remedializovat řízení nemocnic a poskytnout nemocniční službě větší místo při rozhodování. |
| 9-2            | C9.R1<br>Národní strategie transformace systému zdravotní péče                                 | Cílová     | Míra úvěrových závazků na modernizaci lidských zdrojů ve zdravotnictví  |                               | Procento                       |              | 90 %    | ČTVRTLET<br>I ČTVRT                  | 2023 | Míra úvěrových závazků na modernizaci lidských zdrojů ve zdravotnictví.  |
| 9-3            | C9.R2<br>Vytvoření nové oblasti sociálního zabezpečení pokrývající riziko ztráty samostatnosti | Milník     | Zákon o vytvoření nového odvětví sociálního zabezpečení věnovaného podpoře nezávislosti starších osob a osob se zdravotním postižením | Vstup v platnost              |                                |              |         | TŘETÍ<br>ČTVRTLET<br>I               | 2020 | Zveřejnění zákona č. 2020–991 ze dne 7. srpna 2020 o sociálním dluhu a autonomii v Úředním věstníku, který stanoví vytvoření nového odvětví sociálního zabezpečení zaměřeného na podporu nezávislosti starších osob a osob se zdravotním postižením.                 |
| 9-4            | C9.I1<br>Dohánění technických norem pro digitální zdravotnictví                                | Cílová     | Státní digitální infrastruktura v oblasti zdraví  |                               | Číslo<br>(v milionech)         | 9,5          | 40      | ČTVRTLET<br>I ČTVRT                  | 2024 | Počet pacientů, kteří mají vnitrostátní elektronický zdravotní záznam a zabezpečenou zdravotní e-mailovou adresu.  |
| 9-5            | C9.I1<br>Dohánění technických norem pro digitální zdravotnictví                                | Cílová     | Dokončení interoperability a bezpečnosti instalovaného softwaru vozového parku a podpora a pobídky pro jeho používání                 |                               | Číslo<br>(v milionech)         | 3            | 15      | ČTVRTLET<br>I ČTVRT                  | 2024 | Digitální dokumenty vypracované zdravotnickými pracovníky (např. biologické zprávy, radiologické zprávy, nemocniční zprávy a osvědčení) a uložené v novém systému.   |
| 9-6            | C9.I1<br>Dohánění  | Cílová     | Digitální dohánění sociální medicíny  |                               | Číslo                          | 0            | 410 000 | ČTVRTLET<br>I ČTVRT                  | 2024 | Počet aktivních elektronických lékařsko-sociálních záznamů.  |

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatel milníků | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |       | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|------------|---|-------------------------------|--------------------------------|--------------|-------|--------------------------------------|------|---|
|                |  |            |   |                               | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl   | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|                | technických norem pro digitální zdravotnictví                                  |            |   |                               |                                |              |       |                                      |      |   |
| 9-7            | C9.I2<br>Modernizace a restrukturalizace nemocnic a poskytování zdravotní péče | Cílová     | Podniky, kterým byla poskytnuta podpora na investice do technických instalací, zařízení nebo lehkých renovací                               |                               | Číslo                          | 0            | 800   | Q1<br>OTÁZKA Č. 1                    | 2023 | Počet zařízení, kterým ARS (regionální zdravotní agentura) přidělila kredity na technické instalace, vybavení nebo lehké renovace. Kumulativní výpočet: počet různých zdravotnických zařízení, která obdržela kredity na investice do technických zařízení, zařízení nebo drobných renovačních prací. |
| 9-8            | C9.I2<br>Modernizace a restrukturalizace nemocnic a poskytování zdravotní péče | Cílová     | Počet investičních projektů do výstavby, energetické renovace nebo modernizace zdravotnických zařízení (> 20 milionů EUR) (kumulativní)     |                               | Číslo                          | 0            | 10    | ČTVRTLET Í ČTVRT                     | 2024 | Počet investičních projektů na výstavbu, energetickou renovaci nebo modernizaci zdravotnických zařízení potvrzených regionální zdravotní agenturou (ARS) ve výši přesahující 20 000 000 EUR. Kumulativní výpočet.   |
| 9-9            | C9.I2<br>Modernizace a restrukturalizace nemocnic a poskytování zdravotní péče | Cílová     | Počet investičních projektů do výstavby, energetické renovace nebo modernizace zdravotnických zařízení (> 20 milionů EUR)                   |                               | Číslo                          | 10           | 30    | Q2<br>ČTVRTLET Í                     | 2026 | Počet investičních projektů na výstavbu, energetickou renovaci nebo modernizaci zdravotnických zařízení potvrzených regionální zdravotní agenturou (ARS) ve výši přesahující 20 000 000 EUR. Kumulativní výpočet.   |
| 9-10           | C9.I2<br>Modernizace a restrukturalizace nemocnic a poskytování zdravotní péče | Cílová     | Počet zařízení, jimž byla poskytnuta podpora na investice do technických zařízení, vybavení nebo lehkých renovací                           |                               | Číslo                          | 800          | 1 000 | ČTVRTLET Í ČTVRT                     | 2025 | Počet zařízení, kterým ARS (Regionální zdravotní agentura) přidělila investiční kredity na technická zařízení, vybavení nebo menší renovace. Kumulativní výpočet: počet různých zdravotnických zařízení, která takové kredity obdržela.   |
| 9-11           | C9.I3<br>Renovace zdravotnických a sociálních zařízení                         | Cílová     | Počet pečovatelských domů, které využily pomoci s vybavením pro zlepšení podmínek přijímání starších osob („denní investice“) (kumulativní) |                               | Číslo                          |              | 3 000 | ČTVRTLET Í ČTVRT                     | 2022 | Počet domů pro závislé starší osoby, které obdržely finanční prostředky v rámci režimu „denních investic“.  |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatel milníků | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |           | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|---|------------|---|-------------------------------|--------------------------------|--------------|-----------|--------------------------------------|------|--|
|                |   |            |   |                               | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl       | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 9–12           | C9.13 Renovace zdravotnických a sociálních zařízení                                 | Cílová     | Počet zařízení pro starší osoby, kde byly provedeny projekty renovace, výstavby nebo rekonstrukce |                               | Číslo                          |              | 600       | Q2<br>ČTVRTLET<br>I                  | 2026 | Zařízení pro starší osoby (EHPAD, zařízení pro nezávislý život, inkluzivní bydlení nebo třetí místa), kde byly provedeny projekty renovace, výstavby nebo rekonstrukce.  |
| 9–13           | C9.14 Národní horká linka pro prevenci sebevražd                                    | Milník     | Aktivace telefonní linky s cílem zabránit sebevraždě  | Aktivace horké linky          |                                |              |           | ČTVRTLET<br>I ČTVRT                  | 2022 | Aktivace telefonní linky s cílem zabránit sebevraždě.  |
| 9–14           | C9.15 Plán pro velmi rychlé širokopásmové připojení („Plan France très haut débit“) | Cílová     | Další obytné a obchodní prostory, které mohou být připojeny k vláknu                              |                               | Číslo                          | 0            | 1 700 000 | Q1<br>OTÁZKA Č.<br>1                 | 2022 | Počet dodatečných ubytovacích a obchodních prostor (ve srovnání s rokem 2020), které jsou způsobilé k připojení k vláknu v roce 2021.  |
| 9–15           | C9.15 Plán pro velmi rychlé širokopásmové připojení („Plan France très haut débit“) | Cílová     | Další obytné a obchodní prostory, které mohou být připojeny k vláknu                              |                               | Číslo                          | 0            | 2 500 000 | ČTVRTLET<br>I ČTVRT                  | 2023 | Počet dodatečných ubytovacích a obchodních prostor (ve srovnání s rokem 2022), které jsou způsobilé k připojení k vláknu v roce 2023.  |
| 9–16           | C9.16 Digitální začlenění   | Cílová     | Vyškolení poradci v oblasti digitálních služeb ve Francii   |                               | Číslo                          | 0            | 3 600     | ČTVRTLET<br>I ČTVRT                  | 2022 | Počet digitálních poradců France Services vyškolených v rámci vzdělávací a náborové kampaně  |
| 9–17           | C9.17 Strategie obnovy výzkumu a vývoje – Národní výzkumná agentura                 | Cílová     | Celková míra úspěšnosti obecných a konkrétních výzev k předkládání projektů                       |                               | Procento                       | 16           | 20        | Q2<br>ČTVRTLET<br>I                  | 2022 | Poměr mezi počtem projektů vybraných národní výzkumnou agenturou a počtem projektů předložených v rámci obecných a konkrétních výzev. Poměr výzev k předkládání projektů zahájených v roce 2021 se měří ve druhém čtvrtletí roku 2022. |

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatel milníků                           | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|---|------------|--|---|--------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|                |   |            |  |   | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 9–18           | C9.I8 PIA4<br>—<br>Podpora vzdělávacích, výzkumných, propagačních a inovačních ekosystémů | Milník     | Všechny tři vyhlášené výzvy k předkládání projektů („ExcellencES“, „Diverzifikace zdrojů vysokoškolských a výzkumných institucí“ a „Transformace školního vzdělávání podporou inovací a nových forem organizace a řízení“) | Zveřejnění výzev na internetových stránkách             |                                |              |     | ČTVRTLET<br>I ČTVRT                  | 2021 | Všechny výzvy k předkládání projektů vyhlášené v rámci tohoto opatření s mandátem, který zahrnuje i kritérium způsobilosti, aby byla zajištěna environmentální neutralita žádostí o financování řešení.                                       |
| 9–19           | C9.I8 PIA4<br>Podpora vzdělávacích, výzkumných, propagačních a inovačních ekosystémů      | Milník     | Zadávání zakázek – prováděcí rozhodnutí předsedy vlády   | Zpráva Secrétariat Général pour l’Investissement (SGPI) |                                |              |     | ČTVRTLET<br>I ČTVRT                  | 2023 | Prováděcí rozhodnutí předsedy vlády po ukončení výzev k předkládání návrhů/výzev k vyjádření zájmu vyhlášených v rámci milníku 9–18; umožnění podpisu smluv s příjemci prostřednictvím poskytnutí finančních prostředků pro všechny příjemce. |

## **J. SLOŽKY Č. 10: REPowerEU**

Cílem kapitoly REPowerEU je podpořit ambice Francie, pokud jde o energetickou nezávislost a transformaci v kontextu nové geopolitické situace a situace na trhu s energií. Očekává se, že financování v rámci plánu REPowerEU pomůže financovat dvě hlavní osy potřebné k posílení energetické suverenity Francie a snížení její energetické závislosti: dekarbonizace průmyslu – mimo jiné prostřednictvím rozvoje odvětví vodíku z obnovitelných zdrojů bez fosilních paliv – a energetické renovace soukromých bytů a veřejných budov. Očekává se rovněž, že tři reformy v rámci kapitoly REPowerEU podpoří Francii při dosahování jejích cílů a zajistí větší soudržnost politik. Očekává se, že ke snížení závislosti na fosilních palivech přispěje provádění reforem zaměřených na rychlejší zavádění obnovitelných zdrojů energie a zvýšení energetické střídavosti, podporované novým generálním sekretariátem pro ekologické plánování, spolu se čtyřmi investičními opatřeními (opatření v oblasti energetické účinnosti, opatření na podporu průmyslu bez fosilních paliv a opatření zvyšující výrobu a využívání bezfosilního vodíku).

Provádění investičního významného projektu společného evropského zájmu v oblasti vodíku má nadnárodní a přeshraniční rozměr, s výjimkou projektu týkajícího se vývoje vozidel s nulovými emisemi. Kromě toho díky investicím souvisejícím s energetickou renovací veřejných budov a rozšířeným opatřením C10.I4 Energetická renovace soukromých budov přispívá plán ke zvýšení tempa renovace budov s cílem snížit závislost na fosilních palivech a snížit poptávku po energii. Tato opatření jsou doplněna opatřením pro průmysl bez fosilních paliv, jehož cílem je rovněž snížit závislost na fosilních palivech a snížit poptávku průmyslu po energii.

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 1 (C10.R1): Zákon o urychlení výroby energie z obnovitelných zdrojů**

Cílem této reformy je urychlit zavádění obnovitelných zdrojů energie ve Francii, aby bylo dosaženo cílů Francie v oblasti transformace energetiky a aby byla zajištěna bezpečnost dodávek energie. Francie přijme do poloviny roku 2023 zákon o urychlení výroby energie z obnovitelných zdrojů s cílem vyřešit hlavní překážky, které v současné době brání zavádění energie z obnovitelných zdrojů: zejména se očekává, že usnadní udělování povolení a vymezí „zóny zrychlení“ přispívající k rychlému rozvoji projektů, zejména pokud jde o větrnou energii, solární energii (včetně tepelné, fotovoltaické a agrovoltaické) a metanizaci.

Pokud jde o postupy, očekává se, že zákon stanoví jednotné kontaktní místo pro posuzování žádostí o povolení („*referenční préfectorat*“, který zastupuje stát na regionální nebo místní úrovni). Rovněž se očekává, že podpoří zapojení všech obcí do určování „zón

zrychlení“.

Je přímo použitelné několik dalekosáhlých právních předpisů:

- územní plánování obnovitelných zdrojů energie je založeno na procesu zdola nahoru, do něhož jsou zapojeni všichni zástupci obcí a území, kteří odpovídají za vymezení „zón zrychlení“, a to po důkladné konzultaci se všemi zúčastněnými stranami;
- Urychlení plánování větrné energie na moři: budou zahájeny veřejné diskuse o čtyřech pobřežních oblastech Francie s cílem vymezení mapování projektů větrné energie na moři a stát bude odpovědný za technické studie, které by měly provozovateli přenosové soustavy (provozovateli přenosové soustavy) umožnit předvídat práce spojené s připojením;
- zjednodušení instalace fotovoltaických panelů na opuštěných dálnicích a železničních oblastech;
- rozvoj kolektivní vlastní spotřeby bude posílen zaměřením příjmů z dodatečné výroby energie z obnovitelných zdrojů v nízkopříjmovém bydlení (*Habitation à Loyer Modéré*, HLM) na snížení nákladů, údržbu nebo opravu zařízení; a vyjasnění smluvního rámce pro komunity vlastní spotřeby.

#### Reforma 2 (C10.R2): O zřízení generálního sekretariátu pro ekologické plánování (SGPE)

Generální sekretariát pro ekologické plánování (SGPE) se zřídí pod vedením předsedy vlády před 1. čtvrtletím 2023. Jeho výsady jsou jasně stanoveny vyhláškou. SGPE odpovídá za koordinaci rozvoje vnitrostátních strategií v oblasti klimatu, energetiky, biologické rozmanitosti a oběhového hospodářství a zajišťuje dodržování evropských a mezinárodních závazků Francie. SGPE je rovněž pověřena zajištěním provádění těchto strategií všemi příslušnými ministerstvy a jejich převedením do akčních plánů. Očekává se, že SGPE zajistí pravidelné hodnocení politik prováděných v rámci těchto strategií a akčních plánů a zveřejňování ukazatelů pro podávání zpráv o jejich pokroku. SGPE připravuje a koordinuje reakce vlády na stanoviska Vysoké rady pro klima.

#### Reforma 3 (C10.R3): Plán energetické střídavosti

Vláda zveřejní do konce roku 2022 plán energetické náročnosti s cílem urychlit snižování spotřeby energie podporou opatření v oblasti energetické účinnosti, do nichž se zapojí stát, místní orgány, podniky a občané, s cílem snížit spotřebu energie o 10 % do roku 2024 (ve srovnání se zimou v letech 2018–2019). Plán energetické bezpečnosti zahrnuje průřezová a odvětvová opatření, která mají být provedena každým subjektem na dobrovolném základě. Plán energetické střídavosti obsahuje návrhy na snížení spotřeby energie v různých oblastech, včetně bydlení, dopravy a průmyslu. Očekává se, že většina navrhaných opatření se bude týkat budov (například snížení teploty vytápění prostor/bydlení, snížení teploty vytápění nádrží na teplou vodu atd.).

#### Investice 1 (C10.I1): Průmysl bez fosilních paliv

Cílem tohoto opatření je podpořit investice do dekarbonizace průmyslového tepla, energetické účinnosti a změn průmyslových procesů s cílem snížit spotřebu energie z fosilních zdrojů.

Opatření spočívá ve financování projektů vybraných prostřednictvím výzev ve třech

kategoriích: i) výroba tepla z biomasy; II) rozsáhlé projekty zaměřené na snížení spotřeby energie z fosilních zdrojů; III) projekty dekarbonizace malého rozsahu.

#### Investice 2 (C10.I2): Významný projekt společného evropského zájmu – vodík

Cílem opatření je přispět k zavádění výroby vodíku a technologií na bázi vodíku a dopravy s nulovými emisemi.

Toto opatření spočívá v investicích do výzkumu a vývoje projektů Genvia, Arkema a Faurecia.

#### Investice 3 (C10.I3): Tepelná renovace veřejných budov

Cílem tohoto opatření je snížit spotřebu energie státního fondu budov. Toto opatření spočívá v podpoře projektů tepelné renovace veřejných budov ve vlastnictví státu.

#### Investice 4 (C10.I4): Opatření týkající se rozšíření: Energetická renovace soukromého bydlení pomocí „MaPrimeRenov“

Cílem tohoto opatření je snížit spotřebu energie soukromého bytového fondu. Spočívá v rozšíření opatření C1.I1 Energetická renovace soukromých budov v rámci složky 1: Renovace budov a jejím cílem je zvýšit počet soukromých domů, které dostávají granty na renovace ke zvýšení energetické účinnosti.

#### Investice 5 (C10.I5): Opatření týkající se rozšíření: Podpora poptávky po čistých vozidlech

Cílem opatření je podpořit poptávku po čistých vozidlech, zejména z domácností.

Opatření spočívá v „ekologickém bonusu“ pro lehká vozidla na podporu nákupu elektrického nebo vodíkového vozidla s nulovými emisemi. Jedná se o rozšíření opatření C3.I2.

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

| Pořadové číslo | Opatření   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatel (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |     | Čas                  |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|--|------------|---|---|--------------------------------|--------------|-----|----------------------|------|---|
|                |  |            |   |   | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina             | Rok  |   |
| 10-1           | C10.R1<br>Zákon o urychlení výroby energie z obnovitelných zdrojů          | Milník     | Vstup v platnost zákona o urychlení výroby energie z obnovitelných zdrojů | Ustanovení zákona, která stanoví nabytí účinnosti přímo použitelných ustanovení |                                |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1 | 2023 | Vyhlášení zákona a vstup v platnost ustanovení přímo použitelných pro územní plánování za účelem vymezení „zón zrychlení“, veřejná diskuse o plánování větrné energie na moři, zjednodušení postupů pro instalaci fotovoltaických panelů na opuštěných dálnicích a železničních oblastech a rozvoj kolektivní vlastní spotřeby.   |
| 10-2           | C10.R2<br>Zřízení generálního sekretariátu pro ekologické plánování (SGPE) | Milník     | Nabytí účinnosti vyhlášky, kterou se provádí zřízení SGPE                 | Ustanovení vyhlášky o vstupu v platnost   |                                |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1 | 2023 | Vstup v platnost vyhlášky č. 2022-990 o zřízení SGPE a jejím uvedení do provozu. Vyhláška stanoví výsady SGPE, mezi něž patří: <ul style="list-style-type: none"> <li>- koordinace rozvoje vnitrostátních strategií v oblasti klimatu, energetiky, biologické rozmanitosti a oběhového hospodářství;</li> <li>- zajistit provádění těchto strategií všemi příslušnými ministerstvy a jejich převedení do akčních plánů;</li> <li>- příprava a koordinace reakcí vlády na stanoviska Vysoké rady pro klima.</li> </ul> |
| 10-3           | C10.R3<br>Plán energetické střídavosti                                     | Milník     | Zveřejnění plánu energetické střídavosti                                  | Zveřejnění plánu energetické střídavosti  |                                |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1 | 2023 | Zveřejnění plánu energetické bezpečnosti s cílem snížit vnitrostátní spotřebu energie o 10 % do roku 2024 (ve srovnání se zimou v letech 2018-2019). Plán obsahuje návrhy na snížení spotřeby energie v různých odvětvích, včetně bydlení, dopravy a odvětví.   |

| Pořadové číslo | Opatření                              | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatel (pro milníky) | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |     | Čas                             |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|---------------------------------------|------------|---|-------------------------------------|--------------------------------|--------------|-----|---------------------------------|------|---|
|                |                                       |            |   |                                     | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                        | Rok  |   |
| 10-4           | C10.11<br>Průmysl bez fosilních paliv | Milník     | Výběr projektů, které dosahují očekávaného snížení spotřeby energie z fosilních zdrojů              | Výběr projektů                      |                                |              |     | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT          | 2023 | Výběr projektů, které společně dosahují očekávaného snížení spotřeby energie z fosilních zdrojů o 250 GWh primární energie ročně.<br>Snížení primární energie v GWh je vypočteno ve srovnání se situací „před investicí“ a definováno provozovatelem v odpovědi na výzvu k podávání nabídek. Investice uskutečněné v rámci zařízení ETS dosahují předpokládaných emisí skleníkových plynů v souladu s podmínkami v popisu opatření.<br>Roztoky biomasy musí být v souladu s podmínkami v popisu opatření.   |
| 10-5           | C10.11<br>Průmysl bez fosilních paliv | Milník     | Uvádění do provozu projektů, které dosahují očekávaného snížení spotřeby energie z fosilních zdrojů | Uvádění projektů do provozu         |                                |              |     | Q2<br>ČT<br>VR<br>TL<br>ET<br>Í | 2026 | Uvádění do provozu projektů, které společně dosahují očekávaného snížení spotřeby energie z fosilních zdrojů o 200 GWh primární energie ročně.<br>Snížení spotřeby primární energie v GWh je vypočteno ve srovnání se situací „před investicí“ a definováno provozovatelem v odpovědi na výzvu k podávání nabídek. Projekty jsou vybírány prostřednictvím výzev ve třech kategoriích:<br>1) Výroba tepla z biomasy prostřednictvím projektů instalace nového kotle na biomasu nahrazujícího jednotku na fosilní paliva. Řešení založené na biomase musí splňovat kritéria udržitelnosti a úspor emisí skleníkových plynů stanovená v člancích 29–31 a pravidla pro biopaliva z potravin a krmiv stanovená v článku 26 směrnice (EU) 2018/2001 o obnovitelných zdrojích energie (REDII) a souvisejících prováděcích aktech a aktech v přenesené pravomoci.<br>2) Rozsáhlé projekty (více než 3 miliony EUR) zaměřené na snížení spotřeby energie z fosilních zdrojů. Například projekty v oblasti energetické účinnosti, zpětného získávání odpadního tepla, investic do změn procesů v průmyslu a elektrifikace.<br>3) Projekty dekarbonizace malého rozsahu (méně než 3 miliony EUR). Například projekty v oblasti energetické účinnosti, zpětného získávání odpadního tepla, investic do změn procesů v průmyslu a elektrifikace. |

| Pořadové číslo | Opatření              | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatel (pro milníky) | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |     | Čas                   |      | Popis každého milníku a cíle  |
|----------------|-----------------------|------------|--|-------------------------------------|--------------------------------|--------------|-----|-----------------------|------|---|
|                |                       |            |  |                                     | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina              | Rok  |   |
|                |                       |            |  |                                     |                                |              |     |                       |      | U vybraných projektů, které nebyly posouzeny v rámci bodů 10–4, se vyžaduje soulad se zásadou „významně nepoškozovat“. Investice uskutečněné v rámci zařízení systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) umožní snížit intenzitu emisí CO2 způsobem, který zajistí, aby opatření bylo v souladu se zásadou „významně nepoškozovat“ stanovenou v nařízení (EU)2021/241. Nepodporuje se tento seznam činností: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného použití <sup>33</sup> ; II) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládané intenzity emisí skleníkových plynů, která není nižší než příslušné referenční hodnoty <sup>34</sup> ; III) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami <sup>35</sup> a zařízeními na mechanicko-biologické zpracování odpadů <sup>36</sup> |
| 10–7           | C10.I2<br>IPCEI vodík | Milník     | Vysokoteplotní elektrolyzér pevných oxidů (projekt Genvia) | Instalace prvního demonstrátoru     |                                |              |     | Q1<br>OTÁZ<br>KA Č. 1 | 2026 | Instalace prvního demonstrátoru vysokoteplotního elektrolyzéru technologie pevných oxidů  |

<sup>33</sup> S výjimkou a) projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury využívající zemní plyn, které splňují podmínky stanovené v příloze III technických pokynů „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) b) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS), u nichž je používání fosilních paliv dočasné a technicky nevyhnutelné pro přechod na provoz bez fosilních paliv. Načasování úplného ukončení používání fosilních paliv by mělo vycházet z přesných milníků.

<sup>34</sup> Pokud podporovaná činnost dosahuje předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší než příslušné referenční hodnoty (referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek pro činnosti spadající do oblasti působnosti systému obchodování s emisemi), musí být poskytnuto vysvětlení důvodů, proč to není možné.

<sup>35</sup> Tato výjimka se nevztahuje na opatření 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 použití nebo využití materiálů ze spalování popela, za předpokladu, že tato opatření 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.

<sup>36</sup> 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.

| Pořadové číslo | Opatření  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatel (pro milníky) | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |           | Čas                    |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|---|------------|--|-------------------------------------|--------------------------------|--------------|-----------|------------------------|------|--|
|                |   |            |  |                                     | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl       | Čtvrtina               | Rok  |  |
| 10–8           | C10.12<br>IPCEI vodík   | Milník     | Polymerní membrány nové generace (projekt Arkema)  | Instalace pilotních výrobních linek |                                |              |           | Q2<br>ČTVRT<br>LETÍ    | 2026 | Instalace pilotních linek pro výrobu pryskyřic a povlaků nezbytných pro výrobu polymerních membrán nové generace   |
| 10–9           | C10.12<br>IPCEI vodík   | Milník     | Plynové vodíkové nádrže (projekt Faurecia)   | Instalace pilotní výrobní linky     |                                |              |           | Q2<br>ČTVRT<br>LETÍ    | 2026 | Instalace pilotní výrobní linky pro plynové vodíkové nádrže GenII  |
| 10–10          | C10.13<br>Tepelná renovace veřejných budov                              | Cílová     | Renovační projekty na veřejných místech patřících státu, pro které byla oznámena smlouva o renovačních pracích |                                     | Číslo                          |              | 1 000     | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT | 2023 | Počet renovačních projektů na veřejných místech ve vlastnictví státu, u nichž byla oznámena alespoň jedna zakázka na renovační práce. Tyto projekty byly vybrány prostřednictvím dvou výzev k předkládání projektů („Résilience I“ a „Résilience II“). |
| 10–11          | C10.13<br>Tepelná renovace veřejných budov                              | Cílová     | Počet projektů energetické renovace v budovách ve vlastnictví státu  |                                     | Číslo                          | 0            | 900       | Q1<br>OTÁZ<br>KA Č. 1  | 2025 | Počet projektů energetické renovace v budovách ve vlastnictví státu. Tyto projekty byly vybrány prostřednictvím dvou výzev k předkládání projektů („Résilience I“ a „Résilience II“).  |
| 10–12          | C10.14<br>Energetická renovace soukromého bydlení pomocí „MaPrimeRenov“ | Cílová     | Počet minimálních pojistných sazeb poskytnutých soukromým vlastníkům   |                                     | Číslo                          | 700 000      | 1 150 000 | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT | 2025 | Počet „MaPrimeRenov“ (MPR) poskytnutý soukromým vlastníkům kumulativně v letech 2024 a 2025  |

| Pořadové číslo | Opatření                                     | Milník/cíl | Jméno             | Kvalitativní ukazatel (pro milníky) | Kvantitativní ukazatel pro cíl |              |         | Čas              |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------------|--|------------|-------------------|-------------------------------------|--------------------------------|--------------|---------|------------------|------|--|
|                |  |            |                   |                                     | Jednotka                       | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina         | Rok  |  |
| 10–13          | C10.15 Podpora poptávky po čistých vozidlech | Cílová     | Ekologické bonusy |                                     | Číslo                          | 0            | 109 300 | ČTVRT LETÍ ČTVRT | 2024 | Počet ekologických bonusů udělených v roce 2024 lehkým vozidlům (soukromým vozidlům, užitkovým vozidlům, s výjimkou plug-in hybridních vozidel). |

## 2. Odhadované celkové náklady plánu pro oživení a odolnost

Odhadované celkové náklady plánu Francie pro oživení a odolnost, včetně kapitoly REPowerEU, činí 41089518309 EUR .

Odhadované celkové náklady kapitoly REPowerEU činí 3068392430 EUR .

### ODDÍL 2: FINANČNÍ PODPORA

#### 1. Finanční příspěvek

##### 1.1. První splátka (nevratná podpora):

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma nebo investice)                   | Milník/cíl | Jméno  |
|----------------|---|------------|--|
| 1–1            | C1.R1 Politika bydlení  | Milník     | Reforma průkazu APL („aides personnelles au logement“)   |
| 1–4            | C1.I1 Energetická renovace soukromých budov                     | Cílová     | Počet potvrzených minimálních pojistných sazeb   |
| 1–6            | C1.I2 Energetická renovace sociálního bydlení                   | Cílová     | Počet obydlí v kategorii sociálního bydlení, kterým byl poskytnut grant na renovaci                                  |
| 1–8            | C1.I3 Energetická renovace veřejných budov                      | Cílová     | Počet renovačních projektů na veřejných místech patřících státu, pro něž byla oznámena smlouva o renovačních pracích |
| 2–4            | C2.I1 Dekarbonizace průmyslu                                    | Cílová     | Zabránění emisím skleníkových plynů  |
| 2–6            | C2.I2 Zhutňování měst: udržitelná výstavba                      | Cílová     | Počet obcí, které jsou příjemci podpory  |
| 3–1            | C3.R1 Právo v oblasti mobility                                  | Milník     | Čl. 35 odst. 2 zákona č. 2019–1428 ze dne 24. prosince 2019 o mobilitě   |
| 3–2            | C3.R1 Právo v oblasti mobility                                  | Milník     | Článek 172 zákona č. 2019–1428 ze dne 24. prosince 2019 o mobilitě   |
| 3–4            | C3.R2 Zelený rozpočet   | Milník     | Zelený rozpočet v souladu se zákonem o financování   |
| 3–5            | C3.I1 Podpora železniční dopravy                                | Milník     | Uzavření dohod o financování   |
| 3–15           | C3.I2 Podpora nákupu čistých vozidel                            | Cílová     | Ekologické bonusy  |
| 3–18           | C3.I3 Denní mobilita  | Milník     | Dohody o financování AFITF   |
| 3–21           | C3.I4 Zrychlení prací na dopravní infrastrukturu                | Milník     | Dohody o financování AFITF   |
| 3–22           | C3.I4 Zrychlení prací na dopravní infrastrukturu                | Milník     | Podpis dohody o financování nových dobíjecích stanic ze strany ASP (l'Agence de Services et de Paiement)             |
| 3–27           | C3.I5 Ekologizace státního vozového parku                       | Cílová     | Počet elektrických a plug-in hybridních vozidel zakoupených francouzskou správou                                     |
| 3–29           | C3.I6 Ekologizace přístavů                                      | Milník     | Dohody o financování AFITF   |
| 4–1            | C4.R1: Reforma řízení programu „Investissements d'avenir“ (PIA) | Milník     | Revidovaná správa a řízení programu „Investissements d'avenir“   |

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  |
|----------------|---|------------|--|
| 4–2            | C4.II: Inovovat pro ekologickou transformaci  | Cílová     | Počet potvrzených „akceleračních strategií“  |
| 6–5            | C6.I2 PIA – Klíčové digitální technologie   | Cílová     | Počet potvrzených strategií  |
| 7–3            | C7.R2 Experimentace podle základního práva  | Milník     | Vstup v platnost zákona, jehož cílem je zakotvit právo rozlišování   |
| 7–6            | C7.R4 Správa veřejných financí  | Milník     | Předložení zprávy CAFP (Commission sur l’Avenir de Finances Publiques)   |
| 7–7            | C7.R4 Správa veřejných financí  | Milník     | Provádění vybraných doporučení uvedených ve zprávě o společném zemědělském programu  |
| 7–8            | C7.R4 Správa veřejných financí  | Milník     | Provádění režimu omezování zadlužení v souvislosti s pandemií COVID-19 v návrhu rozpočtového plánu   |
| 7–10           | C7.R5 Posouzení kvality veřejných výdajů  | Milník     | Zveřejnění výsledků reforem produktivity   |
| 7–11           | C7.R5 Posouzení kvality veřejných výdajů  | Milník     | Zpráva o auditní misi Účetního dvora týkající se veřejných financí   |
| 7–35           | Kontrolní a auditní postupy při provádění Nástroje pro oživení a odolnost                   | Milník     | Organizace systému a zpracování údajů a organizace auditů  |
| 8–3            | C8.R2 Reforma režimů zkrácené pracovní doby   | Milník     | Reforma režimu zkrácené pracovní doby s cílem podpořit hospodářskou činnost postupným omezováním velikosti a přísnějšími podmínkami přístupu k režimům   |
| 8–4            | C8.R3 Reforma bezpečnosti a ochrany zdraví při práci  | Milník     | Přijetí změn zákona, jejichž cílem je poskytnout Francii účinnější systém subjektů působících v oblasti „zdraví na pracovišti“ se zaměřením na prevenci na jedné straně a na druhé straně reorganizovat správu a fungování institucí odpovědných za „zdraví na pracovišti“ |
| 8–6            | C8.R4 Reforma pojištění pro případ nezaměstnanosti  | Milník     | Vstup v platnost několika opatření reformy systému podpory v nezaměstnanosti   |
| 8–10           | C8.I3 Dotace na pronájem u učňovských smluv   | Cílová     | Náborové dotace vyplácené na učňovské smlouvy  |
| 8–12           | C8.I5 Dotace na pronájem pro mladé lidi mladší 26 let                                       | Cílová     | Dotace na nábor pracovníků vyplácené na smlouvy o zaměstnávání mladých lidí mladších 26 let  |
| 8–15           | C8.I8 „Společně k úspěchu“  | Cílová     | Studenti účastníci se programu „cordées de la réussite“  |
| 8–19           | C8.I12 Plán pro mládež: vysokoškolské vzdělávání  | Cílová     | Vytvořená místa ve vysokoškolském vzdělávání   |
| 8–22           | C8.I15 Podpora zaměstnavatelů při zaměstnávání osob se zdravotním postižením (AMEETH)       | Cílová     | Vyplácené dotace   |
| 8–29           | C8.I21 Zvýšení zdrojů společnosti France Compétences  | Milník     | Podpis dohody s France Compétences   |
| 9–1            | C9.R1 Národní strategie transformace systému zdravotní péče                                 | Milník     | Hlasování a zveřejnění návrhu zákona na zlepšení systému zdravotní péče (zjednodušení správy nemocnic).  |
| 9–3            | C9.R2 Vytvoření nového odvětví sociálního zabezpečení kryjícího riziko ztráty samostatnosti | Milník     | Zákon o vytvoření nového odvětví sociálního zabezpečení věnovaného podpoře nezávislosti starších osob a osob se zdravotním postižením  |

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma nebo investice)                                       | Milník/cíl              | Jméno   |
|----------------|---|-------------------------|---|
| 9–18           | C9.I8 PIA4 – Podpora vzdělávacích, výzkumných, propagačních a inovačních ekosystémů | Milník                  | Všechny tři vyhlášené výzvy k předkládání projektů („špičková úroveň“, „Diverzifikace zdrojů vysokoškolských a výzkumných institucí“ a „Přeměna školního vzdělávání podporou inovací a nových forem organizace a řízení“) |
|                |   | <b>Splátková částka</b> | <b>8505747126 EUR</b>   |

## 1.2. Druhá splátka (nevratná podpora):

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma) nebo investice)                                 | Milník/cíl | Jméno  |
|----------------|--|------------|--|
| 1–3a           | C1.R2 Revize tepelné regulace s RE2020   | Milník     | Revize nařízení o tepelných elektrárnách RE2020  |
| 1–5            | C1.I1 Energetická renovace soukromých budov                                    | Cílová     | Počet potvrzených minimálních pojistných sazeb   |
| 1–7            | C1.I2 Energetická renovace sociálního bydlení                                  | Cílová     | Počet obydlí v kategorii sociálního bydlení, kterým byl poskytnut grant na renovaci  |
| 1–9            | C1.I3 Energetická renovace veřejných budov                                     | Cílová     | Počet veřejných budov ve vlastnictví místních a regionálních orgánů, které byly předmětem oznámení o dotaci ze strany státu nebo Regionální rady na energetické renovace |
| 2–1            | C2.R1 Právní rámec pro klima a odolnost  | Milník     | Právní rámec pro klima a odolnost  |
| 2–3            | C2.R2 Zákon o oběhovém hospodářství  | Milník     | Prováděcí nařízení k zákonu o boji proti vzniku odpadů a o oběhovém hospodářství   |
| 2–5            | C2.I1 Dekarbonizace průmyslu   | Cílová     | Zabránění emisím skleníkových plynů  |
| 2–7            | C2.I3 Zhutňování měst: brownfieldy   | Cílová     | Počet projektů, na které byl podepsán grant na recyklaci odpadní půdy nebo urbanizované oblasti  |
| 2–9            | C2.I4 Biologická rozmanitost   | Cílová     | Počet podporovaných projektů v oblasti ekologické obnovy a chráněných oblastí  |
| 2–11           | C2.I6 Zabezpečené vodovodní sítě   | Cílová     | Počet podpořených lineárních km sítí pitné vody a sanitárních sítí   |
| 2–12           | C2.I7 Modernizace třídících středisek, recyklace a systémů odstraňování odpadů | Cílová     | Počet podepsaných smluv na modernizaci třídících středisek   |
| 2–13           | C2.I7 Modernizace třídících středisek, recyklace a systémů odstraňování odpadů | Milník     | Investice do třídění a sběru odpadu a do zpracování zdravotnického odpadu  |
| 2–16           | C2.I9 Plán pro rostlinné bílkoviny   | Cílová     | Počet projektů, které získají finanční prostředky z „plánu bílkovin“ s cílem investovat do produkce bílkovinných plodin  |
| 3–6            | C3.I1 Podpora železniční dopravy   | Cílová     | Spínače  |
| 3–7            | C3.I1 Podpora železniční dopravy   | Cílová     | Trolejové vedení   |
| 3–8            | C3.I1 Podpora železniční dopravy   | Cílová     | Regenerované železniční tratě  |

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma) nebo investice)             | Milník/cíl | Jméno   |
|----------------|--|------------|---|
| 3–9            | C3.I1 Podpora železniční dopravy                           | Cílová     | Tunely  |
| 3–10           | C3.I1 Podpora železniční dopravy                           | Milník     | Zacházení s železniční dopravou z hlediska životního prostředí  |
| 3–16           | C3.I2 Podpora nákupu čistých vozidel                       | Cílová     | Ekologické bonusy   |
| 4–3            | C4.I1: Inovovat pro ekologickou transformaci               | Milník     | Vyhlášení výzev k předkládání návrhů nebo výzev k vyjádření zájmu   |
| 4–8            | C4.I2: Vývoj dekarbonizovaného vodíku                      | Milník     | Podpis rozhodnutí o přidělení finanční podpory soukromým navrhovatelům v rámci projektu společného evropského zájmu v oblasti vodíku  |
| 4–10           | C4.I3: Plán podpory leteckého odvětví                      | Cílová     | Počet projektů vybraných pro podporu v rámci fondu na podporu investic  |
| 4–11           | C4.I3: Plán podpory leteckého odvětví                      | Cílová     | Počet vybraných projektů v oblasti výzkumu a vývoje na podporu nízkouhlíkových a energeticky účinných letadel   |
| 5–1            | C5.R1 Provádění zákona ASAP                                | Milník     | Zákon č. 2020–1525 (loi ASAP)   |
| 6–2            | C6.R1 Zákon o plánování výzkumu                            | Cílová     | Loi n° 2020–1674 du 24 décembre 2020 – nábor na stálé místo   |
| 6–4            | C6.I1 Zachování zaměstnanosti v oblasti výzkumu a vývoje   | Cílová     | Počet pracovníků ve výzkumu a vývoji, kteří opatření využívají  |
| 6–8            | C6.I3 PIA – inovativní podniky                             | Milník     | Vyhlášení výzvy k předkládání návrhů nebo zájem   |
| 6–10           | C6.I4 Vesmír   | Cílová     | Zadávání zakázek příjemcům  |
| 6–11           | C6.I4 Vesmír   | Cílová     | Počet příjemců  |
| 7–1            | C7.R1 Zákon 3DS  | Milník     | Vstup zákona 3DS v platnost   |
| 7–5            | C7.R3 Transformace veřejné služby                          | Milník     | Provádění akcí určených jako součást projektů zahájeno v oblasti nábory a rovných příležitostí  |
| 7–12           | C7.R5 Posouzení kvality veřejných výdajů                   | Milník     | Nouzová opatření pro východ za hygienických podmínek  |
| 7–13           | C7.R5 Posouzení kvality veřejných výdajů                   | Milník     | Tvorba finančních zákonů formulovaných s hodnocením veřejných výdajů zahrnujícím rozsah veřejné správy v souladu s výdajovou trajektorií zákona o plánování veřejných financí |
| 7–15           | C7.I1 Digitální modernizace společností                    | Cílová     | Počet společností, které obdržely subvenci na podporu digitálních investic  |
| 7–20           | C7.I4 Digitální modernizace státu – digitální identifikace | Cílová     | Počet vytvořených digitálních průkazů totožnosti  |
| 7–26           | C7.I9 Digitální transformace školy                         | Cílová     | Počet digitálně vybavených školských tříd   |
| 8–1            | C8.R1 Reforma poskytování služeb agenturou práce           | Cílová     | Agentury, které mají integrované služby zaměstnanosti Cap'Emploi  |
| 8–2            | C8.R1 Reforma poskytování služeb agenturou práce           | Cílová     | Agentury s poradcem pro odškodnění  |
| 8–7            | C8.R4 Reforma pojištění pro případ nezaměstnanosti         | Milník     | Automatický vstup zbývajících opatření v platnost, jakmile hospodářské podmínky se zlepšují   |

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma) nebo investice)   | Milník/cíl              | Jméno  |
|----------------|--|-------------------------|--|
| 8–8            | C8.I1 Výcvik FNE   | Cílová                  | Odborná příprava poskytovaná v rámci forem odborné přípravy v rámci FNE  |
| 8–11           | C8.I4 Dotace na pronájem pro smlouvy o profesionalizaci  | Cílová                  | Dotace na nábor pracovníků vyplacené na smlouvy o profesionalizaci   |
| 8–16           | C8.I9 Státní záruky za studentské půjčky   | Cílová                  | Příjemci státem zaručených studentských půjček   |
| 8–17           | C8.I10 personalizované kurzy pro mládež ve věku 16–18 let  | Cílová                  | Zapojení mládeže do činností AFPA  |
| 8–18           | C8.I11 Vytváření míst ve vysokoškolském vzdělávání   | Cílová                  | Vytvořená místa ve vysokoškolském vzdělávání   |
| 8–20           | C8.I13 PACEA a záruka pro mladé lidi   | Cílová                  | Příjemci PACEA a záruk pro mladé lidi od roku 2021   |
| 8–21           | C8.I14 Smlouvy s podporou pro mladé lidi (PEC a CIE)   | Cílová                  | Dodatečně podporované smlouvy  |
| 8–26           | C8.I18 Digitální vzdělávací obsah: platformy pro digitální obsah                                       | Milník                  | Podpora pomoci při řízení projektů na podporu navrhování a šíření digitálního obsahu   |
| 8–27           | C8.I19 Dodatečný příděl pro sdružení Pro Transition (AT pro) na financování přechodů mezi zaměstnáními | Cílová                  | Financování přechodů mezi povoláními   |
| 8–28           | C8.I20 Navýšení individuálních vzdělávacích účtů pro digitální dovednosti                              | Cílová                  | Osoby, které využily navýšenou ILA k účasti na odborné přípravě v oblasti digitálních dovedností zapsané ve vnitrostátním rejstříku profesních osvědčení nebo v konkrétním rejstříku |
| 8–31           | C8.I22 Zvýšení zdrojů podniku Pôle Emploi  | Cílová                  | Přijetí poradci Pôle Emploi  |
| 9–11           | C9.I3 Renovace zdravotnických a sociálních zařízení  | Cílová                  | Počet pečovatelských domů, které využily pomoci s vybavením pro zlepšení podmínek přijímání starších osob („denní investice“) (kumulativní)  |
| 9–13           | C9.I4 Národní horká linka pro prevenci sebevražd   | Milník                  | Aktivace telefonní linky s cílem zabránit sebevraždě   |
| 9–14           | C9.I5 Plán pro velmi rychlé širokopásmové připojení („Plan France très haut débit“)                    | Cílová                  | Další obytné a obchodní prostory, které mohou být připojeny k vláknu   |
| 9–16           | C9.I6 Digitální začlenění  | Cílová                  | Vyškolení poradci v oblasti digitálních služeb ve Francii  |
| 9–17           | C9.I7 Zpětné získávání prostředků na výzkum a vývoj  | Cílová                  | Celková míra úspěšnosti obecných a konkrétních výzev k předkládání projektů  |
|                |  | <b>Splátková částka</b> | <b>12217010020 EUR</b>   |

### 1.3. Třetí splátka (nevratná podpora):

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma) nebo investice) | Milník/cíl | Jméno   |
|----------------|--|------------|---|
| 1–2            | C1.R1 Politika bydlení                         | Milník     | Reforma města Pinel a nájemního bydlení střední třídy |

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma) nebo investice)                                   | Milník/cíl | Jméno  |
|----------------|--|------------|--|
| 1–10           | C1.I3 Energetická renovace veřejných budov                                       | Cílová     | Počet m <sup>2</sup> podlah ve veřejných prostorách patřících státu, kde byly dokončeny energetické renovace |
| 1–13           | C1.I4 Energetická renovace mikropodniků a malých a středních podniků             | Cílová     | Počet společností využívajících daňový úvěr a/nebo doprovodná opatření                                       |
| 2–8            | C2.I3 Zhutňování měst: brownfieldy   | Cílová     | Počet projektů, na které byl podepsán grant na recyklaci odpadní půdy nebo urbanizované oblasti              |
| 2–10           | C2.I5 Prevence seismických rizik v zámořských departementech                     | Cílová     | Počet dotčených budov – seismická rizika v zámořských departementech   |
| 2–17           | C2.I10 Lesy  | Cílová     | Rozloha lesů, na které byl poskytnut grant na zlepšení, přizpůsobení, obnovu nebo obnovu lesa                |
| 3–3            | C3.R1 Právo v oblasti mobility   | Milník     | Článek 3 zákona č. 2019–1428 ze dne 24. prosince 2019  |
| 3–11           | C3.I1 Podpora železniční dopravy   | Cílová     | Místní železniční tratě  |
| 3–12           | C3.I1 Podpora železniční dopravy   | Cílová     | Tratě místní nákladní železniční dopravy   |
| 3–23           | C3.I4 Zrychlení prací na dopravní infrastrukturu                                 | Cílová     | Dobýjecí stanice   |
| 3–24           | C3.I4 Zrychlení prací na dopravní infrastrukturu                                 | Cílová     | Počet dokončených kilometrů vyhrazených jízdních pruhů   |
| 3–28           | C3.I5 Ekologizace státního vozového parku  | Cílová     | Počet elektrických a plug-in hybridních vozidel zakoupených francouzskou správou                             |
| 3–30           | C3.I6 Ekologizace přístavů   | Cílová     | Nová elektrická připojení v docích   |
| 3–32           | C3.I7 Posílení odolnosti elektrizačních soustav                                  | Milník     | Začátek projektů   |
| 4–4            | C4.I1: Inovovat pro ekologickou transformaci                                     | Milník     | Zadávání zakázek – prováděcí rozhodnutí předsedy vlády   |
| 5–2            | C5.R2: Příspěvky podniků do hospodářská, sociální a environmentální transformace | Milník     | Článek 244 zákona č. 2020–1721 (loi de finances 2021)  |
| 6–1            | C6.R1 Zákon o plánování výzkumu  | Cílová     | Loi n° 2020–1674 du 24 décembre 2020 – vstup v platnost vyhlášek   |
| 6–6            | C6.I2 PIA – Klíčové digitální technologie  | Milník     | Vyhlášení výzvy k předkládání návrhů nebo zájem  |
| 7–9            | C7.R4 Správa veřejných financí   | Milník     | Nový zákon o plánování veřejných financí (LPFP, „Loi de Programmation des Finances Publiques“)               |
| 7–17           | C7.I2 Digitální modernizace státních a místních orgánů                           | Cílová     | Počet společností, které mají prospěch z veřejných zakázek   |
| 7–18           | C7.I2 Digitální modernizace státních a místních orgánů                           | Cílová     | Procento úředníků, jejichž pracovní místo lze vykonávat na dálku a které jsou vybaveny pro práci z domova    |
| 7–21           | C7.I4 Digitální modernizace státu – digitální identifikace                       | Cílová     | Počet držitelů nového průkazu totožnosti s prostorem „digitální identita“                                    |

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma) nebo investice)                                      | Milník/cíl                | Jméno  |
|----------------|---|---------------------------|--|
| 7-22           | C7.15 Vybavení ministerstva vnitra  | Milník                    | Investice na posílení digitálního vybavení ministerstva vnitra   |
| 7-24           | C7.17 Práce z domova na ministerstvu vnitra   | Milník                    | Investice na posílení digitálního propojení ministerstva vnitra  |
| 8-9            | C8.12 Změna kvalifikace prostřednictvím duálních programů odborné přípravy (Pro A)  | Cílová                    | Zaměstnanci využívající program Pro-A  |
| 8-13           | C8.16 Vytváření pracovních míst pro mládež v odvětví sportu                         | Cílová                    | Pracovní místa vytvořená v odvětví sportu, na která se vztahuje dotace   |
| 8-14           | C8.17 Nastupování škol na špičkovou úroveň  | Cílová                    | Buď postavená, nebo renovovaná místa   |
| 8-23           | C8.116 Prodloužení plánu „doprovázené zaměstnanosti“                                | Milník                    | Plné zavedení prodloužení plánu pro „doprovázenou zaměstnanost“  |
| 8-24           | C8.117 Výcvikové kurzy na dálku   | Cílová                    | Účast na kurzech distanční odborné přípravy  |
| 8-30           | C8.121 Zvýšení zdrojů společnosti France Compétences                                | Cílová                    | Podepsány další smlouvy o učňovské přípravě  |
| 9-2            | C9.R1 Národní strategie transformace systému zdravotní péče                         | Cílová                    | Míra úvěrových závazků na modernizaci lidských zdrojů ve zdravotnictví   |
| 9-7            | C9.12 Modernizace a restrukturalizace nemocnic a poskytování zdravotní péče         | Cílová                    | Podniky, kterým byla poskytnuta podpora na investice do technických instalací, zařízení nebo lehkých renovací              |
| 9-15           | C9.15 Plán pro velmi rychlé širokopásmové připojení („Plan France très haut débit“) | Cílová                    | Další obytné a obchodní prostory, které mohou být připojeny k vláknu   |
| 9-19           | C9.18 PIA4 – Podpora vzdělávacích, výzkumných, propagačních a inovačních ekosystémů | Milník                    | Zadávání zakázek – prováděcí rozhodnutí předsedy vlády   |
| 10-1           | C10.R1 Zákon o urychlení výroby energie z obnovitelných zdrojů                      | Milník                    | Vstup v platnost zákona o urychlení výroby energie z obnovitelných zdrojů  |
| 10-2           | C10.R2 Zřízení generálního sekretariátu pro ekologické plánování (SGPE)             | Milník                    | Nabytí účinnosti vyhlášky, kterou se provádí zřízení SGPE  |
| 10-3           | C10.R3 Plán energetické střídmosti  | Milník                    | Zveřejnění plánu energetické střídmosti  |
| 10-4           | C10.11 Průmysl bez fosilních paliv  | Milník                    | Výběr projektů, které dosahují očekávaného snížení spotřeby energie z fosilních zdrojů                                     |
| 10-10          | C10.13 Tepelná renovace veřejných budov   | Cílová                    | Renovační projekty na veřejných místech patřících státu, pro něž byla oznámena alespoň jedna smlouva o renovačních pracích |
|                |   | <b>Splátka<br/>Částka</b> | <b>8662970741 EUR</b>  |

1.4. Čtvrtá splátka (nevratná podpora):

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma nebo investice)                                  | Milník/cíl              | Jméno   |
|----------------|--|-------------------------|---|
| 1–11           | C1.I3 Energetická renovace veřejných budov                                     | Cílová                  | Počet m <sup>2</sup> podlah ve veřejných prostorách patřících státu, kde byly dokončeny energetické renovace                            |
| 1–12           | C1.I3 Tepelná renovace veřejných budov   | Cílová                  | Počet škol, vysokých škol nebo středních škol, kde byly dokončeny práce na energetické renovaci   |
| 2–2            | C2.R1 Právní rámec pro klima a odolnost  | Účel technické pomoci   | Zákon o klimatu a odolnosti – zóny s nízkými emisemi skleníkových plynů   |
| 3–19           | C3.I3 Denní mobilita   | Cílová                  | Infrastruktura veřejné dopravy  |
| 3–25           | C3.I4 Zrychlení prací na dopravní infrastrukturu                               | Cílová                  | Projekty realizované na vodních cestách   |
| 3–26           | C3.I4 Zrychlení prací na dopravní infrastrukturu                               | Milník                  | Modernizace sítě CROSS a číselný systém pro námořní záležitosti   |
| 6–7            | C6.I2 PIA – Klíčové digitální technologie                                      | Milník                  | Zadávání zakázek – prováděcí rozhodnutí předsedy vlády  |
| 6–9            | C6.I3 PIA – inovativní podniky   | Milník                  | Zadávání zakázek – prováděcí rozhodnutí předsedy vlády  |
| 6–12           | C6.I4 Vesmír   | Milník                  | Investice do společnosti Ariane 6   |
| 7–14           | C7.R5 Posouzení kvality veřejných výdajů                                       | Milník                  | Roční posouzení opatření přijatých ke zlepšení kvality veřejných výdajů provedených v rozpočtovém zákoně na rok 2023                    |
| 7–19           | C7.I3 Kybernetická bezpečnost ústředních vládních institucí                    | Milník                  | Investice do zvýšení kybernetické bezpečnosti státní správy   |
| 7–27           | C7.I10 Digitální přístup k vysokoškolskému vzdělávání                          | Cílová                  | Počet studentů, kteří mají přístup k digitální odborné přípravě   |
| 7–31           | C7.I11 Kultura   | Milník                  | Režimy na podporu tvorby umění  |
| 9–4            | C9.I1 Dosažení pokroku v oblasti technických norem pro digitální zdravotnictví | Cílová                  | Státní digitální infrastruktura v oblasti zdraví  |
| 9–5            | C9.I1 Dosažení pokroku v oblasti technických norem pro digitální zdravotnictví | Cílová                  | Dokončení interoperability a bezpečnosti instalovaného softwaru vozového parku a podpora a pobídky v oblasti zdravotní péče             |
| 9–6            | C9.I1 Dosažení pokroku v oblasti technických norem pro digitální zdravotnictví | Cílová                  | Digitální dohánění sociální medicíny  |
| 9–8            | C9.I2 Modernizace a restrukturalizace nemocnic a poskytování zdravotní péče    | Cílová                  | Počet investičních projektů do výstavby, energetické renovace nebo modernizace zdravotnických zařízení (> 20 milionů EUR) (kumulativní) |
|                |  | <b>Splátková částka</b> | <b>3776166734 EUR</b>   |

1.5. Pátá splátka (nevratná podpora):

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma nebo investice)                                  | Milník/cíl | Jméno  |
|----------------|--|------------|--|
| 1–3b           | C1.R2 Revize tepelné regulace s RE2020   | Milník     | Revize tepelné regulace s RE2020 pro konkrétní terciární budovy  |
| 2–3a           | C2.R2 Zákon o oběhovém hospodářství  | Milník     | Prováděcí nařízení k zákonu o boji proti vzniku odpadů a o oběhovém hospodářství   |
| 2–14           | C2.I7 Modernizace třídících středisek, recyklace a systémů odstraňování odpadů | Cílová     | Počet modernizovaných třídících středisek  |
| 2–15           | C2.I8 Recyklace a opětovné použití   | Cílová     | Množství vyrobených nebo zpracovaných vstupních surovin z recyklovaných plastů   |
| 3–13           | C3.I1 Podpora železniční dopravy   | Cílová     | Místní železniční tratě  |
| 3–14           | C3.I1 Podpora železniční dopravy   | Cílová     | Tratě místní nákladní železniční dopravy   |
| 3–20           | C3.I3 Denní mobilita   | Cílová     | Infrastruktura veřejné dopravy   |
| 3–31           | C3.I6 Ekologizace přístavů   | Cílová     | Registrace plavidel  |
| 4–9            | C4.I2: Vývoj dekarbonizovaného vodíku  | Cílová     | Výrobní kapacita elektrolyzérů   |
| 4–12           | C4.I3: Plán podpory leteckého odvětví  | Cílová     | Počet podporovaných projektů v rámci fondu na podporu investic   |
| 6–3            | C6.R1 Zákon o plánování výzkumu  | Cílová     | Loi n° 2020–1674 du 24 décembre 2020 – navýšení veřejného financování výzkumu  |
| 7–2            | C7.R1 Zákon 3DS  | Milník     | Hodnocení zákona 3DS   |
| 7–4            | C7.R2 Experimentace podle základního práva                                     | Milník     | Aktuální stav prvních povolených pokusů  |
| 7–14a          | C7.R5 Posouzení kvality veřejných výdajů                                       | Milník     | Každoroční posouzení opatření přijatých ke zvýšení kvality veřejných výdajů a přijatých od rozpočtového zákona na rok 2023.              |
| 7–16           | C7.I1 Digitální modernizace společností  | Cílová     | Počet diagnostických služeb, digitálních podpůrných služeb nebo odborné přípravy pro společnosti.  |
| 7–23           | C7.I6 Žádosti Ministerstva vnitra  | Milník     | Investice do digitálních aplikací vyvinutých Ministerstvem vnitra  |
| 7–28           | C7.I11 Kultura   | Cílová     | Katedrály a národní historické památky   |
| 7–29           | C7.I11 Kultura   | Cílová     | Památky náležející místním orgánům a soukromým vlastníkům  |
| 7–30           | C7.I11 Kultura   | Cílová     | Umělecké a architektonické školy   |
| 8–5            | C8.R3 Reforma bezpečnosti a ochrany zdraví při práci                           | Cílová     | Služby v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci vybavené bezpečnými digitálními nástroji   |
| 8–25           | C8.I18: Modernizace a digitalizace odborného vzdělávání                        | Cílová     | Vzdělávací instituce, které prohlašují, že mají vyškolené účastníky, a to buď částečně, nebo plně prostřednictvím distančního vzdělávání |
| 9–9            | C9.I2 Modernizace a restrukturalizace nemocnic a poskytování zdravotní péče    | Cílová     | Počet investičních projektů v oblasti výstavby, energetické renovace a modernizace zdravotnických zařízení (> 20 milionů EUR)            |

| Pořadové číslo | Související opatření (reforma) nebo investice)                              | Milník/cíl              | Jméno   |
|----------------|---|-------------------------|---|
| 9–10           | C9.I2 Modernizace a restrukturalizace nemocnic a poskytování zdravotní péče | Cílová                  | Počet zařízení, jimž byla poskytnuta podpora na investice do technických zařízení, vybavení nebo lehkých renovací |
| 9–12           | C9.I3 Renovace zdravotnických a sociálních zařízení                         | Cílová                  | Počet zařízení pro starší osoby, kde byly provedeny projekty renovace, výstavby nebo rekonstrukce                 |
| 10–5           | C10.I1 Průmysl bez fosilních paliv  | Milník                  | Uvádění do provozu projektů, které dosahují očekávaného snížení spotřeby energie z fosilních zdrojů               |
| 10–7           | C10.I2 Významný projekt společného evropského zájmu Vodík                   | Milník                  | Vysokoteplotní elektrolyzér technologie pevných oxidů (Genviaův projekt)  |
| 10–8           | C10.I2 Významný projekt společného evropského zájmu Vodík                   | Milník                  | Polymerní membrány nové generace (projekt Arkema)   |
| 10–9           | C10.I2 Významný projekt společného evropského zájmu Vodík                   | Milník                  | Plynové vodíkové nádrže (projekt Faurecia)  |
| 10–11          | C10.I3 Tepelná renovace veřejných budov                                     | Cílová                  | Počet projektů energetické renovace v budovách ve vlastnictví státu   |
| 10–12          | C10.I4 Energetická renovace soukromého bydlení s budovou „MaPrimeRenov“     | Cílová                  | Počet minimálních pojistných sazeb poskytnutých soukromým vlastníkům  |
| 10–13          | C10.I5 Podpora poptávky po čistých vozidlech                                | Cílová                  | Ekologické bonusy   |
|                |   | <b>Splátková částka</b> | <b>7108078557 EUR</b>   |

## ODDÍL 3: DALŠÍ OPATŘENÍ

### 1. Opatření pro sledování a provádění plánu pro oživení a odolnost

Provádění francouzského plánu pro oživení a odolnost administrativně řídí ministerstvo hospodářství, financí a průmyslu a digitální suverenity v úzké spolupráci s generálním sekretariátem pro evropské záležitosti (SGAE), který je podřízen předsedovi vlády. SGAE koordinuje ústřední správní orgány zapojené do plánu a v procesu provádění a monitorování jej podporuje Pôle PNRR – Plan national de relance et de resilience – v Direction Générale du Trésor (za účelem nahrazení bývalého „sekretariátu pro oživení“ odpovědného za plán „France Relance“, jehož podčástí jsou investice francouzského plánu pro oživení a odolnost). Pôle PNRR sleduje provádění plánu na úrovni každého opatření v úzké spolupráci s vedoucími každého ministerstva.

Provádění reforem bude pečlivěji sledováno každým příslušným ministerstvem. Za monitorování a provádění reforem zahrnutých do plánu pro oživení a odolnost a za podávání zpráv o nich odpovídá referent, který je podřízen každému ministerstvu. Koordinaci mezi ministerstvy zajišťuje SGAE, který je společně s ministerstvem hospodářství, financí a průmyslové a digitální suverenity odpovědný za shromažďování podkladů prokazujících dokončení milníků reforem plánovaných v rámci plánu pro oživení a odolnost.

Kontroly milníků a cílů, jakož i ověřování v rámci jejich systému vnitřní kontroly jsou delegovány na ministerstva odpovědná za provádění složek prostřednictvím „circulaire de la Première Ministre N°6369/SG“ od 5. srpna 2022. Za účelem zajištění účinnosti těchto systémů a kontroly kvality předávaných údajů se organizují ověřovací, inspekční a auditní mise.

### 2. Opatření pro zajištění plného přístupu Komise k podkladovým údajům

Plnění cílů a milníků souvisejících s investicemi podléhá pravidelnému a centralizovanému monitorování ze strany Pôle PNRR na základě informací shromážděných a oznámených dotčenými orgány veřejné správy. Údaje o ukazatelích připojené k milníkům a cílům se poskytují ve zvláštním nástroji pro shromažďování informací v oblasti informačních technologií (Propilot). Tyto údaje se shromažďují na místní úrovni a jsou centralizovány na vnitrostátní úrovni a používají se k podávání zpráv o dosažení milníků a cílů v rámci plánu na podporu oživení a odolnosti. Ministerstva je pravidelně aktualizují za účelem dokončení žádostí o platbu, které mají být zaslány Evropské komisi.

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