

Brusel 9. prosince 2025  
(OR. en)

15754/25  
ADD 1

---

---

Interinstitucionální spis:  
2025/0377(NLE)

---

---

ECOFIN 1575  
UEM 573  
FIN 1428  
*ECB*  
*EIB*

### POZNÁMKA

---

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

---

Delegace naleznou připojenu výše uvedenou přílohu pozměňujícího prováděcího rozhodnutí Rady.

## PŘÍLOHA

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

#### 1. Popis reformem a investic

##### A. SLOŽCE 1.1: NABÍRÁNÍ NA SÍLE

Tato složka řeckého plánu pro oživení a odolnost se zaměřuje na reformy a investice s cílem zvýšit váhu obnovitelných zdrojů energie v elektrizační soustavě a usnadnit řecký proces dekarbonizace. Reformy zjednoduší pravidla pro udělování licencí na investice do energie z obnovitelných zdrojů, zvýší účinnost trhu s elektřinou a zajistí finanční udržitelnost režimů podpory. Tato složka rovněž zahrnuje klíčové investice do sítí s cílem dokončit propojení s ostrovy Kyklady a zajistit, aby distribuce elektřiny byla šetrnější k životnímu prostředí a byla schopna absorbovat větší podíl energie z obnovitelných zdrojů. Systémy skladování rovněž podporují dekarbonizaci hospodářství prostřednictvím akumulace přebytku elektřiny z obnovitelných zdrojů. V oblastech, které jsou v současné době využívány jako hnědouhelné doly, bude rovněž podporována rekultivace půdy, a to v rámci procesu spravedlivé transformace na územích nejvíce postižených postupným ukončením těžby hnědého uhlí. Tato složka je v souladu s vnitrostátním plánem v oblasti energetiky a klimatu a podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země týkajících se veřejných a soukromých investic (doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020 a doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2019). Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

##### A.1 Popis reformem a investic pro nevratnou finanční podporu

**Investice:** Podpora instalace akumulčních systémů s cílem zvýšit rozšíření energie z obnovitelných zdrojů (ID opatření: 16926)

Cílem opatření je zmírnit přetížení sítě a zvýšit flexibilitu elektrizační soustavy. Opatření spočívá v instalaci bateriových systémů pro ukládání energie a výstavbě přečerpávacích vodních elektráren.

**Investice:** Revitalizační opatření na územích zapojených do spravedlivé transformace (ID opatření: 16871)

Cílem opatření je revitalizace území zapojených do spravedlivé transformace. Opatření sestává z grantů na financování rekultivace půdy v převedených oblastech bývalých hnědouhelných dolů v západní Makedonii a Megalopolisu.

**Investice:** Intervence pro propojení elektroenergetických soustav ostrovů a investice do elektrické sítě (ID opatření: 16870)

Cílem opatření je investovat do bezpečnosti energetického systému s propojením ostrovů a prováděním investic do elektrické sítě. Investice spočívá ve výstavbě propojení elektrických sítí na Kykladských ostrovech (fáze D), modernizaci střediska mimořádného vysokého napětí (EHVC) Koumoundouros a výstavbě trolejového vedení spojujícího střediskomimořádného vysokého napětí (EHVC) Corinth a EHVC Koumoundouros.

**Investice: Modernizace sítě** řeckého provozovatele elektrické distribuční sítě (HEDNO) s cílem zvýšit odolnost a chránit životní prostředí (ID opatření: 16901)

Investice spočívá v podzemním podzemí a přesměrování elektrické distribuční sítě v osadách zvláštního významu z hlediska kultury nebo cestovního ruchu, jakož i v městských oblastech, přičemž přednost mají oblasti, kde je infrastruktura zranitelná vůči extrémním povětrnostním jevům. Jeho cílem je zlepšit odolnost distribuční sítě a přispět k ochraně životního prostředí. Investice musí být provedena do 31. prosince 2025.

**Investice: Nadzemní síť** řeckého provozovatele elektrické distribuční sítě (HEDNO) (ID opatření: 16900)

Cílem opatření je podpořit odolnost a spolehlivost elektrické distribuční sítě. Opatření spočívá v nahrazení holých vodičů v nadzemní síti, instalaci izolačních krytů a podzemním nebo přesměrováním elektrických vedení v lesních oblastech a městských zónách.

**Investice: Rozvodny vysokého/středního napětí** řeckého provozovatele elektrické distribuční sítě (HEDNO) (ID opatření: 16899)

Cílem opatření je zmírnit přetížení elektrické distribuční sítě. Opatření spočívá ve zvýšení kapacity stávajících rozvodů sítě.

**Reforma: Restrukturalizace a posílení příjmů z účtu kombinované výroby tepla a elektřiny z obnovitelných zdrojů energie (RES-CHP)** (ID opatření: 16865)

Reforma spočívá v: a) restrukturalizaci stávající struktury odměňování výrobců energie z obnovitelných zdrojů zřízením nových jednotek pro energii z obnovitelných zdrojů (zadaných po 1. lednu 2021) nového účtu pro energii z obnovitelných zdrojů a kombinovanou výrobu tepla a elektřiny, který nahradí stávající účet a bude doplněn novými mechanismy, které zaručí finanční životaschopnost stávajících i nových účtů pro energii z obnovitelných zdrojů a kombinovanou výrobu tepla a elektřiny; a b) zavedení systému obchodování se zárukami původu, mimořádného „cla COVID-19“ pro výrobce a dodavatele energie z obnovitelných zdrojů a trvalé „uhlíkové daně“ z motorové nafty. Opatření zajistí životaschopnost stávající instalované kapacity obnovitelných zdrojů energie a usnadní financování nových projektů v oblasti obnovitelných zdrojů energie, neboť jakýkoli neočekávaný přítok/odtok vedoucí k negativnímu dopadu na účet (účty) obnovitelných zdrojů energie se řeší prostřednictvím regulačních poplatků, které se přenesou na zákazníky.

Provádění reformy, včetně zvýšení kapacity výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů energie o 3 gigawatty, se dokončí do 30. června 2025.

**Reforma: Zefektivnit účinné fungování nového modelu trhu s elektřinou a rozvoj nových zařízení na výrobu energie z obnovitelných zdrojů za účelem dosažení cílů vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu zavedením monitorovacího mechanismu, účastí odezvy na straně poptávky a rozsáhlou reformou postupu udělování licencí pro nové obnovitelné zdroje energie** (ID opatření: 16860)

Reforma spočívá ve zjednodušení licenčního rámce pro obnovitelné zdroje energie, včetně zjednodušení a digitalizace postupů, krátkých a závazných lhůt správní reakce a postupů odpovědnosti za zbytečná zpoždění, omezení nezbytné dokumentace a postupů, jakož i nového specializovaného rámce pro zařízení na výrobu energie z obnovitelných zdrojů na moři. Cílem je urychlit zdvojnásobení instalované kapacity obnovitelných zdrojů energie s ohledem na postupné ukončení výroby elektřiny z hnědého uhlí v Řecku.

Reforma rovněž zavede systém sledování trhu pro národní regulační orgán (RAE) a účast odezvy na straně poptávky na vyrovnávacím trhu.

Provádění reformy se dokončí do 30. června 2022.

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

### Hlavní investice č. 1: Zásahy za účelem propojení elektroenergetických soustav ostrovů a modernizace elektrické sítě

| Poř. Žádné | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno                                | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|------------|---|------------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|            |   |            |                                      |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 1          | 1–1.1 Power up – 16870_Interventions for the electricity interconnection of islands and the upgrade of the electricity network (Intervence pro propojení elektroenergetických soustav ostrovů a modernizaci elektrické sítě)      | Milník     | Propojení ostrovů – zadávání zakázek | Oznámení o zadání všech zakázek      |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRT<br>LETÍ                  | 2023 | Oznámení o zadání všech zakázek nezávislým provozovatelem elektroenergetické přenosové soustavy (IPTO) na úplnou instalaci:<br>1) kabelové spojení Naxos – Thira;<br>2) kabely mimořádně vysokého napětí (EHVC) Koumoundoros – Korinthos (části 1 a 2); odpůrce<br>3) Substitute Milos, Folegandros, Serifos a kabelová spojení Lavrio-Serifos, Serifos-Milos, Milos-Folegandros, Folegandros-Thira. |
| 3          | 1–1.1 Power up – 16870_Interventions for the electricity interconnection of islands and the investments in the electricity network (Intervence pro propojení elektroenergetických soustav ostrovů a investice do elektrické sítě) | Milník     | Propojení ostrovů                    | Dokončení prací certifikované IPTO   |                                    |              |     | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Výstavba propojení Kyklad (fáze D), modernizace EHVC Koumoundouros GIS 400 kV a výstavba trolejového vedení spojujícího EHVC Corinth a EHVC Koumoundouros.   |

Klíčová reforma č. 1: Restrukturalizace a zvýšení příjmů z účtu obnovitelných zdrojů energie a kombinované výroby tepla a elektřiny – zefektivnění účinného fungování nového modelu trhu s elektřinou a rozvoj nových zařízení na výrobu energie z obnovitelných zdrojů za účelem dosažení cílů vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu zavedením monitorovacího mechanismu, účastí odezvy na straně poptávky a rozsáhlou reformou postupu udělování licencí pro nové obnovitelné zdroje energie

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                                   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 4       | 1-1.1 Navýšení – 16865_Restrukturalizace a zvýšení příjmů z účtu kombinované výroby tepla a elektřiny z obnovitelných zdrojů | Milník     | Účet obnovitelných zdrojů energie – právní předpisy, kterými se mění L. 4001/2011; vstup v platnost všech příslušných rozhodnutí, včetně kodexů, přijatých ministerstvy, národním regulačním orgánem (RAE) a správcem obnovitelných zdrojů energie a záruk původu (DAPEEP). | Vstup v platnost právních předpisů a příslušných výkonných rozhodnutí. |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLET<br>I                  | 2022 | <p>1) Zřízení nového účtu obnovitelných zdrojů energie pro jednotky uvedené do provozu od 1. ledna 2021, včetně pozměňujících právních předpisů, ministerského rozhodnutí a regulačních rozhodnutí (kodexů). Nový účet obnovitelných zdrojů energie bude zahrnovat mechanismy k zajištění jeho finanční životaschopnosti, a to i v případě nepředvídaných nerovnováh.</p> <p>2) Vstup v platnost systému obchodování se zárukami původu, který spotřebitelům umožní dobrovolně podporovat elektřinu z obnovitelných zdrojů.</p> <p>Systém záruk původu zahrnuje:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Přijetí systému vydávání/dražby záruk původu pro výkupní ceny OZE</li> <li>2) Akreditace „zelených“ maloobchodních produktů</li> <li>3) Akreditace norem pro „zelené podniky“.</li> </ol> |
| 5       | 1-1.1 Power up – 16860_Streamline the effective operation of   | Milník     | Účet obnovitelných zdrojů   | Vstup v platnost všech příslušných právních předpisů,                  |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLET<br>I                  | 2022 | 1) Zavedení a plné fungování mechanismu pro sledování trhu a dohled nad ním, jakož i plná účast odezvy na  |

|   |   |        |  |   |   |   |   |               |      |   |
|---|---|--------|--|---|---|---|---|---------------|------|---|
|   | the new electricity market model and the development of new OES plants to achieve NECP targets through the implementation of monitoring mechanism, participation of demand response and an extensive reform of the licensing procedure for new OES (Zvýšení – 16860_Zvýšení účinného fungování nového modelu trhu s elektřinou a rozvoj nových zařízení na výrobu energie z obnovitelných zdrojů za účelem dosažení cílů vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu prostřednictvím zavedení monitorovacího mechanismu, účasti odezvy na straně poptávky a rozsáhlé reformy postupu udělování licencí pro nové obnovitelné zdroje energie) |        | energie – tržní reformy a zjednodušení udělování licencí | včetně ministerských rozhodnutí, a regulačního rámce ze strany RAE a DAPEEP |   |   |   |               |      | straně poptávky na vyrovnávacím trhu.<br>2) Dokončení reformy zaměřené na zjednodušení udělování licencí pro obnovitelné zdroje energie, včetně zjednodušení a digitalizace postupů, krátkých a závazných lhůt pro správní reakci a postupů odpovědnosti za zbytečná zpoždění, omezení nezbytné dokumentace a postupů, jakož i nového specializovaného rámce pro zařízení na výrobu energie z obnovitelných zdrojů na moři. |
| 6 | 1–1.1 Navýšení – 16865_Restrukturalizace a zvýšení příjmů z účtu kombinované výroby tepla a elektřiny z obnovitelných zdrojů  | Cílová | Účet OZE – cíl zvýšení kapacity č. 1                     |   | Zprovoznění nové kapacity (GW) obnovitelných zdrojů energie | 0 | 1 | Q2 ČTVRTLET Í | 2023 | Nová instalovaná a funkční kapacita obnovitelných zdrojů energie  |
| 7 | 1–1.1 Navýšení – 16865_Restrukturalizace a zvýšení příjmů z účtu kombinované výroby tepla a elektřiny z obnovitelných zdrojů  | Cílová | Účet OZE – cíl 2 zvýšení kapacity                        |   | Zprovoznění nové kapacity (GW) obnovitelných zdrojů energie | 1 | 2 | Q2 ČTVRTLET Í | 2024 | Nová instalovaná a funkční kapacita obnovitelných zdrojů energie  |

|   |  |        |   |  |  |   |   |                     |      |   |
|---|--|--------|---|--|--|---|---|---------------------|------|---|
| 8 | 1-1.1 Navýšení –<br>16865_Restrukturalizac<br>e a zvýšení příjmů z<br>účtu kombinované<br>výroby tepla a elektřiny<br>z obnovitelných zdrojů | Cílová | Účet OZE –<br>cíl zvýšení<br>kapacity 3 |  | Zprovoznění<br>nové kapacity<br>(GW)<br>obnovitelných<br>zdrojů<br>energie | 2 | 3 | Q2<br>ČTVRTLET<br>I | 2024 | Nová instalovaná a funkční kapacita<br>obnovitelných zdrojů energie |
|---|--|--------|---|--|--|---|---|---------------------|------|---|

## Skupina 1: Napájení

Mezi opatření zahrnutá do této skupiny patří:

- Podpora instalace skladovacích systémů s cílem zvýšit pronikání energie z obnovitelných zdrojů (ID: 16926)
- Opatření na revitalizaci nejvíce postižených území (území pro spravedlivou transformaci) (ID: 16871)
- Modernizace sítě HEDNO zaměřená na zvýšení odolnosti a ochranu životního prostředí (ID: 16901)
- Modernizace nadzemní sítě HEDNO v lesních oblastech (ID: 16900)
- Zvýšení instalované kapacity rozveden HV/MV řeckého provozovatele elektrické distribuční sítě (HEDNO) pro nové připojení obnovitelných zdrojů energie (ID: 16899)

| Poř. Žádne | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno                            | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|------------|---|------------|----------------------------------|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|            |   |            |                                  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 9          | 1-1.1 Power up – 16871_Revitalizační opatření nejvíce postižených území (území pro spravedlivou transformaci) | Milník     | Rekultivace půdy – rámcový zákon | Vstup v platnost  |                                    |              |     | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2022 | Schválení a vstup v platnost rámcového programového smluvního zákona, který stanoví zeměpisné oblasti, jež mají být převedeny z veřejné energetické společnosti na stát, obsah studií projektů, rozdělení odpovědností mezi všechny zúčastněné strany, mechanismy správy, harmonogram provádění a rozpočet.  |
| 10         | 1-1.1 Power up – 16871_Revitalizační opatření nejvíce postižených území (území pro spravedlivou transformaci) | Milník     | Rekultivace půdy – městské plány | Schválení zvláštních městských plánů Ústřední radou pro otázky a spory územního plánování; Rekultivace půdy (ha) dokončená a potvrzená nezávislým |                                    |              |     | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2024 | 1) schválení zvláštních městských plánů Ústřední radou pro otázky a spory územního plánování. Zvláštní městské plány definují povolené využití půdy, obecné stavební podmínky a omezení a veškerá další požadovaná opatření, podmínky nebo omezení.<br>2) Výzva společnosti PPC SA (podle bodu 6.5.3 rámcové dohody – ratifikované zákonem č. 4956/2022) smluvním stranám k přijetí 5 438 ha |

|    |  |        |                      |                                 |               |   |       |                     |      |   |
|----|--|--------|----------------------|---------------------------------|---------------|---|-------|---------------------|------|---|
|    |  |        |                      | certifikátorem                  |               |   |       |                     |      | obnovené nebo nenarušené půdy s následnou certifikací nezávislým ověřovatelem.  |
| 11 | 1-1.1 Navýšení – 16926_Podpora instalace akumulčních systémů s cílem zlepšit pronikání energie z obnovitelných zdrojů  | Milník | Skladování – smlouvy | Oznámení o zadání všech zakázek |               |   |       | Q2<br>ČTVRTLET<br>I | 2023 | Oznámení o zadání všech zakázek na vybrané projekty (tj. kromě dlouhodobého přečerpávacího vodní úložiště Amfilochia, které je vybíráno individuálním postupem) s celkovou kapacitou až 700 MW (a minimální kapacitou 500 MW).  |
| 12 | 1-1.1 Navýšení – 16901_HEDNO modernizace sítě s cílem zvýšit odolnost a chránit životní prostředí  | Milník | HEDNO – smlouvy 1    | Oznámení o zadání všech zakázek |               |   |       | ČTVRTLET<br>I ČTVRT | 2023 | Oznámení o zadání všech zakázek souvisejících s projekty provozovatelů řecké distribuční sítě elektřiny (HEDNO) zaměřenými na modernizaci v oblasti odolnosti a životního prostředí, jejichž cílem je usnadnit další pronikání energie z obnovitelných zdrojů a zlepšit spolehlivost a odolnost sítě a zároveň chránit životní prostředí. |
| 13 | 1-1.1 Zvýšení napájení – 16900_HEDNO modernizace nadzemní sítě v lesních oblastech   | Milník | HEDNO – smlouvy 2    | Oznámení o zadání všech zakázek |               |   |       | ČTVRTLET<br>I ČTVRT | 2023 | Oznámení o zadání všech zakázek souvisejících s projekty HEDNO na nadzemních sítích v lesních oblastech, jehož cílem je usnadnit další pronikání energie z obnovitelných zdrojů a zlepšit spolehlivost a odolnost sítě a zároveň chránit životní prostředí.   |
| 14 | 1-1.1 Navýšení – 16899_Zvýšení instalované kapacity rozvodu HV/MV řecké distribuční soustavy elektřiny (HEDNO) pro nové připojení obnovitelných zdrojů energie | Milník | HEDNO – smlouvy č. 3 | Oznámení o zadání všech zakázek |               |   |       | ČTVRTLET<br>I ČTVRT | 2023 | Oznámení o zadání všech zakázek souvisejících s projekty HEDNO týkajícími se zvýšení kapacity rozvodu vysokého/středního napětí, jehož cílem je usnadnit další pronikání energie z obnovitelných zdrojů a zlepšit spolehlivost a odolnost sítě a zároveň chránit životní prostředí.   |
| 15 | 1-1.1 Power up – 16871_Revitalizační opatření nejvíce postižených území (území pro spravedlivou transformaci)  | Cílová | Rekultivace půdy     |                                 | Počet hektarů | 0 | 8 102 | ČTVRTLET<br>I ČTVRT | 2025 | Výzva společnosti Public Power Corporation (PPC SA) smluvním stranám k přijetí celkem 8 102 ha obnověných nebo nenarušených pozemků. Rekultivační práce mohou mimo jiné zahrnovat zemní práce, výsadbu, demontáž nebo demolice infrastruktury.  |
| 16 | 1-1.1 Navýšení –   | Milník | Skladování           | Byla provedena                  |               |   |       | ČTVRTLET            | 2025 | Byla provedena instalace projektů   |

|    |  |        |   |  |  |  |  |                     |      |   |
|----|--|--------|---|--|--|--|--|---------------------|------|---|
|    | 16926_Podpora instalace akumulčních systémů s cílem zlepšit pronikání energie z obnovitelných zdrojů |        | energie – instalovaná a inženýrské stavby přečerpávací vodní stanice Amfilochia | instalace zásobníků energie o výkonu 700 MW a inženýrské stavby přečerpávací vodní stanice Amfilochia. |  |  |  | Í ČTVRT             |      | „samostatného“ skladování energie o výkonu 700 MW a inženýrské stavby pro devět dílčích projektů přečerpávací vodní elektrárny Amfilochia.  |
| 18 | 1–1.1 Navýšení napájení – 16900_HEDNO nadzemní síť   | Milník | Nadzemní síť HEDNO  | Zásahy a zařízení v distribuční síti   |  |  |  | ČTVRTLET<br>Í ČTVRT | 2025 | Zásahy související s výměnou holých vodičů v nadzemní síti, instalací izolačních krytů a podzemním nebo přesměrováním elektrických vedení v lesních oblastech a městských zónách, dokončené |
| 19 | 1–1.1 Power up – 16899_Hellenic Electricity Distribution Network Operator (HEDNO) HV/MV rozvodny     | Milník | Rozvodny HEDNO – HV/MV  | Zásahy do distribuční sítě   |  |  |  | ČTVRTLET<br>Í ČTVRT | 2025 | Intervence související se zvýšením kapacity rozvoden VH/MV.   |

## **B. SLOŽKA 1.2: RENOVOVAT**

Renovovaná složka řeckého plánu pro oživení a odolnost v rámci zeleného pilíře zvýší energetickou účinnost, posílí hospodářský růst, vytvoří pracovní příležitosti a podpoří sociální odolnost. Zahrnuje cílené reformy a investice ke snížení emisí CO<sub>2</sub>, podporu dosažení klimatické „neutrality“ městských oblastí a zvýšení odolnosti měst a jejich fondu budov vůči změně klimatu. Složka poskytuje pobídky pro renovace budov a energetickou modernizaci, které mají zásadní význam pro obnovu městských oblastí a zmírňování energetické chudoby, a přispívá k dosažení cílů stanovených v řeckém vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu. Tato složka podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020 a doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2019 o veřejných a soukromých investicích. Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

### **B.1. Popis reformy a investic pro nevratnou finanční podporu**

**Reforma:** Akční plán pro energetickou chudobu (ID opatření: 16920)

Reforma spočívá v přijetí akčního plánu pro řešení problému energetické chudoby. V roce 2019 přibližně 18 % celkové populace údajně nebylo schopno vytápět své domovy ve srovnání s přibližně 34 % v podskupině ekonomicky zranitelné populace (Eurostat, šetření EU-SILC). Strategie nastíní cílená politická opatření ke zlepšení energetické účinnosti obytných budov u ekonomicky zranitelných domácností. Provádění reformy se dokončí do 30. září 2021.

**Investice:** Energetická renovace obytných budov (ID opatření: 16872)

Cílem opatření je zlepšit energetickou účinnost obytných budov.

Opatření spočívá v renovacích, jejichž cílem je dosáhnout alespoň 30 % úspor primární energie. Poskytuje rovněž cílené pobídky pro zranitelné domácnosti.

**Investice:** Intervence v obytných oblastech a ve fondu budov (ID opatření: 16873)

Cílem tohoto opatření je provádět intervence v obytných oblastech a ve fondu budov, a přispět tak k přizpůsobení se změně klimatu a jejímu zmírňování, jakož i ke zlepšení energetické účinnosti. Investice spočívá v intervencích na podporu klimatické neutrality ve městech, regeneraci bývalých průmyslových oblastí Votanikos/Elaionas v Aténách a výstavbě pěších a cyklistických pruhů podél Atén Riviera.

**Investice:** Energetika a podnikání (ID opatření: 16874)

Cílem opatření je poskytnout finanční podporu soukromým společnostem na zlepšení jejich energetické účinnosti. Opatření spočívá v poskytování podpory na energeticky účinné renovace a modernizaci a/nebo výměnu zařízení a systémů pro soukromý sektor.

**Investice:** Energetická modernizace budov veřejného sektoru (ID opatření: 16876)

Tato investice zahrnuje renovaci budov veřejného sektoru s cílem zvýšit jejich energetickou účinnost prostřednictvím zapojení společností zabývajících se úsporou energie. Investice rovněž zahrnuje energetickou modernizaci infrastruktury pouličního osvětlení. Cílem této investice je přispět ke splnění cílů v oblasti energetické účinnosti přijatých v rámci vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu a ke snížení emisí CO<sub>2</sub>. Očekává se, že toto opatření významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujícím krokům stanoveným v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „nepůsobit významnou újmu“ (2021/C58/01). Opatření zejména vyžaduje, aby hospodářské subjekty provádějící stavební práce zajistily, že nejméně 70 % (hmotnostních) konstrukčních a demoličních odpadů neklasifikovaných jako nebezpečné (s

výjimkou přirozeně se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 na evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES ze dne 3. května 2000, kterým se nahrazuje rozhodnutí 94/3/ES, kterým se stanoví seznam odpadů podle čl. 1 písm. a) směrnice Rady 75/442/EHS o odpadech a rozhodnutí Rady 94/904/ES, kterým se stanoví seznam nebezpečných odpadů ve smyslu čl. 1 odst. 4 směrnice Rady 91/689/EHS o nebezpečných odpadech (oznámeno pod číslem K(2000) 1147)) vzniklých na staveništi, bude připraveno k opětovnému použití, recyklace a jiné materiálové využití, včetně zasypávání odpadů za účelem nahrazení jiných materiálů, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU o nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Investice musí být provedena do 31. prosince 2025.

**Investice:** Rozvoj infrastruktury a obnova budov v bývalé královské budově v Taj (ID opatření: 16875)

Cílem opatření je poskytnout obyvatelům Attiky zelenou a volně přístupnou oblast pro rekreaci, jakož i nový milník pro turisty. Opatření spočívá v renovaci a rekonstrukcích budov v bývalé královské budově v Tėti.

**Investice:** Olympijské atletické centrum v Aténách (ID opatření: 16932)

Cílem opatření je obnovit image olympijského atletického centra v Aténách (OAKA) a snížit jeho náklady na energii a zajistit jeho finanční udržitelnost tím, že se z něj stane moderní a živá městská atletika a destinace pro volný čas. Investice spočívá v intervencích v oblasti energetické účinnosti pro hlavní stadion OAKA, vodní zařízení, velodrom a otevřené prostory.

**Reforma:** Příprava městských plánů při provádění reformy městské politiky (ID opatření: 16879)

Cílem opatření je řešit nedostatky a mezery v územním plánování a využívání půdy s cílem podpořit udržitelnou hospodářskou činnost a chránit životní prostředí. Opatření sestává z různých přípravných kroků pro různé typy městských plánů.

**Reforma:** Zavedení nového územního plánování námořních prostor (ID opatření: 16891).

Reforma se zabývá vytvořením národní územní strategie pro mořské prostředí. Reforma se bude zabývat udržitelným rozvojem v námořních a pobřežních oblastech a zároveň chránit mořské prostředí a biologickou rozmanitost. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2025.

**Reforma:** Vytvoření nového zvláštního rámce územního plánování pro energii z obnovitelných zdrojů, průmysl a cestovní ruch (ID opatření: 16894).

Cílem opatření je podporovat zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně, ochranu biologické rozmanitosti, hospodářský růst a vytváření pracovních míst. Opatření sestává ze tří zvláštních prostorových rámců pro energii z obnovitelných zdrojů, průmysl a cestovní ruch.

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

### Hlavní investice č. 2: Energetická renovace obytných budov

| Poř. O. | Související opatření (reforma nebo investice)              | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                 | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 20      | 2–1.2 Renovace – 16872_Energetická renovace obytných budov | Milník     | Renovace obytných budov –první kolo spuštění   | Vstup v platnost společného ministerského rozhodnutí |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2020 | <p>Vstup v platnost společného ministerského rozhodnutí o zahájení programu pro první kolo renovací, včetně zavedení výběrového řízení, které zajistí, aby se spotřeba primární energie rezidenčních nemovitostí snížila alespoň o 30 % ve srovnání s počáteční výkonností rezidenčních nemovitostí vypočtenou v kWh/m<sup>2</sup>.</p> <p>Společné ministerské rozhodnutí stanoví:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Prováděcí mechanismus,</li> <li>— Výběrové řízení k dosažení stanoveného cíle úspor primární energie,</li> <li>— Certifikační mechanismus pro validaci skutečných dosažených úspor primární energie (včetně podrobností o možných nápravných opatřeních k zajištění splnění cíle v oblasti úspor primární energie), odpůrce</li> <li>— Časová osa.</li> </ul> |
| 21      | 2–1.2 Renovace – 16872_Energetická renovace obytných budov | Milník     | Renovace obytných budov –2. kolo spuštění včetně domácností trpících energetickou chudobou | Vstup v platnost společného ministerského rozhodnutí |                                    |              |     | TŘETÍ<br>ČTVRTLETÍ                   | 2022 | <p>Vstup v platnost společného ministerského rozhodnutí o zahájení programu pro druhé kolo renovací a zahájení programu pro energeticky chudé rezidence, včetně zavedení výběrového řízení, které zajistí, aby se spotřeba primární energie rezidenčních nemovitostí snížila alespoň o 30 % ve srovnání s počáteční výkonností rezidenčních nemovitostí vypočtenou v kWh/m<sup>2</sup>.</p> <p>Společné ministerské rozhodnutí stanoví:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Prováděcí mechanismus,</li> <li>— Výběrové řízení k dosažení stanoveného cíle úspor primární energie,</li> <li>— Ustanovení pro energeticky chudé rezidence v souladu s kritérii stanovenými v přijatém akčním</li> </ul>   |

| Poř. O. | Související opatření (reforma nebo investice)              | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                 | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|---|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |   |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |  |            |   |  |                                    |              |     |                                      |      | <p>plánu pro energetickou chudobu Certifikační mechanismus pro validaci skutečných dosažených úspor primární energie (včetně podrobností o možných nápravných opatřeních k zajištění splnění cíle v oblasti úspor primární energie), odpůrce — Časová osa.</p> <p>Zvláštní ustanovení pro vyčleněné finanční prostředky zaměřené na energeticky chudá obydlí, jak jsou definována kritérii akčního plánu pro energetickou chudobu.</p>  |
| 22      | 2–1.2 Renovace – 16872_Energetická renovace obytných budov | Milník     | Renovace obytných budov – 3. kolo spuštění včetně domácností trpících energetickou chudobou | Vstup v platnost společného ministerského rozhodnutí |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2022 | <p>Vstup v platnost společného ministerského rozhodnutí o zahájení programu pro třetí kolo renovací, včetně zavedení výběrového řízení, které zajistí, aby se spotřeba primární energie rezidenčních nemovitostí snížila alespoň o 30 % ve srovnání s počáteční výkonností rezidenčních nemovitostí vypočtenou v kWh/m<sup>2</sup>.</p> <p>Společné ministerské rozhodnutí stanoví:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Prováděcí mechanismus,</li> <li>— Výběrové řízení k dosažení stanoveného cíle úspor primární energie,</li> <li>— Ustanovení pro obydlí trpící energetickou chudobou v souladu s kritérii stanovenými v přijatém akčním plánu pro energetickou chudobu,</li> <li>— Certifikační mechanismus pro validaci skutečných dosažených úspor primární energie (včetně podrobností o možných nápravných opatřeních k zajištění splnění cíle v oblasti úspor primární energie), odpůrce</li> <li>— Časová osa.</li> </ul> <p>Zvláštní ustanovení pro vyčleněné finanční prostředky zaměřené na energeticky chudá obydlí, jak jsou definována kritérii akčního plánu pro</p> |

| Poř. O. | Související opatření (reforma nebo investice)              | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)         |              |        | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|--------------------------------------|--|--------------|--------|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |                                      | Jednotka opatření                          | Výchozí stav | Cíl    | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         |  |            |  |                                      |  |              |        |                                      |      | energetickou chudobu.  |
| 23      | 2-1.2 Renovace – 16872_Energetická renovace obytných budov | Cílová     | Renovace rezidenčních nemovitostí – renovace rezidenčních nemovitostí č. 1 |                                      | Počet dokončených certifikovaných renovací | 0            | 8 000  | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2023 | Renovace ke zvýšení energetické účinnosti dokončené pro počet rezidencí, odpovídající snížení energie o 16 ktoe ročně a s úsporami primární energie v průměru alespoň 30 % na základě předložených certifikátů energetické náročnosti. Rozhodnutí o dokončení vydané řídicím orgánem dokládá dokončení intervencí. |
| 26      | 2-1.2 Renovace – 16872_Energetická renovace obytných budov | Cílová     | Renovace rezidenčních nemovitostí – renovace rezidenčních nemovitostí #3   |                                      | Počet provedených renovací                 | 8 000        | 83 400 | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | Renovace ke zvýšení energetické účinnosti 83400 rezidencí, z nichž nejméně 20400 jsou zranitelné domácnosti. Renovace musí na základě předložených certifikátů energetické náročnosti dosáhnout v průměru alespoň 30 % úspor primární energie.   |

## Klíčová reforma č. 2: Městské plány

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno                 | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|-----------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |                       |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 27      | 2–1.2 Renovace – 16879_Příprava městských plánů při provádění reformy městské politiky | Milník     | Cena za městské plány | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2022 | <p>Oznámení o zadání 30 % všech zakázek (pro všechny intervence):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>příprava místních městských plánů;</li> <li>příprava zvláštních městských plánů;</li> <li>příprava nezávislých plánů pro vymezení zón pro převod rozvojových práv;</li> <li>příprava nezávislých plánů pro vymezení vypořádání; odpůrce</li> <li>příprava nezávislých plánů pro charakterizaci obecních silnic.</li> </ol> <p>Místní městské plány by měly obsahovat zvláštní kapitolu o opatřeních v oblasti změny klimatu a o prevenci a řízení rizik souvisejících s klimatem);</p> |
| 28      | 2–1.2 Renovace – 16879_Příprava městských plánů při provádění reformy městské politiky | Milník     | Cena za městské plány | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2023 | <p>Oznámení o zadání 100 % všech zakázek (pro všechny intervence):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>příprava místních městských plánů;</li> <li>příprava zvláštních městských plánů;</li> <li>příprava nezávislých plánů pro vymezení zón pro převod rozvojových práv;</li> <li>příprava nezávislých plánů pro vymezení vypořádání; odpůrce</li> <li>příprava nezávislých plánů pro charakterizaci obecních silnic.</li> </ol>  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno                                 | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---------------------------------------|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |                                       |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 29      | 2-1.2 Renovace – 16879_Příprava městských plánů při provádění reformy městské politiky                                       | Milník     | Přípravné kroky pro městské plány     | Vydání kladného hodnocení příslušným ministerstvem pro některé studie a vydání osvědčení o dokončení jiných studií pro městské plány příslušným ministerstvem |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Vydání kladného hodnocení příslušným ministerstvem pro studie týkající se: <ul style="list-style-type: none"> <li>místní městské plány ve 405 obecních jednotkách,</li> <li>11 zvláštních městských plánů a</li> <li>vymezení sídel v 36 obecních jednotkách;</li> </ul> a vydání osvědčení příslušného ministerstva o dokončení studií týkajících se: <ul style="list-style-type: none"> <li>zóny pro převod práv rozvoje v 50 obecních jednotkách a</li> <li>charakteristika obecních silnic v 549 obecních jednotkách.</li> </ul> |
| 30      | 2-1.2 Renovace – 16894_Zavedení nového zvláštního územního plánování pro obnovitelné zdroje energie, průmysl a cestovní ruch | Milník     | Přijetí zvláštních prostorových rámců | Přijetí tří zvláštních územních rámců pro obnovitelné zdroje energie, cestovní ruch a průmysl   |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Přijetí tří zvláštních prostorových rámců pro obnovitelné zdroje energie, cestovní ruch a průmysl.   |
| 31      | 2-1.2 Renovace – 16891_Zavedení nového územního plánování námořních prostor  | Milník     | Přijetí námořní strategie             | Přijetí nové územní strategie námořních prostor   |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | Přijetí územní strategie námořních prostor Ministerstvem životního prostředí a energetiky.   |

## Skupina 2: Energetická renovace podniků a veřejných budov

Mezi opatření zahrnutá do této skupiny patří:

- Energetika a podnikání (ID: 16874)
- Energetická modernizace budov veřejného sektoru a energetická infrastruktura veřejných subjektů (ID: 16876)
- Akční plán pro energetickou chudobu (ID: 16920)

| Poř. Žádání | Související opatření (reforma nebo investice)              | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|-------------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|             |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 32          | 2-1.2 Renovace – 16920_Akční plán pro energetickou chudobu | Milník     | Energetická chudoba – přijetí akčního plánu          | Vstup v platnost ministerského rozhodnutí ministerstva životního prostředí a energetiky. |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRT LETÍ                     | 2021 | Vstup v platnost ministerského rozhodnutí ministerstva životního prostředí a energetiky, kterým se přijímá akční plán pro energetickou chudobu, se třemi kategoriemi politických opatření v plánu: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Osvětová a informační opatření,</li> <li>— Opatření pro krátkodobou ochranu domácností trpících energetickou chudobou, včetně 1) definice domácností trpících energetickou chudobou prostřednictvím zvláštních kvantitativních kritérií a 2) zvláštního postupu pro sledování a hodnocení vývoje energetické chudoby v souladu s mechanismem navrženým v akčním plánu a v souladu s příslušnými právními předpisy EU, odpůrce</li> </ul> Finanční opatření: zavedení mechanismů financování energetické modernizace obytných budov energeticky zranitelných domácností a dalších sociálních skupin se specifickými vzorci spotřeby elektřiny. Tato finanční opatření řeší problémy energetické chudoby v Řecku, jak je popsáno ve vnitrostátním plánu v oblasti energetiky a klimatu. |
| 33          | 2-1.2 Renovace – 16874_Energie a podnikání                 | Milník     | Energetická účinnost v soukromém sektoru – schválené | Schválení žádostí podaných k vybraným intervencím u                                      |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2023 | Schválení žádostí 3500 subjektů soukromého sektoru Ministerstvem životního prostředí a energetiky, které zajistí snížení emisí oxidu uhličitého (CO <sub>2</sub> ) v průměru nejméně o 30 % ve srovnání se stávající situací subjektů soukromého sektoru (tj. může se vztahovat na zúčastněný   |

|    |  |        |  |   |  |   |       |                        |      |   |
|----|--|--------|--|---|--|---|-------|------------------------|------|---|
|    |  |        | žádosti  | subjektů soukromého sektoru Ministerstvem životního prostředí a energetiky.   |  |   |       |                        |      | podnik jako celek, konkrétní výměnu jednotlivého zařízení a/nebo konkrétní výměnu procesu (procesů)), jak vyplývá z energetických auditů provedených před zásahy nebo z jiných certifikovaných informací. Vybrané projekty musí být v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu výjimek a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí. |
| 34 | 2-1.2 Renovace – 16876_Energetická modernizace budov veřejného sektoru | Milník | Energetická účinnost veřejných budov – schválené žádosti | Oznámení o zadání zakázek na schválené žádosti Ministerstva životního prostředí a energetiky o vybraných zásazích do budov veřejného sektoru. |  |   |       | Q2<br>ČTVRT<br>LETÍ    | 2023 | Schválení žádostí pro 150 budov veřejného sektoru Ministerstvem životního prostředí a energetiky, které zajistí, že emise CO2 těchto příslušných budov se sníží v průměru alespoň o 30 % ve srovnání s jejich stávající situací (jak vyplývá z energetických auditů provedených před intervencemi).<br><br>Pro program energetické modernizace budov veřejného sektoru byl vytvořen právní rámec umožňující uzavírání smluv o energetických službách.               |
| 36 | 2-1.2 Renovace – 16874_Energie a podnikání                             | Cílová | Energetická účinnost soukromý sektor                     |   | Počet subjektů soukromého sektoru s provedenými intervencemi | 0 | 2 600 | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT | 2025 | Byly provedeny intervence v oblasti energetické účinnosti pro 2600 subjektů soukromého sektoru.   |

### Skupina 3 Intervence v obytných oblastech a ve fondu budov

Mezi opatření zahrnutá do této skupiny patří:

- Intervence v obytných oblastech a ve fondu budov (ID: 16873)
- Rozvoj infrastruktury a obnova budov v bývalém královském komplexu v Tajách (ID: 16875)
- Olympijské atletické centrum v Aténách (ID: 16932)

| Poř. Žádání | Související opatření (reforma nebo investice)                           | Milník/cíl | Jméno                                 | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|-------------|---|------------|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|             |   |            |                                       |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 37          | 2-1.2 Renovace – 16932_Olympic Athletic Center of Athens                | Milník     | OAKA – Zadání zakázky                 | Oznámení o zadání zakázky (zakázek)  |                                    |              |     | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2023 | Oznámení o zadání zakázky (zakázek) na jmenování partnera (partnerů) ze soukromého sektoru za účelem provedení stavebních a renovačních prací, které zvýší energetickou účinnost i) centrálního stadia; II) mechanická a elektrická zařízení; a iii) venkovní prostory a zahájení prací.  |
| 38          | 2-1.2 Renovace – 16873_Intervence v obytných oblastech a ve fondu budov | Milník     | Městské intervence – zadávání zakázek | Oznámení o zadání zakázky (zakázek)  |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2023 | Oznámení o zadání zakázky (zakázek) na provedení stavebních prací pro<br>i) zlepšení městského prostředí a veřejného prostoru ve vybraných obcích na základě otevřené výzvy zaměřené na posílení odolnosti vůči změně klimatu;<br>II) obnova bývalé průmyslové oblasti Votanikos/Elaionas ve městech a rekonstrukce kampusu Zemědělské univerzity v Aténách (AUA);<br>III) Atény Riviera: cyklistická infrastruktura; odpůrce<br>IV) další strategické intervence, které budou vybrány na základě otevřené výzvy pro obce zahrnující: 1) projekty energetické účinnosti a demonstrační projekty v malých a středních podnicích nebo velkých podnicích a dosažení alespoň středně rozsáhlé renovace, jak je definována v doporučení Komise o renovaci budov (EU) 2019/786, nebo v průměru alespoň 30 % snížení přímých a nepřímých emisí CO2 ve srovnání s emisemi ex ante; 2) výstavba nových energeticky účinných budov s potřebou primární energie, která je alespoň o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie, vnitrostátní směrnice); a 3) ochrana |

| Poř. Žádne | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno                               | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|------------|---|------------|-------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|            |   |            |                                     |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|            |   |            |                                     |                                      |                                    |              |     |                                      |      | přírody a biologické rozmanitosti, přírodní dědictví a zdroje, zelená a modrá infrastruktura.  |
| 39         | 2-1.2 Renovace – 16932_Olympic Athletic Center of Athens                                    | Milník     | OAKA – provádění prací              | Provádění prací                      |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | Provádění prací k dosažení energetické účinnosti, včetně i) modernizace mechanických a elektrických zařízení centrálního stadia; II) mechanická a elektrická zařízení a stroje pro vodní zařízení; III) mechanická a elektrická instalace a obnova ocelového zápoje Velodrome; a iv) venkovní prostory, včetně ocelových konstrukcí Agora a Wall of Nations. |
| 40         | 2-1.2 Renovace – 16873_ – Intervence v obytných oblastech a ve fondu budov                  | Milník     | Zásahy ve městech – provádění prací | Provádění prací                      |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | Provádění prací na těchto zásazích:<br>i) Zásahy do městského prostředí a veřejného prostoru ve 21 městských a pobřežních oblastech;<br>vítěvníci Městská obnova bývalé průmyslové oblasti Votanikos/Elaionas;<br>III) Atény Riviera (z Glyfady do Vari – Voula – Vouliagmeni): cyklistická infrastruktura; odpůrce<br>IV) Další strategické intervence.     |
| 41         | 2-1.2 Renovace – 16875_Rozvoj infrastruktury a obnova budov v bývalé královské budově v Taj | Milník     | TARI – obnoveno                     | Obnova i)                            |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | Provádění prací v rámci programu „Rozvoj infrastruktury a rekonstrukce budov“ v bývalém královském dědictví v Tajách.  |

### **B.3. Popis reforem a investic pro půjčky**

**Investice:** Program modernizace energetiky „Modernizace mé domácnosti“ (opatření ID 16401)

Toto opatření spočívá ve veřejné investici do nástroje „Upgrade My Home“ s cílem stimulovat soukromé investice a zlepšit přístup k financování v řeckém odvětví bydlení. Nástroj funguje tak, že poskytuje úvěry přímo soukromému sektoru. Na základě investic Nástroje pro oživení a odolnost je cílem nástroje „Modernizace mého domu“ zpočátku poskytnout financování ve výši nejméně 60 milionů EUR.

Nástroj „Upgrade My Home“ spravuje Řecká rozvojová banka jako prováděcí partner. Nástroj zahrnuje tuto produktovou řadu:

- Řecká rozvojová banka vybere komerční banky jako finanční zprostředkovatele pro účast v nástroji otevřeným, transparentním a nediskriminačním způsobem prostřednictvím otevřené výzvy. Komerční banky spolufinancují úvěry na renovace ke zvýšení energetické účinnosti poskytnuté v rámci facility. Tyto půjčky budou poskytnuty jednotlivcům na energetickou modernizaci jejich hlavního nebo nepronajatého objektu vedlejšího bydlení. Struktura úvěrů zajistí 75 % bezúročného financování z nástroje „Upgrade My Home“ a 25 % financování od zúčastněných bank za tržní sazby. Způsobitelné výdaje budou zahrnovat například tyto intervence:
  - a. Tepelná izolace (vnitřní/vnější).
  - b. Instalace zelené střechy.
  - c. Výměna energeticky účinných okenních rámců a skleněných tabulí.
  - d. Výměna/instalace solárního ohříváče vody.
  - e. Instalace trvalých vnějších stínících systémů.
  - f. Výměna/instalace systémů vytápění a chlazení (vyrobená fosilní paliva nejsou způsobilá) využívajících obnovitelné zdroje energie nebo vysoce účinné systémy kombinované výroby tepla a elektřiny (např. elektrická tepelná čerpadla, klimatizační jednotky střídače s energetickou třídou A+ nebo vyšší).
  - g. Instalace termostatických regulačních systémů.
  - h. Instalace systémů skladování energie (baterie) z obnovitelných zdrojů energie.
  - i. Instalace fotovoltaických elektráren, malých větrných turbín a dalších obnovitelných zdrojů energie.
  - j. Instalační práce/služby technických poradců nebo inženýrů.

Za účelem provedení investice do nástroje „Upgrade My Home“ podepíše Řecko a Řecká rozvojová banka prováděcí dohodu. Prováděcí dohoda obsahuje tento obsah:

1. Popis rozhodovacího procesu nástroje „Zlepšit moji domovskou stránku“. Konečné rozhodnutí o investicích nástroje přijímá investiční výbor nebo jiný příslušný rovnocenný řídicí orgán a schvaluje je většina hlasů členů, kteří jsou nezávislí na vládě.
2. Klíčové požadavky finančních produktů, které zahrnují:

- a. Popis finančních produktů a způsobilých konečných příjemců.
  - b. Požadavek, aby všechny podporované investice byly ekonomicky životaschopné.
  - c. Požadavek, aby koneční příjemci nástroje neobdrželi podporu z jiných nástrojů Unie na pokrytí stejných nákladů.
3. Částku, na kterou se vztahuje prováděcí dohoda, strukturu poplatků pro prováděcího partnera a finanční zprostředkovatele a požadavek reinvestovat veškeré zpětné toky v souladu s investiční politikou nástroje, pokud nejsou použity na splácení úvěrů v rámci Nástroje pro oživení a odolnost.
4. Požadavky na monitorování, audit a kontrolu, včetně popisu postupů prováděcího partnera, které zajistí prevenci, odhalování a nápravu podvodů, korupce a střetů zájmů.
5. Řecká rozvojová banka podepíše s finančními zprostředkovateli dohody o financování v souladu s klíčovými požadavky, které budou poskytnuty jako příloha prováděcí dohody. Klíčové požadavky dohod o financování zahrnují všechny požadavky, na jejichž základě nástroj funguje, včetně:
- Konečné rozhodnutí o emisi úvěrů přijímají finanční zprostředkovatelé v souladu se svými politikami a postupy nezávisle na vládě.
  - Povinnost finančních zprostředkovatelů přijímat rozhodnutí *obdobně* v souladu s výše uvedenými požadavky investiční politiky.
  - Požadavky na monitorování, audit a kontrolu vztahující se na finanční zprostředkovatele, včetně:
    - Popis monitorovacího systému finančních zprostředkovatelů pro podávání zpráv o mobilizovaných investicích.
    - Popis postupů finančních zprostředkovatelů, které zajistí prevenci, odhalování a nápravu podvodů, korupce a střetů zájmů.
    - Povinnost ověřit způsobilost každé operace v souladu s požadavky stanovenými v prováděcí dohodě před přijetím závazku k financování operace.
    - Povinnost provádět následné audity založené na posouzení rizik v souladu s plánem auditů finančních zprostředkovatelů. Tyto audity ověřují: i) že kontrolní systémy jsou účinné, včetně odhalování podvodů, korupce a střetu zájmů; II) soulad s požadavky klimatického cíle; a iii) dodržení požadavku, aby koneční příjemci nástroje neobdrželi na pokrytí stejných nákladů podporu z jiných nástrojů Unie. Audity rovněž ověřují zákonnost transakcí a dodržování podmínek platných dohod.
6. Požadavky na investice v oblasti klimatu prováděné prováděcím partnerem: nejméně 24 milionů EUR z investic Nástroje pro oživení a odolnost do nástroje „Modernizace mého

domova“ přispěje k cílům v oblasti změny klimatu v souladu s přílohou VI nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> Finanční zprostředkovatelé jsou povinni poskytnout odůvodnění vybrané oblasti intervence pro každý podporovaný projekt spolu s popisem projektu pro účely výpočtu příspěvku v oblasti klimatu. Prováděcí partner je rovněž povinen předkládat členskému státu pololetní zprávu o provádění každého projektu/činnosti.

#### **B.4. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění půjčky**

Program modernizace energetiky „Modernizace mé domácnosti“ (16401)

| Poř. Č.. | Související opatření (reforma nebo investice)                                     | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |       | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|----------|---|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-------|--------------------------------------|------|--|
|          |   |            |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl   | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 374      | 2–1.2 Renovace – 16401_Program modernizace energetiky „Modernizace mé domácnosti“ | Milník     | Upgrade My Home – Prováděcí dohoda mezi Řeckou rozvojovou bankou a ministerstvem financí | Vstup prováděcí dohody v platnost    |                                    |              |       | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2024 | Vstup prováděcí dohody v platnost.   |
| 376      | 2–1.2 Renovace – 16401_Program modernizace energetiky „Modernizace mé domácnosti“ | Cílová     | Upgrade My Home – Právní dohody podepsané s konečnými příjemci – 100 %                   |                                      | Procentní podíl (%)                | 0 %          | 100 % | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2026 | Finanční zprostředkovatelé uzavřou s konečnými příjemci právní dohody o financování na částku nezbytnou k využití 100 % investice z Nástroje pro oživení a odolnost do nástroje (s přihlédnutím k poplatkům za správu).<br><br>Nejméně 40 % tohoto financování přispěje k cílům v oblasti klimatu za použití metodiky uvedené v příloze VI nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost. |
| 377      | 2–1.2 Renovace – 16401_Program modernizace energetiky „Modernizace mé domácnosti“ | Milník     | Upgrade My Home – Ministerstvo financí dokončilo investici                               | Potvrzení o převodu                  |                                    |              |       | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2026 | Řecko převede na nástroj částku 60 milionů EUR Řecké rozvojové bance.  |

## C. SLOŽKA 1.3: DOBÍJENÍ A DOPLŇOVÁNÍ PALIVA

Složka řeckého plánu pro oživení a odolnost týkající se dobíjení a doplňování paliva zahrnuje cílené reformy a investice ke zvýšení udržitelné mobility, posílení hospodářského růstu, vytváření pracovních příležitostí a podpoře sociální odolnosti. Opatření zahrnutá do této složky jsou spojena s celostátní strategií udržitelné mobility, čímž podporují provádění vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu. Přispívají rovněž k ekologické transformaci poskytováním podpory podnikům, které provádějí operace související s nízkouhlíkovým hospodářstvím a odolností vůči změně klimatu. Složka dále zahrnuje reformy na podporu instalace infrastruktury pro elektromobilitu a revizi veřejných služeb městské a regionální osobní dopravy. Složka rovněž zahrnuje investice na podporu rozvoje výrobní kapacity dodávek souvisejících s elektromobilitou a výměnou autobusů a taxíků za bateriová elektrická vozidla.

Tato složka podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020 a doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2019 o veřejných a soukromých investicích. Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

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

**Investice:** Produc-E Green (ID opatření: 16831)

Cílem tohoto opatření je přispět k nízkouhlíkovému hospodářství a zvýšit odolnost vůči změně klimatu. Toto opatření spočívá v rozvoji průmyslových jednotek pro ekologickou transformaci a ve zřízení prvního zařízení pro ukládání CO<sub>2</sub> v Řecku.

**Reforma:** Rámec pro instalaci a provoz dobíjecí infrastruktury pro elektrická vozidla (ID opatření: 16281)

Reforma zavede komplexní regulační rámec pro instalaci a provoz dobíjecích stanic pro elektrická vozidla. Tím se Řecko nasměřuje na cestu ke splnění cíle vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu, kterým je 30 % podíl elektrických vozidel na domácím trhu do roku 2030. Do konce roku 2022 přijme Ministerstvo životního prostředí a energetiky nejméně 300 plánů předložených místními orgány na instalaci veřejně dostupných dobíjecích stanic pro elektrická vozidla. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2022.

**Investice:** Elektromobilita (ID opatření: 16924)

Cílem tohoto opatření je podpořit elektromobilitu. Opatření spočívá v nových elektrických autobusech veřejné dopravy a ve změně závazků veřejné služby pro autobusové společnosti.

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

### Klíčová reforma č. 3: Rámec pro instalaci a provoz dobíjecí infrastruktury pro elektrická vozidla

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                 | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)                                   |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|---|--|--|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |   |  | Jednotka opatření  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 42      | 3-1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16281_Rámec pro instalaci a provoz dobíjecí infrastruktury pro elektrická vozidla | Milník     | Dobíjecí stanice pro elektrická vozidla – vstup právního rámce v platnost | Vstup v platnost přijatých ministerských rozhodnutí. |  |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2021 | Vstup v platnost všech ministerských rozhodnutí stanovených v zákoně č. 4710/2020 a podepsaných ministrem životního prostředí a energetiky; Ministr infrastruktury a dopravy, ministr vnitra a ministr financí, organizují trh s elektrickými vozidly se zaměřením na trh s dobíjecími službami a poskytují daňové pobídky pro nákup elektrických vozidel a instalaci dobíjecí infrastruktury pro elektrická vozidla. |
| 43      | 3-1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16281_Rámec pro instalaci a provoz dobíjecí infrastruktury pro elektrická vozidla | Cílová     | Dobíjecí stanice pro elektrická vozidla – místní plány schváleny          |  | Počet plánů přijatých Ministerstvem životního prostředí a energetiky | 0            | 300 | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2022 | Ministerstvo životního prostředí a energetiky přijme nejméně 300 plánů předložených místními orgány na instalaci veřejně dostupných dobíjecích stanic pro elektrická vozidla.   |

## Skupina 4 Elektromobilita

Mezi opatření zahrnutá do této skupiny patří:

- Výroba- E Zelená (ID: 16831)
- Elektromobilita (ID: 16924)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)               | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)          | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 44      | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16924_ Elektromobilita | Milník     | Veřejná doprava – vstup v platnost regulace trhu závazků veřejné služby (autobusy) | Vstup revidovaného právního rámce v platnost. |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2021 | Posílit regulaci trhu tím, že vstoupí v platnost revidovaný legislativní rámec pro veřejné městské a regionální služby v přepravě cestujících (v souladu s nařízením EU č. 1370/2007). Revidovaný rámec: a) zajistit nepřetržité poskytování veřejné městské a regionální silniční osobní dopravy (pravidelné a pevné trasy); b) dohlížet na projektování, organizaci a provoz souvisejících dopravních sítí; C) zajistit vysoce kvalitní veřejnou silniční dopravu s co nejnižšími náklady; d) regulovat proces udělování výlučných práv k provozování veřejných regionálních a městských tras (pravidelných a pevných tras); a e) regulovat výši vyrovnávací platby za poskytování výše uvedených služeb. Zákon dále stanoví zastřešující kritéria pro budoucí zadávání veřejných zakázek na služby v přepravě cestujících. Odpovídající regiony a regionální jednotky stanoví podrobná kritéria specifická pro daný region, která řádně zohlední jeho specifické dopravní potřeby, a odpovídajícím způsobem doladí proces zadávání veřejných zakázek. |

|    |   |        |  |  |  |  |  |                 |      |   |
|----|---|--------|--|--|--|--|--|-----------------|------|---|
| 45 | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16924_ Elektromobilita | Milník | Veřejná doprava – provádění nové regulace trhu závazků veřejné služby (autobusy) | Vstup v platnost sekundárních právních předpisů týkajících se revidovaného právního rámce. |  |  |  | TŘETÍ ČTVRTLETÍ | 2022 | Vstup v platnost sekundárních právních předpisů uvedených v revidovaném právním rámci s cílem posílit regulaci trhu veřejných městských a regionálních služeb v přepravě cestujících.   |
| 46 | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16831_Produc-E Green   | Milník | Průmyslové jednotky – zahájení programu  | Vstup ministerského rozhodnutí (ministerských rozhodnutí) v platnost.                      |  |  |  | ČTVRTLETÍ ČTVRT | 2022 | Zahájení programu výběru průmyslových jednotek a vstup v platnost příslušného ministerského rozhodnutí (příslušných ministerských rozhodnutí) ministerstva životního prostředí a energetiky, které stanoví:<br>— Výběrové řízení zaměřené na nízkouhlíkové hospodářství a odolnost vůči změně klimatu,<br>— Byl definován prováděcí mechanismus,<br>— Certifikační mechanismus (mechanismy) pro ověření, zda je splněn cíl v oblasti změny klimatu (v případě potřeby včetně podrobností o možných nápravných opatřeních, odpůrce<br>— Časová osa.<br><br>Stanovená kritéria výběru/způsobilosti zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), a to použitím seznamu výjimek a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí. |
| 47 | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16924_ Elektromobilita | Milník | Dobíjecí stanice pro elektrická vozidla – zahájení programů                      | Vstup ministerského rozhodnutí (ministerských rozhodnutí) v platnost.                      |  |  |  | ČTVRTLETÍ ČTVRT | 2022 | Zahájení programu výběru více než 8000 veřejně přístupných dobíjecích stanic pro elektrická vozidla ve strategických městských a příměstských lokalitách ve městech a v místech zájmu („elektromobilita“) a vstup v platnost příslušného ministerského rozhodnutí (příslušných ministerských rozhodnutí) ministerstva životního prostředí a energetiky, které stanoví:<br>— Výběrové řízení,<br>— Byl definován prováděcí   |

|    |  |        |   |  |  |  |  |                    |      |  |
|----|--|--------|---|--|--|--|--|--------------------|------|--|
|    |  |        |   |  |  |  |  |                    |      | mechanismus,<br>— Certifikační mechanismus<br>(mechanismy) pro ověření, zda je splněn<br>cíl v oblasti změny klimatu (v případě<br>potřeby včetně podrobnosti o možných<br>nápravných opatřeních, odporce<br>Časová osa  |
| 48 | 3–1.3 Dobíjení a<br>doplňování paliva<br>– 16924_<br>Elektromobilita | Milník | Udržitelná<br>doprava – studie<br>proveditelnosti                     | Vstup v platnost společného<br>ministrského rozhodnutí,<br>kterým se přijímá studie<br>proveditelnosti pro agenturu<br>pro elektronickou mobilitu. |  |  |  | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT | 2022 | Vstup v platnost společného<br>ministrského rozhodnutí, kterým se<br>přijímá studie proveditelnosti týkající se<br>zřízení agentury pro elektromobilitu,<br>která zajistí vhodné plánování a<br>koordinaci mezi dopravní a energetickou<br>infrastrukturou, regionálními a místními<br>samosprávami a podpoří vazby mezi<br>řetězcem elektronického zásobování –<br>včetně výrobců baterií a obnovitelných<br>zdrojů energie – a výzkumnou a<br>inovační základnou.                                  |
| 50 | 3–1.3 Dobíjení a<br>doplňování paliva<br>– 16831_Produc-<br>E Green  | Milník | Průmyslové<br>jednotky –<br>vybrané<br>společnosti                    | Schválení žádostí<br>Ministerstvem životního<br>prostředí a energetiky   |  |  |  | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT | 2023 | Schválení žádostí podaných pro více než<br>10 průmyslových jednotek („Produce E-<br>Green“) Ministerstvem životního<br>prostředí a energetiky.<br>Žádosti se vybírají v souladu s kritérii<br>výběru/způsobivosti a zajistí, aby<br>vybrané projekty splňovaly technické<br>pokyny „významně nepoškozovat“<br>(2021/C58/01) prostřednictvím seznamu<br>vyloučení a požadavku na soulad s<br>příslušnými právními předpisy EU a<br>vnitrostátními právními předpisy v<br>oblasti životního prostředí. |
| 51 | 3–1.3 Dobíjení a<br>doplňování paliva<br>– 16831_Produc-<br>E Green  | Milník | Zachycování a<br>ukládání uhlíku<br>(CCS) –<br>povolení k<br>ukládání | Vydání povolení k ukládání a<br>zřízení systému podávání<br>zpráv.   |  |  |  | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT | 2024 | Vydání povolení k ukládání příslušným<br>ministerstvem pro zachycování a<br>ukládání uhlíku (CCS) potvrzenému<br>provozovateli. Kapacita zařízení pro<br>zachycování a ukládání uhlíku má<br>zpočátku míru injektáže CO2 ve výši<br>jednoho milionu tun ročně a poskytuje<br>kapacitu po dobu nejméně 20 let. Podání<br>úplné žádosti žadatelem Ministerstvu<br>životního prostředí a energetiky, která by<br>zahrnovala všechny příslušné studie,<br>jakož i studii posouzení vlivů na životní      |

|     |   |        |  |  |  |  |  |              |   |  |
|-----|---|--------|--|--|--|--|--|--------------|---|--|
|     |   |        |  |  |  |  |  |              | <p>prostředí.<br/>Zřízení systému podávání zpráv pro každoroční podávání zpráv o uloženém CO<sub>2</sub> a potvrzení o tom, že žádný extrahovaný olej nebyl získán, kromě toho, že se tento systém omezuje na nezbytné potřeby řízení tlaku a zajištění bezpečnosti úložišť, a že jakýkoli proces CO<sub>2</sub> související s nezbytnou extrakcí musí být oddělen a vrácen zpět k trvalému uložení.</p> <p>Zařízení pro zachycování a ukládání uhlíku je provozováno bez použití jakékoli komerční těžby nebo rekuperace ropy z horizontů rezervoáru, kde dochází k injektáži CO<sub>2</sub>. Zachycování a ukládání uhlíku musí dále splňovat požadavek, že nesmí docházet k žádným technologickým aplikacím, ani k žádnému typu zařízení a vybavení konstruovaných tak, aby umožňovaly lepší využití ropy (EOR) a zvýšenou produkci ropy. Je třeba dbát na to, aby jakákoli případná těžba ropy nebo zemního plynu byla omezena na nezbytné potřeby řízení tlaku a zajištění bezpečnosti úložišť a aby jakákoli taková těžba byla provedena pouze tehdy, je-li nezbytná k zajištění bezpečného skladování CO<sub>2</sub>. CO<sub>2</sub> s jakoukoli ropou nebo plynem, které mohou být vytěženy, se oddělí a vrátí zpět k trvalému uložení.</p> |  |
| 45a | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva<br>—<br>16924_ Elektromobilita | Milník | Veřejná autobusová doprava – zveřejnění nabídkových řízení pro regiony | Zveřejnění výzev k podávání nabídek pro regiony. |  |  |  | Q2 ČTVRTLETÍ | 2025  | <p>Po určení autobusové sítě pro pravidelné dálkové a městské linky veřejné silniční osobní dopravy se nabídková řízení pro regiony vyhláší postupně. Výsledkem každé vyhlášené výzvy jsou dvě smlouvy na region: a) pro meziměstskou síť (dálkové vzdálenosti); a b) pro městskou síť v souladu s právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy. Před zveřejněním výzvy se uskuteční veřejná konzultace. Výsledky</p> |

|    |  |        |   |  |   |   |     |                    |      |   |
|----|--|--------|---|--|---|---|-----|--------------------|------|---|
|    |  |        |   |  |   |   |     |                    |      | veřejné konzultace se zohlední ve výzvách.  |
| 52 | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16924_Elektromobilita | Cílová | Autobusy – nahrazení elektrickými autobusy a přímé zadání veřejné zakázky na služby linkové autobusové dopravy pro městské oblasti regionální jednotky Soluň. |  | Počet nových bateriových elektrických sběrnic | 0 | 425 | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT | 2025 | Dodání 425 nových elektrických autobusů a 425 starých autobusů bylo staženo z provozu. Oznámení o přímém uzavření smlouvy o veřejných službách v linkové autobusové dopravě v městských oblastech regionální jednotky Soluň, která spadá do pravomoci dopravního úřadu Soluně S.A. (OSETH). |
| 53 | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16831_Produce Green   | Milník | CCS – vrtání jednoho vrtu   | Vrtné práce na jednom vrtu zařízení pro zachycování a ukládání uhlíku. |   |   |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT | 2025 | Dodání vrtného zařízení a certifikace ověřující vrtání jednoho vrtu   |
| 54 | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16831_Produce Green   | Milník | Průmyslové jednotky – Dokončení stavebních prací a instalace zařízení   | Dokončení stavebních prací a instalace zařízení                        |   |   |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT | 2025 | Vybrané průmyslové jednotky musí mít dokončené stavební práce a instalaci zařízení.   |

## **D. SLOŽKA 1.4: UDRŽITELNÉ VYUŽÍVÁNÍ ZDROJŮ, ODOLNOST VŮČI ZMĚNĚ KLIMATU A OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

Cílem této složky řeckého plánu pro oživení a odolnost je podpořit zelenou transformaci. Zahrnuje cílené reformy a investice s cílem posílit ochranu a obnovu přírodního prostředí, včetně ochrany biologické rozmanitosti, zlepšit environmentální infrastrukturu a obnovit ztráty lesního porostu. Kromě toho zahrnuje reformu nakládání s odpady, která zahrnuje zejména zřízení vnitrostátního regulačního orgánu pro odpady na podporu přechodu na oběhové hospodářství založené na předcházení vzniku odpadů, opětovném použití a recyklaci. Dále zřizuje Národní vodohospodářský regulační orgán s cílem posílit udržitelnost činností a investic v oblasti vodohospodářských služeb. Provádění reformy a investic zahrnutých do složky zvýší účinnost využívání přírodních zdrojů a podpoří ochranu před environmentálními riziky a dopady pro společnost i hospodářství. Složka rovněž zahrnuje investice do zlepšení dodávek pitné vody a zajištění kanalizace a do prevence a zmírňování problémů v oblasti životního prostředí v důsledku změny klimatu.

Tato složka podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020 a doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2019 o veřejných a soukromých investicích. Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

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

**Investice:** Národní plán pro opětovné zalesňování, obnovu a prevenci („antiNERO“), opatření proti erozi a protipovodňová opatření (ID opatření: 16849)

Cílem opatření je obnovit poškozené lesní ekosystémy v Řecku a zabránit budoucím přírodním katastrofám. Opatření spočívá v opětovném zalesňování, prevenci lesních požárů, opatřeních proti erozi a protipovodňových opatřeních.

**Investice:** Infrastruktury pro nakládání s městskými odpadními vodami a kaly z čištění odpadních vod (ID opatření: 16846)

Cílem opatření je snížit znečištění životního prostředí způsobené čištěním odpadních vod. Opatření spočívá ve výstavbě infrastruktury kanalizační sítě a čistíren odpadních vod, renovaci stávajících čistíren odpadních vod a výstavbě infrastruktury pro nakládání s kaly z čistíren odpadních vod.

**Reforma:** Národní vodohospodářská strategie (ID opatření: 16285)

Cílem opatření je vytvořit rámec pro účinné a udržitelné využívání vodních zdrojů a podpořit pilotní reorganizaci poskytovatelů vodohospodářských služeb. Opatření spočívá v přijetí národní vodohospodářské strategie a právního aktu pro rozšíření odpovědnosti EYDAP (Athénská vodovodní a kanalizační společnost) a EYATH (Soluňská vodovodní a kanalizační společnost).

**Investice:** Infrastruktura pro dodávky a úspory pitné vody (ID opatření: 16850)

Cílem opatření je zvýšit dostupnost a kvalitu pitné vody a snížit úniky a rizika pro veřejné zdraví související s vodohospodářskou infrastrukturou. Opatření spočívá ve výstavbě vodovodní infrastruktury, instalaci telemetrických systémů dálkového ovládání a digitálních vodoměrů.

**Investice:** Letecké prostředky pro řešení krizí (ID opatření: 16911)

Cílem opatření je zvýšit leteckou kapacitu pro řešení krizí. Opatření spočívá v dodání leteckých prostředků pro řešení krizí.

**Investice:** Vybavení pro hašení lesních požárů, prevenci a reakci na ně (ID opatření: 16912)

Cílem opatření je zvýšit kapacity pro hašení lesních požárů, prevenci a reakci. Opatření spočívá v dodávce protipožárního a zásahového vybavení.

**Investice:** Ochrana biologické rozmanitosti jako hnací síla udržitelného růstu (ID opatření: 16851)

Cílem opatření je chránit přírodní prostředí Řecka zachováním a prezentací jeho přírodního dědictví. Opatření spočívá v monitorování a zachování biologické rozmanitosti, vytváření sítí tras a renovaci muzeí.

**Investice:** Řízení a monitorování civilní ochrany (ID opatření: 16910)

Cílem opatření je zlepšit systém řízení a sledování civilní ochrany. Opatření spočívá v dodání a instalaci zařízení a stavebních a renovačních pracích v předem definovaných budovách.

**Investice:** Zřízení regionálních středisek civilní ochrany (PEKEPP) prostřednictvím programů partnerství veřejného a soukromého sektoru (ID opatření: 16283)

Výstavba 13 regionálních středisek civilní ochrany prostřednictvím partnerství veřejného a soukromého sektoru. Cílem investice je zajistit včasné a účinné řízení rizik a krizí na regionální úrovni. Nově postavené budovy musí splňovat požadavek na primární energii (PED), který je nejméně o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie, vnitrostátní směrnice). Očekává se, že toto opatření významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujícím krokům stanoveným v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „nepůsobit významnou újmu“ (2021/C58/01). Opatření zejména vyžaduje, aby hospodářské subjekty provádějící stavební práce zajistily, že nejméně 70 % (hmotnostních) konstrukčních a demoličních odpadů neklasifikovaných jako nebezpečné (s výjimkou přirozeně se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 na evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES ze dne 3. května 2000, kterým se nahrazuje rozhodnutí 94/3/ES, kterým se stanoví seznam odpadů podle čl. 1 písm. a) směrnice Rady 75/442/EHS o odpadech a rozhodnutí Rady 94/904/ES, kterým se stanoví seznam nebezpečných odpadů ve smyslu čl. 1 odst. 4 směrnice Rady 91/689/EHS o nebezpečných odpadech (oznámeno pod číslem K(2000) 1147)) vzniklých na staveništi, bude připraveno k opětovnému použití, recyklaci a jiné materiálové využití, včetně zasypávání odpadů za účelem nahrazení jiných materiálů, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU o nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Investice musí být provedena do 31. prosince 2025.

**Reforma:** Zákon o nakládání s odpady pro udržitelné skládkování a recyklaci (ID opatření: 16772)

Cílem této reformy je zvýšit předcházení vzniku odpadů, jejich opětovné použití a recyklaci. Toto opatření spočívá v revizi stávajících právních předpisů o nakládání s odpady a ve zřízení a fungování regulačního orgánu pro nakládání s odpady.

**Reforma:** Zřízení nového regulačního orgánu pro vodu a odpadní vody (ID opatření: 16979)

Reforma zřídí jediný orgán – Národní vodohospodářský regulační orgán (NWRA), který bude odpovědný za provádění politiky racionálního hospodaření s vodními zdroji navržené Ministerstvem životního prostředí a energetiky. Nový orgán posílí institucionální rámec a bude dohlížet na toto odvětví, včetně racionalizace politiky poplatků za vodu v souladu se zásadou „znečišťovatel platí“ a zajištění udržitelnosti vodohospodářských služeb v Řecku. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2023.

**Investice:** Předběžná kontrola seismické odolnosti budov (ID opatření: 16983)

Cílem investice je posoudit odolnost různých kritických budov v zemi při zemětřesení. Opatření sestává z předběžných rychlých vizuálních inspekci (RVI).

**Investice:** Program rozvoje místní samosprávy „Antonis Tritsis“ (ID opatření: 16404)

Cílem této investice je podpořit rozvoj měst, odolnost vůči změně klimatu a ekologickou transformaci řeckých obcí.

Investice spočívá v intervencích do veřejného prostoru v městských oblastech, pracích na zmírnění povodní, nákupu elektrických vozidel a instalaci dobíjecí infrastruktury a investicích do infrastruktury pro pitnou vodu a odpadní vody ve městech.

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

### Klíčová reforma č. 4: Nakládání s odpady a vodohospodářská reforma pro udržitelné využívání zdrojů

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok  |   |
| 56      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16772 Právní předpis o nakládání s odpady pro provádění udržitelného skládkování a recyklace | Milník     | Vstup v platnost právních předpisů o nakládání s odpady            | Vstup právních předpisů v platnost   |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRT LETÍ                     | 2021 | Vstup v platnost zákona o recyklaci a skládkování, jakož i zavedení pobídek pro obce k dosažení vysoké míry opětovného použití a recyklace a zavedení daně ze skládkování. Daň ze skládkování se uplatňuje od prvního čtvrtletí roku 2022 a sazby se postupně zvyšují, dokud do třetího čtvrtletí roku 2024 nedosáhnou horní prahové hodnoty daně ze skládkování.                           |
| 57      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16772 Právní předpis o nakládání s odpady pro provádění udržitelného skládkování a recyklace | Milník     | Vstup v platnost zákona o regulačním orgánu pro nakládání s odpady | Vstup právních předpisů v platnost   |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRT LETÍ                     | 2022 | Vstup v platnost zákona s cílem: <ul style="list-style-type: none"> <li>- zřídit národní úřad pro regulaci odpadů, jeho provoz a povinnosti;</li> <li>- Reforma regionálních a místních orgánů pro nakládání s odpady (FOSDA); odpůrce</li> <li>- Zavést řádné kalkulace nákladů a cenové politiky v souladu se zásadami „platba podle množství odpadu“ a „znečišťovatel platí“.</li> </ul> |
| 58      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16979 Zřízení nového regulačního orgánu pro vodu a odpadní vody                              | Milník     | Vstup v platnost zákona o vodohospodářských regulačních orgánech   | Vstup právních předpisů v platnost   |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2022 | Vstup v platnost zákona o zřízení a provozu nového regulačního orgánu pro vodu a odpadní vody.  |
| 59      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16772 Právní předpis o nakládání s odpady pro provádění udržitelného                         | Milník     | Zřízení a fungování regulačního orgánu pro nakládání s odpady      | Vstup v platnost společného ministerského rozhodnutí a všech nezbytných správních a legislativních |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2023 | Nový Národní úřad pro regulaci odpadů má zaměstnance a je vybaven prostory.   |

|     |  |        |   |   |  |  |  |                  |      |  |
|-----|--|--------|---|---|--|--|--|------------------|------|--|
|     | skládkování a recyklace  |        |   | opatření pro zřízení Kontrolního úřadu  |  |  |  |                  |      |  |
| 59a | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16772 Právní předpisy o nakládání s odpady pro udržitelné skládkování a recyklaci | Milník | Certifikace subjektů pro nakládání s pevnými odpady (FODSA) regulačním orgánem            | Certifikace 14 subjektů pro nakládání s pevnými odpady (FODSA) regulačním úřadem pro odpady, energii a vodu (RAAEY)   |  |  |  | ČTVRT LETÍ ČTVRT | 2025 | Regulační orgán pro odpady, energii a vodu (RAAEY) osvědčí, že 14 řeckých orgánů pro nakládání s pevnými odpady (FODSA) splňuje minimální úroveň kapacity v souladu s vnitrostátními právními předpisy.  |
| 60  | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16979 Zřízení nového regulačního orgánu pro vodu a odpadní vody                   | Milník | Zřízení a fungování vodohospodářského regulačního orgánu                                  | Vstup v platnost společného ministerského rozhodnutí a všech nezbytných správních a legislativních opatření pro zřízení Kontrolního úřadu   |  |  |  | ČTVRT LETÍ ČTVRT | 2023 | Nový Národní regulační orgán pro vodu a odpadní vody je personálně vybaven a vybaven prostorami.   |
| 316 | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16285 Národní vodohospodářská strategie   | Milník | Národní vodohospodářská strategie a rozšíření odpovědnosti dvou vodohospodářských podniků | Vstup v platnost právních aktů pro přijetí národní vodohospodářské strategie a rozšíření odpovědnosti EYDAP (Athénská vodovodní a kanalizační společnost) a EYATH (Soluňská vodovodní a kanalizační společnost) |  |  |  | ČTVRT LETÍ ČTVRT | 2025 | Vstup v platnost těchto právních aktů:<br><br>Národní vodohospodářská strategie posuzující současný stav hospodaření s vodou a stanovující politické směry pro zajištění ochrany a udržitelného hospodaření s vodními zdroji;<br><br>primární právní akt pro zeměpisné rozšíření odpovědnosti společností EYDAP (Athénská vodovodní a kanalizační společnost) a EYATH (Soluňská vodovodní a kanalizační společnost), jakož i rozšíření jejich odpovědnosti na služby v oblasti zavlažovací vody. |



## Skupina 5 Národní plán opětovného zalesňování a ochrana biologické rozmanitosti

Mezi opatření zahrnutá do této skupiny patří:

- Národní plán pro opětovné zalesňování, obnovu a prevenci („antiNERO“), opatření proti erozi a protipovodňová opatření (ID: 16849)
- Ochrana biologické rozmanitosti jako hnací síla udržitelného růstu (ID: 16851)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 61      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16849_ Národní plán opětovného zalesňování, obnova a prevence („antiNERO“), opatření proti erozi a protipovodňová opatření | Milník     | Opětovné zalesňování, obnova a prevence – smlouvy 1 | Oznámení o zadání zakázek            |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2023 | Oznámení o zadání všech zakázek na programy Antinero I a II na modernizaci znehodnocených lesních ekosystémů o rozloze 37 500 ha, včetně mýcení lesů a zalesněných ploch a údržby lesní silniční sítě a stávajících požárních zón.  |
| 62      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16849_ Národní plán opětovného zalesňování, obnova a prevence („antiNERO“), opatření proti erozi a protipovodňová opatření | Milník     | Opětovné zalesňování, obnova a prevence – smlouvy 2 | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2023 | Oznámení o zadání všech zakázek na:<br>1. Obnova 5 700 ha poškozených lesních ekosystémů v Řecku mrháním výsadby, při níž se využívá alespoň 50 % původních druhů; odpůrce<br>2. Modernizace a modernizace čtyř lesních školek; odpůrce<br>3. Pilotní provádění národního plánu pro opětovné zalesňování; odpůrce<br>4. Protierozní a protipovodňová opatření na ostrovech Evros a Rhodopes, která pokrývají celkem 5000 hektarů protierozních prací a 175 000 m <sup>2</sup> protipovodňových prací. |

|    |  |        |   |   |  |  |  |                    |      |  |
|----|--|--------|---|---|--|--|--|--------------------|------|--|
| 63 | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16849_Národní plán opětovného zalesňování, obnova a prevence („antiNERO“), opatření proti erozi a protipovodňová opatření | Milník | Opětovné zalesňování, obnova a prevence – provádění | Provádění prací                               |  |  |  | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT | 2025 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obnova 5 084 ha poškozených lesních ekosystémů;</li> <li>- AntiNERO I, II, III, IV a V pro modernizaci 91 640 ha poškozených ekosystémů;</li> <li>- Opatření proti erozi o rozloze 8 020 ha;</li> <li>- Protipovodňová opatření o rozloze 401 437 m<sup>2</sup></li> </ul>              |
| 64 | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16851_Ochrana biologické rozmanitosti jako hnací síla udržitelného růstu  | Milník | Biodiverzity  | Realizace projektů popsaných v popisu milníku |  |  |  | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT | 2025 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vytvoření sítě cest a turistických tras;</li> <li>- Renovace Muzea přírodní historie Kréty;</li> <li>- Uznání Muzea přírodních dějin v Goulandrisu za národní muzeum přírodních dějin;</li> <li>- Dodání vybavení pro systém monitorování a hlídkování pro chráněné oblasti.</li> </ul> |

## Skupina 6 Kanalizační a vodohospodářská infrastruktura, úspory vody

Mezi opatření zahrnutá do této skupiny patří:

- Infrastruktury pro nakládání s městskými odpadními vodami a kaly (ID: 16846)
- Infrastruktura pro dodávky a úspory pitné vody (ID: 16850)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                             | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |  | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 66      | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16850_Infrastruktury pro zásobování pitnou vodou a její záchranu                               | Milník     | Schvalování žádostí o vodohospodářskou infrastrukturu  | Žádosti schválené Ministerstvem životního prostředí a energetiky |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLE TÍ                        | 2023 | Vydání výzvy k vyjádření zájmu pro projekty vodohospodářské infrastruktury, která bude obsahovat tyto požadavky: i) u nově vybudovaných systémů musí být index úniků z infrastruktury (ILI) roven 1,5 nebo nižší, ii) u renovačních činností snížit únik o více než 20 % nebo snížit průměrnou spotřebu energie o více než 20 % a iii) u odsolovacích zařízení, která mají být připojena k obnovitelným zdrojům energie a jejichž průměrná spotřeba energie musí být nejvýše 0,5 kWh. |
| 68      | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16846_Infrastruktury pro nakládání s městskými odpadními vodami a kaly z čištění odpadních vod | Milník     | Oznámení o zadání zakázky na projekty týkající se odpadních vod  | Oznámení o zadání všech zakázek                                  |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2023 | Oznámení o zadání zakázky na projekty nakládání s odpadními vodami a kaly:<br>1. Infrastruktura kanalizační sítě a čistírny odpadních vod.<br>2. Modernizace, rozšíření a modernizace čistíren odpadních vod a opětovné využívání vyčištěné vody.<br>3. Zavedení infrastruktury pro nakládání s kaly ze zařízení na čištění odpadních vod.  |
| 73      | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16846_Infrastruktury pro nakládání s městskými odpadními vodami a kaly z čištění odpadních vod | Milník     | Vybudované projekty infrastruktury pro nakládání s městskými odpadními vodami a kaly z čištění odpadních vod | 70 vybudovaných projektů   |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2025 | Výstavba 70 projektů v oblastech, jako jsou:<br>- infrastruktury kanalizační sítě, kanalizační přípojky a čistírny odpadních vod;<br>- modernizace, rozšíření a modernizace čistíren odpadních vod a opětovné využívání vyčištěné vody.   |

|    |   |        |   |                                   |  |  |  |                     |      |   |
|----|---|--------|---|-----------------------------------|--|--|--|---------------------|------|---|
|    | prostředí – 16846_Infrastruktury pro nakládání s městskými odpadními vodami a kaly z čištění odpadních vod  |        | odpadními vodami a kaly                             |                                   |  |  |  |                     |      | vody; odpůrce<br>- infrastruktury pro nakládání s kaly z čištění odpadních vod.   |
| 74 | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16850_Infrastruktury pro zásobování pitnou vodou a její záchranu | Milník | Realizované projekty vodohospodářské infrastruktury | Nejméně 50 realizovaných projektů |  |  |  | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT | 2025 | Realizace nejméně 50 projektů infrastruktury pro zásobování vodou a úsporu vody, včetně:<br>a) výstavba infrastruktury pro zásobování vodou nejméně v sedmi oblastech a nejméně ve třech odsolovacích zařízeních<br>b) instalace telemetrie – systémů dálkového ovládnání pro zjišťování úniků ve vodovodních sítích a<br>C) instalace digitálních vodoměrů |

## Skupina 7: Projekty civilní ochrany

Mezi opatření zahrnutá do této skupiny patří:

- Letecké prostředky pro řešení krizí (ID: 16911)
- Řízení a monitorování civilní ochrany (ID: 16910)
- Vybavení pro hašení lesních požárů, prevenci a reakci na ně (ID: 16912)
- Zřízení regionálních středisek civilní ochrany (PEKEPP) prostřednictvím programů partnerství veřejného a soukromého sektoru (ID: 16283)
- Předběžná kontrola seismické odolnosti budov (ID: 16983)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)    | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 77      | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16283_Provádění regionálních středisek civilní ochrany (PEKEPP) prostřednictvím programů partnerství veřejného a soukromého sektoru | Milník     | Nabídkové řízení pro 13 regionálních středisek | Zveřejnění oznámení o nabídkovém řízení |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTL ETÍ                     | 2021 | Zveřejnění oznámení o zahájení zadávacího řízení na výstavbu 13 regionálních středisek civilní ochrany. |
| 78      | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16910_Systém monitorování a   | Milník     | Smlouva na GPS                                 | Oznámení o zadání zakázky               |                                    |              |     | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2022 | Oznámení o zadání zakázky na monitorovací systém GPS a systém včasného varování.                        |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         | řízení   |            |  |   |                                    |              |     |                                      |      |   |
| 79      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16911_Letecké prostředky pro řešení krizí   | Milník     | Nákup dvou středně velkých hasičských vrtulníků          | Oznámení o zadání zakázky   |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2023 | Oznámení o zadání zakázky na nákup dvou středně velkých hasičských vrtulníků pro potřeby civilní ochrany a hašení požárů.   |
| 81      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16910_Rízení a monitorování civilní ochrany | Milník     | Dokončení řízení a monitorování civilní ochrany          | Dodání a instalace zařízení a stavební a renovační práce v předem definovaných budovách |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dodání systému řízení loďstva GPS pro hasičská vozidla, vozidla civilní ochrany regionů a obcí. Modernizace informačního systému „zapojovat“;</li> <li>2. Dodání meteorologických stanic pro včasné varování před přírodními katastrofami;</li> <li>3. Dodání nouzových komunikačních stanic a poskytnutí klimatických dat z oblastí zájmu (radarů);</li> <li>4. Stavební práce provedené v budovách Faros a Atlantas pro potřeby národního mechanismu pro zvládání katastrof a reakci na rizika;</li> <li>5. Renovace budov vzdělávacích institucí civilní ochrany a dodání a instalace vybavení;</li> <li>6. Dodání tří letadel jako středisek řízení a správy leteckého dohledu.</li> <li>7. Poskytování mobilní správy a kontrolních středisek na místě ve 13 regionech.</li> </ol> |
| 82      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí –   | Milník     | Dokončení projektu leteckých prostředků pro řešení krizí | Poskytnuté letecké prostředky pro řešení krizí  |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | <p>Dodání:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 2 středně velké užitkové vrtulníky pro lékařské použití;</li> <li>2. 2 středně velké požární vrtulníky;</li> <li>3. 1 vrtulník pro přepravu týmu generálního</li> </ol>  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         | 16911_Letecké prostředky pro řešení krizí  |            |   |  |                                    |              |     |                                      |      | sekretariátu Rady pro řízení incidentů.<br><br>Všechna letadla pro zvláštní účely musí představovat nejlepší dostupný vliv své třídy na životní prostředí.   |
| 83      | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16912_Zařízení pro hašení lesních požárů, prevenci a reakci na ně | Milník     | Dokončení vybavení pro hašení lesních požárů              | Dodání protipožárního a zásahového vybavení            |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Dodání:<br><br>1. hasičské motory a jiná zásahová vozidla a vybavení;<br>2. stlačitelné přenosné mosty.  |
| 332     | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16983_Předběžná kontrola seismické odolnosti budov                | Milník     | Dokončení předběžných seismických inspekci                | byly provedeny předběžné rychlé vizuální inspekce      |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2025 | předběžné rychlé vizuální inspekce (RVI) byly provedeny u 21970 budov.   |
| 385     | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16404_Rozvojový program pro místní samosprávu „Antonis Tritsis“   | Milník     | Rozvojový program pro místní samosprávu „Antonis Tritsis“ | Realizace 39 projektů v rámci programu Antonis Tritsis |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2025 | Realizace 39 projektů v rámci programu Antonis Tritsis. V případě výstavby systémů odpadních vod typu front-to-end musí mít opatření čistou nulovou spotřebu energie a v případě obnovy systémů odpadních vod typu front-to-end musí opatření vést ke snížení průměrné spotřeby energie alespoň o 10 % (pouze prostřednictvím opatření v oblasti energetické účinnosti, a nikoli podstatnými změnami nebo změnami zatížení). |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 386     | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16404_ Rozvojový program pro místní samosprávu „Antonis Tritsis“ | Milník     | Rozvojový program pro místní samosprávu „Antonis Tritsis“ | Realizace 44 projektů v rámci programu Antonis Tritsis |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Realizace 44 projektů v rámci programu Antonis Tritsis. V případě výstavby systémů odpadních vod typu front-to-end musí mít opatření čistou nulovou spotřebu energie a v případě obnovy systémů odpadních vod typu front-to-end musí opatření vést ke snížení průměrné spotřeby energie alespoň o 10 % (pouze prostřednictvím opatření v oblasti energetické účinnosti, a nikoli podstatnými změnami nebo změnami zatížení). |

## **E. SLOŽKA 2.1: PROPOJIT**

Tato složka řeckého plánu pro oživení a odolnost obsahuje opatření, jejichž cílem je podpořit a usnadnit rozsáhlé zavádění sítí s velmi vysokou kapacitou, včetně sítí 5G a optických vláken, v souladu s cíli EU v oblasti 5G a gigabitového připojení do roku 2025, a rozvoj konstelace malých družic. Investice zahrnuté do této složky se týkají instalace infrastruktury optických vláken v budovách a využívání kosmických technologií a aplikací vývojem konstelace malých družic, která podpoří služby bezpečné konektivity spojené s víceúčelovými aplikacemi pro pozorování Země. Reformy zahrnuté do této složky vytvářejí rámec pro usnadnění přechodu na rychlá širokopásmová připojení a přechodu na technologii 5G.

Všechny navrhované investice a reformy řeší výzvy vyplývající z rostoucí potřeby konektivity a pozorování Země a dohledu nad ní. Tato opatření podporují plnění *doporučení pro jednotlivé země týkajícího se veřejných a soukromých investic (doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020)*, v němž se Řecko vyzývá, aby zaměřilo investice na digitální transformaci, a zejména na digitální infrastrukturu s velmi vysokou kapacitou. Rovněž účinně reagují na digitální transformaci a/nebo výzvy, které z ní vyplývají, neboť se očekává, že významně přispějí ke zlepšení vysokorychlostního připojení v Řecku. Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

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

**Investice:** Malé družice (ID opatření: 16855)

Cílem této investice je vypuštění konstelace malých družic a její uvedení na oběžnou dráhu. Investice sestává z konstelace malých družic zaměřených na podporu služeb konektivity, jakož i aplikací pro pozorování Země pro mapování, lodní dopravu, přesné zemědělství, územní plánování a další.

**Reforma:** Přechod na technologii 5G usnadňující rozvoj inovativních služeb na dálku (ID opatření: 16844)

Cílem této reformy je vytvořit základ pro přechod na technologii 5G. Reformy zahrnují vstup v platnost nového regulačního a legislativního rámce pro přechod na síť 5G.

**Reforma:** Přechod na gigabitové širokopásmové připojení – přechod na gigabitové širokopásmové připojení a posílení poptávky po gigabitovém širokopásmovém připojení (ID opatření: 16857)

Tato reforma spočívá ve vstupu v platnost právního rámce pro přechod na připojení k síti VHCN s velmi vysokou kapacitou prostřednictvím instalace optických vláken a doprovodného zařízení v budovách, jakož i podmořských kabelů v případě řeckých ostrovů, což umožní větší pokrytí gigabitovým širokopásmovým připojením. Právní rámec stanoví technické specifikace a příslušná pravidla a postupy pro zavádění širokopásmové infrastruktury uvnitř budovy schopné poskytovat gigabitové připojení koncovým uživatelům. Provádění reformy se dokončí do 30. června 2024.

**Investice:** Infrastruktura optických vláken v budovách (ID opatření: 16818)

Cílem této investice je podpořit instalaci infrastruktury optických vláken v obytných a komerčních budovách a obydlích a připojení koncových uživatelů k sítím s velmi vysokou kapacitou (VHCN). Investice zahrnuje režimy dotování poptávky (poukazů), které dotují a) náklady na interní kabeláž a b) poplatky za připojení (jednorázový poplatek za nastavení širokopásmových služeb).

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

### Skupina 8: Propojení

Mezi opatření zahrnutá do této skupiny patří:

- Přechod na technologii 5G, který usnadní rozvoj inovativních služeb na dálku. (ID: 16844)
- Přechod na gigabitové širokopásmové připojení – přechod na gigabitové širokopásmové připojení a posílení poptávky po gigabitovém širokopásmovém připojení (ID: 16857)
- Infrastruktura optických vláken v budovách (ID: 16818)
- Malé satelity (ID: 16855)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)                     | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 85      | 5–2.1 Connect – 16818_Infrastruktur a optických vláken v budovách | Milník     | Zadání zakázky (zakázek) na projekt „Infrastruktura optických vláken v budovách“ | Oznámení o zadání zakázky (zakázek)  |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTL ETÍ                     | 2022 | Zadání zakázky (zakázek) po úspěšném dokončení nabídkového řízení na projekt „Infrastruktura optických vláken v budovách“.<br><br>Informační společnost SA/Ministerstvo pro digitální správu zajistí, aby všechny předložené žádosti byly přezkoumány s cílem potvrdit, zda žádosti řádně reagují na požadavky výzvy. Po výběru vhodného dodavatele přistoupí S.A. pro informační společnost/Ministerstvo pro digitální správu k zadání zakázky, které vymezí povinnosti, úlohy a odpovědnosti smluvních stran. |
| 87      | 5–2.1 Connect – 16855_Satelity malé velikosti                     | Milník     | Zadání zakázky (zakázek) na projekt „Small Satellites“                           | Oznámení o zadání zakázky (zakázek)  |                                    |              |     | Q2 ČTVRTL ETÍ                        | 2023 | Zadání zakázky (zakázek) po úspěšném dokončení nabídkového řízení na projekt „Small Satellites“.<br><br>Investice se týká vývoje konstelace malých družic na podporu služeb konektivity, jakož i aplikací pro pozorování Země v oblasti mapování, lodní dopravy, přesného zemědělství, územního plánování a dalších.  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|---------|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 90      | 5-2.1 Connect – 16818_Infrastruktur a optických vláken v budovách   | Cílová     | Realizace projektu „Infrastruktura optických vláken v budovách“        |  | Počet poukázek                     |              | 300 255 | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | 300255 poukázů vyměněných za obydlí spojená s infrastrukturou a službami optického vlákna FTTH.   |
| 92      | Connect – 16855_Satelity malé velikosti   | Milník     | Realizace projektu „Malé družice“                                      | Zprávy o uvedení do provozu na oběžné dráze po vypuštění družic „Small Satellites“ |                                    |              |         | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Byl zahájen pilotní projekt a na oběžnou dráhu byla spuštěna a uvedena do provozu konstelace malých družic zaměřená na podporu služeb konektivity, jakož i aplikací pro pozorování Země pro mapování, lodní dopravu, přesné zemědělství, územní plánování a další.  |
| 333     | 5-2.1 Connect – 16844_Přechod na technologii 5G, usnadnění rozvoje inovativních služeb na dálku   | Milník     | Vstup reformy technologií přechodu na 5G v platnost                    | Vstup regulačního a legislativního rámce v platnost                                |                                    |              |         | TŘETÍ<br>ČTVRTL<br>ETÍ               | 2024 | Vstup v platnost sekundárních právních předpisů, které definují proces přidělování spektra 5G pilotním projektům prostřednictvím fondu Phaistos a/nebo univerzitních subjektů, včetně procesu identifikace dalších příležitostí a rizik při rozvoji sítí 5G, zefektivnění postupů pro přidělování spektra 5G a posouzení požadavků a rizik v konkrétních ekonomických aplikacích. |
| 334     | 16857_Přechod na gigabitové širokopásmové připojení – Přechod na gigabitové širokopásmové připojení a posílení poptávky po gigabitovém širokopásmovém připojení | Milník     | Vstup v platnost reformy širokopásmového připojení „Switch to Gigabit“ | Vstup legislativního rámce v platnost  |                                    |              |         | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2024 | Vstup v platnost právního rámce, který stanoví technické specifikace a příslušná pravidla a postupy pro zavádění širokopásmové infrastruktury uvnitř budovy schopné poskytovat gigabitové připojení koncovým uživatelům.  |

## F. SLOŽKA 2.2: MODERNIZOVAT

Cílem složky „Modernizace“ řeckého plánu pro oživení a odolnost je modernizovat veřejnou správu zlepšením jejího provozního modelu a poskytováním vysoce kvalitních služeb občanům a podnikům. Urychlení úsilí o zlepšení digitální výkonnosti veřejné správy bude působit jako katalyzátor k dosažení tohoto cíle. Cíle v oblasti reformy a investic: a) digitální transformace organizací veřejného sektoru, včetně digitalizace archivů a lepších digitálních služeb; b) zlepšení provozních procesů následovaná začleněním moderních informačních systémů; c) zvýšená interoperabilita mezi systémy a daty; d) rozsáhlé strategie a politiky v oblasti kybernetické bezpečnosti a správy dat; jakož i e) rozšířené využívání pokročilých technologií, jako je cloud computing, umělá inteligence a data velkého objemu.

Cílem složky je řešit výzvu modernizace a digitalizace veřejné správy a zároveň zefektivnit a zjednodušit její klíčové procesy a postupy. Podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země týkajícího se veřejných a soukromých investic (doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020 a č. 2 z roku 2019) zlepšením účinnosti a digitalizace veřejné správy. Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozoval“ (2021/C58/01).

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

**Reforma:** Směrem ke službám veřejné správy zaměřeným na „zákazníky“ prostřednictvím zjednodušení a zlepšení procesů, zlepšení systémů a souladu s evropskými strategiemi a politikami (opatření ID 16929)

Cílem reformy je poskytnout řeckým občanům a podnikům veřejné služby zaměřené na uživatele a zajistit lepší fungování řecké veřejné správy. Reforma spočívá v: a) vstup příslušných kapitol jednotného kodexu místní správy v platnost a b) provádění opatření pro monitorování a měření administrativní zátěže a pro podporu procesu posuzování dopadů regulace.

**Investice:** Digitalizace archivů a souvisejících služeb (opatření ID 16778)

Investice spočívá v digitalizaci klíčových archivů v různých odvětvích (spravedlnost, zdravotnictví, všeobecné státní archivy, územní plánování, vyvlastnění, katastr nemovitostí, přistěhovalectví a azyl, námořní záležitosti) a v integraci do příslušných informačních systémů a v pilotním zavedení bezpečného ukládání archivů veřejného sektoru a „širších“ archivů veřejného sektoru (celkem devět dílčích projektů).

Uvedené dílčí projekty konkrétně zahrnují provedení digitalizace 115000000 stran a další nezbytná opatření týkající se těchto archivů: 1) soudní systém, 2) zdravotní záznamy a zobrazovací vyšetření veřejného zdravotního systému, 3) obecné státní archivy pro ústřední a místní agentury, 4) imigrační a azylový systém, 5) plány vyvlastnění, 6) stavební povolení a plány a vytváření metadat a geokódování pro agentury územního plánování, 7a) vlastnická práva a příslušné dokumenty v hypotečních úřadech katastru a 7b) provádění zlepšených služeb katastru a 8) námořní záležitosti. Dílčí projekt 9) se týká pilotního zavedení bezpečného uložení 1440000 souborů obsahujících fyzické soubory v jiných archivech veřejného sektoru. Cílem této investice je snížit časové náklady na poskytování služeb veřejnosti ze strany veřejné správy, zatímco lepší přístup k archivům má rovněž vést k významným úsporám nákladů a uvolnění zdrojů.

**Investice:** CRM pro vládní instituce (opatření ID 16810)

Cílem této investice je navrhnout, zřídit a spustit integrovaný systém pro řízení celého životního cyklu vztahů veřejné správy s občany a podniky. Investice sestává z a) systému řízení vztahů se

zákazníky pro vládní instituce, který umožňuje řízení interakcí veřejné správy s občany a podniky, a b) dostupnosti integrovaného systému pro elektronickou komunikaci mezi systémy a službami veřejného sektoru a řeckými občany (Gov. gr – kurýr).

**Investice:** Modernizace jednotných kontaktních míst veřejné správy (opatření ID 16780)

Cílem opatření je modernizace středisek občanských služeb. Investice spočívá v nákupu nového digitálního vybavení a nástrojů a v renovaci budov jednotných kontaktních míst veřejné správy.

**Investice:** Nový systém pro zadávání veřejných zakázek (opatření ID 16736)

Investice se týká přepracování a zavedení nového informačního systému pro zadávání veřejných zakázek. Investice zahrnuje: a) přepracování a obohacení portálu [www.eprocurement.gov.gr](http://www.eprocurement.gov.gr); b) rozsáhlé doplňky a personalizační subsystémy používané v nabídkových řízeních; reforma, změna uspořádání a obohacení centrálního elektronického rejstříku veřejných zakázek (KIMDIS), modernizace a rozšíření systémů extrakce statistických údajů a jejich další statistické zpracování; d) Konfiguraci a zavádění rozšíření elektronického systému pro zadávání veřejných zakázek (ESIDIS) na podporu nových strategií a obchodních procesů v oblasti zadávání veřejných zakázek elektronickými prostředky; e) zlepšení již zavedených služeb interoperability a zavedení nových služeb pro výměnu údajů; f) Služby elektronické interoperability s [gov.gr](http://gov.gr), příslušnými orgány, bankovními organizacemi pro integraci možností digitálního podpisu elektronických dokumentů a jiných dat pomocí systému a zajištění „nepopiratelnosti“; zřízení mechanismu šifrování údajů uloženého v systémových databázích s cílem zabránit nepřátelskému jednání správců ESIDIS a G-Cloud; novou bezpečnostní studii a doplňky nebo změny systému s cílem zvýšit jeho bezpečnost, certifikaci a zásahy za účelem zvýšení bezpečnosti systému, aby mohly být certifikovány nezávislým posouzením bezpečnosti; i) zlepšení a opětovné spuštění systému plánování zadávání veřejných zakázek za účelem širší podpory zadávání veřejných zakázek a centralizovaných zadávacích řízení s využitím elektronických katalogů; doplnění žádostí o podporu hospodářských subjektů: obohacení žádostí o vyhledávání nabídek, historické a statistické údaje o jejich zapojení do procesů zadávání veřejných zakázek, obohacení informačních a komunikačních subsystémů dodavatelů a veřejných zadavatelů, systém prodeje přepravních dokladů pro kladení otázek a podávání zpráv o řešení problémů nebo nástroj asistenční služby; k) doplnění funkcí virtuálního asistenta, aby každý zájemce mohl klást otázky v přirozeném jazyce; L) doplnění elektronického systému archivace souborů (ESIDIS – KIMDIS), který je v souladu s ustanoveními právního rámce pro elektronické soubory; M) výroba školicích materiálů a propagačních akcí; N) služby technické podpory a monitorování projektů; a o) studii hodnotící možnosti a účinnost stávajících nástrojů elektronického zadávání veřejných zakázek a jejich výběr nebo modernizaci či nahrazení novými a účinnějšími nástroji.

**Investice:** Digitální transformace ministerstva zahraničních věcí (opatření ID 16742)

Cílem tohoto opatření je modernizace ministerstva zahraničních věcí. Investice spočívá v digitalizaci provozu a infrastruktury IT.

**Investice:** Programy zvyšování digitálních dovedností pro brance (opatření ID 16826)

Investice začleňuje do povinné vojenské služby program odborné přípravy a certifikaci digitálních dovedností. Účelem je využít doby branců ve službě k předávání digitálních dovedností potřebných v dnešních ozbrojených silách a na trhu práce. Provádění této investice se provádí prostřednictvím modernizace a rozšíření platformy digitální akademie občanů a zahrnuje: a) personalizovaný přístup branců k portálu odborné přípravy, který musí mít silné mechanismy kybernetické bezpečnosti a odrazování od kybernetických útoků, spolu s posílenou architekturou ochrany osobních údajů; b) konfigurace elektronického portfolia (elektronické portfolio) branců, v němž se odráží jejich vzdělávací profil spolu s jejich stávajícími kvalifikacemi; c) vývoj a konfigurace programů odborné přípravy v oblasti digitálních dovedností; d) vývoj a používání nástroje pro sebehodnocení; e)

50000 tabletů, které budou pořízeny a dodány brancům po dobu účasti v programech distančního vzdělávání; f) certifikace digitálních dovedností získaných během procesu odborné přípravy, která bude založena na evropských a vnitrostátních rámcích digitálních dovedností.

**Investice:** Digitální transformace řecké národní organizace cestovního ruchu (opatření ID 16791)

Cílem této investice je rozvíjet digitální kapacity řecké národní organizace cestovního ruchu. Investice spočívá ve vytvoření digitální mapy cestovního ruchu, digitálního úložiště řeckých kulturních statků a nového systému turistických informací.

**Reforma:** Strategie kybernetické bezpečnosti a Národní operační středisko pro cyklisty (opatření ID 16823)

Cílem opatření je zlepšit kybernetickou bezpečnost systémů veřejného sektoru. Opatření spočívá v realizaci strategie kybernetické bezpečnosti a Národního operačního centra kybernetické bezpečnosti (SOC).

**Investice:** Webové služby a Centrum interoperability pro příští generaci (KED) (opatření ID 16779)

Cílem tohoto opatření je rozvíjet infrastrukturu interoperability mezi službami veřejné správy s cílem usnadnit výměnu informací a on-line služby. Investice sestává z a) internetových služeb; b) Centrum interoperability nové generace (KED).

**Reforma:** Propojení a interoperabilita registrů, systémů a služeb pro výměnu údajů mezi vnitrostátními veřejnými organizacemi (opatření ID 16782)

Cílem této reformy je usnadnit poskytování digitálních veřejných služeb občanům a podnikům. Reforma spočívá v zavedení rámce pro propojení a interoperabilitu registrů a služeb pro výměnu údajů mezi veřejnými organizacemi.

**Investice:** Elektronické rejstříky (opatření ID 16824)

Cílem tohoto opatření je zavést interoperabilitu registrů veřejné správy na podporu poskytování digitálních veřejných služeb. Investice spočívá ve vytvoření rozhraní propojujícího stávající registry ústředních orgánů veřejné správy.

**Reforma:** Začlenění nových technologií a trendů do pokročilých služeb veřejné správy, zvýšení účinnosti a účelnosti a snížení nákladů na provoz, modernizaci a údržbu systémů (opatření ID 16928)

Cílem této reformy je modernizovat služby veřejné správy prostřednictvím technologického pokroku. Reforma spočívá v zavedení rámce pro zavádění nových technologií do veřejné správy.

**Investice:** Inteligentní města (opatření ID 16854)

Cílem investice je postupně přeměnit 11 řeckých obcí na „inteligentní města“. Opatření spočívá v realizaci digitálních projektů 11 obcemi.

**Investice:** Dodávka infrastruktury a služeb centrálního cloud computingu (opatření ID 16853)

Cílem investice je posílit fungování klíčových institucí ministerstva pro digitální správu, konkrétně GSISPA a IDIKA SA, zavedením infrastruktury a služeb cloud computingu (v souladu se zákonem č. 4727/2020) v souladu s mezinárodními osvědčenými postupy pro zavádění vládní cloudové infrastruktury a služeb (G-Cloud). Projekt zajistí moderní hybridní cloudovou infrastrukturu sestávající ze dvou nájemců: Jeden pro cloud a druhý pro cloud H. Každý nájemce má soukromou složku cloudu a veřejnou složku cloudu v jednotném prostředí řízení a poskytování služeb. Provádění investice se dokončí do 30. června 2024.

Datová centra poskytovatele cloudových služeb jsou povinna dodržovat „Evropský kodex chování pro energetickou účinnost datových center“.

Tento požadavek je v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/1999 ze dne 11. prosince 2018 o správě energetické unie a opatření v oblasti klimatu tím, že podporuje zelenou transformaci a přispívá k dosažení cílů Unie v oblasti klimatu do roku 2030 stanovených v čl. 2 odst. 11 ve znění článku 10 právního rámce EU pro klima a splňuje cíl klimatické neutrality EU do roku 2050 a digitální transformace, čímž přispívá k vzestupné hospodářské a sociální konvergenci, obnově a podpoře udržitelného růstu a integraci ekonomik Unie.

**Investice:** Modernizace infrastruktury pro cloud computing a služeb národních výzkumných a technologických infrastruktur (GRNET) (opatření ID 16955)

Cílem investice je modernizace infrastruktur a služeb podniku GRNET. Investice sestává z: a) modernizace softwaru a služeb cloud computingu podniku GRNET, b) superpočítač DAEDALUS (provedení fáze A, jak je uvedeno v příslušné smlouvě), c) pronájem infrastruktury optických vláken, d) výměna a rozšíření zařízení datových center podniku GRNET.

**Investice:** Rozšíření oblasti Syzefksis II (opatření ID 16956)

Cílem této investice je poskytnout orgánům veřejné správy modernizované telekomunikační služby. Investice spočívá v rozšíření národní sítě veřejného sektoru (SYZEFXIS II), včetně modernizované telekomunikační infrastruktury, zvýšení rychlosti přístupu k internetu a instalace zařízení pro nepřerušované napájení.

**Reforma:** Strategie a politiky správy dat pro veřejný sektor (opatření ID 16827)

Cílem této reformy je vytvořit vládní rámec pro správu cloudových dat. Reforma sestává z a) vládní strategie pro správu cloudových dat, b) rámce pro správu veřejných dat a c) politiky pro otevřená a opakovaně použitelná data.

**Investice:** Centrální BI – analýza dat (opatření ID 16842)

Cílem této investice je zvýšit schopnost veřejné správy využívat údaje pro rozhodování. Investice spočívá ve zřízení centrální platformy pro analýzu obchodních zpravodajských údajů, která umožní agenturám veřejné správy integrovat a analyzovat údaje na podporu jejich provozu a rozhodování.

**Investice:** Centrální systém správy dokumentů (opatření ID 16738)

Investice spočívá v zavedení centrálního systému správy dokumentů, který zachycuje, ukládá a vyhledává tištěné a elektronické dokumenty. Tento systém usnadní interoperabilitu mezi organizacemi veřejného sektoru a jeho cílem je urychlit vyřizování případů občanů a podniků a žádostí o služby. Investice zahrnuje a) dodání 20000 schválených digitálních podpisů na dálku, b) vývoj aplikací pro interoperabilitu, vytvoření jedinečného QR kódu nebo ID, který má být začleněn do dokumentů, c) vývoj subsystémů k pokrytí vládních potřeb pro podepisování dokumentů s digitálními podpisy, d) podpůrné služby (včetně služeb pro rozvoj studií), školení a asistenční služby.

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

### Hlavní investice č. 3: Digitalizace archivů a souvisejících služeb

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)                         | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 93      | 6-2.2 Modernizace – 16778_Digitalizace archivů a souvisejících služeb | Milník     | Zadání zakázky (zakázek) na digitalizaci archivů | Oznámení o zadání zakázky (zakázek) týkající se všech devíti dílčích projektů projektu digitalizace archivů |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2022 | <p>Zadání zakázky (zakázek) na pokrytí každého z následujících devíti dílčích projektů, včetně všech jejich složek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dílčí projekt 1: Digitalizace archivů soudního systému</li> <li>• Dílčí projekt 2: Digitalizace archivů systému veřejného zdraví</li> <li>• Dílčí projekt 3: Digitalizace všeobecných státních archivů</li> <li>• Dílčí projekt 4: Digitalizace archivů imigračního a azylového systému</li> <li>• Dílčí projekt 5: Digitalizace archivů vyvlastnění</li> <li>• Dílčí projekt 6: Digitalizace archivů agentur územního plánování</li> <li>• Dílčí projekt 7A – Digitalizace archivů katastru nemovitostí (Ktimatologio)</li> <li>• Dílčí projekt 7B – Lepší digitální služby katastru</li> <li>• Dílčí projekt 8 – Digitalizace archivů námořních</li> <li>• Dílčí projekt 9: Bezpečné skladování ve veřejném sektoru a „širší“ veřejný sektor</li> </ul> <p>Specifikace zahrnují harmonogramy a cíle a u každého z devíti dílčích projektů podrobně uvádějí:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. digitalizace fyzických záznamů</li> <li>2. migrace digitálních záznamů do stávajících systémů (včetně soudních spisů v OSDDY-PP/OSDDY-DD; vlastnická práva v informačním systému národního katastru</li> </ol> |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)                         | Milník/cíl | Jméno                | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|----------------------|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |                      |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |   |            |                      |  |                                    |              |     |                                      |      | <p>nemovitostí)</p> <p>3. analýzu, navrhování a zavádění datových center a infrastruktury umístěné v místních agenturách spolu s příslušným jednotným portálem (včetně centrálního úložiště záznamů o pacientech; Integrovaný geografický informační systém jednotné digitální mapy vyvlastnění a nároků na vyvlastnění; Systém správy dokumentů a digitálních souborů (DMS/DAS) pro katastrální záznamy; instalace softwaru pro správu archivů).</p> <p>4. podpůrné služby (včetně nových elektronických služeb souvisejících s vyhledáváním a vyhledáváním souborů pro občany; veřejné správy; výzkumní pracovníci pro státní archivy).</p> |
| 95      | 6–2.2 Modernizace – 16778_Digitalizace archivů a souvisejících služeb | Milník     | Digitalizace archivů | Digitalizace, metadata a migrace archivů do stávajících systémů a realizace projektu „Digitální služby pro katastr“ a projektu „Bezpečné ukládání archivů veřejného sektoru a širšího veřejného sektoru“ |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | <p>Digitalizace, včetně metadat, a migrace do stávajících systémů v rozsahu nejméně 103500000 stran.</p> <p>Poskytování dílčího projektu „zlepšené digitální služby pro katastr nemovitostí“ za účelem digitalizace služeb nabízených řeckým katastrem a dílčího projektu „bezpečné uchovávání archivů veřejného sektoru a širšího veřejného sektoru“ pro bezpečné uchovávání fyzických souborů v jiných archivech veřejného sektoru.</p>   |

Klíčová reforma č. 5: Směrem ke službám veřejné správy zaměřeným na „zákazníky“ prostřednictvím zjednodušení a zlepšení procesů – propojení a interoperabilita registrů, systémů a služeb

| Poř. Č. | Související opatření (Reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 96      | 6–2.2 Modernizace – 16929_Na cestě ke službám veřejné správy zaměřeným na „zákazníky“ prostřednictvím zjednodušení a zlepšení procesů, zlepšení systémů a souladu s evropskými strategiemi a politikami | Milník     | Zřízení vnitrostátního registru postupů a provádění vnitrostátního plánu pro zjednodušení procesu (první fáze) | Zpráva ministerstva pro digitální správu potvrzující zprovoznění vnitrostátního rejstříku postupů a dokončení pracovních oblastí v rámci první fáze národního programu pro zjednodušení postupů |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTL ETÍ                     | 2022 | Zprovoznění vnitrostátního rejstříku postupů („Diavlos“ podle článku 90 zákona č. 4727/2020) a začlenění do portálu gov.gr; a dokončení první fáze činností zaměřených na zjednodušení podle harmonogramu stanoveného čtyřletým národním programem pro zjednodušení procesu, včetně digitalizace postupů zadávání veřejných zakázek.  |
| 97      | 6–2.2 Modernizace – 16929_Na cestě ke službám veřejné správy zaměřeným na „zákazníky“ prostřednictvím zjednodušení a zlepšení procesů, zlepšení systémů a souladu s evropskými strategiemi a politikami | Milník     | Provádění národního plánu pro zjednodušení procesu (druhá fáze)  | Zpráva ministerstva vnitra potvrzující dokončení druhé fáze činností zaměřených na zjednodušení v rámci národního programu pro zjednodušení procesu   |                                    |              |     | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2023 | Dokončit druhou fázi činností zaměřených na zjednodušení podle harmonogramu stanoveného čtyřletým národním programem pro zjednodušení procesu, včetně digitalizace procesů posuzování dopadů, zakládání podniků s jediným vlastníkem, zjednodušení postupů týkajících se „životních událostí“ občanů, včetně narození, úmrtí a rozvodu, zjednodušení soudních řízení týkajících se advokátů, soudních rozhodnutí, digitálních podpisů, osvědčení vydaných soudy, obnovení řídičského průkazu a provozu myfoto.gov.gr a elektronického oběhu dokumentů v rámci veřejné správy (potvrzených vydanými oběžníky). |
| 98      | 6–2.2 Modernizace – 16782_Propojení a interoperabilita registrů, systémů a služeb pro výměnu dat mezi vnitrostátními veřejnými organizacemi   | Milník     | Regulační základ pro propojení a interoperabilita registrů   | Přijetí regulačních změn, včetně souvisejících primárních a sekundárních právních předpisů pro propojení a interoperabilitu   |                                    |              |     | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2024 | Přijetí regulačních změn s cílem vytvořit regulační základ pro propojení a interoperabilitu registrů a služeb pro výměnu údajů mezi vnitrostátními veřejnými organizacemi   |

|    |   |        |  |   |  |  |  |                        |      |  |
|----|---|--------|--|---|--|--|--|------------------------|------|--|
|    |   |        |  | registřů a služeb   |  |  |  |                        |      |  |
| 99 | 6-2.2 Modernizace – 16929_Na cestě ke službám veřejné správy zaměřeným na „zákazníky“ prostřednictvím zjednodušení a zlepšení procesů, zlepšení systémů a souladu s evropskými strategiemi a politikami | Milník | Snížení administrativní zátěže ve veřejné správě | Provádění opatření pro monitorování a měření administrativní zátěže a pro podporu procesu posuzování dopadů regulace a ustanovení v jednotném kodexu místní správy uvádějící vstup v platnost |  |  |  | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT | 2025 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vstup v platnost kapitol kodexu jednotné místní správy týkajících se regulace organizačních otázek a regulace finančního provozu a rámce řízení.</li> <li>- Standardizace metodiky a postupů pro měření administrativní zátěže.</li> <li>- Vytvoření indexu měření byrokracie (BMI).</li> <li>- Zřízení mechanismu na podporu analýzy dopadů regulace.</li> <li>- Zveřejnění měření administrativní zátěže pomocí standardního nákladového modelu.</li> </ul> |

Skupina 9: Iniciativy související s posílenými „zákaznickými“ a bezpečnými digitálními službami využívajícími interoperabilní informační systémy a politiky otevřených dat

Mezi opatření zahrnutá do této skupiny patří:

- Řízení vztahů se zákazníky pro vládní instituce (ID: 16810)
- Modernizace jednotných kontaktních míst veřejné správy (ID: 16780)
- Nový systém pro zadávání veřejných zakázek (ID: 16736)
- Digitální transformace ministerstva zahraničních věcí (ID: 16742)
- Programy zvyšování digitálních dovedností pro brance (ID: 16826)
- Digitální transformace řecké národní organizace cestovního ruchu (ID: 16791)
- Strategie kybernetické bezpečnosti a Národní operační centrum kybernetické bezpečnosti (ID: 16823)
- Internetové služby a Centrum interoperability pro příští generaci (KED) (ID: 16779)
- Elektronické rejstříky (ID: 16824)
- Centrální systém správy dokumentů (ID: 16738)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)                            | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |                                      | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 100     | 6–2.2 Modernizace – 16779_Interoperabilita a rozvoj internetových služeb | Milník     | Zadání zakázky na projekt rozvoje interoperability a internetových služeb | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2022 | Zadání zakázky na projekt rozvoje interoperability a internetových služeb. Ministerstvo/generální sekretariát informačních systémů pro veřejný sektor/informační společnost SA posoudí všechny předložené návrhy a potvrdí, zda žádosti řádně odpovídají požadavkům rámcového programu pro výzkum. Po výběru vhodného dodavatele ministerstvo přistoupí k zadání zakázky, které vymezí povinnosti, úlohy a odpovědnosti obou |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)                                    | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |                                      | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         |  |            |  |                                      |                                    |              |     |                                      |      | smluvních stran.   |
| 101     | 6–2.2 Modernizace – 16810_CRM pro vládní instituce                               | Milník     | Zadání zakázky na CRM pro vládní instituce                                     | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2022 | Zadání zakázky na CRM pro vládní instituce. Ministerstvo/generální sekretariát informačních systémů pro veřejný sektor/informační společnost SA posoudí všechny předložené návrhy a potvrdí, zda žádosti řádně odpovídají požadavkům rámcového programu pro výzkum. Po výběru vhodného externího partnera ministerstvo přistoupí k zadání zakázky, které vymezí povinnosti, úlohy a odpovědnosti obou zúčastněných stran.  |
| 102     | 6–2.2 Modernizace – 16780 Modernizace jednotných kontaktních míst veřejné správy | Milník     | Zadání zakázky na další modernizaci jednotných kontaktních míst veřejné správy | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2022 | Zadání zakázky na modernizaci jednotných kontaktních míst veřejné správy. Ministerstvo/generální sekretariát informačních systémů pro veřejný sektor/informační společnost SA zajistí, aby všechny předložené návrhy byly přezkoumány, a potvrdí, zda žádosti řádně splňují požadavky rámcového programu pro výzkum. Po výběru vhodného externího partnera ministerstvo přistoupí k zadání zakázky, které vymezí povinnosti, úlohy a odpovědnosti obou zúčastněných stran. |
| 103     | 6–2.2 Modernizace – 16736_Nový systém pro zadávání veřejných zakázek             | Milník     | Zadání zakázky na nový systém zadávání veřejných zakázek                       | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2022 | Zadání zakázky na projekt nového systému zadávání veřejných zakázek. Ministerstvo/Generální sekretariát informačních systémů pro veřejný sektor/Informační společnost SA přezkoumá všechny předložené návrhy a potvrdí, zda žádosti řádně reagují na požadavky RfP. Po výběru vhodného dodavatele přistoupí odpovědný subjekt k zadání zakázky, které vymezí povinnosti,   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |   |                                      | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |   |            |   |                                      |                                    |              |     |                                      |      | úlohy a odpovědnosti obou smluvních stran.  |
| 104     | 6–2.2 Modernizace – 16823_Strategie a politiky kybernetické bezpečnosti pro veřejný sektor a pokročilé bezpečnostní služby pro vnitrostátní kritické infrastruktury | Milník     | Zadání zakázky na strategii kybernetické bezpečnosti                    | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2022 | Zadání zakázky na strategii a politiky kybernetické bezpečnosti projektu pro veřejný sektor a pokročilé bezpečnostní služby pro vnitrostátní kritické infrastruktury. Po výběru vhodného externího konzultanta ministerstvo přistoupí k zadání zakázky, které vymezí povinnosti, úlohy a odpovědnosti obou zúčastněných stran.          |
| 105     | 6–2.2 Modernizace – 16826_Programy pro zvýšení digitálních dovedností brančů  | Milník     | Zadání zakázky na programy zvyšování digitálních dovedností pro brance  | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2022 | Zadání zakázky na programy zvyšování digitálních dovedností pro brance. Ministerstvo přezkoumá všechny předložené návrhy a potvrdí, zda žádosti řádně odpovídají požadavkům RFP. Po výběru vhodného externího partnera ministerstvo přistoupí k zadání zakázky, které vymezí povinnosti, úlohy a odpovědnosti obou zúčastněných stran.  |
| 106     | 6–2.2 Modernizace – 16742_Digitální transformace ministerstva zahraničních věcí   | Milník     | Zadání zakázky na digitální transformaci ministerstva zahraničních věcí | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2022 | Zadání zakázky na digitální transformaci Ministerstva zahraničních věcí. Ministerstvo přezkoumá všechny předložené návrhy a potvrdí, zda žádosti řádně odpovídají požadavkům RFP. Po výběru vhodného externího partnera ministerstvo přistoupí k zadání zakázky, které vymezí povinnosti, úlohy a odpovědnosti obou zúčastněných stran. |
| 107     | 6–2.2 Modernizace – 16824_ERegistry   | Milník     | Zadání zakázky na elektronické rejstříky                                | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2022 | Zadání zakázky na projekt elektronických registrů. Ministerstvo/generální sekretariát informačních systémů pro veřejný sektor/informační společnost SA posoudí všechny předložené návrhy a potvrdí, zda žádosti řádně odpovídají požadavkům   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |   | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         |   |            |   |   |                                    |              |     |                                      |      | rámcového programu pro výzkum. Po výběru vhodného externího partnera ministerstvo přistoupí k zadání zakázky, které vymezí povinnosti, úlohy a odpovědnosti obou zúčastněných stran.   |
| 108     | 6–2.2 Modernizace – 16779_ Webové služby a Centrum interoperability pro příští generaci (KED) | Milník     | Poskytování internetových služeb a Centrum interoperability nové generace (KED) | Poskytování internetových služeb a Centrum interoperability nové generace (KED) |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2025 | Poskytování Centra interoperability nové generace (KED) a internetových služeb.  |
| 109     | 6–2.2 Modernizace – 16810_CRM pro vládní instituce  | Milník     | Systém řízení vztahů se zákazníky pro vládní instituce a Gov.gr – kurýr         | Dodání systému CRM a Gov. gr – kurýrní služba                                   |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLE TÍ                        | 2025 | Milník vyžaduje splnění: a) systém řízení vztahů se zákazníky pro vládní instituce, který umožňuje řízení interakcí veřejné správy s občany a podniky, a b) integrovaný systém elektronické komunikace mezi systémy a službami veřejného sektoru a řeckými občany (Gov. gr – kurýr). |
| 110a    | 6–2.2 Modernizace – 16780_Modernizace jednotných kontaktních míst veřejné správy              | Milník     | Realizace modernizace projektu jednotných kontaktních míst                      | Dodání vybavení pro modernizaci jednotných kontaktních míst veřejné správy      |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2024 | Dodání i) 6325 osobních počítačů/tiskáren/tabletů, ii) 145 systémů pro správu a oznamování front, iii) 730 terminálů zpětné vazby.   |
| 110b    | 6–2.2 Modernizace – 16780_Modernizace jednotných kontaktních míst veřejné správy              | Milník     | Renovace jednotných kontaktních míst veřejné správy                             | Renovace jednotných kontaktních míst veřejné správy                             |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2025 | Renovace 360 jednotných kontaktních míst veřejné správy.   |
| 112     | 6–2.2 Modernizace – 16823_Strategie kybernetické bezpečnosti a Národní                        | Milník     | Realizace strategie kybernetické bezpečnosti a                                  | Realizace strategie pro bezpečnost cyberserů a Národního bezpečnostního         |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2024 | Realizace i) strategie kybernetické bezpečnosti ii) Národního bezpečnostního operačního střediska (SOC)  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |   | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         | bezpečnostní operační středisko  |            | Národní bezpečnostního operačního střediska             | operačního střediska  |                                    |              |     |                                      |      |  |
| 113     | 6–2.2 Modernizace – 16738_Central Document Management System                               | Milník     | Dokončení projektu centrálního systému správy dokumentů | Závěrečná zpráva ministerstva pro digitální správu dokládající dokončení centrálního systému správy dokumentů |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLE TÍ                        | 2024 | Centrální systém správy dokumentů je funkční, včetně poskytování 20000 schválených digitálních podpisů na dálku podporovaných aplikacemi a asistenční službou.   |
| 114     | 6–2.2 Modernizace – 16742_Digitální transformace ministerstva zahraničních věcí            | Milník     | Digitální transformace ministerstva zahraničních věcí   | Realizace dílčích projektů projektu „Digitalizace ministerstva zahraničních věcí“                             |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLE TÍ                        | 2025 | Poskytování 1) systému podpory strategického a operačního plánování, 2) digitalizace diplomatického a historického archivu, 3) platformy globálního digitálního informačního centra a 4) kryptografické a telekomunikační infrastruktury.  |
| 115     | 6–2.2 Modernizace – 16791_Digitální transformace řecké národní organizace cestovního ruchu | Milník     | Digitalizace řecké národní organizace cestovního ruchu  | Realizace projektu „Digitální transformace řecké národní organizace cestovního ruchu“                         |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLE TÍ                        | 2025 | Vytvoření 1) digitální turistické mapy, 2) digitálního úložiště řeckých kulturních statků a 3) nového systému informací o cestovním ruchu.   |
| 119     | 6–2.2 Modernizace – 16736_Nový systém pro zadávání veřejných zakázek                       | Milník     | Zavedení nového systému zadávání veřejných zakázek      | Zavedení „nového systému zadávání veřejných zakázek“  |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2025 | Vytvoření nového systému pro zadávání veřejných zakázek s cílem zavést nový portál elektronického zadávání veřejných zakázek (ESIDIS) s modernizovanými subsystemy, interoperabilitou s jinými systémy, novými bezpečnostními prvky a podpůrnými nástroji pro hospodářské subjekty a veřejné zadavatele. |
| 120     | 6–2.2 Modernizace – 16824_ERegistry  | Milník     | Realizace projektu ERegistries                          | Realizace projektu „elektronických registrů“  |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2025 | Dodání platform „elektronických registrů“ pro registry ve veřejné správě.  |

## Skupina 10: Iniciativy související se začleněním nových technologií do digitální transformace a modernizace veřejné správy

- Začlenění nových technologií a trendů do pokročilých služeb veřejné správy, zvýšení účinnosti a účelnosti a snížení nákladů na provoz, modernizaci a údržbu systémů (ID: 16928)
- Inteligentní města (ID: 16854)
- Poskytování infrastruktury a služeb centrálního cloud computingu (ID: 16853)
- Modernizace infrastruktury pro cloud computing a služeb národních výzkumných a technologických infrastruktur (GRNET) (ID: 16955)
- Rozšíření systému Syzefksis II (ID: 16956)
- Strategie a politiky správy dat pro veřejný sektor (ID: 16827)
- Centrální BI – analýza dat (ID: 16842)

| Poř. Č. | Související opatření (Reforma nebo investice)      | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok  |   |
| 121     | 6-2.2 Modernizace – 16842_Central BI – Analýza dat | Milník     | Zadání zakázky Central Business Intelligence (BI) | Oznámení o zadání zakázky            |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2022 | Ministerstvo pro digitální správu zadává zakázku na centrální BI – data. Analýza, která zahrnuje:<br>a) Vypracování a validace rámce pro správu dat, datového slovníku a určení klíčových ukazatelů výkonnosti<br>b) Určení klíčových ukazatelů výkonnosti<br>c) Datový slovník<br>d) Rámec pro správu dat<br>e) Navrhnout architektonický přístup a integrační místa<br>f) Konfigurace datového skladu<br>g) Integrace s informačními systémy back-office<br>h) Sestavování zpráv a analýz investičního nástroje<br>i) Podpora provozu ekosystému BI po dobu tří let<br>j) Uděluje licence na poplatky 200 uživatelům s právy supersprávce a |

| Poř. Č. | Související opatření (Reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)                                   |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|--|--|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         |  |            |  |  |  |              |     |                                      |      | 200 TB skladování.   |
| 122     | 6–2.2 Modernizace – 16853 Dodávka infrastruktury a služeb centrálního cloud computingu   | Milník     | Dokončení infrastruktury a služeb centrálního cloud computingu | Zpráva ministerstva pro digitální správu dokumentující dokončení nastavení všech složek projektu a parametrizační infrastruktury pro projekt centrální infrastruktury a služeb cloud computingu. |  |              |     | Q2 ČTVRT LETÍ                        | 2024 | Zahájení provozu nastavení všech složek projektu a parametrizační infrastruktury pro projekt centrální infrastruktury a služeb cloud computingu. Zavést a zprovoznit projekt centrální infrastruktury a služeb cloud computingu. Nová instalovaná infrastruktura zahrnuje virtuální stroje a odpovídající virtuální sítě (infrastruktura jako služba), platformu jako službu, dvě pole edge computingu, dvě zvláštní rozhraní vysokorychlostních optických vláken a školící a podpůrné služby pro celý projekt. Datová centra poskytovatele cloudových služeb jsou povinna dodržovat „Evropský kodex chování pro energetickou účinnost datových center“. |
| 123     | 6–2.2 Modernizace – 16854_ Inteligentní města  | Cílová     | Realizace projektů „inteligentních měst“                       |  | Počet obcí, které dokládají realizaci projektů „inteligentních měst“ | 0            | 11  | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | Realizace projektů „inteligentních měst“ 11 řeckými obcemi   |
| 124     | 6–2.2 Modernizace – 16928_ Začlenění nových technologií a trendů do pokročilých služeb veřejné správy, zvýšení účinnosti a účelnosti a snížení nákladů na provoz, modernizaci a údržbu systémů | Milník     | Rámeček pro začlenění nových technologií do veřejné správy     | Přijetí rámce pro začlenění nových technologií do veřejné správy   |  |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | Vytvořit rámec pro zavádění nových technologií a nástrojů (cloud computing, Business Intelligence, umělá inteligence – umělá inteligence, strojové učení, technologie distribuované účetní knihy – DLT) ve veřejné správě.   |
| 125     | 6–2.2 Modernizace – 16955_ modernizace infrastruktury pro cloud  | Milník     | GRNET  | Dodání modernizace infrastruktury a  |  |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | Modernizace infrastruktury pro cloud computing a služeb vnitrostátních výzkumných a technologických  |

| Poř. Č. | Související opatření (Reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         | computing a služeb národních výzkumných a technologických infrastruktur (GRNET)  |            |   | služeb cloud computingu GRNETu, provedení Daedalusovy fáze A a podpis leasingové smlouvy na infrastrukturu optických vláken                    |                                    |              |     |                                      |      | infrastruktur (GRNET).<br><br>Provedení „fáze A – realizace superpočítače Daedalus“, jak je stanoveno v příslušné smlouvě.<br>Zřízení datového centra na podporu nového superpočítače, instalace softwaru, konfigurace a pilotního provozu.<br><br>Podpis nájemní smlouvy na infrastrukturu optických vláken.          |
| 125a    | 6–2.2 Modernizace – 16955_modernizace infrastruktury pro cloud computing a služeb národních výzkumných a technologických infrastruktur (GRNET) | Milník     | Rozšíření GRNETu  | Modernizace síťového vybavení GRNETu a obnova infrastruktury datových center GRNETu  |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2025 | Modernizace síťového zařízení GRNET na více než 100 místech po celé zemi, zvýšení rychlosti ze současných 1–10 Gb/s na 100–400 Gb/s.<br><br>Obnova výpočetní a úložné infrastruktury v datových centrech GRNET, včetně pořízení 40,000–60,000 jader CPU a 10–15 PB (Peta Byte = 1 000 000 GB) celkové úložné kapacity. |
| 127     | 6–2.2 Modernizace – 16956_rozšíření systému Syzefksis II   | Milník     | Syzefksis II  | Modernizace systému Syzefksis II   |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2025 | Dodání modernizované telekomunikační infrastruktury a služeb, včetně modernizace kapacity sítě, modernizace konektivity a instalace zařízení nepřerušitelného napájení.  |
| 128     | 6–2.2 Modernizace – 16827_Strategie a politiky správy dat pro veřejný sektor   | Milník     | Zveřejnění strategie pro správu cloudových dat, rámce pro správu veřejných dat, politiky pro otevřená a opakovaně použitelná data | Strategie vlády pro správu cloudových dat, rámec pro správu veřejných dat, politika pro otevřená a opakovaně použitelná data jsou přepracovány |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2025 | Zveřejnění a) vládní strategie pro správu cloudových dat, b) rámce pro veřejnou správu dat, c) politiky pro otevřená a opakovaně použitelná data   |

| Poř. Č. | Související opatření (Reforma nebo investice)      | Milník/cíl | Jméno               | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|---------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |                     |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok  |   |
|         |  |            | použitelná data     |                                      |                                    |              |     |                                      |      |   |
| 129     | 6-2.2 Modernizace – 16842_Central BI – Analýza dat | Milník     | Dodání centrální BI | Realizace centrálního projektu BI.   |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | Realizace projektu Central BI – Data Analytics (Centrální BI – Analýza dat), doloženého spuštěním operačního informačního systému National Dashboard, |

## **G. SLOŽKA 2.3: DIGITALIZACE PODNIKÁNÍ**

Tato složka řeckého oživení a odolnosti se týká poskytování kapitálu řeckým malým a středním podnikům za účelem financování investic do digitálních technologií a nákupu souvisejících služeb. Jeho cílem je řešit v současnosti nízkou úroveň digitální vyspělosti mezi nimi, mimo jiné v důsledku nízkých digitálních dovedností, a zároveň podpořit produktivitu a rozvoj inovativních podniků. Zároveň se očekává, že těmto podnikům pomůže přizpůsobit se novým výzvám a využít nově vznikajících obchodních trendů. Složka zejména stanoví vytvoření jednotného digitálního trhu, k němuž mají mít přístup jak dodavatelé těchto produktů, tak poskytovatelé těchto služeb. Klíčovými cíli této složky jsou podpora využívání elektronických plateb a prodeje, modernizace pokladen a ekosystému POS a vývoj průmyslových datových produktů. Cílem složky je rovněž pomoci vytvořit digitální podnikatelský ekosystém přispívající k digitální transformaci malých a středních podniků. Předpokládá se rovněž vytvoření ústředního podpůrného mechanismu pro malé a střední podniky, který usnadní poskytování programů odborné přípravy a zvyšování povědomí, aby mohly co nejlépe využívat nástroje a služby nabízené prostřednictvím digitálního trhu.

Očekává se, že opatření budou reagovat na digitální transformaci a výzvy, které z ní vyplývají, neboť se očekává, že přispějí k zavádění digitálních technologií a prohlubování digitálních dovedností malých a středních podniků v Řecku. Dále se očekává, že opatření usnadní inteligentní a udržitelný růst tím, že dále podpoří soukromé investice, a pomohou tak plnit doporučení pro jednotlivé země týkající se veřejných a soukromých investic (doporučení č. 3 z roku 2020). Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

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

**Reforma:** Vytvoření digitálního podnikatelského ekosystému pro usnadnění digitální transformace malých a středních podniků (opatření ID 16973)

Cílem reformy je vytvořit digitální podnikatelský ekosystém pro digitální transformaci malých a středních podniků. Reforma spočívá v zavedení rámce pro: a) zřízení digitálního trhu pro poskytování a nákup digitálních služeb a nástrojů a b) zřízení továrny na umělou inteligenci „Pharos“.

**Investice:** Digitální transformace malých a středních podniků (opatření ID 16706)

Cílem investice je digitální transformace řeckých malých a středních podniků. Investice spočívá v dodání a nákupu digitálních produktů řeckými malými a středními podniky.

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

### Hlavní investice č. 4: Digitální transformace malých a středních podniků

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|---------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |                                       | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 130     | 7-2.3 Digitalizace podniků – 16706_Digitální transformace malých a středních podniků | Milník     | Digitální transformace malých a středních podniků – výzvy k předkládání návrhů | Zveřejněná výzva k předkládání návrhů |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA Č. 1                    | 2022 | <p>Vyhlášení všech konkurenčních výzev k předkládání návrhů na financování systému poukázek na digitální transformaci podniků (dílní projekty 1), průmyslových datových platforem a datových prostorů (dílní projekty 2) a hotovostních registrů a modernizace ekosystému POS (dílní projekty 4) s mandátem včetně kritérií způsobilosti, která zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), a to prostřednictvím seznamu výjimek a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.</p> <p>Investice se zaměří na technologie a služby na podporu digitalizace malých a středních podniků, konkrétně na aplikace pro elektronické platby, elektronický prodej a elektronickou fakturaci, nástroje pro digitální reklamu, systémy pro práci na dálku, obchodní analýzu, prohlubování digitálních dovedností, záložní služby a služby obnovy provozu po havárii, umělou inteligenci, internet věcí, poskytování integrovaných řešení pro bezkontaktní služby, systémy kybernetické bezpečnosti, cloudové infrastruktury a služby, šablony a software průmyslových datových platforem, registrační pokladny a modernizaci ekosystému pokladen.</p> |
| 131     | 7-2.3 Digitalizace podniků – 16706_Digitální   | Milník     | Digitální transformace malých a  | 100 000 malých a středních            |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLET<br>Í                  | 2025 | 100 000 malých a středních podniků obdrželo podporu na digitalizaci financovanou v rámci režimu poukázek  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         | transformace malých a středních podniků  |            | středních podniků – podpora digitalizace prostřednictvím systémů poukázek  | podniků obdrželo podporu na digitalizaci financovanou v rámci režimu poukázek<br><br>— 190000 registračních pokladen a 45 00 POS nová, modernizovaná nebo nahrazená počítačovými řešeními financovanými v rámci systému poukázek |                                    |              |     |                                      |      | 190000 registračních pokladen nových, modernizovaných nebo nahrazených počítačovými řešeními a 45000 POS systémů nových, nahrazených nebo modernizovaných, financovaných z poukázek |
| 131a    | 7–2.3 Digitalizace podniků – 16706_Digitální transformace malých a středních podniků | Milník     | Digitální transformace malých a středních podniků – realizace investičních projektů v oblasti digitálních produktů | 150 realizovaných investičních projektů  |                                    |              |     | ČTVRTLET Í ČTVRT                     | 2025 | Realizace nejméně 150 investičních projektů zaměřených na digitální produkty  |
| 132     | 7–2.3 Digitalizace podniků – 16973_Vytvoření   | Milník     | Digitální transformace malých a  | Vstup v platnost právních  |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLET Í                        | 2025 | Vstup v platnost regulačního rámce pro a) zřízení elektronického trhu za účelem financování poskytování a zavádění  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                        | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |     | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|-----|---|
|         |  |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok |   |
|         | digitálního podnikatelského ekosystému pro usnadnění digitální transformace malých a středních podniků |            | středních podniků – legislativní reforma na podporu zavádění technologií | předpisů pro zřízení eMarketPlace a továrny na AI „Pharos“. |                                    |              |     |                                      |     | digitálních nástrojů a procesů a b) zřízení právního subjektu pro správu AI Pharos, pro správu dat poskytovaných subjekty veřejného sektoru a pro poskytování služeb, například přístupu k datům, výpočetním zdrojům a odborné přípravě začínajícím podnikům a malým a středním podnikům. |

## **H. SLOŽKA 3.1: PODPOROVAT VYTVÁŘENÍ PRACOVNÍCH MÍST A ÚČAST NA TRHU PRÁCE**

Tato složka řeckého plánu pro oživení a odolnost zahrnuje opatření, jejichž cílem je přepracovat a posílit aktivní politiky na trhu práce, zlepšit účinnost veřejných služeb zaměstnanosti a poskytnout účinnou záchrannou síť proti nezaměstnanosti a zároveň posílit pobídky pro opětovný vstup na trh práce. Většina dílčích opatření se zaměřuje na aktivní politiky na trhu práce, včetně aktivačních programů, které dotují zaměstnanost v soukromém sektoru a podporují prohlubování dovedností a změnu kvalifikace pracovní síly, jakož i na investice do posílení kapacity veřejných služeb zaměstnanosti (do 18. dubna 2022, poté DYPA) prostřednictvím posílených služeb digitalizace a poradenství. V rámci reformy pasivních politik na trhu práce je cílem plánu zlepšit pokrytí a rozdělování dávek v nezaměstnanosti, posílit sociální záchrannou síť, podpořit účast na trhu práce, a to i mezi zranitelnými skupinami, a zlepšit účinnost a účelnost systému sociální ochrany. Tato složka je v souladu s doporučeními pro jednotlivé země s cílem zajistit účinnou podporu aktivace trhu práce, investovat do dovedností a zaměstnatelnosti a zlepšit digitalizaci veřejné správy (doporučení projednotlivé země č. 2 a 3 z roku 2020 a doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2019). Kromě toho tato složka tím, že se zaměřuje mimo jiné na podporu dovedností a zaměstnanosti v digitálním a ekologickém odvětví, podporuje digitální a ekologickou transformaci. Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

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

**Reforma:** Modernizace a zjednodušení pracovního práva (ID opatření: 16744)

Reforma zahrnuje vstup v platnost komplexního pracovního práva, které zefektivní klíčové aspekty trhu práce s cílem zlepšit jeho fungování. Reforma se zaměří zejména na modernizaci a) práva individuální práce, b) práva kolektivní práce a práva odborových svazů, c) informačního systému ERGANI ministerstva práce, který se používá ke sledování trhu práce a k odhalování nehlášené a nedostatečně hlášené práce, a d) rámce pro rovnováhu mezi pracovním a soukromým životem. Zastřešujícími cíli reformy jsou zvýšení tvorby pracovních míst a konkurenceschopnosti, boj proti nehlášené a nedostatečně hlášené práci, zlepšení rovnováhy mezi pracovním a soukromým životem a překlenutí rozdílů v zaměstnanosti žen a mužů. Provádění reformy bude dokončeno do 30. září 2021.

**Investice:** Digitální transformace systémů práce (ID opatření: 16750)

Cílem opatření je modernizovat veřejnou správu a zvýšit její schopnost nabízet lepší a rychlejší služby zaměstnancům a zaměstnavatelům. Investice spočívá v modernizaci a rozšíření digitálních infrastruktur veřejných orgánů odpovědných za monitorování trhu práce a otázky sociálního zabezpečení.

**Reforma:** Reforma aktivních politik na trhu práce (ID opatření: 16747)

Cílem reformy je přepracovat a posílit aktivní programy na trhu práce. Reforma sestává z programů odborné přípravy a zaměstnanosti a dočasného posílení a zvýšení kvalifikace poradenských pracovníků veřejných služeb zaměstnanosti.

**Reforma:** Reforma pasivních politik na trhu práce na podporu přechodu do zaměstnání (ID opatření: 16746)

Cílem reformy je zlepšit účinnost a účelnost pasivních politik na trhu práce. Reforma spočívá v konsolidaci a zefektivnění dávek a příspěvků v nezaměstnanosti, odstranění faktorů, které odrazují

nezaměstnané od prohlubování dovedností/změny kvalifikace, a v jednom pilotním projektu, který otestuje systém pojištění v nezaměstnanosti v Řecku.

**Investice:** Restrukturalizace a přejmenování místních poboček DYPA na podporu zaměstnanosti (KPA2) (ID opatření: 16941)

Cílem investice je zlepšit účinnost a efektivitu služeb, které nabízejí řecké veřejné služby zaměstnanosti (DYPA). Investice spočívá v renovaci budov místních poboček DYPA.

**Investice:** Digitální transformace veřejných služeb zaměstnanosti (DYPA) (ID opatření: 16942)

Cílem investice je zlepšit efektivnost a účinnost veřejných služeb zaměstnanosti (DYPA). Investice spočívá v rozšíření a modernizaci infrastruktury IT a digitálních nástrojů veřejných služeb zaměstnanosti.

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

### Klíčová reforma č. 6: Modernizace a zjednodušení pracovního práva a digitální transformace systémů práce

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno                                   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)    | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 133     | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16744_Modernizace a zjednodušení pracovního práva                     | Milník     | Vstup pracovního práva v platnost       | Ustanovení zákona o vstupu v platnost — |                                    |              |     | TŘETÍ<br>ČTVRTL<br>ETÍ               | 2021 | Vstup v platnost zákoníku práce, který modernizuje a) zákon o individuální práci, b) zákon o kolektivní práci a zákon o odborech, c) informační systém ERGANI ministerstva práce, který se používá ke sledování trhu práce a k odhalování nehlášené a nedostatečně hlášené práce, a d) rámec pro rovnováhu mezi pracovním a soukromým životem.   |
| 134     | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16750_Digitální transformace systémů práce                            | Milník     | Zadání zakázky na IT systémy práce      | Oznámení o zadání zakázky               |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2022 | Dokončení zadání zakázky na tyto projekty:<br>Jednotný informační systém pro sledování trhu práce (ARIADNE)<br>Bezpečnost a ochrana zdraví při práci (HERIDANOS)<br>Proces stanovování zákonné minimální mzdy<br>Digitalizace historie pojištění jednotného penzijního fondu (e-EFKA)<br>Nový integrovaný informační systém pro e-EFKA (EFKA IITS)<br>Modernizace digitálního systému přiznávání důchodů (ATLAS) |
| 135     | 8–3.1 Podpora vytváření pracovních míst a účasti na trhu práce – 16942_Digitální transformace veřejných služeb zaměstnanosti (DYPA) | Milník     | DYPA Digitizace, uchovávání a archivace | Osvědčení o přijetí výstupů projektu    |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2023 | Dokončení digitalizace, uchovávání a archivace archivů DYPA.   |
| 135a    | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16942_Digitální transformace veřejných služeb zaměstnanosti           | Milník     | Digitální transformace DYPA             | Realizace projektů a, b a c             |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2025 | Realizace těchto projektů:<br>nákup informačních systémů (VET OPS, FMIS, HRM, kybernetická bezpečnost, chatbot, infrastruktura virtuálních stolních počítačů (VDI));<br>přepřeprogramování OPS DYPA, nový systém rozhodování založený na důkazech a datech;<br>C) Nástroj, který má veřejným službám zaměstnanosti pomoci optimalizovat proces sladování nabídky a poptávky na trhu práce.                       |

|      |  |        |  |                        |  |  |  |                        |      |   |
|------|--|--------|--|------------------------|--|--|--|------------------------|------|---|
| 134a | 8-3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16750_Digitální transformace systémů práce | Milník | Poskytování IT systémů pro pracovní sílu | Realizace projektů 1-3 |  |  |  | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT | 2025 | Realizace těchto projektů:<br>1. Jednotný informační systém pro sledování trhu práce (ARIADNE)<br>Digitalizace historie pojištění jednotného penzijního fondu (e-EFKA)<br>2. — Nový integrovaný informační systém pro e-EFKA (EFKA IITS), včetně modernizace digitálního systému přiznávání důchodů (ATLAS) |
|------|--|--------|--|------------------------|--|--|--|------------------------|------|---|

Skupina 11: Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce/vzdělávání, odborném vzdělávání a přípravě a dovednostech – DYPA – Reformy a investice

- Restrukturalizace a přejmenování místních poboček DYPA na podporu zaměstnanosti (KPA2) (ID: 16941)
- Reforma aktivních politik na trhu práce (ID: 16747)
- Posílení systému učňovské přípravy (ID: 16794)
- Reforma pasivních politik na trhu práce na podporu přechodu do zaměstnání (ID: 16746)
- Získávání dovedností, rekvalifikace a prohlubování dovedností pracovní síly prostřednictvím reformovaného modelu odborné přípravy (reforma odborného vzdělávání a přípravy) (ID: 16792)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok  |   |
| 141     | 8–3.1 Podporovat vytváření pracovních míst a účast na trhu práce – 16941_Restrukturalizace a nové označení místních veřejných služeb zaměstnanosti DYPA (KPA2) | Milník     | DYPA – Organizační reforma – vstup právních předpisů v platnost     | Vstup právních předpisů v platnost   |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRT LETÍ                     | 2021 | Vstup v platnost organizační reformy Řecké organizace pro zaměstnanost pracovních sil (DYPA), restrukturalizace, renovace a nové označení jejích místních veřejných služeb zaměstnanosti s cílem zlepšit kvalitu, kapacitu a účinnost nabízených služeb.  |
| 141a    | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16941_Restrukturalizace a přejmenování místních poboček DYPA na podporu zaměstnanosti (KPA2)     | Milník     | Renovace klíčové oblasti výkonnosti 2                               | Realizace projektu                   |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | Realizace tohoto projektu: Renovace budov ve 40 místních pobočkách DYPA na podporu zaměstnanosti (KPA2).  |
| 142     | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16746 Reforma pasivních politik na trhu práce na podporu přechodu do zaměstnání                  | Milník     | Reforma rámce vzájemných závazků vstup právních předpisů v platnost | Vstup právních předpisů v platnost   |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRT LETÍ                     | 2022 | Vstup v platnost právních předpisů pro reformu rámce vzájemných povinností, který stanoví vztah mezi veřejnými službami zaměstnanosti (VSZ) a uchazečem o zaměstnání. Reforma bude mimo jiné zahrnovat novou definici aktivního hledání zaměstnání a sankce pro nezaměstnané, kteří nová pravidla nedodrží. |
| 142a    | 8–3.1 Podpora tvorby   | Milník     | Právní předpisy   | Vstup právních                       |                                    |              |     | ČTVRT                                | 2024 | Vstup v platnost právních předpisů s cílem  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok  |  |
|         | pracovních míst a účasti na trhu práce – 16746_Reforma pasivních politik na trhu práce na podporu přechodu do zaměstnání                      |            | týkající se dávek v nezaměstnanosti a příspěvků v nezaměstnanosti                                   | předpisů v platnost                                   |                                    |              |     | LETÍ<br>ČTVRT                        |      | konsolidovat a zefektivnit dávky a příspěvky v nezaměstnanosti a odstranit překážky pro prohlubování dovedností/změnu kvalifikace mezi nezaměstnanými tím, že jim zůstane nárok na dávky v nezaměstnanosti během účasti na odborné přípravě.   |
| 142b    | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16746_Reforma pasivních politik na trhu práce na podporu přechodu do zaměstnání | Milník     | Pilotní projekt konsolidace a zefektivnění dávek v nezaměstnanosti                                  | Realizace pilotního projektu                          |                                    |              |     | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Realizace pilotního projektu, který bude uplatňovat indexaci kombinovaných dávek v nezaměstnanosti na nejnovější úroveň čisté denní mzdy.  |
| 144     | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16747_Aktivní reforma politik na trhu práce                                     | Milník     | Realizace programu zaměstnanosti v oblasti odborné přípravy v rámci aktivních politik na trhu práce | Realizace vzdělávacího programu a vstup do zaměstnání |                                    |              |     | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT               | 2024 | Realizace vzdělávacího programu a vstup do zaměstnání pro nejméně 7000 nezaměstnaných osob   |
| 144a    | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16747_Aktivní reforma politik na trhu práce                                     | Milník     | Provádění programu zaměstnanosti v rámci aktivních politik na trhu práce                            | Realizace projektů a, b a c                           |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRT<br>LETÍ                  | 2025 | Realizace těchto projektů:<br>a) Čtyři cílené krátkodobé programy dotující zaměstnanost v soukromém sektoru pro nejméně 30600 nezaměstnaných osob<br>dočasné posílení poradenských pracovníků veřejné služby zaměstnanosti náborem 600 dalších poradců a odborná příprava 1000 poradců pro zaměstnanost ve veřejné službě zaměstnanosti. |

## **I. SLOŽKA 3.2: VZDĚLÁVÁNÍ, ODBORNÉ VZDĚLÁVÁNÍ A PŘÍPRAVA A DOVEDNOSTI**

Cílem této složky řeckého plánu pro oživení a odolnost je zlepšit kvalitu, účinnost a účelnost systémů vzdělávání a celoživotního učení. Tato složka zahrnuje investice do horizontálních programů prohlubování dovedností v oblasti digitální, zelené a finanční gramotnosti pro celkem 628000 příjemců. To je doprovázeno reformou systému celoživotního učení s cílem zlepšit poskytování odborné přípravy a balíčkem reforem a investic zaměřených na systémy odborného vzdělávání a přípravy a učňovské přípravy s cílem zlepšit jejich relevantnost pro trh práce. Pokud jde o odborné vzdělávání a přípravu, cílem plánu je modernizovat infrastruktury a vybavení odborného vzdělávání a přípravy a modernizovat stávající učební osnovy. Kromě toho plán stanoví novou strategii pro excelenci na univerzitách, jejímž cílem je zvýšit výkonnost výzkumu a kvalitu vzdělávání prostřednictvím investic do modernizace výzkumných a vzdělávacích infrastruktur a podpory výzkumných projektů. Tyto reformy jsou spojeny s investicemi do digitalizace vzdělávacího systému, z nichž velká část je přidělena na interaktivní vzdělávací systémy na základních a středních školách a na poukázky pro žáky a studenty z rodin s nízkými příjmy na nákup IT vybavení.

Tato složka je v souladu s doporučeními pro jednotlivé země týkajícími se investic do vzdělávání, zaměstnatelnosti a dovedností a zlepšení digitalizace veřejné správy (doporučení pro jednotlivé země č. 3 2020 a 2 2019). Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškodovat“ (2021/C58/01).

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

**Reforma:** Nová strategie pro celoživotní dovednosti: Modernizace a modernizace řeckého systému prohlubování dovedností a změny kvalifikace (ID opatření: 16913)

Cílem opatření je zlepšit vnitrostátní rámec celoživotního učení s cílem zvýšit jeho kvalitu a relevantnost pro trh práce. Opatření spočívá v a) vstupu v platnost primárních a sekundárních právních předpisů, které stanoví klíčové prvky nového rámce celoživotního učení, a b) programech odborné přípravy pro různé skupiny obyvatelstva a témata.

**Reforma:** Strategie pro excelenci na univerzitách a v oblasti inovací (ID opatření: 16289)

Cílem opatření je zvýšit výkonnost výzkumu a extrémaci řeckých univerzit. Reforma sestává z výzkumných projektů založených na spolupráci, projektů pro řecké univerzity a rozhodnutí o schválení postgraduálních programů.

**Reforma:** Posílení systému učňovské přípravy (ID opatření: 16794)

Cílem opatření je modernizovat vnitrostátní systém odborného vzdělávání a přípravy. Skládá se z nového právního rámce pro systém odborného vzdělávání a přípravy a modernizovaných vzdělávacích modulů a infrastruktury.

**Reforma:** Získávání dovedností, rekvalifikace a zvyšování kvalifikace pracovní síly prostřednictvím reformovaného modelu odborné přípravy (reforma odborného vzdělávání a přípravy) (ID opatření: 16792)

Cílem opatření je zlepšit kontrolu kvality a aktualizovat systém odborné přípravy veřejných služeb zaměstnanosti (DYPA) tak, aby odpovídal potřebám trhu práce. Toto opatření spočívá v investicích podporujících systém kontroly kvality systému odborného vzdělávání DYPA a odvětvových vzdělávacích programů.

**Reforma:** Modernizace odborného vzdělávání a přípravy (ID opatření: 16934)

Cílem opatření je zlepšit odborné vzdělávání a přípravu. Reforma spočívá v rozvoji programů odborné přípravy a v přeměně stávajících učebních materiálů na moduly elektronického učení.

**Investice:** Digitální transformace vzdělávání (ID opatření: 16676)

Cílem opatření je umožnit digitální transformaci ve vzdělávání. Investice se skládá z těchto složek: Digitální obsah ve školách; digitální vybavení ve školách; profesní rozvoj učitelů ve školách a digitální služby ve školách.

**Investice:** Modernizace odborného vzdělávání a přípravy: Dodávka laboratorního vybavení pro laboratorní střediska pro SAEK, EPAL, třídu postsekundárního vzdělávání a školy odborného vzdělávání (ID opatření: 16933)

Cílem opatření je modernizovat laboratorní infrastruktury institucí odborného vzdělávání a přípravy v celém Řecku. Opatření spočívá v modernizaci infrastruktury pro školy vyššího odborného vzdělávání (SAEK), vyšší odborné školy (EPAL), vyšší odborné školy (postsekundární ročník) a školy odborného vzdělávání.

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

Hlavní investice č. 5: Nová strategie pro celoživotní dovednosti: Modernizace a vylepšení řeckého systému prohlubování dovedností a rekvalifikace

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                         | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)  |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|--|---|--------------|---------|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |  | Jednotka opatření   | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 138     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16913_Nová strategie pro celoživotní dovednosti: Modernizace a vylepšení řeckého systému prohlubování dovedností a rekvalifikace | Milník     | Vstup právních předpisů v platnost strategie celoživotního učení                      | Vstup primárních a sekundárních právních předpisů v platnost |   |              |         | Q2<br>ČTVRTLE<br>TÍ                  | 2022 | Na základě národní strategie pro celoživotní učení vstoupí v platnost primární a sekundární právní předpisy, které stanoví klíčové prvky nového rámce celoživotního učení (včetně ustanovení o zřízení národní rady pro dovednosti jako ústředního orgánu dohledu, o zřízení účtů celoživotních dovedností, národního seznamu způsobilých poskytovatelů odborné přípravy a srovnávacího přehledu a mechanismu diagnostiky trhu práce).   |
| 139     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16913_Nová strategie pro celoživotní dovednosti: Modernizace a vylepšení řeckého systému prohlubování dovedností a rekvalifikace | Cílová     | Potvrzování platnosti strategie celoživotního učení v rámci programů odborné přípravy |  | Počet osob, které obdržely osvědčení o úspěšné účasti v programu odborné přípravy | 0            | 150 000 | ČTVRTLE<br>TÍ<br>ČTVRT               | 2022 | Dokončení programů odborné přípravy v oblasti digitální, zelené a finanční gramotnosti pro nejméně 150000 účastníků a validace a certifikace dovedností získaných pro všechny úspěšné účastníky.<br>Tato investice řeší potřebu dovedností v oblasti digitální, zelené a finanční gramotnosti u těchto skupin obyvatelstva: a) nezaměstnaní, zejména mladí lidé a dlouhodobě nezaměstnaní, b) zaměstnanci, zejména ti, kteří jsou vysoce ohroženi nezaměstnaností, a ti, kteří jsou opomíjeni technologií pracovního prostředí, c) zaměstnanci, zejména v malých a středních podnicích s omezenou kapacitou interní odborné přípravy, d) zaměstnanci veřejného sektoru, včetně učitelů. Nabízenými dovednostmi jsou: a) základní digitální dovednosti, b) středně pokročilé digitální dovednosti, c) zelené dovednosti a d) dovednosti v oblasti finanční gramotnosti. |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 140     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16913_Nová strategie pro celoživotní dovednosti: Modernizace a vylepšení řeckého systému prohlubování dovedností a rekvalifikace  | Milník     | Programy odborné přípravy pro validaci a certifikaci získaných dovedností v rámci strategie celoživotního učení | Realizace programů odborné přípravy a validace a certifikace získaných dovedností |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | Realizace programů odborné přípravy v oblasti digitální, zelené a finanční gramotnosti pro 350000 účastníků a validace a certifikace získaných dovedností.<br><br>Z celkového počtu účastníků v rámci tohoto opatření musí alespoň 33 % (165000 účastníků z 500000 účastníků) absolvovat vzdělávací programy týkající se zelených dovedností a pracovních míst v zelené ekonomice. |
| 143     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16792_Pracovní síla získávání dovedností, rekvalifikace a zvyšování kvalifikace prostřednictvím reformovaného modelu odborné přípravy (Reforma odborného vzdělávání a přípravy) | Milník     | Zadání zakázky na systém řízení kvality odborného vzdělávání a přípravy   | Oznámení o zadání zakázky   |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2023 | Cílem zadání zakázky na systém kontroly kvality odborného vzdělávání a přípravy (OVP) bylo zlepšit kontrolu kvality jednotek odborného vzdělávání řecké organizace pro zaměstnanost pracovních sil (DYPA), a to zejména posouzením jejích výstupů a sledováním pokroku a výsledků stážistů na trhu práce.  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 145     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16794_Posílení systému učňovské přípravy | Milník     | Digitalizované kurzy odborné přípravy  | Poskytování digitalizovaných kurzů   |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2025 | Poskytování nejméně 250 digitalizovaných kurzů odborné přípravy v rámci odborných škol učňovské přípravy DYPA (EPAS).  |
| 145a    | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16794_Posílení systému učňovské přípravy | Milník     | Právní rámec vnitrostátního systému odborného vzdělávání a přípravy                                | Vstup právních předpisů v platnost   |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2024 | Vstup v platnost zákona o vnitrostátním systému odborného vzdělávání a přípravy.   |
| 145b    | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16794_Posílení systému učňovské přípravy | Milník     | Reforma učebních osnov, modernizace infrastruktury odborného vzdělávání a přípravy, renovace budov | Realizace projektů 1–3               |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2025 | Realizace těchto projektů:<br>1) aktualizace učebních osnov 34 programů odborné přípravy;<br>2) Modernizace infrastruktury odborného vzdělávání a přípravy (61 laboratoří a jejich vybavení);<br>3) renovace 6 budov EPAS; |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 146     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16792_Pracovní síla získávání dovedností, rekvalifikace a zvyšování kvalifikace prostřednictvím reformovaného modelu odborné přípravy (Reforma odborného vzdělávání a přípravy) | Milník     | Systém kontroly kvality odborného vzdělávání a přípravy, provádění odvětvových programů odborné přípravy | Realizace projektů a a b             |                                    |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2025 | Realizace těchto projektů:<br>a) Systém kontroly kvality odborného vzdělávání a přípravy národní organizace zaměstnanosti (DYPA)<br>b) Odvětvové programy odborné přípravy. |

## Skupina 12: Ministerstvo školství a náboženských záležitostí – reformy a investice

- Modernizace odborného vzdělávání a přípravy: Dodávka laboratorního vybavení pro laboratorní střediska pro SAEK, EPAL, vyšší ročníkovou třídu učňovského vzdělávání a školy odborného vzdělávání (ID: 16933)
- Modernizace odborného vzdělávání a přípravy (ID: 16934)
- Strategie pro excelenci na univerzitách a v oblasti inovací (ID: 16289)
- Digitální transformace vzdělávání (ID: 16676)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)                      |              |        | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|---|---|--------------|--------|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |   | Jednotka opatření                                       | Výchozí stav | Cíl    | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 147     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16289_Strategie pro excelenci na univerzitách a v oblasti inovací | Milník     | Rozhodnutí o schválení univerzit excelence a klastrů excelence v oblasti výzkumu | Vydávání rozhodnutí o schválení Ministerstvem školství, náboženských záležitostí a sportu |   |              |        | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2023 | Vydávání rozhodnutí o schválení ministerstvem školství, náboženských záležitostí a sportu vybraným univerzitám za účelem modernizace a zlepšení jejich výzkumných a vzdělávacích infrastruktur (například vybavení nebo výzkumných laboratoří), rozšíření v nových oblastech výzkumu a zlepšení nabízené odborné přípravy.<br><br>Vydání rozhodnutí o schválení 70 výzkumných projektů založených na spolupráci mezi univerzitami a soukromým sektorem v rámci iniciativy Clusters of Research Excellence Ministerstvem školství, náboženských záležitostí a sportu. |
| 148     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16676_Digitální transformace vzdělávání                           | Cilová     | Dokončení instalace interaktivních systémů                                       |   | Počet instalovaných interaktivních vzdělávacích systémů | 0            | 36 000 | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | Instalace nejméně 36000 interaktivních vzdělávacích systémů pro třídy základních a středních škol  |
| 148a    | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16676_Digitální transformace                                      | Milník     | Strategie aktualizace učebních osnov, racionalizace služeb a                     | Zveřejnění reformní strategie s cílem aktualizovat osnovy, racionalizovat služby a        |   |              |        | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2025 | Zveřejnění reformní strategie s cílem aktualizovat osnovy, racionalizovat služby a definovat metodiku pro  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         | vzdělávání  |            | sledování výsledků digitální transformace vzdělávání                         | definovat metodiku pro sledování výsledků digitální transformace vzdělávání          |                                    |              |     |                                      |      | sledování výsledků digitální transformace vzdělávání  |
| 148b    | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16676_Digitální transformace vzdělávání  | Milník     | Digitální transformace ve vzdělávání   | Realizace digitálních projektů v odvětví vzdělávání                                  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Realizace těchto projektů: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Učební osnovy a vzdělávací obsah zpřístupněný on-line, v otevřeném zdrojovém kódu a interaktivní</li> <li>2. Instalace interaktivních vzdělávacích systémů pro třídy základních a středních škol</li> <li>3. Poskytování poukázek studentům a učitelům na nákup digitálního vybavení</li> <li>4. Poskytování infrastruktury pro vzdělávání v oblasti robotiky a přírodních věd, technologií, inženýrství a matematiky veřejným školám</li> <li>5. Poskytování digitálních nástrojů studentům se zdravotním postižením nebo se speciálními vzdělávacími potřebami</li> <li>6. Rozvoj inovačních center</li> <li>7. Modernizace digitálních služeb škol a univerzit</li> </ol> |
| 149     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16933_Modernizace odborného vzdělávání a přípravy: Dodávka laboratorního vybavení pro laboratorní střediska pro školy SAEK, EPAL, postsekundární ročník odborné přípravy a odborné školy | Milník     | Obnova a modernizace laboratorních středisek odborného vzdělávání a přípravy | Nákup moderního vybavení pro laboratoře v odděleních odborného vzdělávání a přípravy |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Nákup moderního vybavení pro 376 laboratoří v odděleních odborného vzdělávání a přípravy  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 150     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16289_Strategie pro excelenci na univerzitách a v oblasti inovací | Milník     | Realizace projektů kooperativního výzkumu a projektů pro řecké univerzity a vydávání rozhodnutí o schválení postgraduálních programů | Realizace projektů kooperativního výzkumu a projektů pro řecké univerzity a vydávání rozhodnutí o schválení postgraduálních programů |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | a) Provádění 70 projektů kooperativního výzkumu (klastřů excelence výzkumu) pro akademické pracovníky se společnostmi ze soukromého sektoru.<br>b) Provádění projektů souvisejících s infrastrukturami řeckých univerzit vybraných v rámci opatření.<br>c) Vydávání rozhodnutí o schválení financování 35 společných a/nebo duálních postgraduálních studijních programů se zahraničními univerzitami.  |
| 152     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16934_Modernizace odborného vzdělávání a přípravy                 | Milník     | Modernizace systému odborného vzdělávání a přípravy SAEK, návrh a vývoj vzorové dohody EPAL, digitalizace EOPPEP                     | Realizace projektů 1, 2 a 3  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Realizace těchto projektů:<br>1. Navrhování a rozvoj pokynů pro odbornou přípravu, programů odborné přípravy a odborné přípravy školitelů pro 5 tematických a 10 experimentálních škol pokročilého odborného vzdělávání (SAEK);<br>2. Navrhování a rozvoj osnov, programů odborné přípravy a odborné přípravy školitelů pro 25 modelových odborných lyceí (vzor EPAL);<br>3. Digitalizace Národní organizace pro certifikaci kvalifikací a poradenství pro volbu povolání (EOPPEP), včetně vytvoření platformy pro elektronické zkoušky a platformy pro elektronické učení pro odborné vzdělávání a přípravu. |

## **J. SLOŽKA 3.3: ZLEPŠENÍ ODOLNOSTI, PŘÍSTUPNOSTI A UDRŽITELNOSTI ZDRAVOTNÍ PÉČE**

Tato složka řeckého plánu pro oživení a odolnost se zaměřuje na zvýšení odolnosti systému zdravotní péče prostřednictvím různých intervencí. Část těchto opatření se zaměřuje na fyzickou i digitální infrastrukturu a provozní zlepšení za účelem modernizace a modernizace nemocničního systému a sítě zdravotních středisek. Další se zaměřují na podporu a zlepšení přístupu, účinnosti a odolnosti odvětví zdravotní péče. Konkrétně se jedná o opatření na posílení veřejného zdraví a prevence, zvýšení kapacity systému zdravotní péče pro poskytování služeb v oblasti duševního zdraví a domácí péče, podporu přechodu k silnějšímu odvětví primární zdravotní péče a racionalizaci výdajů na léčivé přípravky a podporu farmaceutického výzkumu a vývoje. Cílem plánu digitalizace systémů a služeb zdravotní péče je podpořit účinnost, zlepšit přístup a zvýšit celkovou transparentnost a kvalitu veřejných výdajů v systému. Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškodovat“ (2021/C58/01).

### **J.1. Popis reformy a investic pro nevratnou finanční podporu**

**Reforma:** Snížení zpětného získání prostředků a racionalizace výdajů na zdravotní péči (ID opatření: 16816)

Cílem opatření je snížení zpětného získání prostředků a kontrola farmaceutických výdajů. Reforma spočívá ve stanovení závazného cíle snížení zpětného získání prostředků na roky 2022 až 2025 a v částečné kompenzaci závazků společností spojených se zpětným získáním prostředků klinickým hodnocením, výzkumem a vývojem nebo jinými investičními výdaji na rok 2021 a následující roky.

**Reforma:** Reforma systému primární zdravotní péče (ID opatření: 16755)

Cílem opatření je modernizovat infrastrukturu a zdravotnické vybavení jednotek primární zdravotní péče a reorganizovat systém primární zdravotní péče rekvalifikací zaměstnanců tak, aby působili jako primární péče. Opatření spočívá v renovaci jednotek primární zdravotní péče pro energetickou účinnost a v dodávce zdravotnického vybavení. Skládá se rovněž z předložení návrhů na reformu primární zdravotní péče, pilotního mechanismu předávání, školení zaměstnanců v oblasti primární zdravotní péče a digitální platformy pro rozhodování o primární zdravotní péči. V neposlední řadě zahrnuje rozšíření dostupnosti osnov rodinného lékařství v lékařských osnovách a vytvoření jednotek pro zvládání chronických onemocnění.

**Reforma:** Provádění národního programu prevence v oblasti veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ (NPP) (ID opatření: 16783)

Cílem opatření je vytvořit komplexní systém primární a sekundární zdravotní prevence. Opatření sestává z intervencí v oblasti zdravotní prevence a screeningu obyvatelstva, jakož i ze systému monitorování zdraví.

**Reforma:** Reforma v oblasti duševního zdraví a závislostí (ID opatření: 16820)

Cílem této reformy je zajistit přístup ke kvalitním službám v oblasti duševního zdraví pro konkrétní skupiny obyvatel trpících duševními chorobami a závislostí, aby se zabránilo jejich marginalizaci nebo institucionalizaci. Spočívá v rozšíření služeb v oblasti duševního zdraví prostřednictvím jednotek duševního zdraví pro pacienty s demencí a Alzheimerovou chorobou, jakož i pro pacienty s autismem a pro pacienty ve věkové skupině dětí, dospívajících a mladých dospělých, jakož i služeb v oblasti duševního zdraví pro osoby se závislostmi. To bude doprovázeno vývojem internetových aplikací a digitalizací služeb v oblasti duševního zdraví. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2023.

**Reforma:** Organizační reformy systému zdravotní péče (ID opatření: 16756)

Cílem opatření je racionalizovat úhradu léčebných postupů v nemocnicích. Opatření spočívá 1) ve vytvoření platformy pro řecký institut pro diagnostiku (KETEKNY), 2) ve vytvoření národní zdravotní mapy, která bude zaznamenávat poptávku a nabídku služeb ve zdravotnickém systému, 3) ve zkrácení čekací listiny na elektrifikované chirurgické zákroky a 4) ve vytvoření nástrojů a služeb, které občanům pomohou orientovat se ve zdravotnickém systému.

**Investice:** Zdravotnická infrastruktura (ID opatření: 16795)

Cílem opatření je renovovat infrastrukturu a nástroje nezbytné pro lepší poskytování zdravotnických služeb. Opatření spočívá v renovaci a/nebo výstavbě nemocnic v celém Řecku (včetně energeticky účinných prací) a v dodání zdravotnického vybavení.

**Investice:** Digitální transformace zdravotnictví (DigHealth) (ID opatření: 16752)

Cílem opatření je digitalizace vnitrostátního systému zdravotní péče. Opatření spočívá v realizaci digitálních projektů ve zdravotnictví.

**Investice:** Radioterapeutické středisko v Athénské nemocnici pro hrudní nemoci „Sotiria“ (ID opatření: 16757)

Cílem opatření je zřídit radioterapeutické centrum v nemocnici v Sotirii, které by pomohlo uspokojit potřeby onkologických pacientů v zemi. Opatření spočívá v nové budově postavené v nemocnici Sotiria, v níž bude umístěno nové oddělení radioterapie, jakož i vybudovaná a/nebo renovovaná nemocniční infrastruktura.

**Investice:** Zřízení systémů domácí zdravotní péče a domácí nemocnice (ID opatření: 16753)

Cílem opatření je vytvořit systém domácí péče pro pacienty s chronickým postižením. Opatření sestává z osmi zřízených referenčních míst domácí péče (jedno v každém regionálním zdravotnickém orgánu), dodaných aplikací a vybavení pro telemedicínu, národního registru pacientů léčených prostřednictvím poskytnuté domácí péče a schválených standardizovaných léčebných protokolů, jakož i norem kvality a bezpečnosti.

**Investice:** Buněčné a genové terapie a hematologické klinické laboratoře v rámci Všeobecné nemocnice v Soluni „Papanikolaou“ (ID opatření: 16793).

Cílem opatření je pomoci splnit zvýšené požadavky na péči o pacienty se zhoubnými hematologickými onemocněními. Opatření spočívá v nové budově postavené v nemocnici Papanikolaou, kde budou umístěny laboratoře terapie buněk a genů a hematologické kliniky.

**Reforma:** Reforma osobního lékaře (ID opatření: 16984)

Cílem opatření je zvýšit počet osobních lékařů zapsaných do systému osobního lékaře, aby se dosáhlo pokrytí obyvatelstva a registrace obyvatelstva. Opatření sestává z nového legislativního rámce pro přijetí stávajících venkovských lékařů jako osobních lékařů, vytvoření nových pozic podobných pozicím osobních lékařů a zavedení mechanismu, který bude lékaře motivovat k tomu, aby se stali rezidenty v oblasti všeobecné/rodinné medicíny nebo interní medicíny. Zahrnuje rovněž aktivaci registračních systémů a systémů předávání.

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

Klíčová reforma č. 7: Reformy a urychlení investic do odvětví zdravotní péče – snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči (ID: 16816)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)   |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--|--|--|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 153     | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16816_ Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči | Milník     | Zpětné vymáhání – vstup právních předpisů v platnost   | Vstup v platnost revidovaných právních předpisů, které zavádějí sdílení rizik a závazné cíle pro minimální snížení zpětného získání podle harmonogramu uvedeného v popisu. |  |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2021 | Vstup v platnost právního rámce (primárního práva) pro sdílení rizik při výpočtu zpětně vymáhaných částek stanovením závazného cíle snížení zpětně vymáhaných částek v příštích letech. Cílem reformy je minimální snížení částek získaných zpět o 50 000 000 EUR (2022), 150 000 000 EUR (2023), 300 000 000 EUR (2024) a 400 000 000 EUR (2025) oproti úrovním z roku 2020. Pokud toho nebude dosaženo, nebude rozdíl mezi cíleným snížením a skutečným snížením pro každý rok vymáhan zpět od farmaceutického průmyslu a příslušná částka bude hrazena ze státního rozpočtu až do cílového snížení částek, které mají být získány zpět. |
| 154     | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16816_ Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči | Cílová     | Snížení zpětného získání prostředků 50000000 – krok 1  |  | Snížení částky získané zpět ve srovnání s úrovněmi v roce 2020 (v milionech EUR) | 0            | 50  | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2023 | Prosazovat dříve přijatá opatření ke zvýšení účinnosti s cílem dosáhnout snížení zpětného vymáhání farmaceutických prostředků v roce 2022 u ambulantních i nemocničních léčivých přípravků o 50 000 000 EUR ve srovnání s úrovněmi v roce 2020. Pokud toho nebude dosaženo, nebude rozdíl mezi cíleným snížením a skutečným snížením pro každý rok vymáhan zpět od farmaceutického průmyslu a příslušná částka bude hrazena ze státního rozpočtu až do výše 50 000 000 EUR.  |
| 155     | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16816_ Snížení zpětně získaných částek a racionalizace                          | Cílová     | Snížení zpětného získání prostředků 150000000 – krok 2 |  | Snížení částky získané zpět ve srovnání s úrovněmi v roce 2020 (v milionech EUR) | 0            | 150 | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2024 | Prosazovat dříve přijatá opatření ke zvýšení účinnosti s cílem dosáhnout snížení zpětného vymáhání farmaceutických prostředků v roce 2023, a to jak u ambulantních, tak u nemocničních léčivých přípravků, o 150 000 000 EUR ve srovnání s úrovněmi v roce 2020, a podpořit tak odolnost systému zdravotní péče. Pokud toho nebude dosaženo, nebude rozdíl mezi cíleným snížením a skutečným snížením pro každý rok vymáhan zpět od farmaceutického průmyslu a příslušná částka bude hrazena   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)  |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--------------------------------------|---|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |                                      | Jednotka opatření   | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         | výdajů na zdravotní péči  |            |  |                                      |   |              |     |                                      |      | ze státního rozpočtu až do výše 150 000 000 EUR.  |
| 156     | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16816_ Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči | Cílová     | Důkaz o farmaceutických investicích do výzkumu a vývoje – krok 1 |                                      | Investice (v milionech EUR) uplatněné prostřednictvím kompenzací v rovnocenné výši se zpětně získanými částkami | 0            | 117 | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2024 | Provádět investice do farmaceutického výzkumu a vývoje ve výši 117 000 000 EUR. Investice jsou potvrzeny tím, že příslušný orgán vydá potvrzení o zpětném získání kompenzace ve výši 117 000 000 EUR.   |
| 156a    | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16816_ Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči | Cílová     | Důkaz o farmaceutických investicích do výzkumu a vývoje – krok 2 |                                      | Investice (v milionech EUR) uplatněné prostřednictvím kompenzací v rovnocenné výši se zpětně získanými částkami | 117          | 250 | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | Realizace investic do léčiv, výzkumu a vývoje nebo jiných způsobilých investic v dodatečné výši 133 000 000 EUR s cílem dosáhnout celkové částky investic ve výši 250 000 000 EUR (kumulativní krok 1 a krok 2).<br><br>Investice jsou potvrzeny tím, že příslušný orgán vydá potvrzení o zpětném získání kompenzace ve výši 133 000 000 EUR. |
| 157     | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16816_ Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči | Cílová     | Snížení zpětného získání prostředků 300000000 – krok 3           |                                      | Snížení částky získané zpět ve srovnání s úrovněmi v roce 2020 (v milionech EUR)                                | 0            | 300 | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2025 | Snížení zpětného vymáhání farmaceutických prostředků o 300 000 000 EUR ve srovnání s úrovněmi v roce 2020. V případě, že toho nebude dosaženo, nebude rozdíl mezi cíleným snížením a skutečným snížením získán zpět od farmaceutického průmyslu a příslušná částka bude hrazena ze státního rozpočtu až do výše 300 000 000 EUR.              |
| 158     | 10–3.3 Zlepšení odolnosti,  | Cílová     | Snížení zpětného   |                                      | Snížení částky získané zpět ve  | 0            | 400 | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2026 | Snížení zpětného vymáhání farmaceutických prostředků o 400 000 000 EUR ve srovnání s úrovněmi v roce 2020. V  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno                                 | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)                |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |     | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---|--------------|-----|--------------------------------------|-----|---|
|         |  |            |                                       |                                      | Jednotka opatření                                 | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok |   |
|         | dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16816_ Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči |            | získání prostředků 400000000 – krok 4 |                                      | srovnání s úrovněmi v roce 2020 (v milionech EUR) |              |     |                                      |     | případě, že toho nebude dosaženo, nebude rozdíl mezi cíleným snížením a skutečným snížením získán zpět od farmaceutického průmyslu a příslušná částka bude hrazena ze státního rozpočtu až do výše 400 000 000 EUR. |

### Skupina 13: Zlepšení odolnosti, přístupnosti a udržitelnosti zdravotní péče

- Organizační reformy systému zdravotní péče (ID: 16756)
- Reforma v oblasti duševního zdraví a závislostí (ID: 16820)
- Reforma systému primární zdravotní péče (ID: 16755)
- Provádění národního programu prevence v oblasti veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ (ID: 16783)
- Reforma osobního lékaře (ID: 16984)

| Poř. Č. | Související opatření (Reforma nebo investice)   | Milník/ Cílová | Jméno  | Kvalitativní ukazatel (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)                          |              |     | Orientační harmonogram dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|----------------|--|--|---|--------------|-----|----------------------------------|------|---|
|         |   |                |  |  | Jednotka opatření   | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                         | Rok  |   |
| 159     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče - 16755_Reforma systému primární zdravotní péče         | Milník         | Aktivace osnov základní zdravotní péče pro rodinnou medicínu | Doklad o zahájení kurzů pro všechny nově aktivované akademické osnovy v rodinném lékařství a o začlenění modulu rodinného lékařství do všech lékařských osnov. |   |              |     | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                 | 2022 | Rozšířit počet aktivních akademických osnov v oblasti rodinné medicíny na nejméně 75 % lékařských škol v Řecku a zahrnout povinný modul rodinné medicíny do všech lékařských osnov. To zahrnuje dokumentaci pro dotčené univerzity, která zdůrazňuje novou architekturu titulů: 1) nově vytvořené osnovy a 2) začlenění povinného modulu v rodinné medicíně do stávajících osnov).  |
| 160     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16820_Reforma v oblasti duševního zdraví a závislostí | Cílová         | Duševní zdraví – 50 otevřených jednotek – krok 1 ze 2        |  | Počet dokončených a funkčních jednotek duševního zdraví     | 0            | 50  | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                 | 2022 | Zřízení a plný provoz 50 jednotek duševního zdraví (prováděných renovací stávajících jednotek) podporovaných národním strategickým plánem na podporu duševního zdraví (z celkového počtu 106 jednotek duševního zdraví)   |
| 162     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16820_Reforma v oblasti duševního zdraví a závislostí | Cílová         | Duševní zdraví – 106 otevřených jednotek – krok 2 ze 2       |  | Počet zřízených nebo renovovaných jednotek duševního zdraví | 50           | 106 | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                 | 2023 | Zřízení a zahájení provozu 25 nových jednotek duševního zdraví a renovace 31 stávajících jednotek duševního zdraví podporovaných národním strategickým plánem na podporu duševního zdraví, jakož i vývoj internetových aplikací a digitalizace služeb v oblasti duševního zdraví (sestavující z digitální mapy jednotek duševního zdraví a digitální platformy pro dohled nad neziskovými subjekty poskytujícími služby v oblasti duševního zdraví) |
| 163     | 10–3.3 Zlepšit odolnost,  | Milník         | Řecký institut   | Platformy,   |   |              |     | Q2                               | 2025 | Splnění tohoto milníku vyžaduje, aby:   |

|      |  |        |   |   |   |   |        |                  |      |   |
|------|--|--------|---|---|---|---|--------|------------------|------|---|
|      | dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16756_Organizační reformy systému zdravotní péče                          |        | DRG KETEKY a nová Agentura pro zajišťování kvality zdravotní péče ODIPY | strategický a legislativní rámec a politiky, normy a postupy. |   |   |        | ČTVRTLE TÍ       |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>i) Rozšíření interoperability – DRG Coding Application Programming Interfaces (API) je online a přístupné</li> <li>ii) online a přístupná je platforma pro konzultaci kódů zdravotní péče Mezinárodní klasifikace nemocí (ICD) a klasifikace řeckých lékařských postupů (ETIP).</li> <li>iii) platforma pro shromažďování finančních a účetních údajů je online a přístupná</li> <li>iv) národní zdravotní mapa (pro poptávku a nabídku služeb v systému zdravotní péče) je online a přístupná</li> <li>v) vstup v platnost legislativního rámce pro zajištění kvality, bezpečnost pacientů a zapojení pacientů, politiky v oblasti péče a bezpečnosti, jehož přílohou je související vnitrostátní strategie.</li> </ul> |
| 164  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16756_Organizační reformy systému zdravotní péče | Cílová | Zdravotní systém – školení KETEKY                                       |   | Počet zdravotnických pracovníků certifikovaných pro odbornou přípravu v oblasti klinického kódování a fakturace | 0 | 3462   | Q2 ČTVRTLE TÍ    | 2025 | Certifikace 3462 zdravotnických pracovníků pro odbornou přípravu v oblasti klinického kódování a fakturace.   |
| 164a | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16756_Organizační reformy systému zdravotní péče | Cílová | Omezení čekacích listin na chirurgické zákroky                          |   | Počet chirurgických zákroků provedených u pacientů, kteří čekali déle než čtyři měsíce.                         | 0 | 20 000 | ČTVRTLE TÍ ČTVRT | 2025 | <p>Snížení počtu nevyřízených chirurgických zákroků u pacientů, kteří čekali déle než čtyři měsíce na jednotném digitálním seznamu chirurgů, alespoň o 90 % z celkového počtu nevyřízených chirurgických zákroků (na základě stavu seznamu ke dni 16. října 2024).</p> <p>Provést nejméně 20000 chirurgických zákroků u pacientů, kteří čekali déle než čtyři měsíce, včetně nejméně 8000 chirurgických zákroků u pacientů, kteří čekali déle než osm měsíců. Do těchto chirurgických zákroků jsou zapojeni příjemci ze seznamu stavů ze dne 16. října 2024 i ti, kteří se od té doby stali způsobilými.</p>  |
| 164b | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16756_Organizační reformy systému zdravotní péče | Milník | Navigace systému zdravotní péče a pokyny pro občany                     | Nástroje a služby pro navigaci a poradenství pro občany       |   |   |        | Q2 ČTVRTLE TÍ    | 2026 | <p>Pro žádosti občanů se používá bezplatná telefonní linka (1566).</p> <p>Internetové stránky s digitálními asistenty a mobilní aplikací pro správu a zpracování žádostí občanů jsou online a přístupné.</p>  |

|      |  |        |   |   |  |  |  |                  |      |   |
|------|--|--------|---|---|--|--|--|------------------|------|---|
|      |  |        |   |   |  |  |  |                  |      | Je vytvořena síť vyškolených terénních důstojníků, kteří poskytují poradenské a navigační služby občanům ve zdravotnických strukturách a službách.  |
| 165  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16783_Provádění národního programu prevence v oblasti veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ (NPP) | Milník | Národní program prevence v oblasti veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ – primární prevence | Primární preventivní zásahy a ustanovení v právním aktu uvádějící vstup právního aktu v platnost. |  |  |  | ČTVRTLE TÍ ČTVRT | 2025 | <p>Splnění tohoto milníku vyžaduje:</p> <p>i) Intervence na podporu tělesného cvičení a zdravého stravování:</p> <p>vstup v platnost právního aktu o zdravém stravování ve školních jídelnách, zavedení odborné přípravy v oblasti zdravého stravování do školních osnov, C) komunitní akce a akce zaměřené na zvyšování povědomí zřízení Evropského střediska pro obezitu, e) poskytování digitálních nástrojů,</p> <p>intervence v oblasti zdravotní gramotnosti zaměřené na škodlivé důsledky nadměrné konzumace alkoholu,</p> <p>III) Intervence k prevenci psychosociálních problémů v rodině dětí a zdraví dětí, intervence na podporu zdraví dospívajících prostřednictvím menstruačního zdravotního povědomí a gramotnosti; intervence na podporu duševního zdraví dospívajících a mládeže prostřednictvím odhalování a zvládnání sebepoškozujícího chování bez sebevražedných pokusů; zřízení Globálního centra excelence v oblasti neurověd a rozvoje dětí; opatření ke zvýšení povědomí a změně vnímání, chování a sociálních norem společnosti, pokud jde o duševní zdraví rodin, a</p> <p>IV) Vydávání předplacených karet používaných pro péči o zuby dětí.</p> |
| 165a | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16783_Provádění  | Milník | Národní program prevence v oblasti  | Preventivní screeningové intervence   |  |  |  | ČTVRTLE TÍ ČTVRT | 2025 | <p>Splnění tohoto milníku vyžaduje:</p> <p>i) Preventivní screeningové intervence zaměřené na rakovinu prsu, rakovinu děložního čípku, rakovinu</p>   |

|      |  |        |   |   |  |    |    |                      |      |  |
|------|--|--------|---|---|--|----|----|----------------------|------|--|
|      | národního programu prevence v oblasti veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ (NPP)   |        | veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ – sekundární prevence                      |   |  |    |    |                      |      | tlustého střeva a konečníku a kardiovaskulární onemocnění, které zahrnují: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Na rakovinu děložního čípku bylo provedeno nejméně 1,515,000 screeningových intervencí.</li> <li>- Bylo provedeno nejméně 3,585,000 screeningových zákroků na kardiovaskulární onemocnění.</li> <li>- Nejméně 1,030,000 screeningových zákroků provedených na rakovinu prsu</li> <li>- Bylo provedeno nejméně 1,130,000 screeningových intervencí na rakovinu tlustého střeva a konečníku.</li> </ul> interence provedené pro účely prenatalního screeningu v odlehlých oblastech a vnitrostátního perinatálního screeningu. |
| 165b | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16783_Provádění národního programu prevence v oblasti veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ (NPP) | Milník | Sledování zdravotního stavu   | Platforma pro sekundární využití zdravotních dat je online a přístupná. |  |    |    | Q2<br>ČTVRTLE<br>TÍ  | 2026 | Systém sledování zdravotního stavu: Splnění tohoto milníku vyžaduje, aby platforma pro sekundární využití zdravotních dat byla online a přístupná, včetně funkcí, jako je analýza umělé inteligence/ML a případy použití.  |
| 166  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16755_Zelené investice – Reforma systému primární zdravotní péče                               | Cílová | PHC – jednotky primární zdravotní péče s renovovanou infrastrukturou – krok 1 |   | Počet jednotek primární zdravotní péče, kde se renovuje infrastruktura | 0  | 15 | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT  | 2025 | Pro nejméně 15 jednotek primární zdravotní péče renovace infrastruktury pro energetickou účinnost a vytvoření oddělení pro zvládání chronických onemocnění v každé jednotce primární zdravotní péče.   |
| 166a | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16755_Zelené investice   | Cílová | PHC – jednotky primární zdravotní péče  |   | Počet jednotek primární zdravotní péče, kde se renovuje infrastruktura | 15 | 55 | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1 | 2026 | Pro nejméně dalších 40 jednotek primární zdravotní péče renovace infrastruktury pro energetickou účinnost a vytvoření oddělení pro zvládání chronických onemocnění v každé jednotce primární   |

|      |  |        |   |  |  |    |     |                      |      |  |
|------|--|--------|---|--|--|----|-----|----------------------|------|--|
|      | – Reforma systému primární zdravotní péče  |        | s renovovanou infrastrukturou – krok 2  |  |  |    |     |                      |      | zdravotní péče.  |
| 166b | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16755_Zelené investice – Reforma systému primární zdravotní péče | Cílová | PHC – jednotky primární zdravotní péče s renovovanou infrastrukturou – krok 3 |  | Počet jednotek primární zdravotní péče, kde se renovuje infrastruktura | 55 | 156 | Q2<br>ČTVRTLE<br>TÍ  | 2026 | Alespoň u dalších 101 jednotek primární zdravotní péče renovace infrastruktury pro energetickou účinnost a vytvoření oddělení pro zvládání chronických onemocnění v každé jednotce primární zdravotní péče.  |
| 166c | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16755_Zelené investice – Reforma systému primární zdravotní péče | Milník | PHC – zdravotnické vybavení   | Dodávky zdravotnického vybavení  |  |    |     | Q2<br>ČTVRTLE<br>TÍ  | 2026 | Dodávky zdravotnického vybavení pro systém primární zdravotní péče v sedmi zdravotnických regionech.   |
| 166d | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16755_Zelené investice – Reforma systému primární zdravotní péče | Milník | PHC – Reforma a odborná příprava  | Návrhy reformy veřejného zdraví, pilotní mechanismus předávání, digitální platformy a odborná příprava   |  |    |     | Q2<br>ČTVRTLE<br>TÍ  | 2026 | Předložení:<br>1) Návrhy na reformu primární zdravotní péče,<br>2) Pilotní mechanismus předávání,<br>3) Odborná příprava zaměstnanců zaměřená na zlepšení kapacity pracovní síly v oblasti látek vzbuzujících mimořádné obavy,<br>4) Digitální platforma pro rozhodování založené na datech v oblasti PHC.<br><br>Odborná příprava nejméně 10000 pracovníků v primární zdravotní péči. |
| 335  | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16984_Reforma osobních lékařů                                | Milník | Reforma osobního lékaře – vstup právních předpisů v platnost                  | Vstup v platnost právních předpisů, které stanoví klíčové prvky zápisu venkovských lékařů do systému osobního lékaře, vytvoření nových podobných pozic v městských, příměstských a venkovských oblastech a o pobídkovém mechanismu |  |    |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1 | 2024 | Vstoupí v platnost právní předpisy, které stanoví klíčové prvky zápisu venkovských lékařů do systému osobního lékaře, vytvoření nových podobných pozic v městských, příměstských a venkovských oblastech, kde je stále nedostatek osobních lékařů, a mechanismu pobídek pro lékaře, aby se stali rezidenty v obecném/rodinném lékařství nebo interním lékařství.                       |
| 336  | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a   | Milník | Reforma osobního  | Platformy pro registraci a   |  |    |     | Q2<br>ČTVRTLE        | 2025 | Platforma pro registraci u osobního lékaře je přístupná online. Platforma pro doporučení ke  |

|  |   |  |                     |                                    |  |  |  |    |  |                                      |
|--|---|--|---------------------|------------------------------------|--|--|--|----|--|--------------------------------------|
|  | udržitelosti zdravotní péče – 16984_Reforma osobních lékařů |  | lékaře – registrace | doporučení jsou online a přístupné |  |  |  | TÍ |  | speciální péči je přístupná on-line. |
|--|---|--|---------------------|------------------------------------|--|--|--|----|--|--------------------------------------|

#### Skupina 14: Infrastrukturní a digitální opatření k modernizaci a modernizaci systému zdravotní péče

- Digitální transformace zdravotnictví (ID: 16752)
- Zdravotnická infrastruktura (ID: 16795)
- Zřízení radioterapeutického střediska v Athénské nemocnici pro hrudní nemoci „Sotiria“ (ID: 16757)
- Klinické laboratoře pro buněčnou a genovou terapii v rámci Všeobecné nemocnice v Soluni „Papanikolaou“ (ID: 16793)
- Zřízení systémů domácí zdravotní péče a domácí nemocnice (ID: 16753)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok  |  |
| 167     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16752_DigHealth (DigHealth) | Milník     | Digitální transformace zdravotní péče – národní digitální zdravotní záznamy (dílní projekt 1)  | Zpráva osvědčující dokončení všech hlavních prvků dílního projektu 1 (Digitální zdravotní záznamy – viz Popis)  |                                    |              |     | Q2 ČTVRT LETÍ                        | 2024 | Dokončení a zprovoznění alespoň všech následujících prvků dílního projektu 1 na podporu digitální transformace systému zdravotní péče a zprovoznění vnitrostátních digitálních zdravotních záznamů: 1) klinické dokumenty, 2) terminologické služby, 3) vnitrostátní rámec interoperability elektronického zdravotnictví, 4) shromažďování všech laboratorních výsledků do záznamů o elektronickém zdravotnictví, 5) shromažďování dopisů o vyřízení režimu. |
| 168     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16752_DigHealth (DigHealth) | Milník     | Digitální transformace – rozšíření systému vytváření a řízení schůzek v rámci národního programu očkování proti COVID-19, modernizace infrastruktury systému elektronických předpisů | 1. Rozšíření systému pro vytváření a řízení jmenování v rámci národního programu očkování proti COVID-19<br>2. Modernizace infrastruktury systému elektronických předpisů |                                    |              |     | Q2 ČTVRT LETÍ                        | 2025 | 1. Rozšíření systému pro vytváření a řízení jmenování v rámci národního programu očkování proti COVID-19<br>2. Modernizace infrastruktury systému elektronických předpisů  |
| 169     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče –                             | Milník     | Domácí péče – otevření referenčních míst   | Zřízení osmi referenčních míst pro domácí péči  |                                    |              |     | Q2 ČTVRT LETÍ                        | 2025 | Osm referenčních míst domácí péče obdrželo od regionálního zdravotního orgánu osvědčení o schválení účasti v síti nemocnic a má personál (2 v  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno                                   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok  |   |
|         | 16753_Zřízení systémů domácí zdravotní péče a nemocnice doma   |            |   |                                      |                                    |              |     |                                      |      | Aténách, 1 v Soluni, 1 v Alexandroupolisu, 1 v Patře, 1 v Ioannině, 1 v Iraklionu a 1 v Larise).<br><br>Poskytování aplikací a vybavení pro telemedicínu, včetně odborné přípravy.<br><br>Vnitrostátní registr pacientů léčených prostřednictvím domácí péče je přístupný on-line.<br><br>Standardizované terapeutické protokoly, jakož i standardy jakosti a bezpečnosti jsou schvalovány Ministerstvem zdravotnictví. |
| 170     | 10-3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura | Cílová     | Modernizace infrastruktury NHS – krok 1 |                                      | Renovované nemocnice               | 0            | 9   | ČTVRT LETÍ<br>ČTVRT                  | 2025 | Renovace a/nebo stavební práce pro celkem devět nemocnic.   |
| 170a    | 10-3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura | Cílová     | Modernizace infrastruktury NHS – krok 2 |                                      | Renovované nemocnice               | 0            | 10  | Q1<br>OTÁZK<br>A Č. 1                | 2026 | Renovace a/nebo stavební práce pro celkem 10 nemocnic v 1. a 2. zdravotnickém regionu.  |
| 170b    | 10-3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura | Cílová     | Modernizace infrastruktury NHS – krok 3 |                                      | Renovované nemocnice               | 0            | 9   | Q1<br>OTÁZK<br>A Č. 1                | 2026 | Renovace a/nebo stavební práce pro celkem 9 nemocnic ve zdravotnických regionech jiných než 1 a 2.  |
| 170c    | 10-3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura | Cílová     | Modernizace infrastruktury NHS – krok 4 |                                      | Renovované nemocnice               | 10           | 23  | Q2<br>ČTVRT<br>LETÍ                  | 2026 | Renovace a/nebo stavební práce pro dalších 13 nemocnic v 1. a 2. zdravotnickém regionu.   |
| 170d    | 10-3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura | Cílová     | Modernizace infrastruktury NHS – krok 5 |                                      | Renovované nemocnice               | 9            | 48  | Q2<br>ČTVRT<br>LETÍ                  | 2026 | Renovace a/nebo stavební práce pro dalších 39 nemocnic ve zdravotnických regionech jiných než 1 a 2.  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|---|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |   |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok  |   |
| 170e    | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura  | Milník     | Modernizace infrastruktury NHS – zdravotnické vybavení              | Dodávky zdravotnického vybavení  |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRT<br>LETÍ                  | 2026 | Dodání zdravotnického vybavení a pomůcek 80 nemocnicím.   |
| 171     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16757_zřízení radioterapeutického střediska v Athénské nemocnici pro hrudní nemoci „Sotiria“                              | Milník     | Radioterapeutické středisko Sotiria                                 | Výstavba a zřízení oddělení radioterapie v Sotiria   |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRT<br>LETÍ                  | 2025 | Výstavba budovy v nemocnici v Sotiria, kde budou umístěny jednotky radioterapie a chemoterapie, ambulantní kliniky a nová laboratorní oddělení.<br><br>Nové oddělení radioterapie nemocnice v Sotiria získalo povolení k usazení.<br><br>Renovace budovy „300 Andron Men“, včetně klinik.<br><br>Výstavba mostu propojujícího budovu „300 Andron Men“ a stávající mostní síť nemocnice. |
| 172     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16793_Cell & Gene Therapies and Hematology Clinic Laboratories within the General Hospital of Thessaloniki „Papanikolaou“ | Milník     | Nemocnice Papanikolaou  | Výstavba budovy pro kliniku buněčné a genové terapie a hematologie   |                                    |              |     | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Výstavba budovy pro 1) specializované laboratoře pro buněčnou a genovou terapii a hematologickou kliniku a 2) zvláštní ošetrovatelskou jednotku.<br><br>Nová budova musí dosáhnout potřeby primární energie, která je nejméně o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie.   |
| 173     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16752_DigHealth (DigHealth)   | Milník     | Digitální transformace – všechny dílčí projekty realizovány, krok 1 | Vnitrostátní digitální zdravotní záznamy pacientů jsou poskytovány a kapacita národní sítě telemedicíny je rozšířena |                                    |              |     | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Splnění milníku vyžaduje:<br>a) poskytování vnitrostátních digitálních zdravotních záznamů, včetně přenosu řeči do technologických technologií s využitím umělé inteligence (UI), začlenění radiologických vyšetření prováděných v soukromém sektoru, začlenění procesu diagnostiky na dálku do úložiště radiologických snímků  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok  |  |
|         |   |            |   |   |                                    |              |     |                                      |      | rozšíření kapacity Národní sítě telemedicíny, včetně nových telemedicínských stanic  |
| 173a    | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16752_DigHealth (DigHealth) | Milník     | Digitální transformace – všechny dílčí projekty realizovány, krok 2 | Je zajištěna digitální připravenost nemocnice   |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | Zajištění digitální připravenosti nemocnic, včetně: vytvoření soupisu zdravotnického vybavení, interoperabilita DRG, elektronické objednávky, zřízení a/nebo modernizace systémů klinických informací tak, aby zahrnovaly zdravotní záznamy v nemocnicích.   |
| 173b    | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16752_DigHealth (DigHealth) | Milník     | Digitální transformace – všechny dílčí projekty realizovány, krok 3 | Je realizován program digitální transformace onkologické/hematologické péče, modernizován integrovaný informační systém EOPYY a rozšířen systém elektronických lékařských předpisů tak, aby zahrnoval lůžkovou péči |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | <ul style="list-style-type: none"> <li>a) realizace programu digitální transformace onkologické/hematologické péče, včetně: Informační systém pro léčbu rakoviny v nejméně 12 nemocnicích (včetně léčebných protokolů pro chemoterapii), zavedení/zřízení národního registru nádorových onemocnění, rozšíření registru pacientů tak, aby zahrnoval pacienty s nezhoubnými nádory</li> <li>b) digitální modernizace integrovaného informačního systému EOPYY (Národní organizace pro poskytování zdravotnických služeb), včetně řízení a monitorování výdajů, správy údajů, analýzy a interoperability se třetími stranami</li> <li>c) Rozšíření systému elektronických lékařských předpisů na lůžkovou péči</li> </ul> |

## **K. SLOŽKA 3.4: ZLEPŠENÍ PŘÍSTUPU K ÚČINNÝM A INKLUZIVNÍM SOCIÁLNÍM POLITIKÁM**

Cílem této složky řeckého plánu obnovy a řešení krize je podporovat sociální začleňování se zvláštním zaměřením na zranitelné skupiny a zároveň podporovat účast žen na trhu práce. Velká část složky je věnována předškolnímu vzdělávání a péči, zejména ve formě dotací na vytvoření 1000 nových jednotek péče o děti v obcích. Plán rovněž umožňuje aktivační opatření na trhu práce pro zranitelné skupiny, včetně příjemců zaručeného minimálního příjmu, uprchlíků, osob bez domova, Romů a osob trpících poruchami autistického spektra. Klíčovými prvky plánu jsou rovněž rozsáhlý program odborné přípravy pro malé podniky v oblasti povědomí o rozmanitosti a několik malých pilotních projektů, jako je deinstitucionalizace dětí, podpora osob se zdravotním postižením a sociální bydlení. Tato složka je v souladu s doporučeními pro jednotlivé země týkajícími se trhu práce a sociální politiky (doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2020 a č. 1 z roku 2019) a investic (doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020 a č. 2 z roku 2019). Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškodovat“ (2021/C58/01).

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

**Reforma:** Ochrana dětí (ID opatření: 16919)

Cílem opatření je podpora ochrany dětí. Opatření spočívá v investicích umožňujících deinstitucionalizaci a zlepšení zaměstnatelnosti osob do 26 let.

**Reforma:** Zdravotní postižení (ID opatření: 16904)

Cílem opatření je podpořit sociální začleňování, nezávislý život, zaměstnatelnost a intervence v raném dětství pro osoby se zdravotním postižením. Opatření spočívá v poskytnutí: a) financování přístupnosti a podpůrné infrastruktury pro osoby s mobilitou a smyslovým postižením a pomoci při nezávislém životě pro osoby se zdravotním postižením; podpora intervencí v raném dětství (terapeutické nebo vzdělávací programy).

**Investice:** Sociální integrace (ID opatření: 16922)

Cílem opatření je zvýšit sociální integraci zranitelných osob, včetně příjemců zaručeného minimálního příjmu, starších osob a osob se zdravotním postižením. Opatření sestává z: podpora nejzranitelnějších skupin při jejich (opětovném) začlenění na trh práce; digitální odborná příprava starších osob a osob se zdravotním postižením; podpora sociálního bydlení.

**Investice:** Digitální transformace systému sociální podpory (ID opatření: 16925)

Cílem tohoto opatření je usnadnit modernizaci a digitální transformaci systémů sociální ochrany a sociálního zabezpečení. Opatření spočívá ve zřízení vnitrostátního portálu pro osoby se zdravotním postižením a vydávání průkazů osob se zdravotním postižením příjemcům.

**Reforma:** Optimalizace sociálních dávek (ID opatření: 16726)

Cílem opatření je optimalizovat převod sociálních dávek prostřednictvím předplacených karet. Opatření spočívá v zavedení předplacených karet pro výplatu většiny sociálních dávek, včetně pobídek pro příjemce, aby je používali k nákupu zboží a služeb.

**Investice:** Povědomí o rozmanitosti (ID opatření: 16685)

Cílem opatření je zvýšit povědomí o rozmanitosti. Opatření sestává z: a) programy odborné přípravy v oblasti rozmanitosti pro zaměstnance v soukromém sektoru; vstup v platnost právního

aktu, který stanoví mechanismus pro systém udělování grantů podnikům/organizacím podporujícím rozmanitost a začleňování.

**Investice:** Podporovat integraci uprchlíků na trhu práce (ID opatření: 16688)

Cílem opatření je podpořit integraci uprchlíků na trhu práce. Opatření spočívá v odborné přípravě a stážích pro uprchlíky, legální migranty a žadatele o azyl.

**Investice:** Digitální transformace imigračního a azylového systému (ID opatření: 16763)

Cílem investice je zlepšit kvalitu služeb pro migranty a žadatele o azyl. Opatření spočívá v poskytování zboží a služeb pro digitalizaci migračního a azylového systému.

**Reforma:** Sociální a cenově dostupné bydlení (ID opatření: 16402)

Cílem opatření je zlepšit přístup domácností s nízkými příjmy k cenově dostupnému a kvalitnímu bydlení a zvýšit dostupnost sociálního bydlení pro zranitelné skupiny. Opatření sestává ze dvou prvků: i) přijetí vnitrostátní strategie bydlení a ii) legislativních změn týkajících se recipročního výměnného programu v oblasti veřejného majetku („Kinoniki Antiparochi“).

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

### Skupina 15: Zlepšení přístupu k účinným a inkluzivním sociálním politikám

- Ochrana dětí (ID: 16919)
- Zdravotní postižení (ID: 16904)
- Optimalizace sociálních dávek (16726)
- Sociální a cenově dostupné bydlení (16402)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|-------|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |       |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 174     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16904_Zdravotní postižení | Milník     |       | Právní předpisy týkající se osobní asistence pro osoby se zdravotním postižením a zavedení pilotního projektu první fáze                             |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | Osobní asistence: Vstup v platnost zákona, který umožní deinstitucionalizaci péče o osoby se zdravotním postižením, a výzva k podávání žádostí o účast v první fázi pilotního projektu, včetně procesu způsobilosti založeného na lékařském i funkčním posouzení zdravotního postižení víceoborovou hodnotící komisí   |
| 174a    | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16904_Zdravotní postižení | Milník     |       | Dostupnost a podpůrná infrastruktura, intervence v raném dětství, vnitrostátní zavádění programu osobní asistence pro osoby se zdravotním postižením |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | 1. Dodání:<br>a) přístupnost a podpůrná infrastruktura v soukromých domech, na pracovištích a ve veřejných budovách vybraných na základě výzvy k usnadnění přístupu pro osoby s mobilitou a smyslovým postižením;<br>podepsané smlouvy mezi rodiči a organizacemi poskytujícími intervence v raném dětství (léčebné nebo vzdělávací programy) pro děti vybrané na základě výzvy<br><br>2. Zveřejnění výzvy pro příjemce celostátního zavedení programu osobní asistence pro osoby se zdravotním postižením |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 175     | 11–3.4. Zlepšení přístupu k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16726 Optimalizace sociálních dávek | Milník     | Předplacené karty optimalizace sociálních dávek  | Vydávání předplacených karet pro výplatu sociálních dávek poskytovaných těmito dvěma službami   |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2024 | Vydávání předplacených karet pro výplatu většiny sociálních dávek poskytovaných Jednotným úřadem pro vyplacení sociálních dávek (OPEKA) a veřejnou službou zaměstnanosti (DYPA)  |
| 175a    | 11–3.4. Zlepšení přístupu k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16726 Optimalizace sociálních dávek | Milník     | Předplacené karty optimalizace sociálních dávek  | Vstup právních předpisů v platnost  |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2024 | Vstup v platnost právních aktů poskytujících příjemcům pobídky k používání předplacených karet k nákupu zboží a služeb.  |
| 176     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16904_Zdravotní postižení             | Milník     | Posouzení zdravotního postižení u osobní asistence   | Osobní asistenti přidělení pro nejméně 1500 příjemců.   |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2024 | Přidělení osobních asistentů pro nejméně 1500 příjemců, včetně postupu posuzování zdravotního postižení víceoborovou hodnotící komisí.   |
| 178     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16919_Ochrana dětí                    | Milník     | Byty s nezávislým bydlením pro deinstitucionalizaci osob do 26 let   | Přijetí právního aktu umožňujícího umístění osob do 26 let do částečně nezávislých obytných bytů  |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Přijetí právního aktu umožňujícího umístění 200 osob ve věku do 26 let, které v současné době pobývají v jednotkách ochrany dětí, do bytů a podporovaného bydlení.   |
| 179     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16904_Zdravotní postižení             | Milník     | Vnitrostátní zavedení programu osobní asistence pro osoby se zdravotním postižením a provedení druhé fáze hodnocení osobní asistence | a) Vstup v platnost právního aktu pro vnitrostátní zavádění a b) hodnotící zpráva o pilotním režimu a systému hodnocení se statistikami a doporučeními. |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Vstup v platnost právního aktu, který umožní celostátní zavedení systému osobní asistence pro osoby se zdravotním postižením, včetně lékařského a funkčního posouzení a předložení hodnotící zprávy o pilotním systému se statistikami a doporučeními. |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno                              | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |                                    |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |   |            | pro osoby se zdravotním postižením |                                      |                                    |              |     |                                      |      |   |
| 181     | 11–3.4 Zlepšení přístupu k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16402_Sociální a cenově dostupné bydlení | Milník     | Národní strategie bydlení          | Schválení strategie bydlení vládou   |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2026 | <p>Přijetí vnitrostátní strategie bydlení po veřejné konzultaci, která zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Analýzu fungování trhu s bydlením.</li> <li>- Mapování bytového fondu na regionální úrovni, včetně neobývaných soukromých nemovitostí a nemovitostí ve vlastnictví státu, které jsou nebo mohou být k dispozici pro účely sociálního bydlení, spolu s analýzou vývoje cen bydlení a jejich determinantů podloženou statistickými údaji a ukazateli;</li> <li>- Analýzu potřeb bydlení podle skupin obyvatelstva (tj. skupin obyvatelstva s odlišnými charakteristikami, jako je věk, disponibilní příjem, složení rodiny, na obecní a regionální úrovni, ve venkovských nebo městských oblastech, malých městech nebo velkých městech);</li> <li>- Podrobnosti o různých opatřeních prováděcí politiky, včetně údajů o každém odpovědném orgánu, rozpočtu a zdroji financování, stanovení priorit a očekávaných příjemců;</li> <li>- Popis správní struktury, která bude odpovědná za provádění a budoucí aktualizace strategie, a popis harmonogramu provádění.</li> </ul> |
| 181a    | 11–3.4 Zlepšení přístupu k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16402_Sociální a cenově dostupné bydlení | Milník     | Změna právního aktu                | Vstup právního aktu v platnost       |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2025 | Vstoupí v platnost právní akt, který developerům ze soukromého sektoru poskytne pobídky k investicím do nové výstavby nebo renovace nemovitostí ve vlastnictví státu, možnost získat vlastnictví části nemovitostí, a to i pro komerční účely, a zároveň přeměnit část nemovitostí na sociální a cenově dostupné bydlení. Soukromí developéři nemovitostí jsou prostřednictvím transparentního a soutěžního procesu vyzváni, aby provedli výstavbu nebo   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice) | Milník/cíl | Jméno | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |     | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|-------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|-----|---|
|         |   |            |       |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok |   |
|         |   |            |       |                                      |                                    |              |     |                                      |     | renovaci nemovitostí ve vlastnictví státu. Zákon stanoví úlohu ministerstva pro sociální soudržnost a rodinu jako ústředního orgánu pro správu recipročního výměnného programu v oblasti veřejného majetku („Kioniki Antiparochi“). |

### Skupina 16: Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – Migrace a azyl

- Digitalizace migračního a azylového systému (ID: 16763)
- Digitální transformace systému sociální podpory (ID: 16925)
- Povědomí o rozmanitosti (ID: 16685)
- Sociální integrace (ID: 16922)
- Podporovat integraci uprchlíků na trhu práce (ID: 16688)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                             | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 182     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16925_Digitální transformace systému sociální podpory | Milník     | Vydávání průkazů osob se zdravotním postižením oprávněným osobám | Vydávání průkazů osob se zdravotním postižením oprávněným osobám |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Vydání 150000 průkazů osob se zdravotním postižením oprávněným osobám<br><br>Průkazy osob se zdravotním postižením zahrnují kulturní a dopravní výhody pro osoby se zdravotním postižením |
| 182a    | 11–3.4. Zlepšit přístup   | Milník     | Národní portál pro osoby   | Dodání   |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ                            | 2025 | Vnitrostátní portál o zdravotním  |

|      |  |        |   |  |  |  |  |                      |      |  |
|------|--|--------|---|--|--|--|--|----------------------|------|--|
|      | k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16925_Digitální transformace systému sociální podpory              |        | se zdravotním postižením  | vnitrostátního portálu pro osoby se zdravotním postižením  |  |  |  | ČTVRT                |      | postižení poskytuje uživatelům online přístup k jejich osobním údajům a dánkám odpovídajícím jejich zdravotnímu postižení  |
| 183  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16922_Sociální integrace                   | Milník | Vstup do programů na podporu zaměstnanosti a osvědčení o účasti na odborné přípravě pro příjemce GMI  | Doklad o vstupu do programů na podporu zaměstnanosti a osvědčení o účasti na odborné přípravě pro příjemce GMI                 |  |  |  | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT   | 2025 | Vstup do programů na podporu zaměstnanosti pro 7000 příjemců zaručeného minimálního příjmu a vydání osvědčení o jejich účasti na odborné přípravě národní organizací.  |
| 184  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16685_Informovanost o rozmanitosti         | Milník | Osvědčení o odborné přípravě vydávaná zaměstnancům v podnicích soukromého sektoru   | Osvědčení o školení zaměřeném na zvyšování povědomí o rozmanitosti vydaná pro 80000 zaměstnanců v podnicích soukromého sektoru |  |  |  | TŘETÍ<br>ČTVRTLETÍ   | 2024 | Osvědčení o školení zaměřeném na zvyšování povědomí o rozmanitosti vydaná pro 80000 zaměstnanců v podnicích soukromého sektoru   |
| 184a | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16685_Informovanost o rozmanitosti         | Milník | Právní akt upřesňující úlohu Střediska pro sledování rovnosti a právní akt, který stanoví zahájení pilotního projektu systému hodnocení a udělování grantů pro podniky/organizace podporující rozmanitost a začleňování | Ustanovení v právních aktech uvádějící vstup právních aktů v platnost  |  |  |  | Q1<br>OTÁZKA Č.<br>1 | 2025 | Vstup v platnost právního aktu, který stanoví úlohu Střediska pro sledování rovnosti jako operativní složky ministerstva pro sociální soudržnost a rodinné záležitosti a který Středisku pro sledování rovnosti přisuzuje úlohu vydávání zpráv posuzujících aktuální stav rovných příležitostí.<br><br>Vstup v platnost právního aktu, který stanoví zahájení pilotního projektu pro hodnocení systému udělování cen pro podniky/organizace podporující rozmanitost a začleňování. |
| 185  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16763_Digitální transformace imigračního a | Milník | Digitalizace migračního azylového systému   | Projekty digitalizace migračního azylového systému   |  |  |  | Q2<br>ČTVRTLETÍ      | 2025 | 1. Systém digitalizace a správy dokumentů v oblasti legální migrace Ministerstva pro migraci a azyl pro jednotné řízení celého životního cyklu postupů souvisejících s toky uprchlíků.<br>2. Vytvoření integrovaných služeb  |

|      |  |        |  |   |                 |   |    |                    |      |  |
|------|--|--------|--|---|-----------------|---|----|--------------------|------|--|
|      | azylového systému  |        |  |   |                 |   |    |                    |      | digitální migrace a služeb infrastruktury kybernetické bezpečnosti na ochranu informačních infrastruktur ministerstva pro migraci a azyl<br>3. Poskytování vysokorychlostního internetu dočasným ubytovacím zařízení (REA)<br>4. Vytvoření systému řízení pro žadatele o azyl (HYPERION).<br>5. Vytvoření integrovaného digitálního elektronického a fyzického systému řízení bezpečnosti (KENTAVROS). |
| 186  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16922_Sociální integrace                         | Cílová | Dokončení bytu určeného k renovaci sociálního bydlení              |   | Renovované byty | 0 | 50 | Q2<br>ČTVRTLETÍ    | 2025 | Zrekonstruováno 50 bytů.   |
| 186a | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16922_Sociální integrace                         | Milník | Sociální integrace zranitelných skupin, digitální odborná příprava | Starší osoby a osoby se zdravotním postižením se po zveřejnění výzvy k podávání přihlášek přihlásily na školení |                 |   |    | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT | 2025 | 5400 starších osob a osob se zdravotním postižením se zapsalo k digitální odborné přípravě   |
| 187  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16688: Podpora integrace uprchlíků na trhu práce | Milník | Integrace uprchlíků na trhu práce                                  | Program odborného vzdělávání  |                 |   |    | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT | 2025 | Program odborné přípravy pro 3600 specifikovaných uprchlíků, včetně uznaných uprchlíků (osob požívajících mezinárodní ochrany), kteří pobývají buď v ubytovacích zařízeních ministerstva pro migraci a azyl, nebo v městské oblasti, osob požívajících dočasné ochrany, legálních migrantů a žadatelů o azyl. Z těchto příjemců podepsalo 1800 smluv o stáži.  |

### **K.3. Popis reforem a investic pro půjčky**

**Investice:** Program dostupného bydlení „My Home II“ (opatření ID 16400)

Toto opatření spočívá ve veřejné investici do nástroje „Můj domovII“ s cílem stimulovat soukromé investice a zlepšit přístup k financování v řeckém odvětví bydlení. Nástroj funguje tak, že poskytuje úvěry přímo soukromému sektoru. Na základě investic Nástroje pro oživení a odolnost je cílem nástroje „Můj domov II“ zpočátku poskytnout financování ve výši nejméně 1 000 milionů EUR.

Nástroj „My HomeII“ spravuje Řecká rozvojová banka jako prováděcí partner. Nástroj zahrnuje tuto produktovou řadu:

- Řecká rozvojová banka vybere komerční banky jako finanční zprostředkovatele pro účast v nástroji otevřeným, transparentním a nediskriminačním způsobem prostřednictvím otevřené výzvy. Úvěry poskytnuté v rámci facility spolufinancují komerční banky. Tyto půjčky budou poskytnuty fyzickým osobám za účelem získání hlavního bydliště. Struktura úvěrů zajistí 50 % bezúročného financování z nástroje „My Home II“ a 50 % financování od zúčastněných bank za tržní sazby.

Za účelem provedení investice do nástroje „My HomeII“ podepíší Řecko a Řecká rozvojová banka prováděcí dohodu. Prováděcí dohoda obsahuje tento obsah:

1. Popis rozhodovacího procesu nástroje „Můj domovII“. Konečné rozhodnutí o investicích nástroje přijímá investiční výbor nebo jiný příslušný rovnocenný řídicí orgán a schvaluje je většina hlasů členů, kteří jsou nezávislí na vládě.
2. Klíčové požadavky finančních produktů, které zahrnují:
  - a. Popis finančních produktů a způsobilých konečných příjemců.
  - b. Požadavek, aby všechny podporované investice byly ekonomicky životaschopné.
  - c. Požadavek, aby koneční příjemci nástroje neobdrželi podporu z jiných nástrojů Unie na pokrytí stejných nákladů.
3. Částku, na kterou se vztahuje prováděcí dohoda, strukturu poplatků pro prováděcího partnera a finanční zprostředkovatele a požadavek reinvestovat veškeré zpětné toky v souladu s investiční politikou nástroje, pokud nejsou použity na splácení úvěrů v rámci Nástroje pro oživení a odolnost.
4. Požadavky na monitorování, audit a kontrolu, včetně popisu postupů prováděcího partnera, které zajistí prevenci, odhalování a nápravu podvodů, korupce a střetů zájmů.
5. Řecká rozvojová banka podepíše s finančními zprostředkovateli dohody o financování v souladu s klíčovými požadavky, které budou poskytnuty jako příloha prováděcí dohody. Klíčové požadavky dohod o financování zahrnují všechny požadavky, na jejichž základě nástroj funguje, včetně:
  - Konečné rozhodnutí o emisi úvěrů přijímají finanční zprostředkovatelé v souladu se svými politikami a postupy nezávisle na vládě.
  - Povinnost finančních zprostředkovatelů přijímat rozhodnutí *obdobně* v souladu s výše uvedenými požadavky investiční politiky.

- Požadavky na monitorování, audit a kontrolu vztahující se na finanční zprostředkovatele, včetně:
  - Popis monitorovacího systému finančních zprostředkovatelů pro podávání zpráv o mobilizovaných investicích.
  - Popis postupů finančních zprostředkovatelů, které zajistí prevenci, odhalování a nápravu podvodů, korupce a střetů zájmů.
  - Povinnost ověřit způsobilost každé operace v souladu s požadavky stanovenými v prováděcí dohodě před přijetím závazku k financování operace.
  - Povinnost provádět následné audity založené na posouzení rizik v souladu s plánem auditů finančních zprostředkovatelů. Tyto audity ověřují: i) že kontrolní systémy jsou účinné, včetně odhalování podvodů, korupce a střetu zájmů; a ii) aby byl dodržen požadavek, aby koneční příjemci nástroje neobdrželi podporu z jiných nástrojů Unie na pokrytí stejných nákladů. Audity rovněž ověřují zákonnost transakcí a dodržování podmínek platných dohod.

Program dostupného bydlení „My Home II“ (16400)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |       | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-------|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl   | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 378     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16400 Program dostupného bydlení „My Home II“ | Milník     | Můj domov II – Prováděcí dohoda mezi Řeckou rozvojovou bankou a ministerstvem financí | Vstup prováděcí dohody v platnost    |                                    |              |       | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2024 | Vstup prováděcí dohody v platnost.  |
| 379     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16400 Program dostupného bydlení „My Home II“ | Cilová     | Moje domovská stránka II – Právní dohody podepsané s konečnými příjemci – 50 %        |                                      | Procentní podíl (%)                | 0 %          | 50 %  | ČTVRTLE TÍ ČTVRT                     | 2025 | Finanční zprostředkovatelé uzavřou s konečnými příjemci právní dohody o financování na částku nezbytnou k využití alespoň 50 % investice z Nástroje pro oživení a odolnost do nástroje „My Home II“ (s přihlédnutím k poplatkům za správu). |
| 380     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16400 Program dostupného bydlení „My Home II“ | Cilová     | Moje domovská stránka II – Právní dohody podepsané s konečnými příjemci – 100 %       |                                      | Procentní podíl (%)                | 50 %         | 100 % | Q2 ČTVRTLE TÍ                        | 2026 | Finanční zprostředkovatelé uzavřou s konečnými příjemci právní dohody o financování na částku nezbytnou k využití 100 % investice z Nástroje pro oživení a odolnost do nástroje „My Home II“ (s přihlédnutím k poplatkům za správu).        |
| 381     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16400 Program dostupného bydlení „My Home II“ | Milník     | Moje domácnost II – Ministerstvo financí dokončilo investici                          | Potvrzení o převodu                  |                                    |              |       | Q2 ČTVRTLE TÍ                        | 2026 | Řecko převede na nástroj částku 1 000 milionů EUR Řecké rozvojové bance.  |

## **L. SLOŽKA 4.1: UČINIT DANĚ PŘÍZNIVĚJŠÍMI PRO RŮST A ZLEPŠIT DAŇOVOU SPRÁVU A VÝBĚR DANÍ**

Tato složka řeckého plánu pro oživení a odolnost zahrnuje cílené reformy a investice s cílem pokračovat ve zlepšování fungování správy veřejných příjmů a v boji proti daňovým únikům. Za prvé, tato složka zahrnuje reformy daňové politiky s cílem usnadnit kodifikaci daňových právních předpisů, jakož i zavést pobídky ke zlepšení elektronických transakcí, podpořit ekologické a digitální soukromé investice a zvýšit velikost podniků. Za druhé, složka obsahuje reformy a investice zaměřené na transformaci správy veřejných příjmů prostřednictvím digitalizace procesů a zavádění legislativních iniciativ pro boj proti pašování a podporu rychlejšího vracení DPH.

Složka přispívá k digitální transformaci prostřednictvím nahrazení a modernizace hlavních digitálních systémů Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy (IAPR), zavedení automatizovaných kancelářských a pracovních procesů, digitalizace auditů a kontrol, jakož i aktualizace a zlepšení elektronických služeb daňových poplatníků.

Tato složka podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země týkajících se veřejných a soukromých investic (doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020), strukturálních reforem ke zlepšení fungování hospodářství (doporučení pro jednotlivé země č. 4 z roku 2020) a daňové politiky a daňové správy (doporučení pro jednotlivé země č. 1 z roku 2022 a doporučení pro jednotlivé země č. 1 z roku 2023). Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

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

**Investice:** Digitální transformace daňových auditů (opatření ID 16611)

Cílem investice je i) usnadnit automatické vyplňování daňových přiznání, ii) zvýšit účinnost daňových auditů a výběru veřejných příjmů a iii) zvýšit účinnost daňových auditů a bojovat proti pašování. Opatření spočívá v dodání systému obchodního zpravodajství/analýzy dat a v uvedení do provozu systému „ELEGXOSlive“.

**Reforma:** Kodifikace a zjednodušení daňových právních předpisů (opatření ID 16643)

Cílem opatření je zvýšit transparentnost daňových a celních právních předpisů a zajistit právní jistotu pro daňovou správu, daňové poplatníky a podniky.

Opatření spočívá v kodifikaci primárních a sekundárních daňových a celních právních předpisů a jejich zveřejnění na zvláštních internetových stránkách daňových poplatníků.

**Reforma:** Podpora urychlení vracení DPH (opatření ID 16610)

IAPR zjednoduší administrativní postupy pro vracení DPH podnikům zavedením automatizovaných postupů vracení DPH, elektronickým podáváním žádostí a usnadněním procesu analýzy rizik u žádostí o vrácení DPH. Cílem nového procesu je omezit lidský zásah prostřednictvím digitálních transakcí a řešit zpoždění při vracení DPH. Reforma musí být v souladu se směrnicí o vracení DPH (směrnice Rady 2008/9/ES). Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2023.

**Reforma:** Přijetí opatření a pobídek ke zvýšení počtu elektronických transakcí (opatření ID 16616)

Cílem reformy je snížit administrativní zátěž podniků a zlepšit dodržování daňových předpisů podporou elektronických transakcí. IAPR využívá nástroj myDATA pro elektronické účetnictví, elektronickou fakturaci a propojení všech daňových registračních pokladen se svými informačními systémy s cílem usnadnit automatické vyplňování daňových přiznání a zvýšit účinnost daňových auditů. Provádění daňových pobídek v rámci reformy se dokončí do 31. prosince 2023.

**Reforma:** Superodpočet výdajů malých a středních podniků na zelenou ekonomiku, energetiku a digitální transformaci (opatření ID 16863)

Reforma spočívá v daňových pobídkách pro superodpočet výdajů na posílení investic malých a středních podniků do zařízení souvisejících s přizpůsobováním se změně klimatu, podporou oběhového hospodářství a digitalizací. Musí být plně v souladu s pravidly EU pro státní podporu. Provádění daňových pobídek v rámci reformy se dokončí do 31. prosince 2024.

**Reforma:** Nový rámec pro boj proti pašování, zejména výrobků podléhajících spotřební dani (tabák, alkohol a energie) (opatření ID 16656)

Cílem reformy je podpořit boj proti pašování, zejména u výrobků podléhajících spotřebním daním (tabák, alkohol, energie), prostřednictvím modernizace systémů celní správy pro sledování, auditních procesů a vybavení s cílem zvýšit účinnost auditů nákladu. To rovněž vyžaduje modernizaci informačních systémů IAPR, která je nezbytná pro získávání informací z evropských a vnitrostátních databází. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2025.

**Reforma:** On-line registrační pokladny a POS (ID opatření 16614)

IAPR vytvoří rámec pro usnadnění propojení registračních pokladen s terminály v místě prodeje a jeho informačními systémy. Součástí projektu je: i) nastavení specifikací pro propojení registračních pokladen s pokladními terminály s cílem potvrdit, že každá pokladní transakce se zaznamenává do registrační pokladny a vytvořené údaje se předávají v téměř reálném čase IAPR; a ii) rozvoj infrastruktury a aplikací pro sledování transakcí registrační pokladny a podporu kontrolního mechanismu. Cílem opatření je po jeho dokončení omezit potenciál daňových úniků a v konečném důsledku snížit výpadek příjmů z DPH. Provádění reformy se dokončí do 30. června 2024.

**Investice:** Digitální transformace daňové a celní správy (opatření ID 16291)

Cílem investice je dosáhnout digitální transformace správy příjmů a služeb s cílem posílit schopnost IAPR plnit své povinnosti jako plně nezávislý orgán (v souladu se zmocňovacím zákonem IAPR č. 4389/2016) a zvýšit jeho celkovou výkonnost zvýšením kvality služeb poskytovaných jednotlivcům a podnikům. Tato investice konsoliduje dílčí projekty digitální infrastruktury, které má IAPR provádět a které jsou rozděleny do čtyř intervenčních oblastí:

- 1) Nahrazení hlavních digitálních systémů a rozšíření funkčnosti poskytování služeb, včetně zavedení mechanismů interoperability informačních systémů IAPR s informačními systémy bankovních údajů;
- 2) Automatizace kancelářských a pracovních procesů;
- 3) Digitalizace auditů a kontrol; odpůrce
- 4) Modernizace služeb pro daňové poplatníky.

**Reforma:** Změny řeckého rámce daňové politiky (ID opatření: 16985)

Cílem reformy je bojovat proti daňovým únikům a zlepšit pobídky podporou elektronických plateb a zlepšením struktury daní pro osoby samostatně výdělečně činné, jakož i posílit provozní autonomii daňové správy. Tato reforma zejména: i) reformovat zdanění osob samostatně výdělečně činných a kolkovné; II) bojovat proti daňovým únikům rozšířením povinného přijímání elektronických plateb; III) stanovit nové požadavky na vykazování údajů předávaných správci daně a umožnit použití těchto údajů pro účely DPH a daně z příjmu; a iv) posílit provozní autonomii, odolnost a úroveň zákaznických služeb Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy (IAPR).

Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2024.

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

### Klíčová reforma č. 8: On-line registrační pokladny a POS

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|---------|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 188     | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16614_On-line registrační pokladny a POS (reforma) | Milník     | Nezávislý úřad pro veřejné příjmy (IAPR): Online registrační pokladny a prodejní místa – vstup právního rámce v platnost | Vstup zákona v platnost              |                                    |              |         | Q1<br>OTÁZKA Č.<br>1                 | 2022 | Vstup v platnost rozhodnutí nezávislého úřadu guvernéra veřejných příjmů o technických požadavcích (na základě článku 12 zákona č. 4308/2014) a společného ministerského rozhodnutí o elektronickém předávání údajů nezávislému úřadu pro veřejné příjmy (na základě článku 15 zákona č. 4174/2013), které stanoví klíčové prvky nezbytné pro propojení online registračních pokladen a systémů míst prodeje s nezávislým úřadem pro veřejné příjmy, včetně přezkumu sankcí za registrační pokladny (článek 54 zákona č. 4174/2013). |
| 189     | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16614_On-line registrační pokladny a POS (reforma) | Cílová     | Nezávislý úřad pro veřejné příjmy: Online registrační pokladny a prodejní místa – integrace a propojení                  |                                      | Počet registračních pokladen       | 0            | 400 000 | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | Integrace příslušného informačního systému a databáze do platformy myDATA – všechny podniky podle právního rámce propojily své online registrační pokladny se systémy míst prodeje s Nezávislým úřadem pro veřejné příjmy.<br><br>Zpráva Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy potvrzující dokončení reformy a uvádějící celkový počet online registračních pokladen, které propojily své systémy míst prodeje s Nezávislým úřadem pro veřejné příjmy. Způsobitelné registrační pokladny jsou nejméně 400000.                         |

## Skupina 17: Opatření daňové správy

- Digitální transformace daňových auditů (ID: 16611)
- Podpora rychlejšího vracení DPH (ID: 16610)
- Nový rámec pro boj proti pašování, zejména výrobků podléhajících spotřební dani (tabák, alkohol a energie) (ID: 16656)
- Digitální transformace daňové a celní správy (ID: 16291)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 190     | 12-4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16656_Nový rámec pro boj proti pašování, zejména u výrobků podléhajících spotřebním daním (tabák, alkohol a energie) | Milník     | Boj proti pašování – plán regulačních rozhodnutí             | Zpráva Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy obsahující plán rozhodnutí/okruhů týkajících se boje proti převaděčství. |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | <p>Nezávislý orgán pro veřejné příjmy přijme plán (včetně harmonogramu) pro vydávání rozhodnutí/okruhů týkajících se reformy právního rámce pro boj proti převaděčství.</p> <p>Nezávislý orgán pro veřejné příjmy vydá zprávu o plánu vydávání rozhodnutí/okruhů, v níž podrobně popíše kroky potřebné k přepracování provozních informačních systémů ICISNET a ELENXIS s cílem účinně stanovit priority rizik nesouladu a vytvořit nejlepší možné auditní profily s využitím informací z databázi Evropské unie a vnitrostátních databází.</p> |
| 191     | 12-4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16656_Nový rámec pro boj proti pašování, zejména u výrobků podléhajících spotřebním daním (tabák, alkohol a energie) | Milník     | Boj proti pašování – vstup regulačních rozhodnutí v platnost | Vstoupila v platnost regulační rozhodnutí/okruhy.  |                                    |              |     | TŘETÍ<br>ČTVRTLE<br>TÍ               | 2022 | <p>Vstup v platnost 15 regulačních rozhodnutí/okruhů přijatých Nezávislým úřadem pro veřejné příjmy o návrhu nového integrovaného systému pro boj proti převaděčství.</p> <p>V souladu s plánem stanoveným do 31. března 2022 se rozhodnutí/okruhy, které vstoupily v platnost, týkají přípravy nového integrovaného systému, který podpoří proces auditu sledováním celních transakcí a postupů v reálném čase. Tento systém</p>   |

|      |   |        |  |  |  |  |  |                     |      |   |
|------|---|--------|--|--|--|--|--|---------------------|------|---|
|      |   |        |  |  |  |  |  |                     |      | bude fungovat tak, že se zaměří na lepší a rychlejší zacílení celních služeb, které vedou trestní stíhání, s ústředním dohledem a na vysoce zajímavá místa.   |
| 192  | 12-4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16611_Digitální transformace daňových auditů        | Milník | Daňové kontroly – Moje údaje a bankovní informace  | Zpráva Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy potvrzující:<br>a) Úplná aktivace systému Mydata.<br>b) Dokončení projektu propojení a využívání bankovních informací třetích stran<br>Nezávislým úřadem pro veřejné příjmy. |  |  |  | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT | 2023 | Aktivace<br>i. Systém myDATA a jeho propojení a využívání bankovních informací třetích stran s cílem zlepšit dodržování daňových pravidel ze strany podniků, usnadnit automatické vyplňování daňových přiznání a zvýšit účinnost daňových auditů.<br>ii. Nástroj myDATA pro elektronické účetnictví, elektronickou fakturaci a propojení všech daňových registračních pokladen s jejich informačními systémy.               |
| 193  | 12-4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16610_Podpora urychlení vrácení DPH | Milník | Plně automatizované vrácení DPH – spuštění informačního systému  | Zpráva Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy potvrzující spuštění nového informačního systému.  |  |  |  | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT | 2023 | Zavedení plně automatizovaného postupu vrácení DPH a platformy IT, která umožní, aby všechny žádosti o vrácení daně byly vyplňovány elektronicky, pokud nespadají do auditního vzorku prostřednictvím procesu analýzy rizik (alespoň 90 % všech žádostí ročně).   |
| 195a | 12-4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní 16291_Digitální transformace daňové a celní správy    | Milník | Dodání i) integrovaného informačního systému pro generální ředitelství IAPR pro finanční služby a ii) kancelářského hardwaru a přenosného IT vybavení pro IAPR | Realizace dvou dílčích projektů  |  |  |  | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT | 2024 | Realizují se tyto dílčí projekty:<br><ul style="list-style-type: none"><li>V oblasti intervence „Náhrada základních digitálních systémů, obnova zastaralé infrastruktury a rozšíření funkčnosti poskytování služeb“: Integrovaný informační systém pro generální ředitelství IAPR pro finanční služby.</li><li>V oblasti intervence „Automatizace kancelářských a pracovních procesů“: Dodávky zařízení pro IAPR.</li></ul> |
| 194  | 12-4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16611_Digitální transformace daňových auditů        | Milník | Dodání a uvedení do provozu systémů souvisejících s digitální transformací daňových  | Dodání systému obchodních informací/analýzy dat<br><br>Zpráva Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy potvrzující zahájení používání  |  |  |  | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT | 2025 | a) Dodání systému obchodních informací/analýzy dat.<br><br>b) Uvedení do provozu systému Elenxis Live („ELEGXOSlive“).  |

|     |  |        |  |   |  |  |  |                     |      |  |
|-----|--|--------|--|---|--|--|--|---------------------|------|--|
|     |  |        | auditů   | systému „ELEGXOSlive“   |  |  |  |                     |      |  |
| 195 | 12–4.1 Učinit daně příznivějšími pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní 16291_Digitální transformace daňové a celní správy | Milník | Dokončení výsledků první fáze integrovaného IT prostředí pro daně a audit Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy<br><br>Realizace dílčích projektů v rámci digitální transformace IAPR | Dodání i) výstupů první fáze integrovaného prostředí IT, ii) dílčích projektů v rámci digitální transformace IAPR |  |  |  | ČTVRTLE<br>TÍ ČTVRT | 2025 | <p>Dokončení první fáze výstupů integrovaného prostředí IT (nahrazujícího TAXIS, TAXISnet a Elenxis). Tyto výstupy zahrnují všechny požadované projektové studie, kompletní přepracování a zavedení databáze, poskytování datových rozhraní a zavádění subsystémů první fáze (včetně daňového registru, účetnictví).</p> <p>Zřízení systému sledování užitkových vozidel a kontejnerů na základě řešení sledování pomocí GPS na internetu věcí (IoT) pro provádění sledovacích operací na podporu digitální transformace Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy prostřednictvím dodání systému sledování užitkových vozidel a kontejnerů</p> <p>Rovněž se realizují tyto dílčí projekty:</p> <p>1. V oblasti intervence „Náhrada základních digitálních systémů, obnova zastaralé infrastruktury a rozšíření funkčnosti poskytování služeb“:<br/>— Nový integrovaný informační systém pro řeckou státní laboratoř pro chemické látky,<br/>— Systém řízení lidských zdrojů pro IAPR, odpůrce<br/>— Aktualizace a údržba informačních systémů IAPR,</p> <p>2. V záhlaví „Automatizace kancelářských a pracovních postupů“:<br/>— Služby v oblasti správy kanceláří a software pro IAPR,<br/>— Nástroje pro řízení IT služeb, odpůrce<br/>Nový integrovaný informační systém na podporu Ředitelství pro správu veřejného majetku Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy</p> |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | <p>3. V oblasti intervence „Zlepšování služeb pro daňové poplatníky“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Rozšíření a modernizace služeb střediska služeb pro daňové poplatníky a služeb call center, odpůrce</li> <li>— Zabezpečení údajů</li> </ul> <p>4. V oblasti intervence „Digitalizace auditů a kontrol“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Systém řízení podnikových rizik a plán kontinuity provozu pro IAPR.</li> </ul> |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

## Skupina 18: Daňová politika

- Kodifikace a zjednodušení daňových právních předpisů, pravidel a postupů (ID: 16643)
- Přijetí opatření a pobídek ke zvýšení počtu elektronických transakcí (ID: 16616)
- Super – odpočet výdajů malých a středních podniků na zelenou ekonomiku, energetiku a digitalizaci (ID: 16863)
- Režim pobídek pro produktivitu a expanzi podniků (zvýšení velikosti podniků) (ID: 16598)
- Změny řeckého rámce daňové politiky (ID opatření: 16985)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 197     | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16863_Super – odpočet výdajů na zelenou ekonomiku, energetiku a digitální transformaci | Milník     | Superodpočet pro zelené a digitální investice malých a středních podniků | Vstup v platnost primárních a sekundárních právních předpisů pro superodpočet pro zelené a digitální investice malých a středních podniků |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2021 | Vstup v platnost primárních a sekundárních právních předpisů pro zavedení superodpočtu způsobilých výdajů malých a středních podniků pro investice do zelené ekonomiky a digitalizace pro daňové účely                      |
| 198     | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16616_Přijetí opatření a pobídek ke zvýšení počtu elektronických transakcí                             | Milník     | Právní předpisy na podporu elektronických transakcí                      | Vstup v platnost primárních a sekundárních právních předpisů, které poskytují pobídky k posílení elektronických transakcí                 |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2021 | Vstup v platnost změny primárního a sekundárního právního rámce poskytující zvláštní pobídky pro zlepšení elektronických transakcí  |
| 199     | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16643_Kodifikace a zjednodušení daňových právních předpisů   | Milník     | Sazebník pro daňové kodifikace   | Zveřejnění sekundárních právních předpisů se zřízením výborů a harmonogramem pro daňovou kodifikaci.                                      |                                    |              |     | TŘETÍ<br>ČTVRTLETÍ                   | 2021 | Komplexní harmonogram pro plnění cílů v oblasti daňové kodifikace, včetně zřízení příslušných výborů, podrobný harmonogram ministerstva financí a IAPR pro kodifikaci daňových právních předpisů a ujednání o konzultacích. |
| 200     | 18–4.7 Zlepšit konkurenceschopnost a   | Milník     | Návrh právního   | Návrhy primárních a sekundárních právních   |                                    |              |     | TŘETÍ<br>ČTVRTLETÍ                   | 2021 | Návrhy primárních a sekundárních právních předpisů pro účely konzultace, které zlepšují právní rámec v oblasti daní, financí a  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         | podpořit soukromé investice a obchod – 16598_Režim pobídek pro produktivitu a extrémizaci podniků (zvýšení velikosti podniků)                                      |            | předpisu na podporu extroverze podniků                           | předpisů na podporu extroverze podniků.  |                                    |              |     |                                      |      | udělování licencí a pobídek pro fúze, přeměny a akvizice   |
| 201     | 18–4.7 Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a obchod – 16598_Režim pobídek pro produktivitu a extrémizaci podniků (zvýšení velikosti podniků) | Milník     | Právní předpisy na podporu extroverze podniků                    | Vstup v platnost právních předpisů na podporu extroverze podniků   |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA Č. 1                    | 2022 | Vstup v platnost příslušných změn, které zlepšují právní rámec v oblasti daní, financí a licencí a pobídek pro fúze, přeměny a akvizice  |
| 202     | 4.1. Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16643_Kodifikace a zjednodušení daňových právních předpisů                           | Milník     | Zvyšování kapacity pro daňovou kodifikaci                        | Zveřejnění sekundárních právních předpisů pro zřízení Oddělení pro daňovou kodifikaci na Ředitelství ministerstva financí a poskytování služeb v IAPR. |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2022 | Zřízení specializované daňové jednotky na ministerstvu financí odpovědné za konsolidaci a soudržnost primárních daňových právních předpisů a ministerských rozhodnutí; Zřízení ředitelství pro poskytování služeb v rámci IAPR, které bude mimo jiné odpovědné za konsolidaci sekundárních právních předpisů, koordinaci pravomocí IAPR týkajících se daňového řádu a aktualizaci a údržbu veřejné daňové databáze |
| 203     | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16643_Kodifikace a zjednodušení daňových právních předpisů                         | Milník     | Rekodifikace kódů daně z příjmu a daňových postupů               | Vstup v platnost kodifikovaných primárních a sekundárních daňových právních předpisů pro zákon o dani z příjmů a zákon o správě daní                   |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2023 | Vstup v platnost kodifikovaného zákona o dani z příjmu a zákona o daňové správě (primární a sekundární právní předpisy) s cílem zjednodušit a aktualizovat právní předpisy s ohledem na digitalizaci a osvědčené postupy EU  |
| 204     | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16643_Kodifikace a zjednodušení daňových   | Milník     | Dokončení počáteční daňové kodifikace a informačního systému pro | a: Vstup kodifikovaného primárního a sekundárního daňového práva v platnost  |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | a. Vstup v platnost kodifikace primárních a sekundárních právních předpisů s cílem zjednodušit a aktualizovat právní předpisy s ohledem na digitalizaci a osvědčené postupy EU, včetně: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifikační kód pro účely DPH</li> <li>- Kolkovné</li> </ul>  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         | právních předpisů  |            | daňové poplatníky   | b: Doklady o přijetí výstupů o nastavení systému správy obsahu a specializované internetové stránky pro informace daňových poplatníků.  |                                    |              |     |                                      |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Daně z nemovitostí</li> <li>- Výběr státního dluhu (KEDE)</li> <li>- Vnitrostátní celní kodex</li> </ul> b. vytvoření systému správy obsahu a specializovaných internetových stránek pro informace o daňových poplatnících.   |
| 204a    | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16643_Kodifikace a zjednodušení daňových právních předpisů | Milník     | Zveřejňování primárních a sekundárních právních předpisů na internetových stránkách daňových poplatníků | Zveřejnění primárních a sekundárních daňových a celních právních předpisů.  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Zveřejnění primárních a sekundárních daňových a celních právních předpisů posouzených v milníku 204 na zvláštních internetových stránkách pro informace o daňových poplatnících.   |
| 337     | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16985_Změny řeckého rámce daňové politiky  | Milník     | Bojovat proti daňovým únikům a podporovat elektronické platby.  | Byl přijat revidovaný právní rámec na podporu elektronických plateb, který posiluje a stanoví nové požadavky na podávání zpráv myDATA a umožňuje využívání myDATA pro účely DPH. Kopie zprávy o možnostech reformy zdanění osob samostatně výdělečně činných. |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2023 | Vstup primárních a sekundárních právních předpisů v platnost<br>i) široce rozšířily povinné přijímání přímých elektronických plateb na maloobchodním trhu;<br>II) sladit požadavky na sdílení informací pro poskytovatele platebních služeb s definicemi Řecké banky;<br>III) zavedení nových oznamovacích povinností myDATA pro podniky (včetně osob samostatně výdělečně činných), které se budou vztahovat na přiznání k DPH; odpůrce<br>IV) Dokončení zprávy o možnostech reformy zdanění osob samostatně výdělečně činných. |
| 338     | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16985_Změny řeckého rámce daňové politiky  | Milník     | Reformovat zdanění osob samostatně výdělečně činných a kolkovné.  | Byl přijat revidovaný právní rámec pro zdanění osob samostatně výdělečně činných a nahrazení kolkovného digitální daní.   |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | Vstup v platnost primárních a sekundárních právních předpisů s cílem reformovat zdanění osob samostatně výdělečně činných a umožnit postupné snížení režijní daně osob samostatně výdělečně činných (τέλος επιτηδεύματος). To zahrnuje stanovení nových povinných požadavků na podávání zpráv o tom, jak jsou výdaje a příjmy vykazovány prostřednictvím systému myDATA.   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|---|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |   |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |   |            |   |  |                                    |              |     |                                      |      | Vstup v platnost primárních a sekundárních právních předpisů, které nahradí stávající kolkovné novou digitální daní.  |
| 339     | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16985_Změny řeckého rámce daňové politiky | Milník     | Posílit provozní autonomii Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy (IAPR)          | Revidovaný právní rámec s cílem vyjasnit pravomoci úřadu IAPR a ministerstva pro digitální správu.<br><br>Rozhodnutí IAPR, kterým se stanoví nové klíčové ukazatele výkonnosti pro IAPR.<br><br>Podpis dohody o úrovni služeb, včetně povinnosti vypracovat výroční zprávu o provádění, počínaje následujícím rokem. |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | Vstup v platnost zmocňovacích právních předpisů a podpis komplexní dohody o úrovni služeb, která potvrzuje odpovědnost a rozdělení zdrojů mezi IAPR a ministerstvo pro digitální správu, pokud jde o licence na počítačový software a software pro ukládání dat, internetové služby a správu databází. Dohoda o úrovni služeb obsahuje ustanovení o tom, že oba orgány budou počínaje následujícím rokem společně vypracovávat výroční zprávu o provádění.<br><br>Rozhodnutí IAPR, kterým se stanoví nové klíčové ukazatele výkonnosti, včetně ukazatelů účinnosti auditu, pro IAPR; a ii) zavést každoroční průzkumy spokojenosti zákazníků. |
| 340     | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16985_Změny řeckého rámce daňové politiky | Milník     | Bojovat proti daňovým únikům využíváním systému myDATA pro účely daně z příjmu. | Byl přijat revidovaný právní rámec, který stanoví nové požadavky na podávání zpráv myDATA a umožňuje používání myDATA pro účely daně z příjmu.   |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | Vstup primárních a sekundárních právních předpisů v platnost umožnění využívání zpráv myDATA o podnicích (včetně osob samostatně výdělečně činných) pro přiznání k dani z příjmu.   |

## **M. SLOŽKA 4.2: MODERNIZOVAT VEŘEJNOU SPRÁVU, MIMO JINÉ URYCHLENÍM PROVÁDĚNÍ VEŘEJNÝCH INVESTIC, ZLEPŠENÍM RÁMCE PRO ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK, OPATŘENÍMI PRO BUDOVÁNÍ KAPACIT A BOJEM PROTI KORUPCI**

Tato složka řeckého plánu pro oživení a odolnost zahrnuje soubor rozsáhlých reforem, jakož i investice do fungování veřejné správy s cílem zlepšit navrhování a provádění politik. Složka zahrnuje opatření k modernizaci veřejné správy prostřednictvím konkrétních opatření k posílení plánování a koordinace politik a řízení lidských zdrojů, jakož i k dokončení vnitrostátního katastru nemovitostí, který by měl zajistit účinný katastrální systém a právní jistotu pro vlastnická práva. Další opatření se zaměřují na řešení nedostatečné přípravy projektů pro veřejné investice (včetně korupce) a na další posílení oblasti řízení veřejných financí. Tyto reformy a investice podporují řešení výzev spojených s a) digitální veřejnou správou. Tato složka podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země týkajících se veřejných a soukromých investic (doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020), strukturálních reforem ke zlepšení fungování hospodářství (doporučení pro jednotlivé země č. 4 z roku 2020) a dokončení zbývajících reforem katastru nemovitostí, která probíhá v rámci posíleného dohledu (doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2022 a doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2023). Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

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

**Reforma:** Reforma veřejné správy (opatření ID 16972)

Cílem této reformy je pokračovat v úsilí o modernizaci veřejné správy a investovat do jejích lidských zdrojů. Reforma sestává z opatření, která zřídí informační systémy na podporu strategického rámce pro plánování pracovních sil a výběrových řízení Nejvyšší rady pro výběr státních zaměstnanců (ASEP) a dokončí rozsáhlý program odborné přípravy pro státní zaměstnance.

**Reforma:** Boj proti nezákonnému obchodu a ochrana duševního vlastnictví (opatření ID 16703)

Cílem této reformy je zlepšit reakci na nezákonný obchod. Reforma sestává z informačního systému, kontrolních stanic a odborné přípravy.

**Reforma:** Posílení vnitrostátního protikorupčního rámce (opatření ID 16952)

Cílem této reformy je přispět k odhalování korupce a jejímu předcházení. Reforma sestává z projektů na podporu digitálních a infrastrukturních kapacit Národního úřadu pro transparentnost.

**Reforma:** Posílení sítě státní podpory (opatření ID 16701)

Cílem této reformy je posílit kapacitu sítě útvarů státní podpory napříč ministerstvy a zvýšit digitalizaci ústředního útvaru státní podpory zlepšením jeho technologických schopností a provozní funkčnosti. Reforma spočívá v revizi právního rámce státní podpory pro provoz ústřední sítě státní podpory (CESANET) s cílem posílit pravomoci ústřední jednotky státní podpory a decentralizovaných jednotek státní podpory.

**Reforma:** Posílení rámce pro boj proti praní peněz a financování terorismu (opatření ID 16702)

Reforma se týká zřízení digitální platformy pro shromažďování statistických údajů v držení justičních, dozorových a donucovacích orgánů a zlepšení centrálního registru skutečných majitelů s cílem usnadnit přímý přístup příslušných orgánů k informacím o skutečných majitelích. Provádění reformy se dokončí do 30. června 2024.

**Reforma:** Účetní reforma (opatření ID 16974)

Cílem této reformy je posílit schopnost Řecka vypracovávat finanční výkazy v souladu s mezinárodními účetními standardy a zásadami akruálního účetnictví. Toto opatření spočívá v postupném přechodu od upravené hotovostní k akruálnímu účetnictví a konsolidovanému účetnímu výkaznictví v rámci sektoru vládních institucí.

**Reforma:** Moderní institucionální rámec pro státní podniky (opatření ID 16657)

Tato reforma zavádí moderní právní rámec pro provoz a řízení veřejných podniků a organizací. Stanoví pokyny pro správu a řízení společností a zvláštní pravidla pro řízení státních podniků, jako je jmenování předsedy, generálních ředitelů a výkonných ředitelů správní radou, a ustanovení pro zřízení výborů pro interní audit s cílem zajistit transparentnost. Reforma rovněž zřídí digitální registr, který bude zaznamenávat všechny podniky, organizace a jakékoli jiné právní subjekty, jichž se stát účastní, a podporovat účinné sledování a kontrolu účasti státu. Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2022.

**Reforma:** Účinný boj proti korupci (opatření ID 16978)

Reforma provede řadu změn právního rámce Řecka s cílem zlepšit právní reakci na korupci. Konkrétně zahrnuje čtyři oblasti: i) majetková přiznání; II) ochrana osob, které oznamují porušení práva Unie; III) trestní zákoník a trestní řád; a iv) kodifikace právních předpisů týkajících se politických stran. Provádění reformy bude dokončeno do 30. září 2022.

**Investice:** Transformace fiskálního řízení a dohledu v oblasti správy a řízení (opatření ID 16705)

Cílem této investice je zlepšit účinnost řízení veřejných financí. Toto opatření spočívá v dodání vládního systému plánování podnikových zdrojů (ERP) pro ústřední správu.

**Investice:** Modernizace Řeckého fondu pro vkladní a úvěrové zasilky (opatření ID 16940)

Cílem této investice je zvýšit účinnost Řeckého fondu pro vklady a úvěry na zasilky. Investice sestává z archivního systému pro digitalizaci a správu dokumentů a integrovaného informačního systému pro řecký fond pro vkladní a úvěrové zasilky.

**Reforma:** Profesionalizace oblasti zadávání veřejných zakázek (opatření ID 16711)

Cílem reformy je zlepšit rámec pro zadávání veřejných zakázek v Řecku a řešit jeho současné nedostatky. Reforma spočívá v certifikaci státních zaměstnanců po účasti ve specializovaných programech prohlubování dovedností/změny kvalifikace v rámci profesionalizace zadávání veřejných zakázek.

**Reforma:** Zlepšení plánování a koordinace politik (opatření ID 16981)

Reforma posílí koordinaci politik, plánování a rozvoj politik ústřední správy. Konkrétními opatřeními, která mají být provedena, jsou i) zřízení monitorovacího mechanismu pro sledování pokroku, zda byly přijaty sekundární právní předpisy, jak je stanoveno v primárních právních předpisech; II) zřízení elektronické platformy, která usnadní dokončení posouzení dopadů doplňujícího každý návrh právního předpisu; a iii) zahájení vzdělávacího programu a souvisejícího akreditačního řízení zaměřeného na úředníky s cílem zlepšit kvalitu vypracovaných posouzení dopadů. Do programu odborné přípravy musí být na jeho zahájení, které se uskuteční ve 4. čtvrtletí 2022, zapsáno nejméně 100 státních zaměstnanců. Provádění reformy se dokončí do 30. června 2023.

**Reforma:** Dokončení vnitrostátního katastru (ID opatření: 16986)

Cílem reformy je dokončit a) kadastrální mapování celém Řecku a b) úplný přechod ze starého systému registrace nemovitostí prostřednictvím staré struktury hypotečních úřadů na novou agenturu „Řecký katastr“. Sestává z mapování všech vlastnických práv v Řecku a z otevření a

zahájení provozu všech 17 regionálních katastrálních úřadů a 75 poboček v Řecku v souladu se zákonem č. 4512/2018 a uzavření všech 388 starých hypotečních úřadů.

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

### Klíčová reforma č. 9: Reforma veřejné správy

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 205     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16972_Reforma veřejné správy | Milník     | Veřejná správa – spuštění systému odměňování výkonu       | Vstup v platnost primárních právních předpisů, kterými se zřizuje pilotní systém odměňování.  |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2022 | Vstup v platnost primárních právních předpisů pro spuštění systému odměňování výkonu pro stanovený počet pilotních subjektů a až 6000 úředníků, který bude podkladem pro širší reformu zavádějící systém řízení stanovování cílů (viz milník 4. čtvrtletí 2023). Pilotní projekt zahrnuje úředníky zapojené do provádění plánu na podporu oživení a odolnosti. Klíčové prvky systému musí být v souladu s jednotnou mzdovou tabulkou (zákon 4354/2015). |
| 206     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16972_Reforma veřejné správy | Milník     | Veřejná správa – legislativní rámec pro vyjasnění mandátů | Vstup v platnost právních ustanovení, kterými se mění legislativní rámec subjektů veřejné správy na ústřední, regionální a místní úrovni. |                                    |              |     | TŘETÍ<br>ČTVRTLETÍ                   | 2022 | Vstup v platnost revidovaných primárních a sekundárních právních předpisů s cílem zavést systém přidělování víceúrovňové správy, jehož cílem je vyjasnit povinnosti mezi všemi úrovněmi veřejné správy a řešit překrývání. Revidovaný právní rámec stanoví oblasti odpovědnosti každého subjektu týkající se plánování a provádění, včetně funkcí, jako je zajištění zdrojů a odpovědnost za monitorování a hodnocení.                                  |
| 207     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci –                              | Milník     | Veřejná správa – nový systém odměňování                   | Vstup v platnost primárních právních předpisů, kterými se zavádí systém odměňování.   |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2023 | Vstup v platnost primárních právních předpisů zavádějících systém řízení, který stanoví cíle a jehož cílem je spravedlivě a důsledně odměňovat veřejné organizace při dosahování předem stanovených cílů. Klíčové prvky systému musí být v souladu s jednotnou mzdovou tabulkou (zákon 4354/2015).  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         | 16972_Reforma veřejné správy  |            |   |   |                                    |              |     |                                      |      |   |
| 208     | 13-4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16972_Reforma veřejné správy | Milník     | Školení pro státní zaměstnance, vstup právních aktů v platnost, uvedení informačních systémů do provozu | Školení pro státní zaměstnance, vstup právních aktů v platnost, uvedení informačních systémů do provozu |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | i) Poskytnutí 225,000 certifikovaných školení státních zaměstnanců.<br>včetně Vstup v platnost právních aktů pro urychlení přijímacích řízení ve veřejném sektoru.<br>III) Uvedení do provozu informačního systému pro Nejvyšší radu pro výběr státních zaměstnanců (ASEP);<br>IV) Zahájení používání informačního systému, který podporuje strategický rámec pro plánování pracovní síly s využitím umělé inteligence. |

## Skupina 19: Boj proti praní peněz a korupci

- Posílení rámce pro boj proti praní peněz a financování terorismu (ID: 16702)
- Boj proti nezákonnému obchodu a ochrana duševního vlastnictví (ID: 16703)
- Posílení vnitrostátního protikorupčního rámce (ID: 16952)
- Účinný boj proti korupci (ID: 16978)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno                                 | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---------------------------------------|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |                                       |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 209     | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16978_Efektivní boj proti korupci  | Milník     | Majetková přiznání a politické strany | Vstup nových právních předpisů v platnost   |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2022 | Vstup v platnost nových právních předpisů týkajících se: i) majetková přiznání; II) a kodifikace právních předpisů o politických stranách.   |
| 210     | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16952_Posílení národního protikorupčního rámce prostřednictvím cílených zásahů v oblasti odhalování, | Milník     | Národní protikorupční akční plán      | Přijetí národního protikorupčního akčního plánu na období 2022–2025 Národním úřadem pro transparentnost |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2022 | Přijetí národního protikorupčního akčního plánu na období 2022–2025 Národním úřadem pro transparentnost, včetně upřesnění: i) opatření ke zvýšení transparentnosti a odpovědnosti ve veřejné správě; II) cílené zásahy k odhalování a prevenci korupce ve vysoce rizikových oblastech (včetně například zdravotnictví, veřejných financí, investic); III) nezbytné regulační zásahy ve vybraných oblastech politiky. |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |  |  | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--|--|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |  |  |                                    |  |  |                                      |      |  |
|         | prevence a zvyšování povědomí   |            |  |  |                                    |  |  |                                      |      |  |
| 211     | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16952_Posílení národního protikorupčního rámce prostřednictvím cílených zásahů v oblasti odhalování, prevence a zvyšování povědomí | Milník     | Provádění právních předpisů o vnitřních kontrolách   | Zpráva Národního úřadu pro transparentnost o zavedených systémech vnitřní kontroly<br>Vydané regulační akty<br>—Vydané společné ministerské rozhodnutí |                                    |  |  | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2022 | Provádění nového zákona o vnitřních kontrolách ve veřejné správě, včetně: i) zřízení útvarů interního auditu na příslušných ministerstvech; II) vydávání regulačních aktů pro zřízení útvarů interního auditu a výborů pro audit v subjektech místní správy (1. stupeň <sup>a</sup> 2. stupeň), univerzitách, nemocnicích – zdravotnických jednotkách, nezávislých orgánech a právních subjektech subjektů místní správy; III) vydání společného ministerského rozhodnutí, kterým se stanoví kritéria pro spolupráci útvarů interního auditu s externími odborníky.<br><br>Národní úřad pro transparentnost ve spolupráci s ministerstvem vnitra poskytuje orgánům veřejné správy dohled a pokyny k zavedení soudržného a fungujícího systému vnitřní kontroly. Vnitrostátní orgán pro transparentnost usnadní pilotní sebehodnocení týkající se základních prvků systému vnitřní kontroly. Řecký účetní dvůr zahrnul do svého ročního pracovního plánu auditu pro posouzení mechanismů vnitřní kontroly ve všech subjektech veřejné správy. |
| 211a    | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16952_Posílení národního protikorupčního rámce prostřednictvím cílených zásahů v oblasti odhalování, prevence a zvyšování povědomí | Milník     | Realizace investičních projektů na podporu digitálních a infrastrukturních kapacit Národního úřadu pro transparentnost | Realizace investičních projektů na podporu digitálních a infrastrukturních kapacit Národního úřadu pro transparentnost                                 |                                    |  |  | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Realizace investičních projektů na podporu digitálních a infrastrukturních kapacit Národního úřadu pro transparentnost.  |
| 212     | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo  | Milník     | Posílený rámec pro boj proti   | Spuštěná platforma pro   |                                    |  |  | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | i) Spuštění platformy pro shromažďování statistických údajů v držení příslušných vnitrostátních orgánů (tj. justičních orgánů,   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |  |  | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|---|------------------------------------|--|--|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |   |                                    |  |  |                                      |      |  |
|         | jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16702_Posílení rámce pro boj proti praní peněz a financování terorismu   |            | praní peněz a financování terorismu   | sběr statistických údajů; dokončení zlepšení zvláštního registru skutečných majitelů                  |                                    |  |  |                                      |      | orgánů dohledu a donucovacích orgánů); II) zlepšení centrálního registru skutečných majitelů s cílem usnadnit přímý přístup příslušných orgánů k těmto informacím; III) Propojení centrálního registru skutečných majitelů s příslušnými registry členských států EU prostřednictvím příslušné platformy EU. |
| 213     | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16703_Boj proti nezákonnému obchodu a ochrana duševního vlastnictví | Milník     | Vytvoření informačního systému, dodání kontrolních stanic a školení pro boj proti nezákonnému obchodu | Vytvoření informačního systému, dodání kontrolních stanic a školení pro boj proti nezákonnému obchodu |                                    |  |  | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2025 | — Vytvoření informačního systému pro kontroly za účelem boje proti nezákonnému obchodu a kontroly pohybu zboží a služeb.<br>— Dodání řídicích stanic (10 montovaných staveb ISOBOX).<br>Poskytování odborné přípravy pro pracovníky auditu a občany.   |

## Skupina 20: Posílení veřejné správy

- govERP (ID: 16705)
- Reforma účetnictví (ID: 16974)
- Moderní institucionální rámec pro státní podniky (ID: 16657)
- Posílit síť státní podpory (ID: 16701)
- Modernizovat řecký fond pro vkladní a úvěrové zásluky (ID: 16940)
- Profesionalizace oblasti zadávání veřejných zakázek (ID: 16711)
- Dokončení vnitrostátního katastru nemovitostí (ID: 16986)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                              | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 214     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16701_Posílení sítě státní podpory            | Milník     | Posílená síť státní podpory                                      | Vstup posíleného rámce státní podpory v platnost                  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2022 | Vstup v platnost změn právního rámce státní podpory pro provoz ústřední sítě státní podpory (CESANET) s cílem posílit pravomoci ústřední jednotky státní podpory a decentralizovaných jednotek státní podpory  |
| 215     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16981_Zlepšení plánování a koordinace politik | Milník     | Plánování a koordinace politik – posouzení dopadů                | Program odborné přípravy byl zahájen se 100 vybranými úředníky.   |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2022 | Po spuštění elektronické platformy pro posuzování dopadů se zahájí program odborné přípravy a související akreditační řízení s nejméně 100 zapsanými státními zaměstnanci, včetně státních zaměstnanců vybraných pro „výkonné složky“ (zákon č. 4622/2019, článek 104), jehož cílem je zlepšit kvalitu vypracovaných posouzení dopadů a usnadnit používání elektronické platformy. |
| 216a    | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic,   | Milník     | Změna národní strategie pro zadávání veřejných zakázek na období | Změna národní strategie pro zadávání veřejných zakázek vstupuje v |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2023 | Vstup pozměněné národní strategie pro zadávání veřejných zakázek na období 2021–2025 v platnost  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |  |  | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--|--|--------------------------------------|------|--|
|         | zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16711_Profesionalizace oblasti zadávání veřejných zakázek   |            | 2021–2025  | platnost sekundárním legislativním aktem   |                                    |  |  |                                      |      | prostřednictvím sekundárních právních předpisů   |
| 216     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16711_Profesionalizace oblasti zadávání veřejných zakázek      | Milník     | Profesionalizace oblasti zadávání veřejných zakázek – nové právní předpisy   | Vstoupily v platnost nové právní předpisy; podrobná studie dokončena   |                                    |  |  | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2024 | i) Vstup v platnost nových právních předpisů, které stanoví profesní pracovní toky pro zaměstnance zabývající se zadáváním veřejných zakázek, specifickými skupinami dovedností a přijetím finančních a nefinančních pobídek v plném souladu s jednotnou mzdovou tabulkou (zákon 4354/2015), aniž by byla stanovena jakákoli výjimka. Přijetí finančních a nefinančních pobídek může mít opožděný vstup v platnost; II) Dokončení hloubkové studie za účelem reorganizace struktury a povinností generálního ředitelství pro zadávání veřejných zakázek ministerstva pro rozvoj příslušného pro provádění centralizovaných zadávacích řízení na vnitrostátní úrovni. |
| 217     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16940_Modernizace Řeckého fondu pro vkladní a úvěrové záslilky | Milník     | Vytvoření systému pro digitalizaci archivů a správu dokumentů a integrovaného informačního systému pro řecký fond pro vkladní a úvěrové záslilky | Vytvoření systému pro digitalizaci archivů a správu dokumentů a integrovaného informačního systému pro řecký fond pro vkladní a úvěrové záslilky |                                    |  |  | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2025 | Vytvoření následujících systémů pro řecký fond pro vkladní a úvěrové záslilky: i) archivovat systém digitalizace a správy dokumentů; II) integrovaný informační systém.  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |      |       | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|---|---|------------------------------------|------|-------|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |   |   |                                    |      |       |                                      |      |   |
| 219     | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16974_Účetní reforma  | Milník     | Reforma účetnictví: Konsolidovaná účetní závěrka za vládní instituce                        | Zveřejňování zásad aktuálního účetnictví a sestavování konsolidovaných účetních závěrek vládních institucí. |                                    |      |       | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | (i) Zveřejnění právních předpisů týkajících se zásad aktuálního účetnictví pro vládní instituce na základě mezinárodních účetních standardů pro veřejný sektor v Úředním věstníku<br>(ii) Zveřejnění seznamu všech subjektů, na které se vztahoval postup konsolidace účetní závěrky za rok 2025 (sledované období 2023), na oficiálních internetových stránkách ministerstva hospodářství a financí.<br>(iii) Předložení konsolidované účetní závěrky, včetně použité metodiky a parametrů, Evropské komisi. |
| 220     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16705_Digitální transformace fiskálního řízení a dohledu v oblasti správy věcí veřejných a elektronické fakturace | Milník     | Plánování podnikových zdrojů vlády (govERP)   | Realizace plánování podnikových zdrojů vlády (govERP) na podporu přípravy rozpočtu.                         |                                    |      |       | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | i) Provést digitální transformaci rámce finančního řízení a dohledu prostřednictvím rozvoje plánování podnikových zdrojů vlády (govERP) a jeho využití na podporu přípravy rozpočtu. Uplatňování govERP na plnění rozpočtu není součástí opatření Nástroje pro oživení a odolnost.  |
| 221     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16711_Profesionalizace oblasti zadávání veřejných zakázek   | Cílová     | Dokončení programů prohlubování dovednosti/změny kvalifikace pro zadávání veřejných zakázek |   | Počet udělených osvědčení          | 0    | 4 500 | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | 4500 osvědčení udělených státním zaměstnancům po účasti ve specializovaných programech prohlubování dovednosti/změny kvalifikace v rámci profesionalizace zadávání veřejných zakázek.   |
| 341     | 13–4.2. Modernizace veřejné  | Cílová     | Katastrální mapování –  |   | % celkových                        | 79 % | 85 %  | ČTVRTLETÍ                            | 2023 | 85 % vlastnických práv Řecka  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)   |      |       | Orientační harmonogram pro dokončení |           | Popis každého milníku a cíle        |  |
|---------|--|------------|---|---|--|------|-------|--------------------------------------|-----------|-------------------------------------|--|
|         |  |            |   |   |  |      |       |                                      |           |                                     |  |
|         | správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16986_Dokončení vnitrostátního katastru nemovitostí                             |            | dokončení 85 %  |   | vlastnických práv nahraných k veřejnému zobrazení podle ustanovení zákona 2308/1995 ve znění článku 3 zákona 4821/2021             |      |       |                                      | ČTVRT     | dosáhlo fáze veřejného vystavování. |  |
| 342     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16986_Dokončení vnitrostátního katastru nemovitostí | Cílová     | Katastrální mapování – 95 % dokončení                                     |   | % celkových vlastnických práv nahraných k veřejnému zobrazení podle ustanovení zákona 2308/1995 ve znění článku 6 zákona 4821/2021 | 85 % | 95 %  | Q2                                   | ČTVRTLETÍ | 2024                                | 95 % vlastnických práv Řecka se dostalo do fáze veřejného vystavování.   |
| 343     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16986_Dokončení vnitrostátního katastru nemovitostí | Milník     | Přechod na novou organizační strukturu řeckého katastru – úplně dokončení | Oficiální rozhodnutí správní rady řeckého katastru nemovitostí o otevření a zprovoznění katastrálních úřadů a poboček na celém řeckém území a o uzavření starých hypotečních úřadů. |  |      |       | Q2                                   | ČTVRTLETÍ | 2024                                | Po přijetí oficiálních rozhodnutí správní rady řeckého katastru byl dokončen přechod na novou organizační strukturu řeckého katastru. Konkrétně i) zbývající katastrální úřady pro regiony Soluň, Kréta a Dodekanésie jsou otevřené a funkční; II) zbývajících 18 poboček je otevřených a funkčních; a iii) zbývajících 223 starých hypotečních úřadů je uzavřeno. |
| 344     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16986_Dokončení vnitrostátního katastru nemovitostí | Cílová     | Katastrální mapování – dokončení  |   | % celkových vlastnických práv nahraných k veřejnému zobrazení podle ustanovení zákona 2308/1995                                    | 95 % | 100 % | Q2                                   | ČTVRTLETÍ | 2025                                | Katastrální mapování vlastnických práv v Řecku je dokončeno, přičemž všechna vlastnická práva na celém území Řecka dosáhla fáze veřejného vystavování.   |



## **N. SLOŽKA 4.3: ZLEPŠIT ÚČINNOST SOUDNÍHO SYSTÉMU**

Tato složka řeckého plánu pro oživení a odolnost zahrnuje řadu rozsáhlých reforem, jakož i investic zaměřených na zvýšení účinnosti a účelnosti řeckého soudního systému zavedením ambiciózní revize soudní mapy země, řešením potřeb v oblasti infrastruktury, přijetím opatření ke zvýšení digitálních kapacit soudního systému, modernizací funkce soudů, zřízením soudní policie a rozšířením a modernizací vzdělávání (počátečního i celoživotního) soudců a soudních zaměstnanců. Očekává se, že opatření podpoří řešení výzev uvedených v doporučeních pro jednotlivé země týkajících se veřejných a soukromých investic (doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2019, doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020) a strukturálních reforem ke zlepšení fungování hospodářství (doporučení pro jednotlivé země č. 4 z roku 2020). Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

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

**Investice:** Nové soudní budovy a renovace (opatření ID 16292)

Cílem opatření je zefektivnit soudní systém zlepšením zařízení pro budování soudnictví. Opatření spočívá v investici do výstavby a renovace soudních budov, které nejsou dotčeny revizí soudní mapy, a v registraci všech nemovitostí ve vlastnictví soudů nebo poskytnutých soudům na stávající elektronické platformě.

**Reforma:** Digitální transformace soudnictví (e-justice) (opatření ID 16727)

Cílem reformy je poskytnout soudcům a soudním zaměstnancům IT nástroje a infrastrukturu pro lepší řízení počtu případů a urychlení výkonu spravedlnosti. Opatření spočívá v digitalizaci dokumentů, zlepšení systému vedení záznamů u občanskoprávních a trestních soudů a digitalizaci občanskoprávních a trestních soudů, kontrolního soudu a vnitrostátního rejstříku trestů.

**Reforma:** Dovednosti a digitální dovednosti soudců a soudních zaměstnanců (soudní zaměstnanci) (opatření ID 16733)

Národní škola soudců prochází řadou institucionálních změn, pokud jde o její funkci a vzdělávací program; rovněž budou revidována kritéria výběru kandidátů s cílem zajistit selektivnější a konkurenčnější studijní prostředí a zároveň přijmout další kategorie studentů (smírčí soudce a soudce auditního soudu); nabízí rovněž další kurzy zaměřené na poskytování nových dovedností s důrazem na manažerské a digitální dovednosti, jakož i na témata relevantní pro výkon soudních povinností podle zákona 4871/2021; reforma zahrnuje poskytování povinného celoživotního vzdělávání soudcům v oblastech, které mají zásadní význam pro plnění jejich povinností, školitelé, které rovněž vybere Národní škola soudců podle zákona č. 4871/2021. V rámci Národní školy soudců bude vytvořen nový vzdělávací program pro soudní úředníky, který bude poskytovat odbornou přípravu a celoživotní vzdělávání administrativním zaměstnancům na témata zásadní pro výkon jejich povinností, řízení a organizaci jejich služby, digitální dovednosti, procesní a hmotné právo.

Provádění reformy se dokončí do 31. prosince 2024.

**Reforma:** Urychlení výkonu spravedlnosti (opatření ID 16575)

Cílem opatření je urychlit výkon spravedlnosti. Opatření spočívá v revizi mapy občanskoprávních/trestních a správních soudů zřízením, zrušením nebo přerozdělením soudů ve všech soudních obvodech, poskytováním odborné přípravy v oblasti alternativního řešení sporů právním zástupcům nebo mediátorům a vytvořením jednotného digitálního systému pro mediační střediska.



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

### Skupina 21: Zlepšení efektivity soudního systému

Mezi opatření zahrnutá do této skupiny patří:

- Nové soudní budovy a renovace (ID: 16292)
- Digitální transformace soudnictví (e-justice) (ID: 16727)
- Dovednosti a digitální dovednosti soudců a soudních zaměstnanců (soudní zaměstnanci) (ID: 16733)
- Urychlení výkonu spravedlnosti (ID: 16575)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)                 |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--------------------------------------|--|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |                                      | Jednotka opatření                                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 222     | 14-4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16292_Nové soudní budovy   | Milník     | Identifikace – způsobilé budovy                      | Vyplnění seznamu                     |  |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2021 | Sestavení seznamu budov, kterých se revize soudní mapy netýká.  |
| 223     | 14-4.3 Zlepšit účinnost soudního systému — 16575 Urychlení výkonu spravedlnosti   | Milník     | Technická podpora – nástroj pro výkonnost soudnictví | Zadání zakázky na technickou podporu |  |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2022 | Zadání zakázky na technickou podporu pro vývoj nástroje pro výkonnost soudnictví na základě strategických cílů, zavedení objektivních klíčových ukazatelů výkonnosti (lhůta pro splnění povinnosti, individuální výkonnost z hlediska času, komunikace, motivace atd.) podle oddělení a/nebo kategorie úředníků a poskytování přesných a objektivních údajů o přidělování bonusů; prémie se vyplácejí v prvním čtvrtletí po skončení příslušného roku na základě výsledků dosažených v tomto roce. Tento nástroj je dočasný a plně v souladu s jednotnou mzdovou tabulkou (zákon 4354/2015), aniž by stanovil jakoukoli výjimku pro odstranění nevyřízených soudních případů. |
| 224     | 14-4.3 Zlepšit účinnost soudního systému – 16733_Dovednosti a digitální dovednosti soudců a soudních zaměstnanců (soudních zaměstnanců) | Cílová     | Vzdělávání – soudci a administrativní pracovníci     |                                      | Počet soudců zapsaných do národní školy pro soudce | 0            | 10  | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2022 | 10 soudců se soudní pravomocí zapsaných na národní škole soudců   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)                                  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 225     | 14-4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy | Milník     | Justiční policie – sekundární právní předpisy                              | Vstup právních předpisů v platnost  |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2022 | <p>Vstup v platnost všech sekundárních právních předpisů (ve formě prezidentských dekretů nebo případně ministerských rozhodnutí), které jsou nezbytné pro plné provedení zákona o soudní policii s cílem podpořit práci justičních orgánů a orgánů státního zastupitelství:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• poskytování vědecké a technické pomoci soudcům a státním zástupcům v záležitostech vyžadujících technické nebo odborné znalosti;</li> <li>• provádění předběžných šetření a vyšetřování;</li> <li>• výkon zatýkacích rozkazů;</li> <li>• poskytování pomoci při podávání žádostí o soudní pomoc nebo reagování na ně;</li> <li>• doručování písemností a procesních úkonů;</li> <li>• výkon soudních rozhodnutí;</li> <li>• ostraha a udržování pořádku v soudních prostorách;</li> <li>• další procesní úkony, kterými ji pověřily příslušné soudy a státní zástupci</li> </ul> |
| 226     | 14-4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy | Milník     | Mapa soudnictví – primární právní předpisy – správní                       | Vstup právních předpisů v platnost  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2022 | Vstup v platnost primárních právních předpisů pro revizi soudní mapy pro správní soudnictví.   |
| 227     | 14-4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16292_Nové soudní budovy          | Milník     | Výstavba a renovace soudních budov – úprava seznamu – zahájení nabídkových | Seznam renovačních projektů v souladu s příslušným zákonem o revizi soudní mapy |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2022 | Úprava seznamu projektů v souladu s revizí soudní mapy, jak byla přijata v zákoně. Zahájení nabídkových řízení týkajících se správních soudů. Podmínky nabídkového řízení stanoví, že nově postavené budovy musí dosáhnout potřeby primární energie, která je nejméně o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie,  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                              | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)                 |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|---|--|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         |   |            | řízení  | podle milníku 14 4.3/Q4 2022; zahájení nabídkových řízení         |  |              |     |                                      |      | vnitrostátní směrnice).  |
| 228     | 14–4.3 Zlepšit účinnost soudního systému – 16733_Dovednosti a digitální dovednosti soudců a soudních zaměstnanců (soudních zaměstnanců) | Cílová     | Vzdělávání – soudci a administrativní pracovníci        |   | Počet soudců zapsaných do národní školy pro soudce | 10           | 25  | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2023 | 14 dalších soudců smírčího soudu zapsaných na národní škole soudců, 1 soudce kontrolního soudu zapsaný na národní škole soudců. Celkový počet soudců účastnících se vzdělávání se tak zvýší na 25.   |
| 229     | 14–4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16727 Digitální transformace soudnictví (e-justice)  | Milník     | Modernizace evidenčních systémů a IT justičních systémů | Zprávy o auditu projektu potvrzující dodržování smluvních závazků |  |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2023 | Přijetí úředních dokladů prostřednictvím příslušné dokumentace (osvědčení o dokončení, protokoly o kvalitativním a kvantitativním přijetí a vystavené faktury) o řádném a včasném plnění všech smluvních závazků splatných ke dni předložení externímu auditorovi v souladu s harmonogramy projektů, které zahrnují všechny prvky obou dílčích projektů (systémy soudních záznamů a modernizace systémů IT soudnictví (OSDDY-PP, Účetní dvůr, národní rejstřík trestů), a to vhodnými prostředky (např. zprávy o auditu projektů, osvědčení o kvalitativním/kvantitativním dodání a doklady o vyplacení prostředků). |
| 230     | 14–4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy  | Milník     | Vstup v platnost – nástroj výkonnosti soudních úředníků | Vstup primárních a sekundárních právních předpisů v platnost      |  |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2023 | Vstup v platnost primárních a sekundárních právních předpisů za účelem vytvoření dočasného systému odměn, který bude založen na vývoji nástroje pro výkonnost soudních úředníků, který stanoví strategické cíle a zavede objektivní klíčové ukazatele výkonnosti (jako je doba pro splnění povinnosti, individuální výkonnost z hlediska času, komunikace a motivace) podle oddělení a/nebo kategorie úředníků a poskytne přesné a objektivní údaje o přidělování odměn; prémie splatné v prvním čtvrtletí po skončení příslušného roku na základě výsledků dosažených v tomto roce.                                 |
| 231     | 14–4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16292_Nové   | Milník     | Smlouvy   | Zadávání zakázek  |  |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2023 | Zadávání zakázek na stavební projekty, které nejsou dotčeny revizí soudní mapy. Podmínky zadání stanoví, že nové budovy, které mají být  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         | soudní budovy   |            |  |  |                                    |              |     |                                      |      | postaveny, musí dosáhnout potřeby primární energie, která je nejméně o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie, vnitrostátní směrnice).  |
| 232     | 14-4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy  | Milník     | Revize soudní mapy – primární právní předpisy – občanské a trestní | Vstup právních předpisů v platnost   |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2023 | Vstup v platnost primárních právních předpisů pro revizi soudní mapy pro občanské a trestní soudnictví.   |
| 233     | 14-4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16292_Nové soudní budovy   | Milník     | Výstavba a renovace soudních budov – zahájení nabídkových řízení   | Zahájení nabídkových řízení  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2023 | Úprava seznamu projektů v souladu se zákonem o revizi soudní mapy.<br>Zahájení nabídkového řízení na projekty týkající se civilních a trestních soudů uvedených v revidovaném seznamu renovací. Podmínky nabídkového řízení stanoví, že nové budovy, které mají být postaveny, musí dosáhnout potřeby primární energie, která je nejméně o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie, vnitrostátní směrnice).  |
| 234     | 14-4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy  | Milník     | Soudní policie zahájila fungování                                  | Plně funkční a funkční justiční policie na ústřední i regionální úrovni  |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | Zprovoznění soudní policie ve všech jejích pravomocích, a to jak na úrovni ústřední správy, tak na regionální úrovni v rámci soudů  |
| 235     | 14-4.3 Zlepšit účinnost soudního systému – 16733_Dovednosti a digitální dovednosti soudců a soudních zaměstnanců (soudních zaměstnanců) | Milník     | Vzdělávání – soudci a administrativní pracovníci                   | Zpráva potvrzující provedení změn ve vzdělávacím programu Národní školy soudců a zápis soudců a úředníků do celoživotního vzdělávání |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | Dokončení projektů zahrnutých do reformy dovedností a digitálních dovedností soudců a soudních zaměstnanců: <ol style="list-style-type: none"> <li>7029 soudců a úředníků se zapsalo do celoživotního vzdělávání a absolvovalo alespoň jedno školení (seminář).</li> <li>Vzdělávací program pro soudní úředníky v rámci Národní školy soudců v provozu</li> <li>Změny výběrových kritérií <u>podle</u> zákona č. 4871/2021 a realizovaného vzdělávacího programu</li> </ol> Změny vzdělávacího programu Národní školy soudců, jejichž |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |  |            |  |   |                                    |              |     |                                      |      | cílem je zejména posílit praktickou odbornou přípravu a nabízet kurzy v souladu s výše uvedeným zákonem. Poskytování celoživotního vzdělávání soudcům a soudním úředníkům v různých oblastech podle výše uvedeného zákona; pro soudce je taková odborná příprava předpokladem profesního postupu. |
| 236     | 14-4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy                   | Milník     | Revize soudní mapy —   | Osvědčení potvrzující funkci všech dotčených soudů  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2024 | Vydávání osvědčení správními orgány soudů dotčených revizí správních a občanskoprávních/trestních soudních map potvrzujících, že fungují, jak stanoví zákon.  |
| 237     | 14-4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16292_Nové soudní budovy                            | Milník     | Dokončené stavební a renovační práce – vydaná osvědčení o elektronické totožnosti          | Byly dokončeny všechny stavební a renovační práce financované v rámci Nástroje pro oživení a odolnost; vydávání elektronických osvědčení o totožnosti pro soudní budovy |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | (i) Dokončení stavebních a renovačních prací financovaných v rámci Nástroje pro oživení a odolnost.<br>(ii) Vydávání osvědčení o elektronické totožnosti pro všechny vlastněné nebo poskytnuté soudní budovy prostřednictvím platformy elektronické totožnosti.                                   |
| 238     | 14-4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy                   | Milník     | Odborná příprava v oblasti mediace a jednotného digitálního systému pro mediační střediska | Poskytování odborné přípravy v oblasti mediace; jednotný digitální systém pro mediační střediska on-line a přístupný  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | (i) Poskytování školení o mediaci každým akreditovaným subjektem právníkům a/nebo mediátorům větvníci Jednotný digitální systém mediačních středisek je online a je přístupný koncovým uživatelům.  |
| 239     | 14-4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16727_Digitální transformace soudnictví (e-justice) | Milník     | Vedení záznamů a modernizace informačních technologií                                      | Vedení záznamů o soudech a modernizace informačních technologií zahrnující všechny dílčí  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | Dodání všech smluvních prvků týkajících se:<br><br>i) Systém vedení záznamů u soudů větvníci Informační systémy soudnictví pro občanskoprávní a trestní soudy, účetní dvůr a vnitrostátní rejstřík trestů.  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice) | Milník/cíl | Jméno | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |     | Popis každého milníku a cíle |
|---------|---|------------|-------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|-----|------------------------------|
|         |   |            |       |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok |                              |
|         |   |            |       | projekty                             |                                    |              |     |                                      |     |                              |

## **O. SLOŽKA 4.4: POSÍLENÍ FINANČNÍHO SEKTORU A KAPITÁLOVÝCH TRHŮ**

Cílem této složky řeckého plánu pro oživení a odolnost je posílit schopnost finančního systému podporovat rozvoj hospodářství poskytováním finančních prostředků společnostem a jednotlivcům na rozvoj nových činností. Podporuje řešení vysokých expozičních selhání a úvěrů v selhání v řeckém bankovním sektoru a zároveň zlepšuje přístup k informacím o úvěrových profilech společností a jednotlivců na trhu.

Složka rovněž podpoří řešení soukromé zadluženosti a posílí kapitálové trhy. Strukturální změny v těchto dvou oblastech přispějí k růstu a zvýší hospodářskou odolnost Řecka s ohledem na budoucí otřesy.

Reformy v rámci této složky zahrnují:

- Posílený dohled nad kapitálovým trhem a důvěryhodnost
- Posílení schopnosti finančního systému překonat výzvy z minulosti a financovat reálnou ekonomiku
- Modernizace digitální infrastruktury nezbytná pro vytvoření nového jednotného insolvenčního rámce pro restrukturalizaci dluhu a druhou šanci

Některé z těchto reforem zahrnují opatření, která řeší informační mezery, jež brání úspěšnému toku úvěrů a účinnému sledování rizik. Jedná se o vytvoření monitorovacího registru soukromého dluhu, vytvoření veřejného ratingového informačního systému a centrálního úvěrového registru. Kromě toho centrální registr úvěrů prostřednictvím shromažďování příslušných údajů rovněž přispívá ke sledování vývoje expanze úvěrů ze strany Střediska pro sledování expanze úvěrů. Tato opatření rovněž přispívají k digitální transformaci řeckého hospodářství, neboť se opírají o informační technologie.

Opatření v rámci této složky posilují hospodářskou a institucionální odolnost, posilují připravenost na krizi a institucionální kapacitu, a podporují proto plnění doporučení pro jednotlivé země týkajícího se „strukturálních reforem ke zlepšení fungování hospodářství“ (doporučení pro jednotlivé země č. 1 z roku 2019 a doporučení pro jednotlivé země č. 4 z roku 2020). Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškodovat“ (2021/C58/01).

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

**Reforma:** Posílený dohled nad kapitálovým trhem a důvěryhodnost (opatření ID 16581)

Cílem opatření je posílit dohled nad kapitálovými trhy. Opatření spočívá v modernizaci informačních systémů a postupů kybernetické bezpečnosti Řecké komise pro kapitálové trhy (HCMC) a ve zveřejnění správní kodifikace pro kapitálové trhy.

**Reforma:** Posílení schopnosti finančního systému překonat výzvy z minulosti a financovat reálnou ekonomiku (opatření ID 16957)

Cílem této reformy je snížit objem soukromého dluhu zlepšením insolvenčního řízení a posílením trhu s úvěry se selháním. Reforma spočívá ve zřízení informačních systémů, které sledují úvěruschopnost dlužníků, v šablonách údajů pro prověřování portfolia, ve změnách občanského soudního řádu a v ustanoveních o vytvoření mechanismu pro získání dat jednání pro probíhající případy likvidace dříve.

**Reforma:** Modernizace digitální infrastruktury nezbytná pro vytvoření nového jednotného insolvenčního rámce pro restrukturalizaci dluhu a druhou šanci (opatření ID 16580)

Cílem reformy je podpořit postupy včasného varování a preventivní restrukturalizace dluhu. Reforma spočívá v modernizaci informačních systémů včasného varování a restrukturalizace dluhu provozovaných ministerstvem financí/Generálním sekretariátem pro finanční sektor a správu soukromého dluhu (SecPD).

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

### Skupina 22: Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů

- Posílení dohled nad kapitálovým trhem a důvěryhodnost (ID: 16581)
- Posílení schopnosti finančního systému překonat výzvy z minulosti a financovat reálnou ekonomiku (ID: 16957)
- Vytvoření nového jednotného insolvenčního rámce pro restrukturalizaci dluhu a druhou šanci (ID: 16580)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 240     | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16581_Posílený dohled nad kapitálovým trhem a jeho důvěryhodnost                                 | Milník     | Kapitálové trhy, dohled, digitalizace procesů dohledu, unie kapitálových trhů | Vstup právních předpisů v platnost  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2021 | Vstup v platnost nového zákona o Řecké komisi pro kapitálové trhy, který změní její vnitřní postupy a organizaci.  |
| 241     | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16580_Realizace nového jednotného insolvenčního rámce pro restrukturalizaci dluhu a druhou šanci | Milník     | Modernizace informačních systémů včasného varování a restrukturalizace dluhu  | Modernizace informačních systémů včasného varování a restrukturalizace dluhu provozovaných Ministerstvem financí/SecPD  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Modernizace informačních systémů včasného varování a restrukturalizace dluhu provozovaných ministerstvem financí/SecPD   |
| 243     | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16581_Posílený dohled nad kapitálovým trhem a jeho důvěryhodnost                                 | Milník     | Digitalizace procesu dohledu Řecké komise pro kapitálový trh                  | Modernizace informačních systémů a kybernetické bezpečnosti Řecké komise pro kapitálové trhy, zveřejnění správní kodifikace regulačního a legislativního rámce pro dohled |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | 1. Modernizace informačních systémů a postupů kybernetické bezpečnosti Řecké komise pro kapitálový trh.<br>2. Zveřejnění správní kodifikace regulačního a právního rámce pro dohled nad kapitálovými trhy. |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         |   |            |   | nad kapitálovými trhy   |                                    |              |     |                                      |      |  |
| 244a    | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16957_Posílení schopnosti finančního systému překonávat výzvy z minulosti a financovat reálnou ekonomiku | Milník     | Elektronické aukce pro vymáhání pohledávek  | Vstup právních předpisů v platnost  |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2024 | Příjetí a vstup v platnost právních předpisů s cílem: <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) Rozšířit dostupné informace o dražených aktivech na platformě pro elektronické dražby, včetně příslušných informací dostupných ve veřejných archívech notářů;</li> <li>(ii) Odstranění odrazujících faktorů způsobených dluhy po splatnosti souvisejícími s nemovitostmi (např. účty za veřejné služby).</li> </ul>   |
| 244b    | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16957_Posílení schopnosti finančního systému překonávat výzvy z minulosti a financovat reálnou ekonomiku | Milník     | Zadání zakázky na opatření ve finančním sektoru   | Oznámení o zadání zakázky   |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2024 | Zadání zakázky na: <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) Vývoj veřejného informačního systému pro vydávání ratingů;</li> <li>(ii) Vytvoření registru pro sledování soukromého dluhu;</li> <li>(iii) Rozvoj centrálního registru úvěrů.</li> </ul>   |
| 244c    | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16957_Posílení schopnosti finančního systému překonávat výzvy z minulosti a financovat reálnou ekonomiku | Milník     | Zřízení informačních systémů, datových šablon a platform, vstup v platnost právních předpisů o vyřizování případů a snížení počtu nevyřízených případů ve vykonávacích řízeních | Zřízení informačních systémů, datových šablon a platform, případně vstup právních aktů v platnost |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | 1. Stanovení: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Veřejný informační systém o ratingu (PCRIS)</li> <li>b. informační systém registru pro sledování soukromého dluhu.</li> <li>c. Opatření týkající se transakcí s úvěry se selháním: <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) společnou šablonu údajů pro transakce s úvěry se selháním;</li> <li>(ii) společnou šablonu pro prověřování a hodnocení portfolia;</li> <li>(iii) transakční platforma pro portfolia úvěrů se selháním pro prodávající a kupující.</li> </ul> </li> </ul> 2. Informační systém centrálního úvěrového registru (CCR) <p>3. Vstup v platnost právních předpisů o vyřizování případů a snížení počtu nevyřízených případů v exekučních řízeních prostřednictvím změn občanského soudního řádu, mimo jiné: a) přizpůsobení pravidel pro předběžná opatření vykonávacím řízením, b) oddělení věcných námitek podaných před dražbou od procesních námitek, c) změna místní příslušnosti soudů zrušením ujednání o příslušnosti soudu prvního stupně v Aténách a ustanovení vytvářející mechanismus pro změnu termínů jednání pro námitky podané před dražbou i po dražbě v kratším časovém horizontu.</p> |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice) | Milník/cíl | Jméno | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |     | Popis každého milníku a cíle |
|---------|---|------------|-------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|-----|------------------------------|
|         |   |            |       |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok |                              |
|         |   |            |       |                                      |                                    |              |     |                                      |     |                              |

## **P. SLOŽKA 4.5: PODPORA VÝZKUMU A INOVACÍ**

Klíčovými cíli této složky řeckého plánu pro oživení a odolnost je zvýšit veřejné a soukromé investice do výzkumu a vývoje, posílit vazby mezi vědou a podniky a rozvíjet průkopnickou infrastrukturu výzkumu a vývoje s cílem zlepšit výkonnost Řecka v oblasti výzkumu a inovací. Očekává se, že toho bude dosaženo prostřednictvím cílených reforem a investic do zvýšení veřejných a soukromých výdajů na výzkum a vývoj, modernizace výzkumných infrastruktur země, podpory financování výzkumu a rozvoje výzkumné spolupráce. Složka rovněž zahrnuje vývoj informačního systému pro civilní ochranu, který v reálném čase informuje příslušné orgány o fyzických jevech a přírodních katastrofách a zároveň podporuje jejich spolupráci. Tyto investice rovněž usnadní digitální transformaci prostřednictvím rozvoje pokročilých digitálních technologií a digitalizace metod civilní ochrany, jakož i podpoří ekologickou transformaci tím, že zmírní dopad změn klimatu s cílem zajistit civilní ochranu. Navrhovatel podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země týkajících se veřejných a soukromých investic (doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2019 a doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020). Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškodovat“ (2021/C58/01).

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

**Investice:** Vytvoření – rozšíření – modernizace infrastruktury výzkumných středisek pod dohledem Generálního sekretariátu pro výzkum a inovace (GSRI) (opatření ID 16624)

Cílem této investice je posílit kapacitu výzkumných středisek. Investice spočívá v investičních projektech týkajících se 11 výzkumných středisek.

**Investice:** Základní a aplikovaný výzkum (opatření ID 16618)

Cílem této investice je usnadnit základní a aplikovaný výzkum v Řecku. Investice sestává ze základních a aplikovaných výzkumných projektů.

**Investice:** <sup>DRUHÝ</sup>ORAX: Systém trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedised Autonomous eXemplary system (opatření ID 16654)

Cílem této investice je informační systém „nové generace“, který kombinuje různé infrastruktury založené na spolupráci s cílem zlepšit rozhodování institucí v reálném čase. Investice sestává ze systému složeného z nejmodernějších technologií, jako je umělá inteligence.

**Investice:** Výzkum – vytvoření – inovace (opatření ID 16971)

Cílem této investice je přilákat spolufinancování výzkumu ze soukromého sektoru. Investice sestává z projektů v odvětvích národní strategie výzkumu a inovací pro inteligentní specializaci na období 2014–2020 (RIS3).

**Investice:** „Pečeť excelence“ programu Horizont 2020: financování špičkových inovativních společností (opatření ID 16622)

Cílem této investice je podpořit inovativní malé a střední podniky. Investice sestává z projektů prováděných těmito podniky.

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

### Skupina 23: Podpora výzkumu a inovací

- Vytvoření – Rozšíření – Modernizace infrastruktur výzkumných středisek pod dohledem Generálního sekretariátu pro výzkum a technologie (GSRT) (ID: 16624)
- Základní a aplikovaný výzkum (ID: 16618)
- DRUHÝ ORAX: Systém trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedised Autonomous eXemplary system (ID: 16654)
- Výzkum – Vytvořit – inovovat (ID: 16971)
- „Pečeť excelence“ programu Horizont 2020: financování špičkových inovativních společností (ID: 16622)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 245     | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16618_Základní a aplikovaný výzkum   | Milník     | Právní předpisy o základním a aplikovaném výzkumu | Vstup v platnost právních předpisů (primárních a sekundárních aktů, kterými se zřizují právnické osoby) |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | <p>Vstup v platnost revidovaného právního rámce pro základní a aplikovaný výzkum a vydání sekundárních aktů, kterými se zřizují právní subjekty.</p> <p>Právní rámec: nově vymezit oblasti výzkumu pro výzvy k financování v rámci aktualizované národní strategie pro inteligentní specializaci (RIS3); vytvořit novou strukturu řízení s cílem zlepšit řízení a koordinaci těchto projektů; a c) stanovit právní postavení nových výzkumných subjektů.</p> <p>Oblasti výzkumu společně nově vymezí Národní rada pro výzkum a inovace (NCRI) a Generální sekretariát pro výzkum a inovace ministerstva pro rozvoj (GSRI).</p> |
| 246     | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16624_Vytvoření – Rozšíření – Modernizace infrastruktur výzkumných středisek pod dohledem Generálního sekretariátu pro výzkum a inovace (GSRI) | Milník     | Výzva k předkládání návrhů pro výzkumná střediska | Byla zveřejněna výzva k předkládání návrhů a zadávací dokumentace                                       |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2022 | Zahájení výzvy k předkládání návrhů na vytvoření – rozšíření – modernizaci infrastruktury výzkumných středisek, včetně zveřejnění specifikací pro nabídky, které zajistí, aby vybrané aplikace byly v souladu s technickými pokyny „významně nepoškodovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu vyloučení a požadavku na  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                               | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         |   |            |  |  |                                    |              |     |                                      |      | soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.  |
| 247     | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16624_Vytvoření – Rozšíření – Modernizace infrastruktur výzkumných středisek pod dohledem Generálního sekretariátu pro výzkum a inovace (GSRI)                     | Milník     | Zadávání zakázek výzkumným střediskům – stavební práce             | Oznámení o zadání zakázek na stavební práce                        |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2024 | Oznámení o zadání zakázek na stavební práce týkající se těchto výzkumných středisek: Nadace pro výzkum a technologie Hellas; Výzkumné a inovační středisko Athena; BSRC Fleming; Centrum pro výzkum a technologie Hellas; Národní řecká výzkumná nadace; Akademie Athénské nadace biomedicínského výzkumu; Národní observatoř v Aténách; Řecké centrum pro mořský výzkum; Řecký Pasteurův institut.  |
| 248     | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16654_TH2ORAX: Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedified Autonomní eExemplary system (Holoistický a hybridní operační vázaný autonomní eExemplární systém) | Milník     | Zadání zakázky na TH2ORAX  | Oznámení o zadání zakázky  |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2024 | Zadávání zakázek na projekt TH2ORAX. Ministerstvo pro rozvoj a investice spolu s Generálním sekretariátem pro výzkum a inovace (GSRI) odpovídají za účinné provádění procesu hodnocení. Zakázka (zakázky) se zadává (zadávají) na základě nejlepšího poměru mezi kvalitou a cenou.   |
| 249     | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16624_Vytvoření – Rozšíření – Modernizace infrastruktur výzkumných středisek pod dohledem Generálního sekretariátu pro výzkum a inovace (GSRI)                     | Milník     | Realizace investičních projektů týkajících se výzkumných středisek | Realizace investičních projektů týkajících se výzkumných středisek |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Realizace investičních projektů týkajících se těchto výzkumných středisek: Nadace pro výzkum a technologie Hellas; Výzkumné a inovační středisko Athena; BSRC Fleming; Centrum pro výzkum a technologie Hellas; Národní řecká výzkumná nadace; Akademie Athénské nadace biomedicínského výzkumu; Národní observatoř v Aténách; Řecké centrum pro mořský výzkum; Řecký Pasteurův institut; Národní centrum sociálního výzkumu; Řecká komise pro atomovou energii. |
| 250     | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16618_Základní a aplikovaný výzkum   | Milník     | Provádění projektů základního a aplikovaného výzkumu               | Provádění projektů základního a aplikovaného výzkumu               |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Realizace těchto projektů: Financování základního výzkumu; Stěžejní výzkumné projekty; Zřízení aplikovaného institutu pro výzkum a inovace v oblasti umělé inteligence, zpracování dat a vývoje algoritmů; Účast v evropských partnerstvích pro vysoce výkonnou výpočetní techniku (Euro-HPC) a  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                      | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         |   |            |   |   |                                    |              |     |                                      |      | klíčové digitální technologie.   |
| 251     | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16654_TH 2 ORAX: Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedified Autonomní eXemplary system (Holoistický a hybridní operační vázaný autonomní eXemplární systém) | Milník     | Realizace projektu TH2ORAX                                | Realizace projektu TH2ORAX                                |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Realizace projektu TH2ORAX: zřízení platformy pro situační orientaci, posílení koordinace a synchronizace příslušných orgánů v reálném čase a 24 hodin denně 7 dní v týdnu pro řecké území.  |
| 252     | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16971_Výzkum – Vytvořit – inovovat   | Milník     | Provádění výzkumu – Vytvoření – Inovace projektů          | Provádění výzkumu – Vytvoření – Inovace projektů          |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Realizace 36 projektů v rámci opatření, které získaly velmi vysoké skóre a jsou považovány za vynikající návrhy v odvětvích národní výzkumné a inovační strategie pro inteligentní specializaci na období 2014–2020 (RIS3), ale nebyly financovány z ESI fondů na období 2014–2020 z důvodu vyčerpání dostupných zdrojů. Projekty se týkají určitých odvětví, například: i) životní prostředí a udržitelný rozvoj; II) energie; III) informační a komunikační technologie; IV) zdraví a farmacie; v) dopravní a dodavatelský řetězec; VI) zemědělsko-potravinářský a potravinářský průmysl; VII) materiály a konstrukce; a viii) cestovní ruch, kultura a kreativní odvětví. |
| 346     | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16622_HORIZONT 2020 „pečeť excelence“: financování špičkových inovativních společností   | Milník     | Provádění projektů prováděných malými a středními podniky | Provádění projektů prováděných malými a středními podniky |                                    |              |     | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Realizace 12 projektů prováděných malými a středními podniky, kterým byla udělena značka kvality „pečeť excelence“ programu HORIZONT 2020, ale které nebyly financovány z důvodu rozpočtových omezení. Projekty se týkají určitých odvětví, například: i) životní prostředí a udržitelný rozvoj; II) energie; III) informační a komunikační technologie; IV) zdraví a farmacie; v) dopravní a dodavatelský řetězec; VI) zemědělsko-potravinářský a potravinářský průmysl; a vii) materiály a konstrukce.   |

## **Q SLOŽKA 4.6: MODERNIZACE A ZVÝŠENÍ ODOLNOSTI KLÍČOVÝCH HOSPODÁŘSKÝCH ODVĚTVÍ**

Tato složka řeckého plánu pro oživení a odolnost zahrnuje cílené reformy a investice ke zlepšení konkurenceschopnosti klíčových odvětví řeckého hospodářství, konkrétně cestovního ruchu a kultury, zemědělství, výroby a akvakultury. Složka rovněž zahrnuje investice do dopravní infrastruktury zaměřené na zlepšení konektivity a bezpečnosti silničního provozu. Cestovní ruch je podporován investicemi do tematického cestovního ruchu s cílem prozkoumat nové trhy cestovního ruchu. Složka dále zahrnuje investice do kultury s cílem zlepšit konkurenceschopnost a odolnost tohoto odvětví a lépe využívat jeho vazby na cestovní ruch. Investice do zemědělství zvyšují účinnost výrobních metod, podporují organizace producentů a družstva a povzbuzují k přeorientování na produkty s vyšší přidanou hodnotou. Tato složka rovněž zahrnuje hloubkovou reformu odvětví železniční dopravy s cílem zvýšit jeho účinnost a konkurenceschopnost. Tyto investice podpoří hladké fungování vnitřního trhu a rozvoj udržitelného dopravního systému. Složka podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země týkajících se veřejných a soukromých investic (doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2019 a doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020). Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškožovat“ (2021/C58/01).

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

**Investice:** Modernizace bezpečnosti silničního provozu (opatření ID 16631)

Cílem investice je snížit počet dopravních nehod v zemi. Investice zahrnuje zásahy v nebezpečných lokalitách a instalaci sloupů inteligentního osvětlení po celé zemi.

**Investice:** Střední Řecko – dálnice E-65: Úsek Trikala – Egnatia (opatření ID 16628)

Cílem této investice je zlepšit propojení mezi jižním Řeckem, Thesálií a Západní Makedonií. Investice zahrnuje stavební práce na úseku dálnice E-65 Trikala-Egnatia, které jsou nezbytné pro provoz dálnice.

**Investice:** Severní dálnice Cretan (B.O.A.K.) (opatření ID 16630)

Cílem investice je zlepšit přístupnost mezi velkými městy Kréty. Investice spočívá v předem vymezených pracích na segmentech z:

- Z Chania do Heraklionu,
- Z Hersonissos do Neapoli a
- Neapolis a Agios Nikolaos.

**Investice:** Inteligentní infrastruktura s environmentálním a kulturním zaměřením (opatření ID 16960)

Cílem investice je posílit ochranu životního prostředí, územní plánování a kulturní podporu prostřednictvím digitalizace. Investice zahrnuje informační systémy pro správu vodních toků, stavební transakce, přístup ke geoprostorovým údajům, nezákonné sledování budov, jakož i digitální služby pro kulturní exponáty a monitorování znečištění ovzduší a moří.

**Investice:** Obnova přístupnosti po ničivých účincích bouří „DANIEL“ a „ELIAS“ (opatření ID 16999)

Cílem této investice je obnova silniční a železniční sítě v oblastech postižených bouřemi „DANIEL“ a „ELIAS“. Investice spočívá v rekultivačních pracích v částech silniční a železniční sítě.

**Investice:** Modernizace příměstské železnice Západní Attika (opatření ID 16892)

Cílem této investice je přispět k hospodářské, sociální a územní soudržnosti a podpořit konektivitu v západní Attice. Opatření spočívá ve výstavbě části příměstské železniční trati v západní Attice.

**Investice:** Provádění bezpečnostních prací na letišti (opatření ID 16833)

Cílem této investice je modernizace 13 regionálních letišť. Opatření sestává z kroků ke zrušení 169 dokumentů o akceptaci odchylek a akčních dokumentů (DAAD).

**Investice:** Inteligentní mosty (opatření ID 16949)

Cílem této investice je zlepšit úroveň bezpečnosti mostů a zabránit nehodám při průjezdu těžkých vozidel nebo rizikům spojeným se změnou klimatu. Investice se skládá ze tří fází: i) Fáze I investice zahrnuje vybavení mostů speciálními systémy měření zatížení a senzory nebo optickými vlákny, které měří posun mostů v reálném čase; II) fáze II zahrnuje vybavení mostů bezdrátovými senzory napájenými solárními panely; III) Fáze III zahrnuje vybavení dalších 19 mostů speciálními systémy měření zatížení a senzory nebo optickými vlákny, které měří posun mostů v reálném čase, a vybavení dalších 117 mostů bezdrátovými senzory napájenými solárními panely.

**Investice:** Digitální transformace řeckých železnic (opatření ID 16959)

Cílem investice je vybavit řecké železnice digitální infrastrukturou a službami. Opatření spočívá v poskytování digitálních projektů, systémů, vybavení a služeb.

**Reforma:** Digital Integrated Program Management System for the Administration of the Technical Works and Structural Assets of the Ministry of Infrastructure and Transport (Digitální integrovaný systém řízení programů pro správu technických prací a strukturálních aktiv ministerstva infrastruktury a dopravy) (opatření ID 16937)

Cílem této reformy je poskytnout ministerstvu infrastruktury a dopravy nástroj pro správu jeho portfolia technických prací a aktiv. Opatření spočívá v tom, že je ministerstvu poskytnut informační systém pro správu portfolia (PMIS).

**Reforma:** Zjednodušení postupů Ministerstva infrastruktury a dopravy (opatření ID 16786)

Cílem reformy je digitalizovat a zjednodušit postupy na ministerstvu infrastruktury a dopravy. Zahrnuje postupy pro a) vydávání, nahrazování a obnovování řidičských průkazů, b) převod vozidel, c) vydávání řidičských průkazů a poznávacích značek a d) zkoušky z řidičských průkazů.

**Reforma:** Reforma práce v kulturním odvětví (opatření ID 16715)

Tato reforma zavede právní předpisy v oblasti práce a sociálního zabezpečení pro kulturní a kreativní odvětví s cílem zvýšit podíl hlášené práce v tomto odvětví a podpořit odborníky v tomto odvětví a chránit jejich práva duševního vlastnictví. Cílem této reformy je zvýšit odolnost kulturního a kreativního odvětví. Provádění reformy bude dokončeno do 30. září 2022.

**Investice:** Kultura jako hnací síla růstu (opatření ID 16293)

Cílem investice je zvýšit přínos kultury k inteligentnímu a udržitelnému růstu a k hospodářské, sociální a územní soudržnosti. Skládá se z opatření pro kulturní odvětví.

**Investice:** Muzeum podvodních starožitností (opatření ID 16486)

Cílem investice je obnovit průmyslovou budovu v Pireu a znovu ji otevřít jako muzeum podvodních starožitností. Investice spočívá v energeticky účinných pracích a infrastruktuře pro uspořádání stálé expozice.

**Investice:** Využívání „umění na předpis“, podpora sociální soudržnosti a využívání stříbrné ekonomiky (opatření ID 16735)

Cílem investice je přilákat do kulturních zařízení návštěvníky ve věku 65 let a více, jakož i návštěvníky se zdravotním postižením. Skládá se z infrastrukturních prací a programu „art na předpis“.

**Investice:** Modernizace infrastruktury, obnova vybavení a modernizace kvality služeb poskytovaných HOCRED Stores – bývalé ARF Stores (on-spot a elektronické) (opatření ID 16536)

Cílem investice je zvýšit kvalitu služeb poskytovaných Řeckou organizací pro rozvoj kulturních zdrojů (HOCRED) a rozšířit síť obchodů HOCRED. Investice zahrnuje opatření v oblasti energetické účinnosti, renovace, výstavbu obchodů a vybavení pro fyzické a on-line obchody s HOCRED.

**Investice:** Ochrana kulturních památek a archeologických nalezišť před změnou klimatu (opatření ID 16433)

Cílem investice je chránit kulturní dědictví Řecka a zlepšit jeho odolnost vůči změně klimatu. Investice sestává z ochranných prací a plánů na přizpůsobení se změně klimatu.

**Investice:** Modernizace vysokoškolského uměleckého vzdělávání (opatření ID 16725)

Cílem investice je modernizovat veřejné vysokoškolské umělecké vzdělávací instituce v Řecku. Spočívá v modernizaci fyzické a technické infrastruktury institucí a je doprovázena přezkumem a aktualizací všech osnov vysokoškolského uměleckého vzdělávání na vysokoškolské úrovni (EQF6).

**Investice:** Kulturní trasy na symbolických archeologických nalezištích a památkách (opatření ID 16485)

Cílem této investice je vytvořit pět symbolických kulturních tras s tematickými narativy pokrývajících období řeckých dějin. Investice zahrnuje zachování a obnovu vybraných památek, modernizaci služeb a infrastruktury a interaktivní digitální aplikace.

**Investice:** Obnova – zachování – zlepšení památek Akropole (opatření ID 16435)

Cílem této investice je chránit athénské památky před změnou klimatu. Spočívá v restaurátorských pracích a pracích zaměřených na přístupnost pro návštěvníky.

**Investice:** Rozvoj cestovního ruchu (opatření ID 16931)

Cílem investice je prodloužit turistickou sezónu v Řecku i po letních měsících a podpořit alternativní formy cestovního ruchu. Investice sestává z opatření na modernizaci turistických přístavů a opatření v oblasti zeleného a modrého rozvoje.

**Investice:** Rekvalifikace a prohlubování dovedností v cestovním ruchu (opatření ID 16921)

Cílem investice je zvýšit kvalifikaci řecké pracovní síly v odvětví cestovního ruchu. Investice se týká prohlubování dovedností a změny kvalifikace sezónních pracovníků, dlouhodobě nezaměstnaných, jakož i pracovníků, jejichž pracovní smlouva byla během pandemie COVID-19 pozastavena.

**Investice:** Průmyslové parky (opatření ID 16634)

Cílem opatření je podpořit investice do průmyslových parků. Investice spočívá ve finanční podpoře infrastruktury parků a elektrárenských stanic sloužících parkům a v reformě regulačního rámce pro průmyslové parky.

**Investice:** Urychlení inteligentní výroby (opatření ID 16721)

Cílem opatření je podpořit investice do výrobního odvětví. Investice zahrnuje finanční podporu pro malé a střední podniky v průmyslovém odvětví s cílem modernizovat jejich výrobní zařízení a infrastrukturu pomocí inteligentních technologií s nízkým dopadem na životní prostředí.

**Investice:** Hospodářská transformace odvětví zemědělství a akvakultury (opatření ID 16626)

Cílem investice je podpořit rozvoj odvětví zemědělství a akvakultury v Řecku. Investice sestává z 350 projektů.

**Investice:** Digitální transformace zemědělsko-potravinářského odvětví (opatření ID 16653)

Cílem této investice je usnadnit zavádění inovativních technologií v řeckém zemědělském odvětví, kontrolu padělání řeckých produktů a řeckých potravinářských výrobků a vytvořit v Řecku nové zemědělsko-potravinářské znalosti. Investice sestává z projektu digitální transformace zemědělského odvětví a projektu zaměřeného na zemědělství orientované na vnější trhy.

**Investice:** Modernizační intervence pro regionální přístavy (opatření ID 16975)

Cílem této investice je podpořit hospodářský rozvoj regionálních přístavů. Opatření spočívá ve výstavbě infrastruktury ve 13 přístavech.

**Investice:** Hlavní plán obnovy řeckého vozového parku osobní lodní dopravy (opatření ID 16944)

Cílem této investice je přispět k ekologické transformaci osobní lodní dopravy v Řecku. Opatření spočívá v přípravě studie a hlavního plánu pro obnovu vozového parku osobní lodní dopravy v zemi.

**Reforma:** Organizační reforma v odvětví železniční dopravy (opatření ID 16982)

Cílem reformy je učinit řecké železniční odvětví bezpečnějším, efektivnějším, integrovanějším, modernějším a lépe reagujícím na poptávku zákazníků. Opatření spočívá v právních a organizačních reformách.

**Reforma:** Změna právního rámce pro přilákání strategických investic (opatření ID 16593)

Cílem reformy je podpořit Řecko jako atraktivní destinaci pro potenciální investory. Reforma spočívá v revizi a konsolidaci právního rámce pro přilákání strategických investic a ve vytvoření nové kategorie strategických investic („symbolické investice velkého významu“) s dalšími pobídkami a v nabízení finančních pobídek pro tyto investice.

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

### Hlavní investice č. 6: Střední Řecko – dálnice E-65: Úsek Trikala-Egnatia

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno                             | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|-----------------------------------|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |                                   |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 254     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16628_středořská dálnice E-65: Úsek Trikala-Egnatia | Milník     | Zahájení stavebních prací na E-65 | Zpráva nezávislého inženýra ratifikovaná ministerstvem infrastruktury                      |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2022 | Zahájení stavebních prací na dálnici E-65 Střední Řecko: Trikala – Egnatia                  |
| 256     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16628_středořská dálnice E-65: Úsek Trikala-Egnatia | Milník     | Práce e-65 – dokončení            | Stavební práce provedené na úseku dálnice E-65 Trikala-Egnatia nezbytné pro provoz dálnice |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | Stavební práce provedené na úseku dálnice E-65 Trikala-Egnatia nezbytné pro provoz dálnice. |

### Hlavní investice č. 7: Modernizace bezpečnosti silničního provozu

| Poř. Č. | Související opatření (Reforma nebo investice)                   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 257     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských | Milník     | Zadání zakázky v oblasti bezpečnosti silničního | Oznámení o zadání zakázek pro nejméně 2300 lokalit. |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2023 | Zakázky zadávané na nejméně 2300 místech zajišťujících a) zlepšení bezpečnosti silničního provozu v rámci programu „Program zlepšení bezpečnosti silničního provozu (PEVOA)“ na přibližně 7000 |

| Poř. Č. | Související opatření (Reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                                  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         | odvětví – 16631_Zlepšení bezpečnosti silničního provozu   |            | provozu – první série zakázek   |   |                                    |              |     |                                      |      | nebezpečných místech; b) drobná zlepšení pro zbývajících 2 500 km   |
| 258     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16631_Zlepšení bezpečnosti silničního provozu | Milník     | Zadání zakázky v oblasti bezpečnosti silničního provozu – všechny zakázky | Oznámení o zadání 100 % zakázek                                       |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2024 | Zakázky zadávané za účelem a) zlepšení bezpečnosti silničního provozu na nejméně 7780 nebezpečných místech; b) Infrastruktura inteligentního osvětlení pro 31938 pólů |
| 259     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16631_Zlepšení bezpečnosti silničního provozu | Milník     | Dokončení projektu bezpečnosti silničního provozu                         | Provedení zásahů na nebezpečných místech a instalace sloupů osvětlení |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | a) byly provedeny zásahy na nejméně 8693 nebezpečných místech; nainstalováno 31938 sloupů inteligentního osvětlení  |

### Hlavní investice č. 8: Severní dálnice Cretan (B.O.A.K.)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice) | Milník/cíl | Jméno | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |     | Popis každého milníku a cíle |
|---------|---|------------|-------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|-----|------------------------------|
|         |   |            |       |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok |                              |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 260     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16630_Cretan Northern Highway (B.O.A.K.) | Milník     | Oznámení o zadání zakázek na tři dílčí projekty BOAK          | Oznámení o zadání zakázky   |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2023 | Oznámení o zadání zakázek na a) koncesní dohodu; partnerství veřejného a soukromého sektoru; a c) veřejné práce.  |
| 262     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16630_Cretan Northern Highway (B.O.A.K.) | Milník     | Provedené práce financované z Nástroje pro oživení a odolnost | Předem definované práce provedené na úsecích Chania-Heraklion a Neapolis-Agios Nikolaos |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | Třetí dílčí projekt (Neapolis-Agios Nikolaos): úsek od konce obchvatu Neapoli k začátku obchvatu Agios Nikolaos (chainage 1 + 800 až řetězage 12 + 000) postavený.<br><br>U dílčího projektu 1 (Chania-Heraklion) byly provedeny tyto práce:<br>1. Všechny práce na stávajících obchvatech s výjimkou elektromechanických instalací (jako jsou sloupky dálkového osvětlení, reflexní ukazatele, napájecí kabely):<br>obchvat Chania (1Y,2Y), délka úseků: 8,0 km,<br>b) Rethymnon Bypass (10Y,11Y), délka úseků: 6,8 km a<br>C) obchvat Heraklionu (23Y), délka úseku: 8,5 km.<br>Práce v zeměpisné jednotce 23Y nezahrnují výstavbu tunelu Kako Oros.<br>2. Výkopové a dočasné podpůrné práce v celkové délce 600 m v tunelu T1 (oddíl Souda – vrty, pododdíl 4N, I/C Plataniou – I/C Eastern Apteros).<br>3. Zásahy do bezpečnosti silničního provozu na 280 místech. |
| 262a    | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových  | Milník     | Provedené práce financované z Nástroje pro                    | Předem definované práce provedené na úseku  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | Dílčí projekt 2 (Hersonisos – Neapolis): byly provedeny tyto práce:<br>a) všechny návrhy a šetření dílčího projektu,<br>b) fáze A a fáze B výkopových a dočasných   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)                    | Milník/cíl | Jméno              | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |     | Popis každého milníku a cíle                      |
|---------|--|------------|--------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|-----|---|
|         |  |            |                    |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok |   |
|         | hospodářských odvětví – 16630_Cretan Northern Highway (B.O.A.K.) |            | oživení a odolnost | Hersonisos – Neapolis                |                                    |              |     |                                      |     | podpůrných prací na tunelech T1 a T2, C) most C6. |

## Skupina 24: Infrastruktura

### Podskupina 1 (digitální transformace)

- Inteligentní infrastruktura se zaměřením na životní prostředí a kulturu (ID: 16960)
- Inteligentní mosty (ID: 16949)
- Zjednodušení postupů Ministerstva infrastruktury a dopravy (ID: 16786)
- Digital Integrated Program Management System for the Administration of the Technical Works and Structural Assets of the Ministry of Infrastructure and Transport (Digitální integrovaný systém řízení programů pro správu technických prací a strukturálních aktiv ministerstva infrastruktury a dopravy) (ID:16937)

### Podskupina 2 (železnice a letiště)

- Obnova přístupnosti po ničivých účincích bouří „DANIEL“ a „ELIAS“ (opatření ID 16999)
- Organizační reforma v odvětví železniční dopravy (ID: 16982)
- Digitální transformace řeckých železnic (ID: 16959)
- Modernizace příměstské železniční trati Západní Attika (ID: 16892)
- Provádění prací v oblasti bezpečnosti letišť (ID: 16833)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno                    | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                         | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--------------------------|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |                          |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 263     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_ Organizační reforma v odvětví železniční dopravy | Milník     | Plán reformy železnic    | Plán provádění   |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2021 | Plán s kroky k úplné reorganizaci společností OSE a ERGOSE.  |
| 264     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_ Organizační reforma v odvětví železniční dopravy | Milník     | Zákon o reformě železnic | Vstup primárních a sekundárních právních předpisů v platnost |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2022 | Organizační reforma v odvětví železniční dopravy;<br><br>Vstup v platnost primárních a sekundárních právních předpisů pro reformu obou společností, které jim umožní rozvíjet, provozovat a udržovat moderní železniční síť. |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 267     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16833_Provádění nápravných opatření agentury EASA v oblasti dodržování předpisů | Milník     | Oznámení o udělení ceny za práci Agentury Evropské unie pro bezpečnost letectví (EASA) na regionálních letištích | Oznámení o zadání zakázky  |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2023 | Program dodržování předpisů Agentury Evropské unie pro bezpečnost letectví (EASA): Byly podepsány všechny smlouvy na opravu 13 regionálních letišť za účelem dosažení souladu s novým nařízením (EU) 2018/1139.   |
| 268     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_Organizační reforma v odvětví železniční dopravy                          | Milník     | Prováděcí plán pro řecké železnice   | Zveřejněný prováděcí plán pro řecké železnice  |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | Zveřejnění prováděcího plánu pro novou společnost zajišťující jednotnou železniční infrastrukturu (Řecké železnice)   |
| 268a    | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_Organizační reforma v odvětví železniční dopravy                          | Milník     | Právní akty týkající se řeckých železnic   | Vstup v platnost právních aktů pro řecké železnice   |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2024 | Vstup v platnost právních aktů pro novou společnost provozující železniční infrastrukturu za obvyklých tržních podmínek („Řecké železnice“) s výjimkou právního aktu pro přijetí obecného nařízení o provozu na pozemních komunikacích a právních aktů v závislosti na celosvětovém technickém předpisu.<br><br>Nová společnost převezme odpovědnost za otázky bezpečnosti železniční infrastruktury a bude spolupracovat se železničními podniky při provádění opatření ke kontrole rizik. |
| 268b    | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_Organizační reforma v odvětví železniční dopravy                          | Milník     | Víceletý investiční program, nové smluvní ujednání a technický manažer   | Vstup v platnost nového obecného nařízení o provozu a sekundárních legislativních opatření, která jsou na něm závislá.<br><br>Přijetí víceletého |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2025 | Vstup v platnost nového obecného nařízení o provozu a právních aktů, které jsou na něm závislé.<br><br>Přijetí víceletého programu správní radou řeckých železnic s očekávanými strategickými investicemi a údržbářskými  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |  |            |  | investičního programu.<br><br>Byla podepsána nová smluvní dohoda.<br><br>Jmenován technický manažer.   |                                    |              |     |                                      |      | pracemi; podpis smluvního ujednání s konkrétními milníky a klíčovými ukazateli výkonnosti pro dokončení investic do klíčových bezpečnostních systémů a infrastruktur, pro pravidelnou údržbu, pro spokojenost zákazníků, pro posílení kvality náboru a správy a řízení společnosti.<br><br>Smluvní jmenování technického manažera na podporu provozního zřízení „řeckých železnic“.   |
| 268c    | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_Organizační reforma v odvětví železniční dopravy | Milník     | Provádění prováděcího plánu pro řecké železnice        | Byl proveden prováděcí plán pro řecké železnice.<br><br>Opatření k provádění doporučení obsažených ve zprávě řeckého orgánu pro vyšetřování leteckých a železničních bezpečnostních nehod (RL01–2025) zaměřené na řecké orgány, subjekty a provozovatele.<br><br>Schválení bezpečnosti řeckých železnic. |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Činnosti uvedené ve zveřejněném aktualizovaném prováděcím plánu pro řecké železnice, které mají být provedeny v časovém rámci plánu pro oživení a odolnost, byly provedeny.<br><br>Opatření přijatá k provedení doporučení obsažených ve zprávě řeckého orgánu pro vyšetřování leteckých a železničních bezpečnostních nehod (RL01–2025) ze dne 27. února 2025 zaměřené na řecké orgány, subjekty a provozovatele.<br><br>Vydání schválení z hlediska bezpečnosti řeckými železnicemi na základě posouzení upraveného systému zajišťování bezpečnosti (SMS) regulačním orgánem pro železnice (RAS). |
| 269     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví — 16833_Provádění prací v oblasti bezpečnosti letišť     | Milník     | Zrušení dokumentů o přijetí odchylky a opatření (DAAD) | Stazeni 169 dokumentů o akceptaci odchylek a opatření (DAAD)   |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Zrušení 169 dokumentů o přijetí odchylek a opatření (DAAD) ze 13 letišť na základě rozhodnutí řeckého úřadu pro civilní letectví (HCAA).  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 271     | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16892_Modernizace příměstské železnice Západní Attika | Milník     | Výstavba části železniční trati Západní Attika od Ano Liossia k začátku úseku v ELPE Elefsina a od konce úseku ELPE Elefsina k nové stanici Megara | Část železniční trati West Attica od Ano Liossia k začátku úseku v ELPE Elefsina a od konce úseku ELPE Elefsina k nové stanici Megara, postavená |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Výstavba infrastruktury a stavby nástavby, elektrifikace, zabezpečovací a telekomunikační systémy (kromě systému informací o cestujících (PIS)), v části příměstské železniční trati West Attica od Ano Liossia k začátku úseku v ELPE Elefsina a od konce úseku ELPE Elefsina k nové stanici Megara.   |
| 272     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16949_Inteligentní mosty                             | Milník     | Realizace projektu inteligentních mostů fáze I   | Provádění prací  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Realizace projektu inteligentních mostů fáze I, který poskytuje inteligentní službu preventivní údržby 225 mostů v několika regionech země.   |
| 272a    | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16949_Inteligentní mosty                             | Milník     | Realizace projektu inteligentních mostů – fáze II  | Provádění prací  |                                    |              |     | TŘETÍ<br>ČTVRTLETÍ                   | 2025 | Realizace projektu inteligentních mostů fáze II, který vybavuje 234 mostů bezdrátovými senzory napájenými solárními panely.   |
| 272b    | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16949_Inteligentní mosty                             | Milník     | Realizace projektu inteligentních mostů – fáze III   | Provádění prací  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Realizace projektu inteligentních mostů fáze III, který vybavuje i) 19 mostů speciálními systémy měření zatížení a senzory nebo optickými vlákny, které měří posun mostů v reálném čase, a ii) 117 mostů bezdrátovými senzory napájenými solárními panely.  |
| 274     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16959_Digitální transformace řeckých železnic        | Milník     | Digitální projekty, systémy, vybavení a služby   | Digitální projekty, systémy, vybavení a poskytované služby   |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Poskytování těchto digitálních projektů, systémů, vybavení a služeb:<br>1. Systém správy jízdenek a telematický systém;<br>2. Infrastruktura inteligentních stanic;<br>3. Služby zákaznických zážitků;<br>4. Zavedení a provoz telekomunikační sítě pro vysokorychlostní internet ve vlacích a stanicích;<br>5. Telematické služby a služby montáže vozidel poskytované řeckými železničními drahami;<br>6. Školící služby; odpůrce |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                                | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |   |            |  |   |                                    |              |     |                                      |      | 7. Bezpečnostní infrastruktura deseti železničních tunelů využívajících inteligentní systémy.   |
| 275     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16960_Inteligentní infrastruktura se zaměřením na životní prostředí a kulturu   | Milník     | Realizace projektu inteligentní infrastruktury | Realizace dílčích projektů popsaných v milníku                      |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | <p>Dodání:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— informační systém pro vymezení vodních toků s cílem přispět k ochraně přírody a biologické rozmanitosti,</li> <li>— Jednotná digitální mapa,</li> <li>— zařízení pro monitorování znečištění ovzduší a moří,</li> <li>— infrastruktura a digitální služby pro muzea,</li> <li>— informační systém pro sledování nelegálních staveb a staveb.</li> </ul> |
| 276     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16937_Digital Integrated Program Management System for the Administration of the Technical Works and Structural Assets of the Ministry of Infrastructure and Transport (Digitální integrovaný systém řízení programů pro správu technických prací a strukturálních aktiv Ministerstva infrastruktury a dopravy) | Milník     | Informační systém pro správu portfolia (PMIS)  | Poskytování informačního systému pro správu portfolia (PMIS)        |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | Informační systém pro správu portfolia (PMIS) určený ministerstvu infrastruktury a dopravy. Systém poskytuje v reálném čase informace o výstupech, nákladech a harmonogramu během celého životního cyklu prováděných prací, což ministerstvu umožňuje sledovat, spravovat a spravovat své portfolio technických prací a aktiv.  |
| 277     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16786_Zjednodušení postupů Ministerstva infrastruktury a dopravy   | Milník     | Zjednodušení postupů pro Ministerstvo dopravy  | Digitální postupy zavedené na Ministerstvu infrastruktury a dopravy |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2024 | Digitální transformace a zjednodušení zavedených postupů týkajících se a) vydávání, nahrazování a obnovování řídičských průkazů, b) převodu vozidel, c) vydávání řídičských průkazů a poznávacích značek a d) zkoušek řídičských průkazů.   |
| 349     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových   | Milník     | Výstavba projektů obnovy silnic                | Provedené rekultivační práce  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | Rekultivační práce provedené na 129 místech silniční sítě v oblastech   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         | hospodářských odvětví – 16999_Obnova přístupnosti po ničivých účincích bouří „DANIEL“ a „ELIAS“   |            |  |  |                                    |              |     |                                      |      | postižených bouřemi „DANIEL“ a „ELIAS“.  |
| 350     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16999_Obnova přístupnosti po ničivých účincích bouří „DANIEL“ a „ELIAS“ | Milník     | Výstavba projektů obnovy železnic  | Výstavba projektů obnovy železnic  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | <p>Rekultivační práce v částech železniční sítě, konkrétně:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- úseky hlavní osy Atény-Soluň z Domokosu do Kranny;</li> <li>- úseky od konce stanice Larissa k začátku stanice Latomeio (s výjimkou vedlejších tratí na mezilehlých stanicích, obslužných silnicích a podélných drenážních systémech) osy Larissa-Volos;</li> <li>- Paleofarsalos-Kalambaka a</li> <li>- Linie pelionů.</li> </ul> <p> Vypracování plánu zadávání zakázek pro doprovodné investice do bezpečnosti železnic a pro pravidelnou údržbu těchto úseků železniční sítě s uvedením harmonogramu pro zadávání zakázek, instalaci, testování a uvedení všech systémů ERTMS do provozu, jakož i pro uzavření dlouhodobé dohody (dlouhodobých dohod) o poskytování pravidelných služeb údržby.</p> |
| 350a    | — 4.6. Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16999_Obnova přístupnosti po ničivých účincích bouří „DANIEL“ a „ELIAS“ | Milník     | Systémy železniční signalizace, ETCS, TeleManagement a elektrifikace z Paleofarsalos do Kranny | Instalovány železniční signalizační systémy, ETCS, systémy řízení provozu na dálku a elektrifikace z Paleofarsalos do Kranny |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Instalace signalizačních systémů ETCS úroveň 1 a železničních systémů pro dálkové řízení a elektrifikaci podél dvoukolejného železničního úseku z Paleofarsalos do Kranny.   |

## Skupina 25: Kultura

- Reforma práce v kulturním odvětví (ID:16715)
- Kultura jako hnací síla růstu (ID: 16293)
- Muzeum podvodních starožitností (ID: 16486)
- Využívání „umění na předpis“, podpora sociální soudržnosti a využívání stříbrné ekonomiky (ID: 16735)
- Modernizace infrastruktury, obnova vybavení a modernizace kvality služeb poskytovaných systémem HOCRED (ID: 16536)
- Ochrana kulturních památek a archeologických nalezišť před změnou klimatu (2. skupina) (ID: 16433)
- Modernizace vysokoškolského uměleckého vzdělávání (ID: 16725)
- Kulturní trasy na symbolických archeologických nalezištích a v památkách (ID: 16485)
- Obnova – zachování – zlepšení památek Akropole (ID: 16435)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 278     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16715_Laborova reforma v kulturním odvětví | Milník     | Právní předpisy pro reformu práce v kulturním odvětví | Vstup v platnost právních předpisů a sekundárních právních předpisů a zavedení systému pro důvěryhodné hodnocení statusu „kreativního nebo kulturního odborníka“ |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2022 | Vstup v platnost právních předpisů pro reformu práce v kulturním odvětví, včetně definice statusu „tvůrčích nebo kulturních pracovníků“ a přiměřených daňových pobídek a pobídek v oblasti sociálního zabezpečení. |
| 279     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16486_muzeum podvodních starožitností       | Milník     | Zadání zakázky Muzeu podvodních starožitností         | Oznámení o zadání zakázky Muzeu podvodních starožitností a technické specifikace zveřejněné pro  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2023 | Zadání zakázky Muzeu podvodních starožitností.   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                                       | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         |  |            |  | práce Muzea podvodních starožitností                                       |                                    |              |     |                                      |      |  |
| 283     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16293_Kultura jako hnací síla růstu   | Milník     | Kultura jako hnací síla růstu                                      | Provedení prací a vytvoření výstupů, jak je popsáno v milníku              |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | i) byly vytvořeny hlavní kulturní plány pro města v pěti regionech; II) intervence do infrastruktury v 11 regionech, včetně intervencí do digitální infrastruktury v 5 z nich; vytvoření vnitrostátní strategie pro řemeslnou výrobu pro všechny regiony; investice do produkce vybraných řeckých filmů; v) je vytvořen digitální materiál a platforma soudobé řecké kultury je přístupná on-line. |
| 284     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16536_Modernizace infrastruktury, obnova vybavení a modernizace kvality služeb poskytovaných HOCRED Stores – bývalé ARF Stores (on-spot a elektronické) | Milník     | Modernizace Řecké organizace pro rozvoj kulturních zdrojů (HOCRED) | Modernizace operací Řecké organizace pro rozvoj kulturních zdrojů (HOCRED) |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Modernizace operací Řecké organizace pro rozvoj kulturních zdrojů (HOCRED): renovace za účelem zvýšení energetické účinnosti, výstavba a modernizace infrastruktury a vybavení pro fyzické a on-line obchody a pořízení průmyslového komplexu, který se bude používat pro umístění zařízení HOCRED.  |
| 285     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16725_Modernizace vysokoškolského uměleckého vzdělávání  | Milník     | Modernizace vysokoškolského uměleckého vzdělávání                  | Vstup v platnost právních aktů, modernizace budov a renovace institucí     |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Vstup v platnost právních aktů pro a) zřízení univerzity scénického umění a b) přezkum a aktualizaci učebních osnov této univerzity<br><br>Modernizace Národní školy tanců a Státní konzervatoře v Soluni.<br><br>Renovace velkých státních uměleckých vzdělávacích institucí (Drama School of the National Theatre, State Theatre of Northern Greece, Higher School of Marble Crafts of Tinos)    |
| 287     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových   | Milník     | Muzeum podvodních starožitností                                    | Provádění prací  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Provádění stavebních prací na ploše 25 912 metrů čtverečních.  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         | hospodářských odvětví – 16486_muzeum podvodních starožitností  |            |   |   |                                    |              |     |                                      |      |  |
| 288     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16485_Kulturní trasy na symbolických archeologických místech a památkách                        | Milník     | Kulturní trasy na symbolických archeologických nalezištích                                | Vytvoření kulturních tras   |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Kulturní trasy: je zřízeno pět geograficky rozmístěných kulturních tras s tematickými narativy z řeckých dějin.  |
| 289     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16735_Využívání „umění na předpis“, podpora sociální soudržnosti a využívání stříbrné ekonomiky | Milník     | Využívání „umění na předpis“, podpora sociální soudržnosti a využívání stříbrné ekonomiky | Provádění prací na infrastruktuře, provádění výtvarného programu na předpis a poskytování dílen |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Jsou prováděny práce na infrastruktuře s cílem zlepšit fyzický přístup a pomůcky pro nedoslýchavé a zrakové pomůcky pro kulturní areály; Je realizován program Tvůrčí umění na předpis, je zajištěno 100 workshopů.  |
| 290     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16433_Ochrana kulturních památek a archeologických nalezišť před změnou klimatu                 | Milník     | Ochrana kulturních památek před změnou klimatu  | Provádění prací a plnění plánů pro přizpůsobení se změně klimatu                                |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jsou prováděna díla pro kulturní památky;</li> <li>- Realizace plánů pro přizpůsobení se změně klimatu pro lokality kulturního dědictví;</li> <li>- Provádění prostorových a časových posouzení klimatických rizik</li> </ul> |
| 291     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16435 _Obnova – Zachování – Zlepšení památek Akropole  | Milník     | Obnova – zachování – zlepšení stavu akropole  | Provádění restauračních prací a prací týkajících se přístupnosti pro návštěvníky                |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Obnovují se památky Akropole, aby byly chráněny před změnou klimatu, včetně restauračních prací pro Parthenon, zdi a práce na přístupnosti pro návštěvníky.  |

## Skupina 26: Cestovní ruch a lodní doprava

- Rozvoj cestovního ruchu (zahrnuje dílčí projekt Modernizace intervencí do turistických přístavů) (ID: 16931)
- Rekvalifikace a prohlubování dovedností v cestovním ruchu (ID: 16921)
- Modernizační intervence pro regionální přístavy (ID: 16975)
- Hlavní plán obnovy řeckého vozového parku osobní lodní dopravy (ID: 16944)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 292     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16931_Rozvoj cestovního ruchu   | Milník     | Rozvoj cestovního ruchu: reformy turistických přístavů         | 1. Vstup v platnost změn zákona 2160/1993 o turistických přístavech.<br>2. Vstup v platnost změn zákonů 4179/2013 a 4276/2014 týkajících se lyžařských středisek.<br>3 Zpráva o zřízení kanceláře pro řízení projektů. |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA Č. 1                    | 2022 | (1) Rozvoj cestovního ruchu: Vstup v platnost právních předpisů, které reformují právní rámec pro zákon o turistických přístavech s cílem podpořit nové investice, včetně změny ustanovení týkajících se udělování licencí na instalaci a provoz v souladu se zákonem o udělování licencí na investice č. 4442/2016.<br>(2) Rozvoj cestovního ruchu: Vstup v platnost právních předpisů pro reformu právního rámce pro lyžařská střediska s cílem podpořit nové investice, včetně změny ustanovení týkajících se udělování licencí na instalaci a provoz v souladu se zákonem o udělování licencí na investice č. 4442/2016.<br>(3) Rozvoj cestovního ruchu: Zřízení kanceláře pro řízení projektů pro dohled nad investicemi do modernizace turistických přístavů. |
| 294     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16944_Master plan for the renewal of the Greek passenger shipping fleet (Hlavní plán obnovy řeckého vozového parku osobní lodní dopravy) | Milník     | Hlavní plán obnovy řeckého vozového parku osobní lodní dopravy | Zveřejněný hlavní plán obnovy řeckého vozového parku osobní lodní dopravy  |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2025 | Zveřejnění hlavního plánu obnovy řeckého vozového parku osobní lodní dopravy. Hlavní plán vychází ze studie a zahrnuje mechanismus financování pro postupnou obnovu vozového parku osobní lodní dopravy v zemi. Studie nastíní: i) potřeby modernizace plavidel, ii) časový horizont investice, iii) finanční potřeby provozovatelů a potenciální příjmy, iv) obnova infrastruktury, která by měla proběhnout v   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         |   |            |   |   |                                    |              |     |                                      |      | přístavech s cílem podpořit provoz nových plavidel, a v) finanční mechanismus k usnadnění přístupu provozovatelů k financování.<br>Poskytne se rovněž shrnutí konzultačního procesu se zúčastněnými stranami, který proběhl před zveřejněním hlavního plánu.   |
| 295     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16931_Rozvoj cestovního ruchu                                       | Milník     | Rozvoj cestovního ruchu:<br>Zveřejňování rozhodnutí o schválení turistických přístavů | Rozhodnutí o schválení  |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRTLETÍ                      | 2024 | Zveřejnění rozhodnutí o schválení vybraných příjemců s cílem modernizovat infrastrukturu turistických přístavů a zlepšit mimo jiné jejich energetickou účinnost.   |
| 296     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16921_Změna kvalifikace a prohlubování dovedností v cestovním ruchu | Milník     | Rekvalifikace a prohlubování dovedností v cestovním ruchu (zpráva o odborné přípravě) | Zpráva ministerstva se statistickou přílohou absolvovaných kurzů a osvědčení  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Zpráva ministerstva se statistickou přílohou absolvovaných kurzů ověřující, že školení úspěšně absolvovalo nejméně 18000 účastníků   |
| 297     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16931_Rozvoj cestovního ruchu                                       | Milník     | Projekty v oblasti cestovního ruchu   | Provádění prací a vytvoření místních kanceláří pro správu destinací a středisek pro sledování udržitelného cestovního ruchu |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Zelený rozvoj: vytvořit místní kanceláře pro správu destinací a střediska pro sledování udržitelného cestovního ruchu; modernizace 4 lyžařských středisek zahrnující energeticky účinné renovace veřejné a soukromé infrastruktury/zařízení a/nebo instalaci nových kapacit obnovitelných zdrojů energie; renovovat nebo stavět zařízení pro tepelnou turistiku.<br><br>Modrý vývoj: modernizovat infrastrukturu 18 turistických přístavů, instalovat infrastrukturu a zařízení pro přístupnost pláží pro starší osoby a osoby se zdravotním postižením a renovovat nebo vybudovat infrastrukturu nebo pořídit vybavení pro potápěčské činnosti. |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno                                | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |                                      |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 298     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16975_modernizace intervencí pro regionální přístavy | Milník     | Výstavba infrastruktury v přístavech | Výstavba infrastruktury v přístavech |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | <p>Výstavba infrastruktury ve 13 přístavech, jako je obnova přístavních hrází, vlnobítí, instalace plovoucích mol, oprava mol v důsledku problémů se sedimentací, výstavba servisních ramp, nábrežních zdí a prací na ochraně pobřeží nebo obnova přístavní pánve po rozsáhlých záplavách.</p> <p>Musí být provedena zmírňující a kompenzační opatření požadovaná v rámci posuzování vlivů na životní prostředí podle směrnice 2011/92/EU.</p> |

## Skupina 27: Průmysl a investice

- Změna právního rámce pro přilákání strategických investic (ID: 16593)
- Průmyslové parky (ID: 16634)
- Urychlení inteligentní výroby (ID: 16721)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |  |                                      | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok  |  |
| 299     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16593_Změna právního rámce pro přilákání strategických investic | Milník     | Strategické investice – legislativní reforma   | Vstup legislativních změn v platnost |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2021 | <p>Vstup v platnost legislativních změn k reformě legislativního rámce pro přilákání strategických investic (zákon č. 3894/2010 a zákon č. 4608/2019), mimo jiné prostřednictvím právní kodifikace s cílem vytvořit jednotný a soudržný rámec, a právních změn k zavedení nové kategorie strategických investic „Emblematic Investment of Great Significance“.</p> <p>Reforma strategického investičního rámce rovněž zavede ustanovení, která pomohou urychlit správní postup týkající se schvalování strategických investic a udělování licencí na ně (tj. zlepšit zrychlený postup). Do zákona budou zavedeny nové kategorie strategických investic na základě kritérií přispívajících k inovacím nebo šíření technologií, využívání obnovitelných zdrojů energie a přechodu na nízkouhlíkové hospodářství a/nebo k významné podpoře konkurenceschopnosti řeckého hospodářství na mezinárodní úrovni.</p> |
| 300     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví - 16721_Urychlení inteligentní výroby                              | Milník     | Vyhlášení výzev k předkládání návrhů na výrobu | Vyhlášení výzev pro výrobní firmy    |                                    |              |     | Q1 OTÁZK A Č. 1                      | 2022 | <p>Vyhlášení všech konkurenčních výzev k předkládání návrhů pro výrobní odvětví v oblasti investic týkajících se digitalizace výrobních linek, automatizace a propojení dodavatelských řetězců, navrhování a výroby inteligentních výrobků a služeb, zavádění inteligentních výrobních technologií v oblasti vysokorychlostních mechanických, laboratorních a výrobních zařízení pro síť 5G, zařízení pro kontrolu kvality, vybavení IKT a softwaru, softwarových licencí, cloudových licencí, prováděcích služeb pro novou infrastrukturu IT a S/W,</p>   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno                                | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                     | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--------------------------------------|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |                                      |  | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |  |            |                                      |  |                                    |              |     |                                      |      | bezpečnostních služeb IT, navrhování výrobků, duševního vlastnictví, patentů a certifikace, s mandátem včetně kritérií způsobilosti, která zajistí, aby vybrané projekty byly v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu výjimek a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.   |
| 301     | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16634_Nové průmyslové parky | Milník     | Vyhlášení výzev pro průmyslové parky | Vyhlášení výzev k předkládání návrhů na průmyslové parky |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA Č. 1                    | 2022 | <p>Vyhlášení všech konkurenčních výzev k předkládání návrhů na rozvoj průmyslových parků pro investice do a) infrastruktury pro zřizování parků nové generace (včetně nabývání pozemků) se zvláštními kritérii energetické účinnosti pro výstavbu nových budov a energetickou účinností a demonstračních projektů ve velkých podnicích a podpůrných opatření, b) infrastruktury pro digitální transformaci a vytváření inteligentních průmyslových oblastí, c) solární energie z obnovitelných zdrojů, d) vodního hospodářství a zachování vodních zdrojů (investice musí mít průměrný index úniků z infrastruktury (ILI) <math>\leq 1,5</math>), e) systémů odvádění a čištění odpadních vod v souladu s kritérii energetické účinnosti, f) elektromobility (rozvoj plnicích sítí pro elektrická nebo vodíková vozidla nebo plnicích stanic pro biometan v dopravě), g) projektů obnovy průmyslových areálů a kontaminované půdy. Zadání včetně kritérií způsobilosti zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), a to použitím seznamu vyloučení a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.</p> <p>Výstavba nových budov musí být v souladu s potřebou primární energie, která je nejméně o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie,</p> |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                                      | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |   | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina a                           | Rok  |   |
|         |   |            |  |   |                                    |              |     |                                      |      | vnitrostátní směrnice). V případě výstavby systémů odpadních vod typu front-to-end musí mít opatření čistou nulovou spotřebu energie a v případě obnovy systémů odpadních vod typu front-to-end musí opatření vést ke snížení průměrné spotřeby energie alespoň o 10 % (pouze prostřednictvím opatření v oblasti energetické účinnosti, a nikoli podstatnými změnami nebo změnami zatížení). Investice do elektromobility musí být v souladu se směrnicí (EU) 2018/2001 a musí se týkat alternativních paliv pro dopravu.   |
| 302     | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16634_Nové průmyslové parky                                      | Milník     | Průmyslové parky – legislativní reforma (primární právo) | Zveřejnění právních předpisů v Úředním věstníku                           |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRT LETÍ                     | 2022 | Přijetí primárních právních předpisů s cílem zlepšit regulační rámec pro průmyslové podnikatelské parky, včetně řešení právní nejistoty, řešení otázek správy a řízení a poskytování účinných pobídek pro řešení neformálních průmyslových koncentrací  |
| 303     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16593_Změna právního rámce pro přilákání strategických investic | Milník     | Strategické investice – výběr způsobilých projektů       | Výběr „symbolických investic velkého významu“ způsobilých pro financování |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2023 | Výběr „Emblematic Investments of Great Significance“ prostřednictvím rozhodnutí o schválení meziresortního výboru pro strategické investice (doloženo zveřejněním rozhodnutí). Pokud jde o investice do energetiky, způsobilé investice zahrnují investice do a) infrastruktury se zvláštními energetickými kritérii pro výstavbu nových budov, b) projektů hybridní výroby energie z obnovitelných zdrojů na nepropojených ostrovech, c) investic do výroby zeleného vodíku, d) systémů pro skladování elektrické energie vyrobených z obnovitelných zdrojů nebo e) zařízení větrných parků na moři a fotovoltaických parků na moři v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu výjimek a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.<br><br>Výstavba nových budov musí být v souladu s potřebou primární energie, která je nejméně o 20 % nižší než |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |   | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina a                           | Rok  |   |
|         |   |            |  |   |                                    |              |     |                                      |      | požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie, vnitrostátní směrnice).  |
| 304     | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16634_Nové průmyslové parky                                      | Milník     | Průmyslové parky – legislativní reforma (sekundární právní předpisy) | Vstup všech požadovaných právních předpisů v platnost |                                    |              |     | Q2<br>ČTVRT<br>LETÍ                  | 2024 | Vstup v platnost všech nezbytných sekundárních právních předpisů pro uvedení nového rámce do praxe s cílem zlepšit regulační rámec pro průmyslové podnikatelské parky, včetně řešení právní nejistoty, řešení otázek správy a řízení a poskytování účinných pobídek pro řešení neformálních průmyslových koncentrací. |
| 307     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16634_Průmyslové parky  | Milník     | Průmyslové parky – provádění investičních plánů                      | Provádění investičních plánů                          |                                    |              |     | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Realizace investičních plánů pro celkem 22 průmyslových parků a rozvoden pro přenos elektřiny vybraných v rámci výzvy k předkládání návrhů.   |
| 308     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16593_Změna právního rámce pro přilákání strategických investic | Milník     | Strategické investice – provádění investičních plánů                 | Provádění investičních plánů                          |                                    |              |     | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Provádění investičních plánů pro pět symbolických investic velkého významu vybraných v souladu s rozhodnutími o schválení meziresortního výboru pro strategické investice.  |
| 309     | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16721_Urychlení inteligentní výroby                              | Milník     | Výrobní odvětví – provádění investičních plánů                       | Provádění investičních plánů                          |                                    |              |     | ČTVRT<br>LETÍ<br>ČTVRT               | 2025 | Provedení nejméně 70 investičních plánů vybraných v rámci výzvy k předkládání návrhů.   |

## Skupina 28: Zemědělství

- Hospodářská transformace odvětví zemědělství a akvakultury (ID: 16626)
- Digitální transformace zemědělsko-potravinářského odvětví (ID: 16653)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|---|---------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |   |                                       | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 310     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16626_Hospodářská transformace odvětví zemědělství              | Milník     | Hospodářská transformace zemědělství: Zahájení programu                     | Podpis smlouvy s prováděcím partnerem |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA Č.<br>1                 | 2022 | <p>Vyhlášení výzev k hospodářské transformaci zemědělského odvětví:</p> <p>Konkurenční výzvy k předkládání návrhů s mandátem, včetně kritérií způsobilosti, která zajistí, aby vybrané projekty splňovaly technické pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím seznamu výjimek a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.</p> <p>Soutěžní výzvy zahrnují tato opatření: opatření týkající se energetické modernizace výrobních jednotek, budov a mechanického vybavení s nízkou spotřebou energie, energetické modernizace zařízení cestovního ruchu (budov), dopravních prostředků šetrných k životnímu prostředí (elektromobilů, jízdních kol atd.), podpory výrobních procesů šetrných k životnímu prostředí a účinného využívání zdrojů v malých a středních podnicích, energie z obnovitelných zdrojů (solární energie), opatření pro přizpůsobení se změně klimatu a prevenci této změny a řízení rizik souvisejících s klimatem, ochrany biologické rozmanitosti a přírodního dědictví a zdrojů.</p> |
| 311     | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16653_Digitální transformace zemědělsko-potravinářského odvětví | Milník     | Vyhlášení výzvy k digitální transformaci zemědělsko-potravinářského odvětví | Zahájení výzvy                        |                                    |              |     | TŘETÍ<br>ČTVRTLETÍ                   | 2022 | <p>Vyhlášení výzvy k předkládání projektů digitální transformace pro rozvoj rozsáhlé otevřené digitální zemědělské infrastruktury a kognitivního zemědělského prostředí pro výrobní proces a řízení přírodních zdrojů.</p>  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 313     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16653_Digitální transformace zemědělsko-potravinářského odvětví  | Milník     | Realizace digitální transformace projektů zemědělsko-potravinářského odvětví | Realizace 1) digitální transformace odvětví zemědělství a 2) projektů v oblasti zemědělství zaměřených na budoucnost |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2024 | Realizace 1) digitální transformace odvětví zemědělství a 2) projektů v oblasti zemědělství zaměřených na budoucnost. |
| 313a    | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16653_Digitální transformace zemědělsko-potravinářského odvětví  | Milník     | Realizace digitální transformace projektů zemědělsko-potravinářského odvětví | Realizace rozšíření projektu digitální transformace zemědělského odvětví   |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | Realizace rozšíření digitální transformace zemědělského odvětví.  |
| 314     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16626_Hospodářská transformace odvětví zemědělství a akvakultury | Milník     | Dokončení hospodářské transformace zemědělství a akvakultury                 | Realizované projekty   |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | 350 realizovaných projektů  |

## **R. SLOŽKA 4.7: ZLEPŠIT KONKURENCESCHOPNOST A PODPOŘIT SOUKROMÉ INVESTICE A VÝVOZ**

Cílem této složky řeckého plánu pro oživení a odolnost je stimulovat soukromé investice a zvýšit hospodářskou extrémaci řešením dlouhodobých strukturálních problémů a vytvořením podnikatelského prostředí příznivého pro rozvoj hospodářské činnosti. Sestává z opatření na podporu růstu velikosti podniků s cílem dosáhnout úspor z rozsahu a pomoci jim proniknout na zahraniční trhy, odstranit nadměrnou administrativní zátěž podniků, podpořit dodržování předpisů a rovné podmínky prostřednictvím účinného dozoru nad trhem a vytvořit jednodušší a předvídatelnější regulační rámec. Tato opatření doplňuje návrh využít úvěrovou podporu v rámci Nástroje pro oživení a odolnost k usnadnění poskytování finančních pobídek soukromému sektoru s cílem podpořit soukromé investice. Očekává se, že tato úvěrová podpora bude do ekonomiky směřována prostřednictvím tří různých kanálů, a to prostřednictvím finančních institucí (prostřednictvím nákupů podnikových dluhopisů nebo syndikovaných úvěrů), kapitálové platformy a využití části řeckého vnitrostátního podfondu InvestEU. Tato složka podporuje plnění doporučení pro jednotlivé země týkajícího se veřejných a soukromých investic (doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020 a doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2019). Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujících kroků stanovených v plánu na podporu oživení a odolnosti v souladu s technickými pokyny „významně nepoškodovat“ (2021/C58/01).

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

**Reforma:** Opatření ke zjednodušení podnikatelského prostředí a zvýšení jeho kvality a bezpečnosti (opatření ID 16543)

Cílem reformy je vytvořit příznivější podnikatelské prostředí pro investice, usnadnit vstup podniků na trh a vytváření pracovních míst a zajistit účinný dozor nad trhem. Reforma zahrnuje regulační, správní a IT zásahy s cílem zjednodušit postupy a požadavky týkající se podnikatelské činnosti, usnadnit regulační jistotu a řešit nedostatky v rámci dozoru nad trhem.

**Reforma:** Snadnost podnikání (opatření ID 16591)

Cílem reformy je zlepšit podnikatelské prostředí a snížit administrativní a regulační zátěž podniků. Cílem reformy je rovněž zlepšit postavení Řecka v mezinárodních ukazatelích, zejména pokud jde o podnikání Světové banky, konkrétně získání úvěrů, získání elektřiny, registraci nemovitostí a získání stavebního povolení, a to snížením postupů, času a nákladů a zajištěním stabilního a předvídatelného legislativního rámce. Konkrétně zahrnuje řadu intervencí ke snížení složitosti procesů, nákladů a času spojených s každou z výše uvedených oblastí, jakož i odbornou přípravu zaměstnanců veřejného sektoru zapojených do těchto procesů a informační činnosti pro klíčové zúčastněné strany. Provádění reformy se dokončí do 30. června 2024.

**Reforma:** Režim pobídek pro produktivitu a expanzi podniků (zvýšení velikosti podniků) (opatření ID 16598)

Cílem reformy je řešit nedostatky spojené s převážně malou velikostí řeckých podniků. Vytváří řadu daňových a jiných pobídek, které povzbuzují osoby samostatně výdělečně činné a mikropodniky a malé a střední podniky ke zvyšování úspor z rozsahu prostřednictvím fúzí, přeměn, akvizic a režimů spolupráce a platforem, jako jsou společné podniky, klastry, které rovněž podporují vyšší produktivitu a zvýšený vývoz. Provádění reformy se dokončí do 31. března 2022.

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

Klíčová reforma č. 10: Opatření ke zjednodušení podnikatelského prostředí a jeho zlepšení z hlediska kvality a bezpečnosti – Snadné podnikání

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 317     | 18–4.7 Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16543 Opatření ke zjednodušení podnikatelského prostředí a jeho zlepšení z hlediska kvality a bezpečnosti | Milník     | Zavedení politiky kvality a nového regulačního rámce pro kvalitní infrastrukturu | Přijmout národní strategii pro kvalitní infrastrukturu v Řecku) a přijmout nezbytné zmocňovací nařízení o normalizaci, metrologii, akreditaci a posuzování shody prostřednictvím nezbytných legislativních aktů (uveďte odkaz na Úřední věstník); a přijmout legislativní změny zákona č. 3325/2005 (část B týkající se zřízení, rozšíření a modernizace výrobních činností v regionu Attika) |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2024 | a) Vytvořit moderní regulační, organizační a provozní rámec pro kvalitní infrastrukturu v Řecku v souladu s nařízením 765/2008 o akreditaci subjektů posuzování shody; a b) vstup v platnost právních předpisů, které reformují regulační rámec týkající se instalace výrobních činností v Attice s cílem odstranit nadměrně vysoká omezení, která nejsou úměrná cílům politiky.<br><br>Oblast působnosti písmene b) zahrnuje zřizování nových průmyslových jednotek a modernizaci stávajících jednotek provozovaných v Attice, jakož i přemístění a rozšíření stávajících zařízení v Attice. |
| 318     | 18–4.7 Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16591_Základy podnikání   | Milník     | Zlepšení podnikatelského prostředí – usnadnění podnikání                         | —U opatření, která vyžadují právní předpisy: Zveřejnění právních předpisů v Úředním věstníku (odkaz na Úřední věstník)<br>—Pro funkce, platformy a registry   |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2024 | Dokončit reformu s cílem snížit složitost postupů, čas a náklady ve čtyřech podoblastech: získání úvěru, připojení k elektrické síti, registrace nemovitosti a získání stavebního povolení<br>Reforma zahrnuje konkrétně tyto dílčí projekty a opatření:<br>1. Získání úvěru<br>Vytvořit moderní a spolehlivý regulační rámec pro cenné papíry v movitém majetku<br>— Zřídit registr zabezpečených transakcí  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |  |            |  | interoperability:<br>Zprovoznění systémů (doloženo zprávou)<br>— Dodání vybavení (doloženo protokolem a dokladem o zakoupení)<br>Dokončení kampaní a vydání pokynů (potvrzeno vydanými pokyny/oběhy) |                                    |              |     |                                      |      | 2. Získání stavebního povolení<br>Dosáhnout provozní interoperability mezi systémem elektronických osvědčení pro stavební povolení a jinými veřejnými systémy<br>Provádět informační kampaně se zúčastněnými stranami ze soukromého sektoru<br>Vybavení a odborná příprava zaměstnanců<br>— Pokyny dostupné on-line<br>Sazebník poplatků je k dispozici online<br>— Vnitřní digitální inspekční funkce pro hasičský sbor<br>3. Jak získat elektřinu<br>— Zjednodušit/snížit požadavky na podávání žádostí u HEDNO a sjednotit systém vykazování metrů čtverečních obcím<br>4. Registrace majetku<br>— Vytvořit elektronickou platformu, která kupujícím umožní splnit všechny požadavky na převod majetku online  |
| 319     | 18–4.7 Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16543_Opatření ke zjednodušení podnikatelského prostředí a jeho zlepšení z hlediska kvality a bezpečnosti | Milník     | Podnikatelské prostředí – zjednodušení udělování licencí a dozor nad trhem | Vstup právních aktů v platnost a provedení opatření v oblasti informačních technologií a správních opatření v rámci reformy  |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ<br>ČTVRT                   | 2025 | — Začlenit do digitálního systému udělování licencí pro hospodářské činnosti nové funkce doporučené v následném posouzení dopadů reformy udělování licencí, která proběhla,<br>— Vstup novelizovaného zákona 4442/16 v platnost s cílem zahrnout povolovací postupy pro nové hospodářské činnosti (jídelny, internetové místnosti, pořádání kongresů a obchodních přehlídek, činnosti v oblasti péče o děti, zařízení sociální péče o seniory a osoby se zdravotním postižením, lázně a masážní střediska bez terapeutických prostředků, jednotky pro umělé vydělávání kůže a skladování lodí v pozemních oblastech) v souladu se zásadami zákonů 4442/2016 a 4512/2018,<br>— Zveřejnění správní kodifikace (διοικητική κωδικοποίηση) zákonů 3325/2005, 3982/2011, 4302/2014 a 4442/2016,<br>— Zveřejnění vnitrostátní strategie dozoru nad trhem s výrobky uvedené v nařízení č. 1020/2019 a<br>— Vstup nového systému dohledu nad hospodářskými |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice) | Milník/cíl | Jméno | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |     | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|-------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|-----|--|
|         |   |            |       |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok |  |
|         |   |            |       |                                      |                                    |              |     |                                      |     | činnostmi podle právních předpisů 4512/18 v platnost, a to vstupem v platnost právních aktů pro oblasti kontroly ochrany spotřebitele, veřejného zdraví, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti infrastruktur, a pro zavedení systému hodnocení kontrolních orgánů pro oblasti kontroly ochrany spotřebitele, veřejného zdraví, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, bezpečnosti infrastruktur, bezpečnosti potravin, ochrany životního prostředí a bezpečnosti výrobků<br>—Dodání nástroje IT k usnadnění procesů týkajících se funkcí dozoru nad trhem s výrobky. |

### **R.3 Popis reforem a investic pro půjčky**

**Investice:** Úvěrový nástroj (opatření ID 16980)

Investice se týkají využívání úvěrové podpory v rámci Nástroje pro oživení a odolnost s cílem usnadnit poskytování finančních pobídek soukromému sektoru a podpořit soukromé investice. Úvěrový nástroj využívá různé distribuční kanály, konkrétně finanční instituce (prostřednictvím nákupů podnikových dluhopisů nebo syndikovaných úvěrů (13268 milionu EUR), kapitálovou platformu (600 milionů EUR) a složku členského státu Programu InvestEU (800 milionů EUR).

Pokud jde o distribuční kanál finančních institucí, úvěry se poskytují prostřednictvím mezinárodních finančních institucí a komerčních bank. Půjčky poskytnuté státem pokrývají maximálně 50 % investičních nákladů, přičemž účast finančních institucí činí nejméně 30 % a účast dlužníků činí nejméně 20 %.

Úvěry poskytnuté v rámci úvěrového nástroje splacené během prvních tří let od zřízení úvěrového nástroje mohou být opětovně použity k vyplacení nových úvěrů v rámci úvěrového nástroje. V opačném případě jsou veškeré zpětné toky z úvěrového nástroje směřovány na oddělený účet, který se používá výhradně k obsluze veřejného dluhu, a pomáhá tak podporovat udržitelnost veřejných financí.

Úvěrový nástroj financuje pouze způsobilé projekty. MFI a certifikační subjekt konkrétně zajistí, aby financované investice:

- i. mít kladnou čistou současnou hodnotu a zajistit, aby rozhodnutí o financování bylo založeno na řádných ekonomických kritériích;
- ii. jsou v souladu s pěti strategickými pilíři stanovenými pro úvěrový nástroj, konkrétně s ekologickou transformací, digitalizací, extroverzí, úsporami z rozsahu prostřednictvím fúzí a akvizic, inovacemi (VaV);
- iii. dodržovat pravidla státní podpory.

Aby se zajistilo, že opatření je v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), dohody v souvislosti s úvěrovým nástrojem:

- i. požadovat uplatňování technických pokynů Komise k prověřování udržitelnosti pro Fond InvestEU;
- ii. vyjmout ze způsobilosti tento seznam činností a aktiv: i) činnosti a aktiva související s fosilními palivy, včetně následného použití<sup>2</sup>; II) činnosti a aktiva v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty<sup>3</sup>; III) činnosti a aktiva související se skládkami odpadů, spalovnami<sup>4</sup> a zařízeními na mechanicko-biologické zpracování

<sup>2</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>3</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>4</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.

odpadů<sup>5</sup>; a iv) činnosti a aktiva, u nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů poškodit životní prostředí; odpůrce

- iii. požadovat ověření souladu projektů s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí u všech transakcí, včetně těch, které jsou osvobozeny od ověřování udržitelnosti.

Úvěrový nástroj navíc stanoví závazek pro distribuční kanál finančních institucí investovat nejméně 48,98 % finančních prostředků na podporu klimatické transformace a 24,19 % finančních prostředků na podporu digitální transformace, a to za použití metodiky uvedené v přílohách VI a VII nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost.

Před každou žádostí o vyplacení prostředků ověří nezávislí auditoři soulad se zásadou „významně nepoškozovat“ a s klimatickým cílem ve výši 48,98 % a digitálním cílem ve výši 24,19 %.

**Investice:** Kapitálový vklad do Řecké rozvojové banky (opatření ID 16403)

Cílem tohoto opatření je podpořit růstový potenciál řeckého hospodářství strukturální úpravou úrovně veřejné podpory, která je k dispozici, s cílem řešit selhání trhu a neefektivnost hospodářství. Opatření spočívá v kapitálové injekci ve výši 2 miliard EUR do Řecké rozvojové banky.

Řecká rozvojová banka přijme novou investiční politiku pro využití dodatečného kapitálu. Investiční politika zahrnuje popis finančního produktu (produktů) s očekávaným typem způsobilých konečných příjemců, který má dodatečný kapitál původně podpořit, včetně očekávaného harmonogramu provádění a očekávané částky každého finančního produktu. Řecká rozvojová banka použije pro dodatečný kapitál stejný systém auditu a kontroly, který byl kladně posouzen Komisí v souladu s článkem 157 nařízení (EU, Euratom) 2024/2509. Investiční politika vyžaduje, aby finanční produkt (produkty), který (které) má (mají) doplňkovou kapitálovou podporu, byl (byly) v souladu se zásadou „významně nepoškozovat“ stanovenou v technických pokynech k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01). Investiční politika vylučuje ze způsobilosti zejména tento seznam činností a aktiv: i) činnosti a aktiva související s fosilními palivy, včetně následného použití,<sup>6</sup>ii) činnosti a aktiva v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty,<sup>7</sup>iii) činnosti a aktiva související se skládkami odpadů, spalovnami<sup>8</sup> a zařízeními na

---

<sup>5</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>6</sup> S výjimkou a) aktiv a činností v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související infrastruktury pro přenos a distribuci zemního plynu, jež jsou v souladu s podmínkami stanovenými v příloze III technických pokynů k uplatňování zásady „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), a b) činností a aktiv podle bodu ii), u nichž je používání fosilních paliv dočasné a technicky nevyhnutelné pro včasný přechod na provoz bez fosilních paliv.

<sup>7</sup> Pokud podporované činnosti dosáhnou předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší než příslušné referenční hodnoty, musí 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>8</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.

mechanicko-biologické zpracování odpadů<sup>9</sup>. Kromě toho v případě obecné podpory pro podniky investiční politika vylučuje společnosti, které se výrazně zaměřují<sup>10</sup> na tato odvětví: i) výroba energie z fosilních paliv a související činnosti<sup>11</sup>; II) energeticky náročná průmyslová odvětví a/nebo odvětví s vysokými emisemi CO<sub>2</sub><sup>12</sup>; III) výroba, pronájem nebo prodej znečišťujících vozidel<sup>13</sup>; sběr, zpracování a likvidace odpadu<sup>14</sup>, v) zpracování jaderného paliva, výroba jaderné energie. Investiční politika navíc vyžaduje soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy konečných příjemců v oblasti životního prostředí.

Uspokojivé splnění milníků v rámci tohoto opatření je podmíněno uspokojivým splněním milníku 384 reformy 16405 – Posouzení pilířů Řecké rozvojové banky.

**Reforma:** Posouzení pilířů Řecké rozvojové banky (opatření ID 16405)

Cílem tohoto opatření je zajistit, aby Řecká rozvojová banka zavedla vhodná opatření pro využívání finančních prostředků EU. Toto opatření spočívá v posouzení pilíře Řecké rozvojové banky.

---

<sup>9</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>10</sup> Má se za to, že se konečný příjemce „významně zaměřuje“ na určité odvětví nebo podnikatelskou činnost, pokud je takové odvětví nebo činnost označena za podstatnou součást podnikatelské činnosti konečného příjemce, resp. ve vztahu k hrubému příjmu, zisku nebo klientské základně konečného příjemce. Hrubý příjem z odvětví nebo činnosti podléhající omezením nesmí v žádném případě překročit 50 % hrubého příjmu.

<sup>11</sup> S výjimkou a) aktiv a činností v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související infrastruktury pro přenos a distribuci zemního plynu, jež jsou v souladu s podmínkami stanovenými v příloze III technických pokynů k uplatňování zásady „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), a b) činností a aktiv podle bodu ii), u nichž je používání fosilních paliv dočasné a technicky nevyhnutelné pro včasný přechod na provoz bez fosilních paliv.

<sup>12</sup> Včetně činností a aktiv v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS), které dosahují předpokládaných emisí skleníkových plynů, jež nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty. Pokud podporované činnosti dosáhnou předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší než příslušné referenční hodnoty, musí 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>13</sup> Znečišťující vozidla jsou definována jako vozidla, která nemají nulové emise.

<sup>14</sup> Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v zařízeních určených výhradně ke zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud jsou činnosti v rámci daného opatření zaměřeny 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 daného opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; pro které jsou předloženy důkazy na úrovni zařízení.

## R.4 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění půjčky

### Úvěrový nástroj (16980)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                             | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 320     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Milník     | Provozní dohody s mezinárodními finančními institucemi | Podpis operativní dohody s jednou mezinárodní finanční institucí |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2021 | <p>Přijmout rámcové provozní ujednání, které se použije pro všechny úvěrové dohody s mezinárodními finančními institucemi, a podepsat provozní dohody mezi ministerstvem financí a alespoň jednou mezinárodní finanční institucí.</p> <p>Rámcové provozní ujednání stanoví:</p> <p>kritéria správy, výběru, monitorování a auditu a sdílení ztrát:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>i. Správní rámec: <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Rozhodování je založeno na řádných ekonomických kritériích a probíhá za obvyklých tržních podmínek ze strany vlády.</li> <li>b. Mezinárodní finanční instituce vyhodnotí žádosti o financování a rozhodne na základě svých interních kritérií. Mezinárodní finanční instituce zajistí, aby financované investice měly kladnou čistou současnou hodnotu, byly v souladu se strategickými pilíři úvěrového nástroje a byly v souladu s pravidly státní podpory.</li> <li>c. Provádění sleduje zvláštní výbor investiční rady, aniž by byl zapojen do výběrového řízení. Mezinárodní finanční instituce pravidelně podávají zprávy výboru investiční rady.</li> </ol> </li> <li>ii. Výše výplaty, která proběhne v tranších, a způsoby sledování a auditu: <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Pro monitorování vyplacených úvěrů se stanoví klíčové ukazatele výkonnosti, které mohou rovněž sloužit jako referenční hodnoty pro podmíněné uvolnění dalších tranší.</li> </ol> </li> </ol> |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno                          | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |                                |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |  |            |                                |                                      |                                    |              |     |                                      |      | <p>b. Předpokládají se tři úrovně kontrol způsobilosti: i) posouzení finanční institucí poskytující financování; II) posouzení nezávislým certifikovaným auditorem před poskytnutím financování; a iii) posouzení ex post provedené nezávislým certifikovaným auditorem. Nezávislí auditoři posoudí způsobilost investic podle výběrových kritérií a souladu s příslušnými pravidly státní podpory.</p> <p>iii. Ztráty z úvěrů (dluhopisy nebo syndikované): Stát a MFI se účastní pari passu. Veškerá rozhodnutí týkající se restrukturalizace se přidělují finančním institucím.</p> <p>iv. Refinancování nesplacených úvěrů je vyloučeno. kritéria výběru pro soulad podporovaných činností s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), která vyžadují prověření udržitelnosti, seznam vyloučení a povinné kontroly souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí prováděné nezávislým auditorem. závazek investovat nejméně 38,5 % finančních prostředků na podporu klimatické transformace a 20,8 % finančních prostředků na podporu digitální transformace za použití metodiky uvedené v přílohách VI a VII nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost.</p> |
| 321     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Milník     | Zahájení výzvy komerčních bank | Zahájení výzvy                       |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2021 | Přijmout rámcové provozní ujednání, které se použije pro všechny úvěrové smlouvy s komerčními bankami, a zveřejnit výzvu k výběru komerčních bank, včetně: kritéria správy, výběru, monitorování a auditu a sdílení ztrát podle stejných zásad jako u úvěrů poskytovaných prostřednictvím MFI, jak je popsáno výše (milník č. 320). Státní záruka se neposkytuje za úvěry poskytnuté komerčními bankami v rámci úvěrového nástroje. kritéria výběru pro soulad podporovaných činností s technickými pokyny „významně nepoškozovat“  |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno                                  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
|         |  |            |  |                                      |                                    |              |     |                                      |      | (2021/C58/01), která vyžadují prověření udržitelnosti, seznam vyloučení a povinné kontroly souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí prováděné nezávislým auditorem. závazek investovat nejméně 38,5 % finančních prostředků na podporu klimatické transformace a 20,8 % finančních prostředků na podporu digitální transformace za použití metodiky uvedené v přílohách VI a VII nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost.   |
| 322     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Milník     | Dohoda o kapitálové platformě          | Podpis dohody o mandátu              |                                    |              |     | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2022 | Podpis dohody o mandátu mezi ministerstvem financí a Řeckou rozvojovou bankou pro investice, která spravuje mezaninový fond fondů a fond Innovate Now Equifund. Dohoda o pověření musí obsahovat kritéria výběru pro soulad podporovaných společností s technickými pokyny k uplatňování zásady „významně nepoškozoat“ (2021/C58/01), která vyžadují ověření udržitelnosti, seznam vyloučení a povinné kontroly souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí prováděné nezávislým auditorem.   |
| 323     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Milník     | Dohoda o přiznání příspěvku z InvestEU | Podpis dohody o přiznání příspěvku   |                                    |              |     | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2022 | Podpis dohody o příspěvcích do Programu InvestEU mezi ministerstvem financí a Evropskou komisí, včetně: kritéria výběru pro soulad podporovaných společností s technickými pokyny k uplatňování zásady „významně nepoškozoat“ (2021/C58/01), která vyžadují ověření udržitelnosti, seznam vyloučení a povinné kontroly souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí prováděné nezávislým auditorem.<br>b) Závazek investovat nejméně 38,5 % finančních prostředků na podporu klimatické transformace a 20,8 % finančních prostředků na podporu digitální transformace, a to za použití metodiky uvedené v přílohách VI a VII nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost. |
| 324     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit  | Cílová     | Podpis finančních prostředků           |                                      | Procento podepsaných               | 0            | 5   | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2022 | S konečnými příjemci bylo podepsáno 586,4 milionu EUR (včetně poplatků za správu) z prostředků úvěrového nástroje Nástroje pro oživení a odolnost souvisejících s   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle)               |              |         | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|--------------------------------------|--|--------------|---------|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |                                      | Jednotka opatření                                | Výchozí stav | Cíl     | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         | soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost   |            | finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 586,4 milionu EUR                               |                                      | finančních prostředků                            |              |         |                                      |      | mezinárodními finančními institucemi a komerčními bankami v souladu s mandátem vymezeným v milníku a po předběžném ověření souladu s kritérii správy, výběru, monitorování a auditu a sdílení ztrát nezávislými auditory, technickými pokyny „významně nepoškozoat“ (2021/C58/01) a s klimatickým cílem ve výši 38,5 % a digitálním cílem ve výši 20,8 %.  |
| 325     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová     | Podpis finančních prostředků finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 3518.4 milionu EUR |                                      | Procento podepsaných finančních prostředků       | 5            | 30      | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2023 | S konečnými příjemci bylo podepsáno 3518.4 milionu EUR (včetně poplatků za správu) z prostředků úvěrového nástroje Nástroje pro oživení a odolnost souvisejících s mezinárodními finančními institucemi a komerčními bankami v souladu s mandátem vymezeným v milníku a po předběžném ověření souladu s kritérii správy, výběru, monitorování a auditu a sdílení ztrát, technickými pokyny „významně nepoškozoat“ (2021/C58/01) a s klimatickým cílem ve výši 38,5 % a digitálním cílem ve výši 20,8 % nezávislými auditory.                           |
| 325a    | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová     | Podpis finančních prostředků finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 4518.4 milionu EUR |                                      | Částka podepsaných finančních prostředků (v EUR) | 3 518.4      | 4 518.4 | Q2<br>ČTVRTL<br>ETÍ                  | 2024 | S konečnými příjemci bylo podepsáno 4518.4 milionu EUR (včetně poplatků za správu) z prostředků úvěrového nástroje Nástroje pro oživení a odolnost souvisejících s mezinárodními finančními institucemi a komerčními bankami v souladu s mandátem vymezeným v milníku a po předběžném ověření souladu s kritérii správy, výběru, monitorování a auditu a sdílení ztrát, technickými pokyny „významně nepoškozoat“ (2021/C58/01) a příspěvkem k cíli v oblasti klimatu ve výši 38,5 % a digitálnímu cíli ve výši 20,8 % nezávislými auditory.           |
| 326     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová     | 7 064 milionů EUR z finančních prostředků finančních institucí podepsaných s konečnými příjemci   |                                      | Částka (v milionech EUR)                         | 4 518.4      | 7 064   | ČTVRTL<br>ETÍ<br>ČTVRT               | 2024 | S konečnými příjemci bylo podepsáno 7 064 milionů EUR (včetně poplatků za správu) z prostředků úvěrového nástroje Nástroje pro oživení a odolnost souvisejících s mezinárodními finančními institucemi a komerčními bankami v souladu s mandátem vymezeným v milníku a po předběžném ověření souladu s kritérii správy, výběru, monitorování a auditu a sdílení ztrát, technickými pokyny k uplatňování zásady „významně nepoškozoat“ (2021/C58/01) a příspěvkem k cíli v oblasti klimatu ve výši 41,5 % a digitálnímu cíli ve výši 20,8 % nezávislými |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |        | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|--------|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl    | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         |  |            |  |                                      |                                    |              |        |                                      |      | auditory.  |
| 327     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová     | Podpis finančních prostředků finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 9 800 milionů EUR |                                      | Částka (vmilionech EUR)            | 7 064        | 9 800  | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2025 | S konečnými příjemci bylo podepsáno 9800 milionů EUR (včetně poplatků za správu) z prostředků úvěrového nástroje Nástroje pro oživení a odolnost souvisejících s mezinárodními finančními institucemi a komerčními bankami v souladu s mandátem vymezeným v milníku a po předběžném ověření souladu s kritérii správy, výběru, monitorování a auditu a sdílení ztrát nezávislými auditory, technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) a příspěvkem k cíli v oblasti klimatu ve výši 48,98 % a digitálnímu cíli ve výši 24,19 %.  |
| 327a    | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová     | Podpis finančních prostředků finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 11500 milionu EUR |                                      | Částka (v milionech EUR)           | 9 800        | 11 500 | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2026 | S konečnými příjemci bylo podepsáno 11500 milionu EUR (včetně poplatků za správu) z prostředků úvěrového nástroje Nástroje pro oživení a odolnost souvisejících s mezinárodními finančními institucemi a komerčními bankami v souladu s mandátem vymezeným v milníku a po předběžném ověření souladu s kritérii správy, výběru, monitorování a auditu a sdílení ztrát, technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) a příspěvkem k cíli v oblasti klimatu ve výši 48,98 % a digitálnímu cíli ve výši 24,19 % nezávislými auditory. |
| 328     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová     | Podpis finančních prostředků finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 13268 milionu EUR |                                      | Částka (v milionech EUR)           | 11 500       | 13 268 | Q2 ČTVRTL ETÍ                        | 2026 | S konečnými příjemci bylo podepsáno 13268 milionu EUR (včetně poplatků za správu) z prostředků úvěrového nástroje Nástroje pro oživení a odolnost souvisejících s mezinárodními finančními institucemi a komerčními bankami v souladu s mandátem vymezeným v milníku a po předběžném ověření souladu s kritérii správy, výběru, monitorování a auditu a sdílení ztrát, technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) a příspěvkem k cíli v oblasti klimatu ve výši 48,98 % a digitálnímu cíli ve výši 24,19 % nezávislými auditory. |
| 328a    | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz –   | Milník     | Úvěrový nástroj – Ministerstvo financí dokončilo   | Potvrzení o převodu                  |                                    |              |        | Q2 ČTVRTL ETÍ                        | 2026 | Řecko převede 13268 milionu EUR mezinárodním finančním institucím a komerčním bankám na úvěrový nástroj.   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
|         | 16980 úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost  |            | investici   |                                      |                                    |              |     |                                      |      |  |
| 329     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová     | Právní dohody podepsané s fondy – 500 milionů EUR                 |                                      | Částka (v milionech EUR)           | 0            | 500 | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2025 | Řecká rozvojová banka pro investice (Hellenic Development Bank of Investments) uzavře s finančními prostředky právní dohody o financování na částku nezbytnou k využití kapitálové podpory ve výši nejméně 500 milionů EUR (s přihlédnutím k poplatkům za správu). |
| 329a    | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová     | Právní dohody podepsané s finančními prostředky – 600 milionů EUR |                                      | Částka (v milionech EUR)           | 500          | 600 | Q1 OTÁZKA Č. 1                       | 2026 | Řecká rozvojová banka pro investice (Hellenic Development Bank of Investments) uzavře s finančními prostředky právní dohody o financování na částku nezbytnou k využití kapitálové podpory ve výši nejméně 600 milionů EUR (s přihlédnutím k poplatkům za správu). |
| 330     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová     | Schválení operací InvestEU ve výši 500 milionů EUR                |                                      | Částka (v milionech EUR)           | 0            | 500 | ČTVRTL ETÍ ČTVRT                     | 2025 | Investiční výbor InvestEU schvaluje investiční operace ve výši 500 milionů EUR z celkové částky cíleného financování (nebo mobilizovaných investic).   |
| 330a    | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový   | Cílová     | Schválení operací InvestEU ve výši 800 milionů EUR                |                                      | Částka (v milionech EUR)           | 500          | 800 | Q2 ČTVRTL ETÍ                        | 2026 | Investiční výbor InvestEU schvaluje investiční operace ve výši 800 milionů EUR z celkové částky cíleného financování (nebo mobilizovaných investic).   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |     | Popis každého milníku a cíle |
|---------|---|------------|-------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|-----|------------------------------|
|         |   |            |       |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok |                              |
|         | nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost |            |       |                                      |                                    |              |     |                                      |     |                              |

### Kapitálový vklad do Řecké rozvojové banky (16403)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno               | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatel (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|---------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |                     |                                      | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 382     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16403_Kapitálový vklad do Řecké rozvojové banky | Milník     | Investiční politika | Přijetí investiční politiky          |                                   |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2026 | Přijetí nové investiční politiky pro Řeckou rozvojovou banku za účelem využití dodatečné kapitálové injekce.   |
| 383     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16403_Kapitálový vklad do Řecké rozvojové banky | Milník     | Kapitálová injekce  | Potvrzení o převodu                  |                                   |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2026 | Řecko převede 2 miliardy EUR Řecké rozvojové bance, aby navýšilo svůj kapitál.<br><br>Kromě kapitálové injekce do Řecké rozvojové banky, která představuje investici z Nástroje pro oživení a odolnost, předloží Řecko do 31. srpna 2026 zprávu, v níž nastíní opatření přijatá Řeckou rozvojovou bankou za účelem provádění investiční politiky, včetně opatření přijatých za účelem provádění finančních produktů, které má dodatečný kapitál původně podpořit, jakož i očekávané kroky, které mají být přijaty za účelem dalšího provádění těchto produktů. |

### Posouzení pilířů Řecké rozvojové banky (16405)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice) | Milník/cíl | Jméno | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatel (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |  | Popis každého milníku a cíle |
|---------|---|------------|-------|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|--|------------------------------|
|         |   |            |       |                                      | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl |                                      |  |                              |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatel (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--|-----------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |  | Jednotka                          | Výchozí stav | Cíl |                                      |      |   |
| 384     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16405_posouzení pilířů Řecké rozvojové banky | Milník     | Řecká rozvojová banka je posuzována podle pilířů | Řecká rozvojová banka je hodnocena jako pilíř pro čerpání finančních prostředků EU |                                   |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2026 | Řecká rozvojová banka je pilířem kladně hodnoceným nezávislým externím auditorem. |

## T. SLOŽKA 5.1: REFORMY REPowerEU

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

Tato kapitola obsahuje soubor reforem na podporu dekarbonizace, energie z obnovitelných zdrojů a plynů z obnovitelných zdrojů, včetně: 1) reformu týkající se zavedení legislativního rámce s cílem umožnit a usnadnit výrobu, skladování, přepravu a využívání vodíku z obnovitelných zdrojů a biometanu z obnovitelných zdrojů, 2) reformu týkající se vytvoření regulačního rámce a rámce pro fungování trhu s technologiemi zachycování, využívání a ukládání uhlíku s cílem podpořit dekarbonizaci průmyslu v Řecku, 3) reformu týkající se optimalizace využívání pevninského a mořského prostoru pro rozvoj energie z obnovitelných zdrojů, kromě dalšího pokroku v legislativním rámci pro instalaci větrných elektráren na moři, 4) reformu za účelem zvýšení kapacity sítě a skladovací kapacity řešením stability a úzkých míst sítě, 5) reformu regulačního rámce pro inteligentní sítě s cílem urychlit zavádění inteligentních a digitálních technologií v distribuční síti a podpořit odezvu na straně poptávky pro konečného spotřebitele, 6) reformu zaměřenou na podporu sdílení energie, čímž se podpoří využívání obnovitelných zdrojů tím, že se umožní decentralizovaná výroba a sdílení mezi více malými systémy obnovitelné energie, a 7) reformu zavádějící plán inovativních intervencí v oblasti energetické účinnosti, včetně určení a spuštění nových finančních nástrojů nezaložených na grantech.

**Reforma:** Licenční rámec pro vodík z obnovitelných zdrojů a udržitelný biometan (ID opatření: 16987)

Cílem reformy je zavést požadované právní předpisy pro účinné zavádění vodíku z obnovitelných zdrojů a udržitelného biometanu v Řecku odstraněním potenciálních překážek a zavedením procesů pro rozvoj odvětví a trhů s plyny z obnovitelných zdrojů. Reforma předpokládá přijetí legislativního rámce zaměřeného na podporu výroby a spotřeby vodíku z obnovitelných zdrojů a udržitelného biometanu. To zahrnuje specifikaci licenčních a povolenacích postupů, včetně ustanovení o územním plánování, vymezení technických specifikací pro přepravu, skladování a vtláčení do sítě, vyjasnění úloh různých zúčastněných stran, včetně zúčastněných veřejných orgánů, a zároveň zajištění mechanismu pro certifikaci toho, že vyrobený vodík bude obnovitelný a biometan udržitelný, v souladu s nedávnými ustanoveními aktů v přenesené pravomoci ke směrnici RED II.

Provádění reformy se dokončí do 30. června 2024.

**Reforma:** Regulační rámec a rámec pro fungování trhu s technologiemi zachycování, využívání a ukládání uhlíku na podporu dekarbonizace průmyslu (ID opatření: 16988)

Cílem této reformy je vytvořit právní a regulační rámec pro technologie zachycování, využívání a ukládání uhlíku. Reforma spočívá ve vytvoření licenčního rámce, zavedení procesu normalizace a certifikace a vymezení přístupu třetích stran.

**Reforma:** Optimalizace využití pevninského a mořského prostoru pro rozvoj obnovitelných zdrojů energie a rozvoje větrné energie na moři (ID opatření: 16989)

Cílem této reformy je posílit rozvoj obnovitelných zdrojů energie v Řecku. Reforma sestává z právního rámce pro větrné elektrárny na moři a usnadnění využívání obnovitelných zdrojů energie na pevnině.

**Reforma:** Reforma sítě a skladovací kapacity (ID opatření: 16990)

Cílem této reformy je přijetí právního rámce pro účast skladovacích jednotek na trhu s elektřinou. Reforma spočívá v přijetí rámce na podporu samostatných projektů skladování baterií, jakož i skladovacích zařízení kombinovaných s novými zařízeními na výrobu energie z obnovitelných zdrojů a režimu podpory pro kombinované jednotky obnovitelných zdrojů energie a skladovací jednotky.

**Reforma:** Regulační rámec pro inteligentní síť (ID opatření: 16991)

Cílem opatření je investovat do technologií a postupů inteligentních sítí na řeckém trhu s elektřinou. Toto opatření spočívá v přijetí reformy pro pobídky k používání inteligentních měřičů a vytvoření rámce pro dynamickou tvorbu cen pro konečné spotřebitele, jakož i v provedení modernizace stávající kontrolní infrastruktury pro řízení distribuční sítě.

**Reforma:** Soubor nástrojů na podporu sdílení energie, vlastní spotřeby a společenství pro obnovitelné zdroje (ID opatření: 16992)

Cílem této reformy je motivovat ke sdílení energie. Reforma zahrnuje usnadnění instalace stanic pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů v budovách a vytvoření regulačního rámce pro vlastní spotřebu energie a podporu komunit obnovitelné energie.

**Reforma:** Plán pro inovativní intervence v oblasti energetické účinnosti a určení nových finančních nástrojů (ID opatření: 16993)

Cílem této reformy je stanovit plán pro inovativní intervence v oblasti energetické účinnosti na podporu rozsáhlé renovace obydlí a průmyslových budov.

Reforma sestává z i) plánu definujícího inovativní intervence v oblasti energetické účinnosti; a ii) spuštění finančního nástroje pro energetickou účinnost založeného na negrantových finančních zdrojích.

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

Reforma č. 1: Licenční rámec pro vodík z obnovitelných zdrojů a udržitelný biometan (ID opatření: 16987)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 351     | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16987_Licenční rámec pro vodík z obnovitelných zdrojů a udržitelný biometan | Milník     | Legislativní rámec pro obnovitelný vodík a udržitelný biometan | Účinnost předpisu                    |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2024 | Vstup v platnost právních předpisů (primárních a sekundárních) pro podporu vodíku z obnovitelných zdrojů a udržitelného biomethanu. Právní předpisy zahrnují: podpora výroby a spotřeby vodíku z obnovitelných zdrojů a udržitelného biometanu, včetně specifikace licenčních a povolovacích postupů, ustanovení o územním plánování, definice technických specifikací pro přepravu, skladování a vtláčení do sítě, vyjasnění úloh různých zúčastněných stran, jakož i zúčastněných veřejných orgánů, při současném zajištění mechanismu pro certifikaci toho, že vyrobený vodík bude obnovitelný a biometan udržitelný, v souladu s nedávnými ustanoveními aktů v přenesené pravomoci ke směrnici RED II. |

Reforma č. 2: Optimalizace využití pevninského a mořského prostoru pro rozvoj obnovitelných zdrojů energie a rozvoje větrné energie na moři (ID opatření: 16989)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|--|------------|---|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |  |            |   |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok  |   |
| 353     | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16989_Optimalizace využívání pevninského a mořského prostoru pro rozvoj obnovitelných zdrojů energie a rozvoje větrné energie na moři | Milník     | Určení oblastí pro obnovitelné zdroje energie a rámec pro dvojí využití půdy pro zemědělství a fotovoltaiku | Právní akt (akty)                    |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2024 | <p>Vstup v platnost právního aktu, který stanoví:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Potenciál obnovitelných zdrojů energie;</li> <li>• zeměpisné rozložení stávajících jednotek obnovitelných zdrojů energie;</li> <li>• povolení pro budoucí jednotky obnovitelných zdrojů energie.</li> </ul> <p>Vstup v platnost právního aktu, který stanoví:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vhodné lokality pro provádění agrofotovoltaiky;</li> <li>• opatření na podporu agrofotovoltaiky;</li> <li>• pravidla pro dvojí využití půdy a projekty v oblasti agrofotovoltaiky.</li> </ul> |
| 354     | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16989_Optimalizace využívání pevninského a mořského prostoru pro rozvoj obnovitelných zdrojů energie a rozvoje větrné energie na moři | Milník     | Rámec pro usnadnění využívání obnovitelných zdrojů energie  | Právní akt (akty)                    |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | <p>Vstup v platnost právních aktů týkajících se rozvoje větrné energie na moři:</p> <p>i) Vytvoření zvláštní účelové jednotky odpovědné za koordinaci shromažďování údajů o větrných elektrárnách na moři: a) právní akt stanoví mandát zvláštní účelové jednotky, rozsah jejich činností, strukturu řízení a mobilizaci zajištěných finančních prostředků; a b) registrace zvláštní účelové jednotky v podnikovém rejstříku.</p> <p>větevníci Právní akt stanoví vyhrazení</p>   |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice) | Milník/cíl | Jméno | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |     | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|-------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|-----|--|
|         |   |            |       |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtin a                            | Rok |  |
|         |   |            |       |                                      |                                    |              |     |                                      |     | <p>elektrického prostoru pro projekty větrných elektráren na moři s celkovou odhadovanou kapacitou 1,9 GW.</p> <p>III) Právní akt stanoví rámec pro nabídková řízení pro větrné elektrárny na moři.</p> <p>Vstup v platnost právních aktů týkajících se rozvoje pozemních obnovitelných zdrojů energie:</p> <p>i) Právní akt stanoví a) optimální oblasti, v nichž by měly být umístěny jednotky obnovitelných zdrojů energie; a b) první soubor oblastí, který bude později použit k vymezení oblastí pro zrychlené zavádění obnovitelných zdrojů energie v Řecku. U těchto oblastí se provede strategické posouzení vlivů na životní prostředí.</p> <p>větvníci Právní akt, který bude motivovat projekty v oblasti obnovitelných zdrojů energie v oblastech pro zrychlené zavádění obnovitelných zdrojů energie a umožní jejich zavádění po roce 2030. To zahrnuje vytvoření rámce pro oblasti pro zrychlené zavádění, včetně a) omezené doby trvání povolovacích postupů nepřesahující 12 měsíců; a b) upřednostnění žádostí týkajících se oblastí pro zrychlené zavádění.</p> |

Reforma č. 3: Regulační rámec a rámec pro fungování trhu s technologiemi zachycování, využívání a ukládání uhlíku na podporu dekarbonizace průmyslu (ID opatření: 16988)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |                                      | Jednotka a opatření                | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina a                           | Rok  |   |
| 355     | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16988_Regulační a tržní rámec pro technologie zachycování, využívání a ukládání uhlíku na podporu dekarbonizace průmyslu | Milník     | Vytvoření právního rámce pro zachycování, využívání a ukládání uhlíku. | Vstup právních předpisů v platnost   |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2024 | <p>Vstup v platnost právního rámce pro zachycování, využívání a ukládání uhlíku, který stanoví:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vypracování licenčního rámce pro instalaci a provoz technologií zachycování, využívání a ukládání uhlíku, včetně vydávání environmentálního povolení.</li> <li>• Zavedení příslušného procesu normalizace a certifikace původu zachycených a uložených emisí CO<sub>2</sub>.</li> <li>• Vypracování regulačního rámce pro hodnotový řetězec CCS, pokud jde o poplatky za skladování a přepravu. Rámec zahrnuje zmocňovací ustanovení pro rozdílové smlouvy, jakož i regulované sazby. Vytvoření rámce pro využívání zachyceného CO<sub>2</sub></li> <li>• Přijetí rámce pro přístup třetích stran k síti/přepravní infrastruktuře a skladovacím zařízením.</li> <li>• Přidělení různých odpovědností různým zúčastněným stranám za provoz technologií zachycování, využívání a ukládání uhlíku a dohled nad příslušným trhem.</li> </ul> |

Reforma č. 4: Zvýšení síťové a skladovací kapacity – podpora investic do skladování (ID opatření: 16990)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice) | Milník/cíl | Jméno | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) | Orientační harmonogram pro dokončení | Popis každého milníku a cíle |
|---------|---|------------|-------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|
|---------|---|------------|-------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|

|     |  |        |  |                             | Jednotka opatření | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina      | Rok  |   |
|-----|--|--------|--|-----------------------------|-------------------|--------------|-----|---------------|------|---|
| 356 | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16990_zvýšení síťové a skladovací kapacity – podpora investic do skladování | Milník | Vstup legislativních o rámcích v platnost. | Primární a sekundární právo |                   |              |     | Q2 ČTVRTL ETÍ | 2024 | Vstup v platnost primárních a sekundárních právních předpisů, které stanoví podpůrný rámec pro instalaci skladovacích jednotek do stávajících nebo nových elektráren na výrobu energie z obnovitelných zdrojů a které stanoví prioritu v postupech udělování licencí a přístupu k síti pro tato zařízení. |
| 357 | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16990_Reforma sítě a skladovací kapacity                                    | Milník | Vstup právních aktů v platnost.            | Právní akty                 |                   |              |     | Q2 ČTVRTL ETÍ | 2025 | Vstup v platnost právních aktů, kterými se přijímá licenční rámec na podporu samostatných projektů v oblasti baterií. Vstup v platnost režimu podpory pro jednotky kombinovaného skladování energie z obnovitelných zdrojů s fotovoltaickými a bateriovými technologiemi skladování.                      |

#### Reforma č. 5: Regulační rámec pro inteligentní síť (ID opatření: 16991)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)                         | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                          | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 358     | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16991_Regulační rámec pro inteligentní síť | Milník     | Vytvoření systému založeného na pobídkách pro provozovatele distribuční soustavy a spotřebitele s cílem zvýšit zavádění a využívání inteligentních měřičů. | Společné ministerské rozhodnutí/rozhodnutí regulačního orgánu |                                    |              |     | Q2 ČTVRT LETÍ                        | 2024 | Vstup v platnost společného ministerského rozhodnutí/rozhodnutí regulačního orgánu o vytvoření systému založeného na pobídkách pro provozovatele distribuční soustavy a spotřebitele s cílem zvýšit zavádění a využívání inteligentních měřičů. |

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)                         | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 359     | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16991_Regulační rámec pro inteligentní síť | Milník     | Rámec pro smlouvy s dynamickým určováním ceny                | Právní akt   |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2024 | Vstup v platnost právních aktů týkajících se smluv s dynamickým určováním cen s cílem zavést dynamické stanovování cen pro všechny konečné spotřebitele, jakmile bude v jejich servisním připojení instalován inteligentní elektroměr. Právní akt, který stanoví koncepční otázky a klíčové podmínky dynamických smluv. Právní akt stanoví práva a povinnosti provozovatelů, zástupců pro zatížení a zákazníků v souvislosti se zavedením dynamické tvorby cen. |
| 360     | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16991_Regulační rámec pro inteligentní síť | Milník     | Rozvoj řídicího střediska provozovatelů distribuční soustavy | Práce provedené pro infrastrukturu řídicího střediska provozovatele distribuční soustavy |                                    |              |     | ČTVRT LETÍ ČTVRT                     | 2025 | Řídicí středisko provozovatele distribuční soustavy je modernizováno provozovatelem distribuční soustavy a zahrnuje instalaci nového systému řízení dohledu a shromažďování údajů (SCADA-DMS) a komunikaci s jednotkami dálkového vysílače (RTU) v rozvodnách vysokého/středního napětí (HV/MT), jakož i vytvoření nezbytné podpůrné infrastruktury pro obě integrovaná střediska.  |

Reforma č. 6: Soubor nástrojů na podporu sdílení energie, vlastní spotřeby a společenství pro obnovitelné zdroje (ID opatření: 16992)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)  | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|---|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |   | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 361     | 20–5. Reformy REPowerEU – 16992_Nástroj na podporu sdílení energie, vlastní spotřeby a společenství pro obnovitelné zdroje | Milník     | Vstup v platnost primárních a sekundárních právních předpisů o vlastní spotřebě a usnadnění povolovacích postupů pro instalaci stanic obnovitelných zdrojů energie v bytových domech | Vstup primárních a sekundárních právních předpisů v platnost  |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2024 | <p>1. Vstup sekundárních právních předpisů uvedených v zákoně č. 5037/2023 v platnost. Konkrétně:<br/>Vstup v platnost ministerského rozhodnutí (ministerských rozhodnutí) o provádění vlastní spotřeby, vlastní spotřeby prostřednictvím virtuálního vyúčtování netto a kolektivní vlastní spotřeby, vyúčtování netto energií a virtuálního vyúčtování netto, které (která) vyplývá (vyplývají) z článků 64 a 66 zákona č. 5037/2023.</p> <p>2. Vstup v platnost primárních právních předpisů pro usnadnění povolovacích postupů pro instalaci stanic pro obnovitelné zdroje energie v bytových domech (nebo budovách s více bytovými jednotkami) rovněž za účelem podpory kolektivní vlastní spotřeby. To zahrnuje pravidla pro usnadnění rozhodování, včetně zavedení většinového postupu pro instalaci obnovitelných zdrojů energie.</p> |
| 362     | 20–5. Reformy REPowerEU – 16992_Nástroj na podporu sdílení energie, vlastní spotřeby a společenství pro obnovitelné zdroje | Milník     | Zřízení registru samospotřebitelů a technická pomoc pro energetická společenství   | Právní akt(y) a zpráva o provádění vypracovaná Ministerstvem životního prostředí a energetiky, které osvědčují zřízení technické pomoci |                                    |              |     | Q1<br>OTÁZKA<br>Č. 1                 | 2025 | <p>Vstup v platnost právního aktu o zřízení registru samospotřebitelů a zřízení technické pomoci na podporu rozvoje a provozu energetických společenství. Registr samospotřebitelů se používá pro údaje a statistickou analýzu a zároveň usnadňuje přechod samospotřebitelů z jednoho dodavatele na druhého.</p> <p>Určení příslušného subjektu pro správu registru samospotřebitelů, který umožní transparentní a nediskriminační přístup způsobilým osobám.</p> <p>Předložení zprávy o provádění, která osvědčuje zřízení technické pomoci pro energetická</p>   |

## Reforma č. 7: Plán pro inovativní intervence v oblasti energetické účinnosti a určení nových finančních nástrojů (ID opatření: 16993)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Mílník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro mílníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého mílníku a cíle   |
|---------|--|------------|--|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |  |            |  |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 363     | 20–5. Reformy REPowerEU – 16993_Plán inovativních intervencí v oblasti energetické účinnosti a určení nových finančních nástrojů | Mílník     | Vypracování plánu pro inovativní intervence v oblasti energetické účinnosti a právního rámce | Vstup právních předpisů v platnost   |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2024 | Vstup v platnost ministerského rozhodnutí, kterým se přijímá plán, jenž stanoví inovativní intervence v oblasti energetické účinnosti, včetně ngrantových finančních nástrojů. |
| 364     | 20–5. Reformy REPowerEU – 16993_Plán inovativních intervencí v oblasti energetické účinnosti a určení nových finančních nástrojů | Mílník     | Spuštění ngrantového finančního nástroje   | Vstup právních předpisů v platnost   |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2025 | Vstup v platnost sekundárních právních předpisů, kterými se zavádí finanční nástroj nezaložený na grantech.  |

## U. SLOŽKA 5.2: INVESTICE REPowerEU

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

Kapitola REPowerEU obsahuje tři investiční opatření na podporu energetické účinnosti, zavádění nových obnovitelných zdrojů energie, ukládání energie a zachycování a ukládání uhlíku, včetně: 1) investice na podporu energetické účinnosti a podpory obnovitelných zdrojů energie pro vlastní spotřebu, která sestává z pěti dílčích investic zahrnujících i) energetickou renovaci obytných budov prostřednictvím poskytování dotací; II) energetické renovace nebytových veřejných a soukromých budov prostřednictvím poskytování dotací; III) instalace fotovoltaických systémů pro vlastní spotřebu v obytných budovách a v zemědělství prostřednictvím poskytování dotací; IV) podpora obnovitelných zdrojů energie v obytných budovách financováním instalace nových obnovitelných systémů pro výrobu teplé vody; a v) zlepšení energetické účinnosti komunálních vodohospodářských a kanalizačních zařízení; 2) zvýšit instalaci systémů skladování energie pro další rozšíření obnovitelných zdrojů energie; a 3) pilotní projekty pro výrobu biometanu a vodíku z obnovitelných zdrojů a podporu technologií zachycování a ukládání uhlíku (CCS) v těžko dekarbonizovatelných průmyslových odvětvích, jejichž cílem je podpořit dekarbonizaci průmyslu.

**Investice:** Instalace akumulace energie pro další rozšíření OZE (ID opatření: 16996)

Cílem tohoto opatření je zvýšit investice: „Podpora instalace systémů skladování s cílem zvýšit pronikání energie z obnovitelných zdrojů“ (ID: 16926) v rámci složky č. 1.1 (Zvýšení výkonu). Investice spočívá ve vývoji samostatných systémů skladování energie v měřítku sítě a povede k instalaci dalších nových zařízení pro skladování energie s kapacitou nejméně 175 MW.

**Investice:** Energetická účinnost a podpora obnovitelných zdrojů energie pro vlastní spotřebu (ID opatření: 16994)

Cílem této investice je provést intervence v oblasti energetické účinnosti a energie z obnovitelných zdrojů v mnoha odvětvích s konečnou spotřebou energie. Investice spočívá v renovacích ke zlepšení energetické účinnosti a instalaci fotovoltaických systémů, systémů vytápění vodou z obnovitelných zdrojů a ukládání energie do baterií.

**Investice:** Projekt výroby vodíku z obnovitelných zdrojů (ID opatření: 16995)

Cílem této investice je podpořit výrobu vodíku z obnovitelných zdrojů v Řecku poskytnutím finanční podpory společnostem. Investice zahrnuje instalaci elektrolyzérů, podpůrné infrastruktury a vodíkové sítě pro přepravu a distribuci.

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

### Investice č. 1: Instalace akumulace energie pro další rozšíření OZE (ID opatření: 16996)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno                                 | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |                                       |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 365     | 21–5.2 Investice REPowerEU – 16996_ Instalace skladování energie pro další rozšíření obnovitelných zdrojů energie | Milník     | Schválené projekty skladování energie | Rozhodnutí o schválení               |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLE TÍ                        | 2024 | Zveřejnění rozhodnutí o schválení ze strany RAAWW pro projekty s celkovou instalovanou kapacitou pro skladování elektřiny 175 MW. |

Investice č. 2: Energetická účinnost a podpora obnovitelných zdrojů energie pro vlastní spotřebu (ID opatření: 16994)

| Poř. č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno                        | Kvalitativní ukazatele (pro milníky) | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle  |
|---------|---|------------|------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|---|
|         |   |            |                              |                                      | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |   |
| 367     | 21–5.2 Investice REPowerEU – 16994_Energetická účinnost a podpora obnovitelných zdrojů energie pro vlastní spotřebu | Milník     | Zahájení podpůrných programů |                                      |                                    |              |     | ČTVRTLET<br>I ČTVRT                  | 2023 | <p>Vstup v platnost ministerského rozhodnutí o zahájení těchto podpůrných programů:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Energetická renovace obytných budov, včetně zavedení výběrového řízení k zajištění toho, aby se spotřeba primární energie rezidenčních nemovitostí snížila alespoň o 30 % ve srovnání s počáteční energetickou náročností rezidenčních nemovitostí vypočtenou v kWh/m<sup>2</sup> a domácností trpících energetickou chudobou, je podporována ve formě zvýšeného procentního podílu grantů.</li> <li>2. Energetická účinnost budov veřejného sektoru a soukromého sektoru (nebytové budovy), včetně zavedení výběrového řízení, které zajistí, aby se spotřeba primární energie příjemců snížila alespoň o 30 % ve srovnání s počáteční energetickou náročností obydlí vypočtenou v kWh/m<sup>2</sup>.</li> <li>3. Fotovoltaické systémy pro vlastní spotřebu v obytných</li> </ol> |



|     |   |        |   |  |  |   |  |                        |      |  |
|-----|---|--------|---|--|--|---|--|------------------------|------|--|
|     |   |        |   |  |  |   |  |                        |      | bateriových akumulačních systémů pro podniky.  |
| 368 | 21–5.2 Investice REPowerEU – 16994_Energetická účinnost a podpora obnovitelných zdrojů energie pro vlastní spotřebu | Cílová | Instalace fotovoltaických systémů pro vlastní spotřebu  |  | Počet instalovaných fotovoltaických systémů                                  | 0 | 11 580   | Q2<br>ČTVRTLET<br>Í    | 2024 | Fotovoltaické systémy pro vlastní spotřebu v obytných budovách a zemědělství: 11580 instalovaných fotovoltaických systémů, z nichž 900 je určeno pro domácnosti trpící energetickou chudobou a 360 pro zemědělce.  |
| 369 | 21–5.2 Investice REPowerEU – 16994_Energetická účinnost a podpora obnovitelných zdrojů energie pro vlastní spotřebu | Cílová | Díleč investice do renovací ke zvýšení energetické účinnosti, solárních ohřivačů vody, tepelných čerpadel a bateriových akumulačních systémů pro podniky. |  | 1, 2, 3a a b a číslo<br>4. Kapacita instalovaných bateriových úložišť (v MW) | 0 | 1. 18 600<br>2. 140<br>3a. 161 455<br>3b. 36 600<br>4. 104 | ČTVRTLET<br>Í<br>ČTVRT | 2025 | 1. Energetická renovace obytných budov: renovace ke zvýšení energetické účinnosti certifikované pro 18600 budov s úsporami primární energie v průměru alespoň 30 %.<br>2. Energetická renovace nebytových veřejných a soukromých budov: renovace ke zvýšení energetické účinnosti certifikované pro 140 budov s úsporami primární energie v průměru alespoň 30 %.<br>3. Systémy ohřevu vody z obnovitelných zdrojů: 161455 solárních systémů ohřevu vody a 36600 tepelných čerpadel pořízených pro domácnosti, z toho 28530, resp. 3660 zranitelných domácností.<br>4. Instalace bateriových akumulačních systémů pro podniky celková kapacita 104 MW. |

### Investice č. 3: Projekt výroby vodíku z obnovitelných zdrojů (ID opatření: 16995)

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)                                   | Milník/cíl | Jméno   | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                 | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|---|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |   |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 370     | 21-5.2 Investice REPowerEU – 16995_Projekt výroby vodíku z obnovitelných zdrojů | Milník     | Vydání společného ministerského rozhodnutí o poskytnutí grantu příjemci | Vydání společného ministerského rozhodnutí           |                                    |              |     | Q2 ČTVRTLETÍ                         | 2024 | Vydání společného ministerského rozhodnutí o poskytnutí grantu příjemci na nejméně 45 MW nově instalovaného vodíku z obnovitelných zdrojů.   |
| 371     | 21-5.2 Investice REPowerEU – 16995_Projekt výroby vodíku z obnovitelných zdrojů | Milník     | Kapacita výroby vodíku z obnovitelných zdrojů                           | Technická zpráva nezávislého certifikačního subjektu |                                    |              |     | ČTVRTLETÍ ČTVRT                      | 2025 | Instalace zařízení na výrobu vodíku z obnovitelných zdrojů elektrolýzou s kapacitou nejméně 45 MW. To zahrnuje instalaci elektrolýzérů, pomocných zařízení a elektrické rozvodny, jakož i instalaci vodíkové sítě pro kompresi, kondicionování, měření a čištění, přenos a distribuci vodíku z elektrolýzérů a vstříkovací zařízení. |

## S. TECHNICKÁ POMOC

Tato složka řeckého plánu pro oživení a odolnost sestává z opatření k posílení správní kapacity Agentury pro oživení a odolnost, což je nově zřízená struktura určená výhradně ke koordinaci a provádění řeckého plánu pro oživení a odolnost. Cílem opatření je poskytnout řecké správě nezbytnou pomoc při úspěšném řízení provádění plánu pro oživení a odolnost. Očekává se tedy, že nepřímou přispěje k cílům plánu pro oživení a odolnost, které se opírají o opatření obsažená ve čtyřech pilířích, a podpoří plnění příslušných doporučení pro Řecko, tj. veřejné a soukromé investice (doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2019 a doporučení pro jednotlivé země č. 3 z roku 2020), veřejné finance a zdravotní péči (doporučení pro jednotlivé země č. 1 z roku 2020) a trh práce a sociální politiku (doporučení pro jednotlivé země č. 2 z roku 2020).

### **S.1. Popis reform a investic pro nevratnou finanční podporu**

**Investice:** Technická pomoc (opatření ID 16968)

Investice se skládá ze šesti dílčích projektů, a to: Vývoj systémů a nástrojů pro organizaci práce, 2) nákup služeb od externích auditorů za účelem provádění auditů, inspekcí a certifikací v případech, kdy je vyžadována zvláštní odbornost, a vývoj zastřešujícího metodického rámce pro audity, inspekce a certifikace na podporu funkce dohledu agentury v rámci Nástroje pro oživení a odolnost, pokud jde o provádění opatření plánu, 3) informační a propagační opatření týkající se klíčových investic a reform v rámci plánu, 4) provádění studií a nákup externích odborných znalostí a technické podpory ve specializovaných projektech, 5) financování výdajů na každodenní provoz agentury (nájem kanceláří, pořízení kancelářského vybavení, pokrytí účtů za veřejné služby) a 6) nákup služeb kontroly kvality pro veřejné stavební projekty s cílem posoudit soulad s podmínkami stavebních smluv, předpisy a technickými normami. Dílčí projekt 3 se provádí v rámci zavádění postupů řádné správy věcí veřejných. Příslušná opatření se stanou nedílnou a trvalou součástí postupu veřejné konzultace a použijí se jako nástroj k usnadnění zapojení zúčastněných stran a k zajištění udržitelného provádění konkrétních reform a investic v rámci plánu. Financování dílčího projektu 5 je dočasné povahy, tj. do té míry, do jaké je nezbytné k podpoře Agentury pro Nástroj pro oživení a odolnost při účinném plnění jejího mandátu. Opatření se rovněž týká zavedení řídicích, auditních a kontrolních systémů. Investice musí být provedena do 30. června 2026.

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

### Technická pomoc

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice) | Milník/cíl | Jméno  | Kvalitativní ukazatele (pro milníky)                                   | Kvantitativní ukazatele (pro cíle) |              |     | Orientační harmonogram pro dokončení |      | Popis každého milníku a cíle   |
|---------|---|------------|--|--|------------------------------------|--------------|-----|--------------------------------------|------|--|
|         |   |            |  |  | Jednotka opatření                  | Výchozí stav | Cíl | Čtvrtina                             | Rok  |  |
| 331     | 19-16968_Technická pomoc                      | Milník     | Právní mandát EDEL a zřízení řídicích, kontrolních a auditních systémů | Platný právní mandát EDEL a zavedené systémy řízení, kontroly a auditu |                                    |              |     | TŘETÍ ČTVRTLETÍ                      | 2021 | Vstup v platnost právního mandátu EDEL a zřízení systému auditu a kontroly, který a) zajistí shromažďování údajů a monitorování dosahování milníků a cílů; b) umožnit vypracování prohlášení řídicího subjektu a shrnutí auditu, jakož i žádosti o platbu a c) stanovit nezbytné postupy pro shromažďování a uchování údajů o příjemcích, zhotovitelích, dodavatelích nebo poskytovatelích, subdodavatelích a skutečných majitelích v souladu s článkem 22 nařízení (EU) 2021/241 před podáním první žádosti o platbu. O zavedeném systému se vypracuje zvláštní zpráva o auditu. V případě, že zpráva odhalí případné nedostatky, zpráva o auditu doporučí nápravná opatření. |

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

Odhadované celkové náklady plánu pro oživení a odolnost Řecka včetně kapitoly REPowerEU činí 36189617035 EUR. Odhadované celkové náklady kapitoly REPowerEU činí 808715860 EUR. Odhadované celkové náklady na opatření uvedená v čl. 21c odst. 3 písm. a) nařízení (EU) 2023/435 činí 0 EUR, zatímco náklady na ostatní opatření v kapitole REPowerEU činí 808715860 EUR.

### **ODDÍL 2: FINANČNÍ PODPORU**

#### **1. Finanční příspěvek**

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

##### 1.1. První žádost o platbu (nevratná podpora):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl       | Jméno   |
|---------|--|------------------|---|
| 20      | 2–1.2 Renovace – 16872_Energetická renovace obytných budov   | Milník           | Renovace obytných budov – 1. kolo spuštění                                |
| 32      | 2–1.2 Renovace – 16920_Akční plán pro energetickou chudobu   | Milník           | Energetická chudoba – přijetí akčního plánu                               |
| 42      | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16281_Rámeček pro instalaci a provoz dobíjecí infrastruktury pro elektrická vozidla   | Milník           | Dobíjecí stanice pro elektrická vozidla – vstup právního rámce v platnost |
| 56      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16772_Právní předpis o nakládání s odpady pro provádění udržitelného skládkování a recyklace  | Milník           | Vstup v platnost právních předpisů o nakládání s odpady                   |
| 77      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16283_Provádění regionálních středisek civilní ochrany (PEKEPP) prostřednictvím programů partnerství veřejného a soukromého sektoru | Milník           | Nabídkové řízení pro 13 regionálních středisek                            |
| 133     | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16744_Modernizace a zjednodušení pracovního práva  | Milník           | Vstup pracovního práva v platnost   |
| 141     | 8–3.1 Podporovat vytváření pracovních míst a účast na trhu práce – 16941_Restrukturalizace a nové označení místních veřejných služeb zaměstnanosti DYPA (KPA2)   | Milník           | DYPA – Organizační reforma – vstup právních předpisů v platnost           |
| 153     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16816_Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči   | Milník           | Zpětné vymáhání – vstup právních předpisů v platnost                      |
| 199     | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16643_Kodifikace a zjednodušení daňových právních předpisů   | Milník           | Sazebník pro daňové kodifikace  |
| 200     | 18–4.7 Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a obchod – 16598_Režim pobídek pro produktivitu a extrémizaci podniků (zvýšení velikosti podniků)   | Milník           | Návrh právního předpisu na podporu extroverze podniků                     |
| 222     | 14–4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16292_Nové soudní budovy  | Milník           | Identifikace – způsobilé budovy   |
| 263     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_Organizační reforma v odvětví železniční dopravy   | Milník           | Plán reformy železnic   |
| 331     | 19–16968_Technická pomoc   | Milník           | Právní mandát EDEL a zřízení řídicích, kontrolních a auditních systémů    |
|         |  | Splátková částka | 1 974 438 067 EUR   |

## 1.2. Druhá žádost o platbu (nevratná podpora):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  |
|---------|--|------------|--|
| 44      | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16924_ Elektromobilita  | Milník     | Veřejná doprava – vstup v platnost regulace trhu závazků veřejné služby (autobusy)                                       |
| 197     | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16863_Super – odpočet výdajů na zelenou ekonomiku, energetiku a digitální transformaci               | Milník     | Superodpočet pro zelené a digitální investice malých a středních podniků   |
| 198     | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16616_Přijetí opatření a pobídek ke zvýšení počtu elektronických transakcí   | Milník     | Právní předpisy na podporu elektronických transakcí  |
| 240     | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16581_Posílený dohled nad kapitálovým trhem a jeho důvěryhodnost  | Milník     | Kapitálové trhy, dohled, digitalizace procesů dohledu, unie kapitálových trhů  |
| 299     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16593_Změna právního rámce pro přilákání strategických investic  | Milník     | Strategické investice – legislativní reforma   |
| 9       | 1–1.1 Power up – 16871_Revitalizační opatření nejvíce postižených území (území pro spravedlivou transformaci)  | Milník     | Rekultivace půdy – rámcový zákon   |
| 130     | 7–2.3 Digitalizace podniků – 16706_Digitální transformace malých a středních podniků   | Milník     | Digitální transformace malých a středních podniků – výzvy k předkládání návrhů   |
| 174     | 11–3.4 Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16904_Zdravotní postižení   | Milník     | Právní předpisy týkající se osobní asistence pro osoby se zdravotním postižením a zavedení pilotního projektu první fáze |
| 188     | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16614_On-line registrační pokladny a POS (reforma)   | Milník     | Nezávislý úřad pro veřejné příjmy (IAPR): Online registrační pokladny a prodejní místa – vstup právního rámce v platnost |
| 190     | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16656_Nový rámec pro boj proti pašování, zejména u výrobků podléhajících spotřebním daním (tabák, alkohol a energie) | Milník     | Boj proti pašování – plán regulačních rozhodnutí   |
| 201     | 18–4.7 Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a obchod – 16598_Režim pobídek pro produktivitu a extrémizaci podniků (zvýšení velikosti podniků)                                   | Milník     | Právní předpisy na podporu extroverze podniků  |
| 224     | 14–4.3 Zlepšit účinnost soudního systému – 16733_Dovednosti a digitální dovednosti soudců a soudních zaměstnanců (soudních zaměstnanců)  | Cílová     | Vzdělávání – soudci a administrativní pracovníci   |
| 245     | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16618_Základní a aplikovaný výzkum  | Milník     | Právní předpisy o základním a  |

|     |  |                  |   |
|-----|--|------------------|---|
|     |  |                  | aplikovaném výzkumu   |
| 246 | 16-4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16624_Vytvoření – Rozšíření – Modernizace infrastruktur výzkumných středisek pod dohledem Generálního sekretariátu pro výzkum a inovace (GSRI)  | Milník           | Výzva k předkládání návrhů pro výzkumná střediska   |
| 292 | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16931_Rozvoj cestovního ruchu  | Milník           | Rozvoj cestovního ruchu: reformy turistických přístavů  |
| 300 | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16721_Urychlení inteligentní výroby   | Milník           | Vyhlášení výzev k předkládání návrhů na výrobu  |
| 301 | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16634_Nové průmyslové parky   | Milník           | Vyhlášení výzev pro průmyslové parky  |
| 310 | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16626_Hospodářská transformace odvětví zemědělství   | Milník           | Hospodářská transformace zemědělství: Zahájení programu   |
| 4   | 1-1.1 Navýšení – 16865_Restrukturalizace a zvýšení příjmů z účtu kombinované výroby tepla a elektřiny z obnovitelných zdrojů   | Milník           | Účet obnovitelných zdrojů energie – právní předpisy, kterými se mění L. 4001/2011; vstup v platnost všech příslušných rozhodnutí, včetně kodexů, přijatých ministerstvy, národním regulačním orgánem (RAE) a správcem obnovitelných zdrojů energie a záruk původu (DAPEEP). |
| 5   | 1-1.1 Power up – 16860_Streamline the effective operation of the new electricity market model and the development of new OES plants to achieve NECP targets through the implementation of monitoring mechanism, participation of demand response and an extensive reform of the licensing procedure for new OES (Zvýšení – 16860_Zvýšení účinného fungování nového modelu trhu s elektřinou a rozvoj nových zařízení na výrobu energie z obnovitelných zdrojů za účelem dosažení cílů vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu prostřednictvím zavedení monitorovacího mechanismu, účasti odezvy na straně poptávky a rozsáhlé reformy postupu udělování licencí pro nové obnovitelné zdroje energie) | Milník           | Účet obnovitelných zdrojů energie – tržní reformy a zjednodušení udělování licencí  |
| 138 | 9-3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16913_Nová strategie pro celoživotní dovednosti: Modernizace a vylepšení řeckého systému prohlubování dovedností a rekvalifikace  | Milník           | Vstup právních předpisů v platnost strategie celoživotního učení  |
| 202 | 4.1. Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16643_Kodifikace a zjednodušení daňových právních předpisů   | Milník           | Zvyšování kapacity pro daňovou kodifikaci   |
| 205 | 13-4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16972_Reforma veřejné správy  | Milník           | Veřejná správa – spuštění systému odměňování výkonu   |
| 254 | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16628_středořská dálnice E-65: Úsek Trikala-Egnatia  | Milník           | Zahájení stavebních prací na E-65   |
| 264 | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_Organizační reforma v odvětví železniční dopravy   | Milník           | Zákon o reformě železnic  |
|     |  | Splátková částka | 1 974 438 067 EUR   |

### 1.3. Třetí žádost o platbu (nevratná podpora):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  |
|---------|---|------------|--|
| 21      | 2–1.2 Renovace – 16872_Energetická renovace obytných budov  | Milník     | Renovace obytných budov – druhé kolo spuštění včetně domácností trpících energetickou chudobou                 |
| 45      | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16924_Elektromobilita  | Milník     | Veřejná doprava – provádění nové regulace trhu závazků veřejné služby (autobusy)                               |
| 57      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16772_Právní předpis o nakládání s odpady pro provádění udržitelného skládkování a recyklace   | Milník     | Vstup v platnost zákona o regulačním orgánu pro nakládání s odpady   |
| 85      | 5–2.1 Connect – 16818_Infrastruktura optických vláken v budovách  | Milník     | Zadání zakázky (zakázek) na projekt „Infrastruktura optických vláken v budovách“                               |
| 96      | 6–2.2 Modernizace – 16929_Na cestě ke službám veřejné správy zaměřeným na „zákazníky“ prostřednictvím zjednodušení a zlepšení procesů, zlepšení systémů a souladu s evropskými strategiemi a politikami   | Milník     | Zřízení vnitrostátního registru postupů a provádění vnitrostátního plánu pro zjednodušení procesu (první fáze) |
| 142     | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16746_Reforma pasivních politik na trhu práce na podporu přechodu do zaměstnání   | Milník     | Reforma rámce vzájemných závazků vstup právních předpisů v platnost  |
| 191     | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16656_Nový rámec pro boj proti pašování, zejména u výrobků podléhajících spotřebním daním (tabák, alkohol a energie)  | Milník     | Boj proti pašování – přijetí regulačních rozhodnutí  |
| 206     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16972_Reforma veřejné správy   | Milník     | Veřejná správa – legislativní rámec pro vyjasnění mandátů  |
| 209     | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16978_Efektivní boj proti korupci  | Milník     | Majetková příznání a politické strany  |
| 210     | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16952_Posílení národního protikorupčního rámce prostřednictvím cílených zásahů v oblasti odhalování, prevence a zvyšování povědomí | Milník     | Národní protikorupční akční plán   |
| 223     | 14–4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy  | Milník     | Technická podpora – nástroj pro výkonnost soudnictví   |
| 225     | 14–4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy  | Milník     | Justiční policie – sekundární právní předpisy  |
| 278     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16715_Laborova reforma v kulturním odvětví  | Milník     | Právní předpisy pro reformu práce v  |

|     |   |        |   |
|-----|---|--------|---|
|     |   |        | kulturním odvětví   |
| 302 | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16634_Nové průmyslové parky  | Milník | Průmyslové parky – legislativní reforma (primární právo)                                    |
| 311 | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16653_Digitální transformace zemědělsko-potravinářského odvětví                           | Milník | Vyhlášení výzvy k digitální transformaci zemědělsko-potravinářského odvětví                 |
| 22  | 2-1.2 Renovace – 16872_Energetická renovace obytných budov  | Milník | Renovace obytných budov – 3. kolo spuštění včetně domácností trpících energetickou chudobou |
| 27  | 2-1.2 Renovace – 16879_Příprava městských plánů při provádění reformy městské politiky  | Milník | Cena za městské plány   |
| 43  | 3-1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16281_Rámeček pro instalaci a provoz dobíjecí infrastruktury pro elektrická vozidla  | Cílová | Dobíjecí stanice pro elektrická vozidla – místní plány schváleny                            |
| 46  | 3-1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16831_Produkc- E Green   | Milník | Průmyslové jednotky – zahájení programu   |
| 47  | 3-1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16924_Elektromobilita  | Milník | Dobíjecí stanice pro elektrická vozidla – zahájení programů                                 |
| 48  | 3-1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16924_Elektromobilita  | Milník | Udržitelná doprava – studie proveditelnosti   |
| 58  | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16979_Zřízení nového regulačního orgánu pro vodu a odpadní vody      | Milník | Vstup v platnost zákona o vodohospodářských regulačních orgánech                            |
| 78  | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16910_Systém monitorování a řízení                                   | Milník | Smlouva na GPS  |
| 93  | 6-2.2 Modernizace – 16778_Digitalizace archivů a souvisejících služeb   | Milník | Zadání zakázky (zakázek) na digitalizaci archivů  |
| 100 | 6-2.2 Modernizace – 16779_Interoperabilita a rozvoj internetových služeb  | Milník | Zadání zakázky na projekt rozvoje interoperability a internetových služeb                   |
| 101 | 6-2.2 Modernizace – 16810_CRM pro vládní instituce  | Milník | Zadání zakázky na CRM pro vládní instituce  |
| 102 | 6-2.2 Modernizace – 16780_Modernizace jednotných kontaktních míst veřejné správy  | Milník | Zadání zakázky na další modernizaci jednotných kontaktních míst veřejné správy              |
| 103 | 6-2.2 Modernizace – 16736_Nový systém pro zadávání veřejných zakázek  | Milník | Zadání zakázky na nový systém zadávání veřejných zakázek                                    |
| 104 | 6-2.2 Modernizace – 16823_Strategie a politiky kybernetické bezpečnosti pro veřejný sektor a pokročilé bezpečnostní služby pro vnitrostátní kritické infrastruktury | Milník | Zadání zakázky na strategii kybernetické bezpečnosti  |
| 105 | 6-2.2 Modernizace – 16826_Programy pro zvýšení digitálních dovedností branců  | Milník | Zadání zakázky na programy zvyšování digitálních dovedností pro brance                      |
| 106 | 6-2.2 Modernizace – 16742_Digitální transformace ministerstva zahraničních věcí   | Milník | Zadání zakázky na digitální transformaci  |

|     |   |                  |   |
|-----|---|------------------|---|
|     |   |                  | ministerstva zahraničních věcí  |
| 107 | 6–2.2 Modernizace – 16824_ERegistry   | Milník           | Zadání zakázky na elektronické rejstříky  |
| 121 | 6–2.2 Modernizace – 16842_Central BI – Analýza dat  | Milník           | Zadání zakázky Central Business Intelligence (BI)                                     |
| 134 | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16750_Digitální transformace systémů práce  | Milník           | Zadání zakázky na IT systémy práce  |
| 139 | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16913_Nová strategie pro celoživotní dovednosti: Modernizace a vylepšení řeckého systému prohlubování dovedností a rekvalifikace   | Cílová           | Potvrzování platnosti strategie celoživotního učení v rámci programů odborné přípravy |
| 159 | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16755_Reforma systému primární zdravotní péče   | Milník           | Aktivace osnov základní zdravotní péče pro rodinnou medicínu                          |
| 160 | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16820_Reforma v oblasti duševního zdraví a závislosti   | Cílová           | Duševní zdraví – 50 otevřených jednotek – krok 1 ze 2                                 |
| 211 | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16952_Posílení národního protikorupčního rámce prostřednictvím cílených zásahů v oblasti odhalování, prevence a zvyšování povědomí | Milník           | Provádění právních předpisů o vnitřních kontrolách                                    |
| 214 | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16701_Posílení sítě státní podpory   | Milník           | Posílená síť státní podpory   |
| 215 | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16981_Zlepšení plánování a koordinace politik  | Milník           | Plánování a koordinace politik – posouzení dopadů                                     |
| 226 | 14–4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy  | Milník           | Mapa soudnictví – primární právní předpisy – správní                                  |
| 227 | 14–4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16292_Nové soudní budovy   | Milník           | Výstavba a renovace soudních budov – úprava seznamu – zahájení nabídkových řízení     |
|     |   | Splátková částka | 1 974 438 067 EUR   |

#### 1.4. Čtvrtá žádost o platbu (nevratná podpora):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno   |
|---------|--|------------|---|
| 7       | 1–1.1 Navýšení – 16865_Restrukturalizace a zvýšení příjmů z účtu kombinované výroby tepla a elektřiny z obnovitelných zdrojů   | Cílová     | Účet OZE – cíl 2 zvýšení kapacity   |
| 37      | 2–1.2 Renovace – 16932_Olympic Athletic Center of Athens   | Milník     | OAKA – Zadání zakázky   |
| 228     | 14–4.3 Zlepšit účinnost soudního systému – 16733_Dovednosti a digitální dovednosti soudců a soudních zaměstnanců (soudních zaměstnanců)  | Cílová     | Vzdělávání – soudci a administrativní pracovníci                              |
| 1       | 1–1.1 Power up – 16870 Interventions for the electricity interconnection of islands and the upgrade of the electricity network (Intervence pro propojení elektroenergetických soustav ostrovů a modernizaci elektrické sítě)                   | Milník     | Propojení ostrovů – zadávání zakázek  |
| 6       | 1–1.1 Navýšení – 16865_Restrukturalizace a zvýšení příjmů z účtu kombinované výroby tepla a elektřiny z obnovitelných zdrojů   | Cílová     | Účet OZE – cíl zvýšení kapacity č. 1  |
| 11      | 1–1.1 Navýšení – 16926_Podpora instalace akumulčních systémů s cílem zlepšit pronikání energie z obnovitelných zdrojů  | Milník     | Skladování – smlouvy  |
| 34      | 2–1.2 Renovace – 16876_Energetická modernizace budov veřejného sektoru   | Milník     | Energetická účinnost veřejných budov – schválené žádosti                      |
| 61      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16849_Národní plán opětovného zalesňování, obnova a prevence („antiNERO“), opatření proti erozi a protipovodňová opatření                       | Milník     | Opětovné zalesňování, obnova a prevence – smlouvy 1                           |
| 66      | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16850_Infrastruktury pro zásobování pitnou vodou a její záchrana  | Milník     | Schvalování žádosti o vodohospodářskou infrastrukturu                         |
| 87      | 5–2.1 Connect – 16855_Satelity malé velikosti  | Milník     | Zadání zakázky (zakázek) na projekt „Small Satellites“                        |
| 135     | 8–3.1 Podpora vytváření pracovních míst a účasti na trhu práce – 16942_Digitální transformace veřejných služeb zaměstnanosti (DYPA)  | Milník     | DYPA Digitizace, uchovávání a archivace                                       |
| 143     | 9–3.2 Vzdelávání, odborné vzdelávání a příprava a dovednosti – 16792_Pracovní síla získávání dovedností, rekvalifikace a zvyšování kvalifikace prostřednictvím reformovaného modelu odborné přípravy (Reforma odborného vzdělávání a přípravy) | Milník     | Zadání zakázky na systém řízení kvality odborného vzdělávání a přípravy       |
| 154     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16816_Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči   | Cílová     | Snížení zpětného získání prostředků 50000000 – krok 1                         |
| 203     | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16643_Kodifikace a zjednodušení daňových právních předpisů   | Milník     | Rekodifikace kódů daně z příjmu a daňových postupů                            |
| 229     | 14–4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16727_Digitální transformace soudnictví (e-justice)   | Milník     | Modernizace evidenčních systémů a IT justičních systémů                       |
| 230     | 14–4.3 Zlepšení účinnosti systému spravedlnosti – 16575_Zrychlení soudní správy  | Milník     | Vstup v platnost – nástroj výkonnosti soudních úředníků                       |
| 231     | 14–4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16292_Nové soudní budovy  | Milník     | Smlouvy   |
| 257     | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16631_Zlepšení bezpečnosti silničního provozu  | Milník     | Zadání zakázky v oblasti bezpečnosti silničního provozu – první série zakázek |

|     |   |                  |   |
|-----|---|------------------|---|
| 260 | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16630_Cretan Northern Highway (B.O.A.K.)  | Milník           | Oznámení o zadání zakázek na tři dílčí projekty BOAK  |
| 267 | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16833_Provádění nápravných opatření agentury EASA v oblasti dodržování předpisů | Milník           | Oznámení o zadání prací Agentury Evropské unie pro bezpečnost letectví (EASA) na regionálních letištích |
|     |   | Splátková částka | 1 155 362 463 EUR   |

#### 1.5.Pátá žádost o platbu (nevratná podpora):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  |
|---------|--|------------|--|
| 12      | 1-1.1 Navýšení – 16901_HEDNO modernizace sítě s cílem zvýšit odolnost a chránit životní prostředí  | Milník     | HEDNO – smlouvy 1  |
| 13      | 1-1.1 Zvýšení napájení – 16900_HEDNO modernizace nadzemní sítě v lesních oblastech   | Milník     | HEDNO – smlouvy 2  |
| 14      | 1-1.1 Navýšení – 16899_Zvýšení instalované kapacity rozvodu HV/MV řecké distribuční soustavy elektřiny (HEDNO) pro nové připojení obnovitelných zdrojů energie   | Milník     | HEDNO – smlouvy č. 3   |
| 23      | 2-1.2 Renovace – 16872_Energetická renovace obytných budov   | Cilová     | Renovace rezidenčních nemovitostí – renovace rezidenčních nemovitostí č. 1 |
| 28      | 2-1.2 Renovace – 16879_Příprava městských plánů při provádění reformy městské politiky   | Milník     | Cena za městské plány  |
| 33      | 2-1.2 Renovace – 16874_Energie a podnikání   | Milník     | Energetická účinnost v soukromém sektoru – schválené žádosti               |
| 38      | 2-1.2 Renovace – 16873_Intervence v obytných oblastech a ve fondu budov  | Milník     | Městské intervence – zadávání zakázek                                      |
| 50      | 3-1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16831_Produc- E Green   | Milník     | Průmyslové jednotky – vybrané společnosti                                  |
| 59      | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16772_Právní předpis o nakládání s odpady pro provádění udržitelného skládkování a recyklace                              | Milník     | Zřízení a fungování regulačního orgánu pro nakládání s odpady              |
| 60      | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16979_Zřízení nového regulačního orgánu pro vodu a odpadní vody   | Milník     | Zřízení a fungování vodo hospodářského regulačního orgánu                  |
| 62      | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16849_Národní plán opětovného zalesňování, obnova a prevence („antiNERO“), opatření proti erozi a protipovodňová opatření | Milník     | Opětovné zalesňování, obnova a prevence – smlouvy 2                        |
| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl | Jméno  |
| 68      | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16846_Infrastruktury pro nakládání s městskými odpadními vodami a kaly z čištění odpadních vod                            | Milník     | Oznámení o zadání zakázky na projekty týkající se odpadních vod            |

|      |   |        |  |
|------|---|--------|--|
| 79   | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16911_Letecké prostředky pro řešení krizí  | Milník | Nákup dvou středně velkých hasičských vrtulníků                                  |
| 334  | 16857_Přechod na gigabitové širokopásmové připojení – Přechod na gigabitové širokopásmové připojení a posílení poptávky po gigabitovém širokopásmovém připojení   | Milník | Vstup v platnost reformy širokopásmového připojení „Switch to Gigabit“           |
| 97   | 6–2.2 Modernizace – 16929_Na cestě ke službám veřejné správy zaměřeným na „zákazníky“ prostřednictvím zjednodušení a zlepšení procesů, zlepšení systémů a souladu s evropskými strategiemi a politikami   | Milník | Provádění národního plánu pro zjednodušení procesu (druhá fáze)                  |
| 147  | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16289_Strategie pro excelenci na univerzitách a v oblasti inovací  | Milník | Rozhodnutí o schválení univerzit excelence a klastrů excelence v oblasti výzkumu |
| 162  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16820_Reforma v oblasti duševního zdraví a závislosti   | Cílová | Duševní zdraví – 106 otevřených jednotek – krok 2 ze 2                           |
| 192  | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16611_Digitální transformace daňových auditů  | Milník | Daňové kontroly – Moje údaje a bankovní informace                                |
| 193  | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16610_Podpora urychlení vracení DPH   | Milník | Plně automatizované vracení DPH – spuštění informačního systému                  |
| 207  | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16972_Reforma veřejné správy                               | Milník | Veřejná správa – nový systém odměňování  |
| 216a | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16711_Professionalizace oblasti zadávání veřejných zakázek | Milník | Změna národní strategie pro zadávání veřejných zakázek na období 2021–2025       |
| 232  | 14–4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy  | Milník | Revize soudní mapy – primární právní předpisy – občanské a trestní               |
| 233  | 14–4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16292_Nové soudní budovy   | Milník | Výstavba a renovace soudních budov – zahájení nabídkových řízení                 |
| 279  | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16486_muzeum podvodních starožitností  | Milník | Zadání zakázky Muzeu podvodních starožitností                                    |
| 303  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16593_Změna právního rámce pro přilákání strategických investic   | Milník | Strategické investice – výběr způsobilých projektů                               |
| 337  | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16985_Změny řeckého rámce daňové politiky   | Milník | Bojovat proti daňovým únikům a podporovat elektronické platby                    |
| 338  | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16985_Změny řeckého rámce daňové politiky   | Milník | Reforma zdanění osob samostatně výdělečně činných a kolkovného                   |
| 341  | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16986_Dokončení vnitrostátního katastru nemovitostí        | Cílová | Katastrální mapování – dokončení 85 %  |

|     |   |                  |                              |
|-----|---|------------------|------------------------------|
| 367 | 21–5.2 Investice REPowerEU – 16994_Energetická účinnost a podpora obnovitelných zdrojů energie pro vlastní spotřebu | Milník           | Zahájení podpůrných programů |
|     |   | Splátková částka | 1 557 198 947 EUR            |

### 1.6. Šestá žádost o platbu (nevratná podpora):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   |
|---------|---|------------|---|
| 8       | 1–1.1 Navýšení – 16865_Restrukturalizace a zvýšení příjmů z účtu kombinované výroby tepla a elektřiny z obnovitelných zdrojů  | Cílová     | Účet OZE – cíl zvýšení kapacity 3   |
| 10      | 1–1.1 Power up – 16871_Revitalizační opatření nejvíce postižených území (území pro spravedlivou transformaci)   | Milník     | Rekultivace půdy – městské plány  |
| 31      | 2–1.2 Renovace – 16891_Zavedení nového územního plánování námořních prostor   | Milník     | Přijetí námořní strategie   |
| 113     | 6–2.2 Modernizace – 16738_Central Document Management System  | Milník     | Dokončení projektu centrálního systému správy dokumentů   |
| 122     | 6–2.2 Modernizace – 16853_Dodávka infrastruktury a služeb centrálního cloud computingu  | Milník     | Dokončení infrastruktury a služeb centrálního cloud computingu  |
| 155     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16816_Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči  | Cílová     | Snížení zpětného získání prostředků 150000000 – krok 2  |
| 148     | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16676_Digitální transformace vzdělávání  | Cílová     | Dokončení instalace interaktivních systémů  |
| 156     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16816_Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči  | Cílová     | Důkaz o farmaceutických investicích do výzkumu a vývoje – krok 1  |
| 167     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16752_DigHealth (DigHealth)   | Milník     | Digitální transformace zdravotní péče – národní digitální zdravotní záznamy (dílejší projekt 1)         |
| 175a    | 11–3.4. Zlepšení přístupu k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16726_Optimalizace sociálních dávek   | Milník     | Předplacené karty optimalizace sociálních dávek   |
| 189     | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16614_On-line registrační pokladny a POS (reforma)  | Cílová     | Nezávislý úřad pro veřejné příjmy: Online registrační pokladny a prodejní místa – integrace a propojení |
| 204     | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16643_Kodifikace a zjednodušení daňových právních předpisů  | Milník     | Dokončení počáteční daňové kodifikace a informačního systému pro daňové poplatníky                      |
| 340     | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16985_Změny řeckého rámce daňové politiky   | Milník     | Bojovat proti daňovým únikům využíváním systému myDATA pro účely daně z příjmu                          |
| 212     | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16702_Posílení rámce pro boj proti praní peněz a financování terorismu | Milník     | Posílený rámec pro boj proti praní peněz a financování terorismu  |
| 216     | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením  | Milník     | Profesionalizace oblasti  |

|      |  |        |  |
|------|--|--------|--|
|      | provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16711_Profesionalizace oblasti zadávání veřejných zakázek  |        | zadávání veřejných zakázek – nové právní předpisy                                  |
| 234  | 14–4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy   | Milník | Soudní policie zahájila fungování  |
| 244a | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16957_Posílení schopnosti finančního systému překonávat výzvy z minulosti a financovat reálnou ekonomiku  | Milník | Elektronické aukce pro vymáhání pohledávek   |
| 235  | 14–4.3 Zlepšit účinnost soudního systému – 16733_Dovednosti a digitální dovednosti soudců a soudních zaměstnanců (soudních zaměstnanců)  | Milník | Vzdělávání – soudci a administrativní pracovníci                                   |
| 244b | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16957_Posílení schopnosti finančního systému překonávat výzvy z minulosti a financovat reálnou ekonomiku  | Milník | Zadání zakázky na opatření ve finančním sektoru                                    |
| 247  | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16624_Vytvoření – Rozšíření – Modernizace infrastruktur výzkumných středisek pod dohledem Generálního sekretariátu pro výzkum a inovace (GSRI)  | Milník | Zadávání zakázek výzkumným střediskům – stavební práce                             |
| 248  | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16654_TH 2 ORAX: Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedified Autonomní eXemplary system (Holoistický a hybridní operační vázaný autonomní eXemplární systém)  | Milník | Zadání zakázky na TH2ORAX  |
| 258  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16631_Zlepšení bezpečnosti silničního provozu  | Milník | Zadání zakázky v oblasti bezpečnosti silničního provozu – všechny zakázky          |
| 268  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_Organizační reforma v odvětví železniční dopravy   | Milník | Prováděcí plán pro řecké železnice   |
| 295  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16931_Rozvoj cestovního ruchu  | Milník | Rozvoj cestovního ruchu: Zveřejňování rozhodnutí o schválení turistických přístavů |
| 304  | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16634_Nové průmyslové parky   | Milník | Průmyslové parky – legislativní reforma (sekundární právní předpisy)               |
| 317  | 18–4.7 Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16543_Opatření ke zjednodušení podnikatelského prostředí a jeho zlepšení z hlediska kvality a bezpečnosti   | Milník | Zavedení politiky kvality a nového regulačního rámce pro kvalitní infrastrukturu   |
| 318  | 18–4.7 Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16591_Základy podnikání   | Milník | Zlepšení podnikatelského prostředí – usnadnění podnikání                           |
| 335  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16984_Reforma osobních lékařů  | Milník | Reforma osobního lékaře – vstup právních předpisů v platnost                       |
| 339  | 12–4.1 Zajištění toho, aby daně více podporovaly růst, a zlepšení daňové správy a výběru daní – 16985_Změny řeckého rámce daňové politiky  | Milník | Posílit provozní autonomii Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy (IAPR)             |
| 342  | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16986_Dokončení vnitrostátního katastru nemovitostí | Cílová | Katastrální mapování – 95 % dokončení  |
| 343  | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16986_Dokončení vnitrostátního katastru nemovitostí | Milník | Přechod na novou organizační strukturu řeckého katastru – úplné dokončení          |
| 351  | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16987_Licenční rámec pro vodík z obnovitelných zdrojů a udržitelný biometan   | Milník | Legislativní rámec pro obnovitelný vodík a   |

|     |  |                  |  |
|-----|--|------------------|--|
|     |  |                  | udržitelný biometan  |
| 356 | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16990_zvýšení síťové a skladovací kapacity – podpora investic do skladování                           | Milník           | Vstup legislativního rámce v platnost  |
| 358 | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16991_Regulační rámec pro inteligentní síť  | Milník           | Vytvoření systému založeného na pobídkách pro provozovatele distribuční soustavy a spotřebitele s cílem zvýšit zavádění a využívání inteligentních měřičů.                           |
| 361 | 20–5. Reformy REPowerEU – 16992_Nástroj na podporu sdílení energie, vlastní spotřeby a společenství pro obnovitelné zdroje       | Milník           | Vstup v platnost primárních a sekundárních právních předpisů o vlastní spotřebě a usnadnění povolovacích postupů pro instalaci stanic obnovitelných zdrojů energie v bytových domech |
| 363 | 20–5. Reformy REPowerEU – 16993_Plán inovativních intervencí v oblasti energetické účinnosti a určení nových finančních nástrojů | Milník           | Vypracování plánu pro inovativní intervence v oblasti energetické účinnosti a právního rámce   |
| 365 | 21–5.2 Investice REPowerEU – 16996_Instalace skladování energie pro další rozšíření obnovitelných zdrojů energie                 | Milník           | Schválené projekty skladování energie  |
| 370 | 21–5.2 Investice REPowerEU – 16995_Projekt výroby vodíku z obnovitelných zdrojů  | Milník           | Vydání společného ministerského rozhodnutí o poskytnutí grantu příjemci  |
| 368 | 21–5.2 Investice REPowerEU – 16994_Energetická účinnost a podpora obnovitelných zdrojů energie pro vlastní spotřebu              | Cílová           | Instalace fotovoltaických systémů pro vlastní spotřebu   |
|     |  | Splátková částka | 2 439 692 495 EUR  |

1.7.Sedmá žádost o platbu (nevratná podpora):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno  |
|---------|---|------------|--|
| 51      | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16831_Produc- E Green  | Milník     | Zachycování a ukládání uhlíku (CCS) – povolení k ukládání  |
| 98      | 6–2.2 Modernizace – 16782_Propojení a interoperabilita registrů, systémů a služeb pro výměnu dat mezi vnitrostátními veřejnými organizacemi   | Milník     | Regulační základ pro propojení a interoperabilitu registrů   |
| 110a    | 6–2.2 Modernizace – 16780_Modernizace jednotných kontaktních míst veřejné správy  | Milník     | Realizace projektu modernizace jednotných kontaktních míst   |
| 112     | 6–2.2 Modernizace – 16823_Strategie kybernetické bezpečnosti a Národní bezpečnostní operační středisko  | Milník     | Realizace strategie kybernetické bezpečnosti a Národního bezpečnostního operačního střediska   |
| 142a    | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16746_Reforma pasivních politik na trhu práce na podporu přechodu do zaměstnání | Milník     | Právní předpisy týkající se dávek v nezaměstnanosti a příspěvků v nezaměstnanosti  |
| 144     | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16747_Aktivní reforma politik na trhu práce                                     | Milník     | Realizace programu zaměstnanosti v oblasti odborné přípravy v rámci aktivních politik na trhu práce  |
| 145a    | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16794_Posílení systému učňovské přípravy                                       | Milník     | Právní rámec vnitrostátního systému odborného vzdělávání a přípravy  |
| 166     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16755_Zelené investice – Reforma systému primární zdravotní péče          | Cílová     | PHC – jednotky primární zdravotní péče s renovovanou infrastrukturou – krok 1  |
| 168     | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16752_DigHealth (DigHealth)   | Milník     | Digitální transformace – rozšíření systému vytváření a řízení schůzek v rámci národního programu očkování proti COVID-19, modernizace infrastruktury systému elektronických předpisů |
| 170     | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura  | Milník     | Modernizace infrastruktury NHS – krok 1  |
| 175     | 11–3.4. Zlepšení přístupu k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16726 Optimalizace sociálních dávek                                   | Milník     | Předplacené karty optimalizace sociálních dávek  |
| 176     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním   | Milník     | Posouzení zdravotního  |

|      |  |                  |  |
|------|--|------------------|--|
|      | politikám – 16904_Zdravotní postižení  |                  | postižení u osobní asistence   |
| 184  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16685_Informovanost o rozmanitosti   | Milník           | Osvědčení o odborné přípravě vydávaná zaměstnancům v podnicích soukromého sektoru  |
| 195a | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16291_Digitální transformace daňové a celní správy                               | Milník           | Dodání i) integrovaného informačního systému pro generální ředitelství IAPR pro finanční služby a ii) kancelářského hardwaru a přenosného IT vybavení pro IAPR |
| 236  | 14–4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy   | Milník           | Revize soudní mapy   |
| 277  | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16786_Zjednodušení postupů Ministerstva infrastruktury a dopravy                        | Milník           | Zjednodušení postupů pro Ministerstvo dopravy  |
| 333  | 5–2.1 Connect – 16844_Přechod na technologii 5G, usnadnění rozvoje inovativních služeb na dálku  | Milník           | Vstup reformy technologií přechodu na 5G v platnost  |
| 268a | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_Organizační reforma v odvětví železniční dopravy                                 | Milník           | Právní akty týkající se řeckých železnic   |
| 313  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16653_Digitální transformace zemědělsko-potravinářského odvětví                        | Milník           | Realizace digitální transformace projektů zemědělsko-potravinářského odvětví   |
| 353  | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16989_Optimalizace využívání pevninského a mořského prostoru pro rozvoj obnovitelných zdrojů energie a rozvoje větrné energie na moři | Milník           | Určení oblastí pro obnovitelné zdroje energie a rámec pro dvojí využití půdy pro zemědělství a fotovoltaiku  |
| 355  | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16988_Regulační a tržní rámec pro technologie zachycování, využívání a ukládání uhlíku na podporu dekarbonizace průmyslu              | Milník           | Vytvoření právního rámce pro zachycování, využívání a ukládání uhlíku.   |
| 359  | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16991_Regulační rámec pro inteligentní síť  | Milník           | Rámec pro smlouvy s dynamickým určováním ceny  |
|      |  | Splátková částka | 1 022 674 930 EUR  |

#### 1.8.Osmá žádost o platbu (nevratná podpora):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   |
|---------|---|------------|---|
| 385     | 1.4. Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16404_Rozvojový program pro místní samosprávu „Antonis Tritsis“ | Milník     | Rozvojový program pro místní samosprávu „Antonis Tritsis“ |
| 45a     | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva –16924_Elektromobilita   | Milník     | Veřejná autobusová  |

|      |   |        |   |
|------|---|--------|---|
|      |   |        | doprava – zveřejnění nabídkových řízení pro regiony   |
| 109  | 6–2.2 Modernizace – 16810_CRM pro vládní instituce  | Milník | Systém řízení vztahů se zákazníky pro vládní instituce a Gov.gr – kurýr   |
| 114  | 6–2.2 Modernizace – 16742_Digitální transformace ministerstva zahraničních věcí   | Milník | Digitální transformace ministerstva zahraničních věcí   |
| 115  | 6–2.2 Modernizace – 16791_Digitální transformace řecké národní organizace cestovního ruchu  | Milník | Digitalizace řecké národní organizace cestovního ruchu  |
| 131  | 7–2.3 Digitalizace podniků – 16706_Digitální transformace malých a středních podniků  | Milník | Digitální transformace malých a středních podniků – podpora digitalizace prostřednictvím systémů poukázek         |
| 181a | 11–3.4 Zlepšení přístupu k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16402_Sociální a cenově dostupné bydlení                                     | Milník | Změna právního aktu   |
| 132  | 7–2.3 Digitalizace podniků – 16973_Vytvoření digitálního podnikatelského ekosystému pro usnadnění digitální transformace malých a středních podniků | Milník | Digitální transformace malých a středních podniků – legislativní reforma na podporu zavádění technologií          |
| 135a | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16942_Digitální transformace veřejných služeb zaměstnanosti                           | Milník | Digitální transformace DYPA   |
| 144a | 8–3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16747_Aktivní reforma politik na trhu práce   | Milník | Provádění programu zaměstnanosti v rámci aktivních politik na trhu práce  |
| 148a | 9–3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16676_Digitální transformace vzdělávání  | Milník | Strategie aktualizace učebních osnov, racionalizace služeb a sledování výsledků digitální transformace vzdělávání |
| 157  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16816_Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči  | Cílová | Snížení zpětného získání prostředků 300000000 – krok 3  |
| 163  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16756_Organizační reformy systému zdravotní péče                                | Milník | Řecký institut DRG KETEKNY a nová Agentura pro zajišťování kvality zdravotní péče ODIPY                           |
| 164  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16756_Organizační reformy systému zdravotní péče                                | Cílová | Zdravotní systém – školení KETEKNY  |
| 166a | 16755_Zelené investice – Reforma systému primární zdravotní péče  | Cílová | PHC – jednotky primární zdravotní péče s renovovanou infrastrukturou – krok 2                                     |
| 169  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16753_Zřízení systémů domácí zdravotní péče a nemocnice doma                    | Milník | Domácí péče – otevření referenčních míst  |
| 170a | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura  | Cílová | Modernizace infrastruktury NHS – krok 2   |

|      |  |        |   |
|------|--|--------|---|
| 170b | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura   | Cílová | Modernizace infrastruktury NHS – krok 3   |
| 184a | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16685_Informovanost o rozmanitosti   | Milník | Právní akt upřesňující úlohu Střediska pro sledování rovnosti a právní akt, který stanoví zahájení pilotního projektu systému hodnocení a udělování grantů pro podniky/organizace podporující rozmanitost a začleňování |
| 185  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16763_Digitální transformace imigračního a azylového systému   | Milník | Digitalizace migračního azylového systému   |
| 186  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16922_Sociální integrace   | Cílová | Dokončení bytu určeného k renovaci sociálního bydlení   |
| 208  | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16972_Reforma veřejné správy  | Milník | Školení pro státní zaměstnance, Vstup právních aktů v platnost, Uvedení informačních systémů do provozu   |
| 213  | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16703_Boj proti nezákonnému obchodu a ochrana duševního vlastnictví | Milník | Vytvoření informačního systému, dodání kontrolních stanic a školení pro boj proti nezákonnému obchodu   |
| 217  | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16940_Modernizace Řeckého fondu pro vkladní a úvěrové zasilky         | Milník | Vytvoření systému pro digitalizaci archivů a správu dokumentů a integrovaného informačního systému pro řecký fond pro vkladní a úvěrové zasilky   |
| 268b | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_Organizační reforma v odvětví železniční dopravy   | Milník | Víceletý investiční program, nové smluvní ujednání a technický manažer  |
| 294  | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16944_Master plan for the renewal of the Greek passenger shipping fleet (Hlavní plán obnovy řeckého vozového parku osobní lodní dopravy)  | Milník | Hlavní plán obnovy řeckého vozového parku osobní lodní dopravy  |
| 332  | 4–1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16983_Předběžná kontrola seismické odolnosti veřejných budov  | Milník | Dokončení předběžných seismických inspekcí  |
| 336  | 10–3.3 Zlepšení odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16984_Reforma osobních lékařů   | Milník | Reforma osobního lékaře – registrace  |
| 344  | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16986_Dokončení vnitrostátního katastru nemovitostí                   | Cílová | Katastrální mapování – dokončení  |
| 357  | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16990_Sít a skladovací kapacita – podpora investic do skladování  | Milník | Vstup právních aktů v platnost  |

|     |  |                  |  |
|-----|--|------------------|--|
| 362 | 20–5. Reformy REPowerEU – 16992_Nástroj na podporu sdílení energie, vlastní spotřeby a společenství pro obnovitelné zdroje       | Milník           | Zřízení registru samospotřebitelů a technická pomoc pro energetická společenství |
| 364 | 20–5. Reformy REPowerEU – 16993_Plán inovativních intervencí v oblasti energetické účinnosti a určení nových finančních nástrojů | Milník           | Spuštění negrantového finančního nástroje  |
|     |  | Splátková částka | 1 696 474 735 EUR  |

### 1.9.Devátá žádost o platbu (nevratná podpora):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)   | Milník/cíl | Jméno   |
|---------|---|------------|---|
| 3       | 1–1.1 Power up – 16870 Interventions for the electricity interconnection of islands and the investments in the electricity network (Intervence pro propojení elektroenergetických soustav ostrovů a investice do elektrické sítě) | Milník     | Propojení ostrovů   |
| 15      | 1–1.1 Power up – 16871_Revitalizační opatření nejvíce postižených území (území pro spravedlivou transformaci)   | Cílová     | Rekultivace půdy  |
| 16      | 1–1.1 Navýšení – 16926_Podpora instalace akumulčních systémů s cílem zlepšit pronikání energie z obnovitelných zdrojů   | Milník     | Skladování energie – instalovaná a inženýrské stavby přečerpávací vodní stanice Amfilochia  |
| 18      | 1–1.1 Navýšení napájení – 16900_HEDNO nadzemní síť  | Milník     | HEDNO – nadzemní síť  |
| 19      | 1–1.1 Power up – 16899_Hellenic Electricity Distribution Network Operator (HEDNO) HV/MV rozvodny  | Milník     | HEDNO – napájecí stanice HV/MV  |
| 26      | 2–1.2 Renovace – 16872_Energetická renovace obytných budov  | Cílová     | Renovace rezidenčních nemovitostí – renovace rezidenčních nemovitostí #3  |
| 29      | 2–1.2 Renovace – 16879_Příprava městských plánů při provádění reformy městské politiky  | Milník     | Přípravné kroky pro městské plány   |
| 30      | 2–1.2 Renovace – 16894_Zavedení nového zvláštního územního plánování pro obnovitelné zdroje energie, průmysl a cestovní ruch  | Milník     | Přijetí zvláštních prostorových rámců   |
| 36      | 2–1.2 Renovace – 16874_Energie a podnikání  | Cílová     | Energetická účinnost soukromý sektor  |
| 39      | 2–1.2 Renovace – 16932_Olympic Athletic Center of Athens  | Milník     | OAKA – provádění prací  |
| 40      | 2–1.2 Renovace – 16873_ – Intervence v obytných oblastech a ve fondu budov  | Milník     | Zásahy ve městech – provádění prací   |
| 41      | 2–1.2 Renovace – 16875_Rozvoj infrastruktury a obnova budov v bývalé královské budově v Taj   | Milník     | TARI – obnoveno   |
| 52      | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16924_Elektromobilita  | Cílová     | Busses – nahrazení elektromobily a přímé zadání veřejné zakázky na služby linkové autobusové dopravy pro městské oblasti regionální jednotky Soluň. |
| 53      | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16831_Produc- E Green  | Milník     | CCS – vrtání jednoho vrtu   |
| 54      | 3–1.3 Dobíjení a doplňování paliva – 16831_Produc- E Green  | Milník     | Průmyslové jednotky – dokončení stavebních prací a instalace zařízení   |
| 59a     | 4–1.4. Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16772_Právní předpisy o nakládání s odpady pro udržitelné skládkování a recyklaci   | Milník     | Certifikace subjektů pro nakládání s pevnými odpady (FODSA) regulačním orgánem  |

|      |  |        |   |
|------|--|--------|---|
| 63   | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16849_Národní plán opětovného zalesňování, obnova a prevence („antiNERO“), opatření proti erozi a protipovodňová opatření | Milník | Opětovné zalesňování, obnova a prevence – provádění                                       |
| 64   | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16851_Ochrana biologické rozmanitosti jako hnací síla udržitelného růstu  | Milník | Biodiverzity  |
| 73   | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16846_Infrastruktury pro nakládání s městskými odpadními vodami a kalů z čištění odpadních vod                            | Milník | Vybudované projekty infrastruktury pro nakládání s městskými odpadními vodami a kalů      |
| 74   | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16850_Infrastruktury pro zásobování pitnou vodou a její záchranu  | Milník | Realizované projekty vodohospodářské infrastruktury                                       |
| 81   | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16910_Řízení a monitorování civilní ochrany   | Milník | Dokončení řízení a monitorování civilní ochrany   |
| 82   | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16911_Letecké prostředky pro řešení krizí   | Milník | Dokončení projektu leteckých prostředků pro řešení krizí                                  |
| 83   | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16912_Zařízení pro hašení lesních požárů, prevenci a reakci na ně   | Milník | Dokončení vybavení pro hašení lesních požárů  |
| 316  | 4-1.4 Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16285_Národní vodohospodářská strategie   | Milník | Národní vodohospodářská strategie a rozšíření odpovědnosti dvou vodohospodářských podniků |
| 386  | 1.4. Udržitelné využívání zdrojů, odolnost vůči změně klimatu a ochrana životního prostředí – 16404_Rozvojový program pro místní samosprávu „Antonis Tritsis“  | Milník | Rozvojový program pro místní samosprávu „Antonis Tritsis“                                 |
| 90   | 5-2.1 Connect – 16818_Infrastruktura optických vláken v budovách   | Cílová | Realizace projektu „Infrastruktura optických vláken v budovách“                           |
| 92   | 5-2.1 Connect – 16855_Satelity malé velikosti  | Milník | Realizace projektu „Malé družice“   |
| 95   | 6-2.2 Modernizace – 16778_Digitalizace archivů a souvisejících služeb  | Milník | Digitalizace archivů  |
| 99   | 6-2.2 Modernizace – 16929_Na cestě ke službám veřejné správy zaměřeným na „zákazníky“ prostřednictvím zjednodušení a zlepšení procesů, zlepšení systémů a souladu s evropskými strategiemi a politikami                  | Milník | Snížení administrativní zátěže ve veřejné správě  |
| 108  | 6-2.2 Modernizace – 16779_Internetové služby a Centrum interoperability nové generace (KED)  | Milník | Poskytování internetových služeb a Centrum interoperability nové generace (KED)           |
| 110b | 6-2.2 Modernizace – 16780_Modernizace jednotných kontaktních míst veřejné správy   | Milník | Renovace jednotných kontaktních míst veřejné správy                                       |
| 119  | 6-2.2 Modernizace – 16736_Nový systém pro zadávání veřejných zakázek   | Milník | Zavedení nového systému zadávání veřejných zakázek  |
| 120  | 6-2.2 Modernizace – 16824_ERegistry  | Milník | Realizace projektu ERegistries  |
| 123  | 6-2.2 Modernizace – 16854_Inteligentní města   | Cílová | Realizace projektů „inteligentních měst“  |
| 124  | 6-2.2 Modernizace – 16928_Začlenění nových technologií a trendů do pokročilých služeb veřejné správy, zvýšení účinnosti a účelnosti a snížení nákladů na provoz, modernizaci a údržbu systémů                            | Milník | Rámec pro začlenění nových technologií do veřejné správy                                  |
| 125  | 6-2.2 Modernizace – 16955_modernizace infrastruktury pro cloud computing a služeb národních výzkumných a technologických infrastruktur (GRNET)   | Milník | GRNET   |

|      |   |        |  |
|------|---|--------|--|
| 125a | 6-2.2 Modernizace – 16955_modernizace infrastruktury pro cloud computing a služeb národních výzkumných a technologických infrastruktur (GRNET)  | Milník | Rozšíření GRNETu   |
| 127  | 6-2.2 Modernizace – 16956_rozšíření systému Syzeffsis II  | Milník | Syzeffsis II   |
| 128  | 6-2.2 Modernizace – 16827_Strategie a politiky správy dat pro veřejný sektor  | Milník | Zveřejnění strategie pro správu cloudových dat, rámce pro správu veřejných dat, politiky pro otevřená a opakovaně použitelná data    |
| 129  | 6-2.2 Modernizace – 16842_Central BI – Analýza dat  | Milník | Dodání centrální BI  |
| 131a | 7-2.3 Digitalizace podniků – 16706_Digitální transformace malých a středních podniků  | Milník | Digitální transformace malých a středních podniků – vyloučení investičních projektů do digitálních produktů                          |
| 140  | 9-3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16913_Nová strategie pro celoživotní dovednosti: Modernizace a vylepšení řeckého systému prohlubování dovedností a rekvalifikace   | Milník | Programy odborné přípravy pro validaci výsledků celoživotního učení a certifikaci získaných dovedností                               |
| 141a | 8-3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16941_Restrukturalizace a přejmenování místních poboček DYPA na podporu zaměstnanosti (KPA2)  | Milník | Renovace klíčové oblasti výkonnosti 2  |
| 142b | 8-3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16746_Reforma pasivních politik na trhu práce na podporu přechodu do zaměstnanosti  | Milník | Pilotní projekt konsolidace a zefektivnění dávek v nezaměstnanosti   |
| 134a | 8-3.1 Podpora tvorby pracovních míst a účasti na trhu práce – 16750_Digitální transformace systémů práce  | Milník | Poskytování IT systémů pro pracovní sílu   |
| 145  | 9-3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16794_Posílení systému učňovské přípravy   | Milník | Digitalizované kurzy odborné přípravy  |
| 145b | 9-3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16794_Posílení systému učňovské přípravy   | Milník | Reforma učebních osnov, modernizace infrastruktury odborného vzdělávání a přípravy, renovace budov                                   |
| 146  | 9-3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16792_Pracovní síla získávání dovedností, rekvalifikace a zvyšování kvalifikace prostřednictvím reformovaného modelu odborné přípravy (Reforma odborného vzdělávání a přípravy)          | Milník | Systém kontroly kvality odborného vzdělávání a přípravy, provádění odvětvových programů odborné přípravy                             |
| 148b | 9-3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16676_Digitální transformace vzdělávání  | Milník | Digitální transformace ve vzdělávání   |
| 149  | 9-3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16933_Modernizace odborného vzdělávání a přípravy: Dodávka laboratorního vybavení pro laboratorní střediska pro školy SAEK, EPAL, postsekundární ročník odborné přípravy a odborné školy | Milník | Obnova a modernizace laboratorních středisek odborného vzdělávání a přípravy   |
| 150  | 9-3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16289_Strategie pro excelenci na univerzitách a v oblasti inovací  | Milník | Realizace projektů kooperativního výzkumu a projektů pro řecké univerzity a vydávání rozhodnutí o schválení postgraduálních programů |
| 152  | 9-3.2 Vzdělávání, odborné vzdělávání a příprava a dovednosti – 16934_Modernizace odborného vzdělávání a přípravy  | Milník | Modernizace systému odborného vzdělávání a přípravy SAEK, Návrh a vývoj modelové EPAL Digitalizace EOPPEP                            |
| 156a | 10-3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16816_Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči  | Cílová | Farmaceutický výzkum a vývoj doklad o investici – krok 2   |
| 158  | 10-3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16816_Snížení zpětně získaných částek a racionalizace výdajů na zdravotní péči  | Cílová | Snížení zpětného získání prostředků 40000000 – krok 4  |

|      |  |        |   |
|------|--|--------|---|
| 164a | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16756_Organizační reformy systému zdravotní péče   | Cílová | Omezení čekacích listin na chirurgické zákroky  |
| 164b | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16756_Organizační reformy systému zdravotní péče   | Milník | Navigace systému zdravotní péče a pokyny pro občany   |
| 165  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16783_Provádění národního programu prevence v oblasti veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ (NPP)   | Milník | Národní program prevence v oblasti veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ – primární prevence   |
| 165a | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16783_Provádění národního programu prevence v oblasti veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ (NPP)   | Milník | Národní program prevence v oblasti veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ – sekundární prevence   |
| 165b | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16783_Provádění národního programu prevence v oblasti veřejného zdraví „Spiros Doxiadis“ (NPP)   | Milník | Sledování zdravotního stavu   |
| 166b | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16755_Zelené investice – Reforma systému primární zdravotní péče   | Cílová | PHC – jednotky primární zdravotní péče s renovovanou infrastrukturou – krok 3   |
| 166c | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16755_Zelené investice – Reforma systému primární zdravotní péče   | Milník | PHC – zdravotnické vybavení   |
| 166d | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16755_Zelené investice – Reforma systému primární zdravotní péče   | Milník | PHC – Reforma a odborná příprava  |
| 170c | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura   | Cílová | Modernizace infrastruktury NHS – krok 4   |
| 170d | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura   | Cílová | Modernizace infrastruktury NHS – krok 5   |
| 170e | 10–3.3 Zlepšení odolnosti, dostupnosti a udržitelnosti zdravotní péče – 16795_Zdravotní infrastruktura   | Milník | Modernizace infrastruktury NHS – zdravotnické vybavení  |
| 171  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16757_zřízení radioterapeutického centra v hrudní čtvrti „Sotiria“   | Milník | Radioterapeutické středisko Sotiria   |
| 172  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16793_Cell & Gene Therapies and Hematology Clinic Laboratories within the General Hospital of Thessaloniki „Papanikolaou“                                      | Milník | Nemocnice Papanikolaou  |
| 173  | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16752_DigHealth (DigHealth)  | Milník | Digitální transformace – všechny dílčí projekty realizovány, krok 1   |
| 173a | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16752_DigHealth (DigHealth)  | Milník | Digitální transformace – všechny dílčí projekty realizovány, krok 2   |
| 173b | 10–3.3 Zlepšit odolnost, dostupnost a udržitelnost zdravotní péče – 16752_DigHealth (DigHealth)  | Milník | Digitální transformace – všechny dílčí projekty realizovány, krok 3   |
| 174a | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16904_Dostupnost a podpora infrastruktury pro intervence v raném dětství, vnitrostátní zavádění programu osobní asistence pro osoby se zdravotním postižením | Milník | Dostupnost a podpůrná infrastruktura, intervence v raném dětství, vnitrostátní zavádění programu osobní asistence pro osoby se zdravotním postižením                    |
| 178  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16919_Ochrana dětí   | Milník | Byty s nezávislým bydlením pro deinstitutionalizaci osob do 26 let  |
| 179  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16904_Zdravotní postižení  | Milník | Vnitrostátní zavedení programu osobní asistence pro osoby se zdravotním postižením a provedení druhé fáze hodnocení osobní asistence pro osoby se zdravotním postižením |
| 181  | 11–3.4 Zlepšení přístupu k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16402_Sociální a cenově dostupné bydlení  | Milník | Národní strategie bydlení   |

|      |   |        |   |
|------|---|--------|---|
| 182a | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16925_Digitální transformace systému sociální podpory   | Milník | Národní portál pro osoby se zdravotním postižením   |
| 182  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16925_Digitální transformace systému sociální podpory   | Milník | Vydávání průkazů osob se zdravotním postižením oprávněným osobám  |
| 183  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16922_Sociální integrace  | Milník | Vstup do programů na podporu zaměstnanosti a osvědčení o účasti na odborné přípravě pro příjemce GMI  |
| 186a | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16922_Sociální integrace  | Milník | Sociální integrace zranitelných skupin, digitální odborná příprava  |
| 187  | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16688: Podpora integrace uprchlíků na trhu práce  | Milník | Integrace uprchlíků na trhu práce   |
| 194  | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16611_Digitální transformace daňových auditů  | Milník | Dodání a uvedení do provozu systémů souvisejících s digitální transformací daňových auditů  |
| 195  | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16291_Digitální transformace daňové a celní správy  | Milník | Dokončení výsledků první fáze integrovaného IT prostředí pro daně a audit<br>Nezávislého úřadu pro veřejné příjmy<br><br>Realizace dílčích projektů v rámci digitální transformace IAPR |
| 204a | 12–4.1 Učinit daně příznivější pro růst a zlepšit daňovou správu a výběr daní – 16643_Kodifikace a zjednodušení daňových právních předpisů  | Milník | Zveřejňování primárních a sekundárních právních předpisů na internetových stránkách daňových poplatníků   |
| 211a | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16952_Posílení národního protikorupčního rámce prostřednictvím cílených zásahů v oblasti odhalování, prevence a zvyšování povědomí | Milník | Realizace investičních projektů na podporu digitálních a infrastrukturních kapacit Národního úřadu pro transparentnost  |
| 219  | 13–4.2. Modernizovat veřejnou správu, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16974_Účetní reforma   | Milník | Reforma účetnictví: Konsolidovaná účetní závěrka za vládní instituce  |
| 220  | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16705_Digitální transformace fiskálního řízení a dohledu v oblasti správy věcí veřejných a elektronické fakturace                    | Milník | Plánování podnikových zdrojů vlády (govERP)   |
| 221  | 13–4.2. Modernizace veřejné správy, mimo jiné urychlením provádění veřejných investic, zlepšením rámce pro zadávání veřejných zakázek, opatřeními pro budování kapacit a bojem proti korupci – 16711_Professionalizace oblasti zadávání veřejných zakázek   | Cílová | Dokončení programů prohlubování dovedností/změny kvalifikace pro zadávání veřejných zakázek   |
| 237  | 14–4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16292_Nové soudní budovy   | Milník | Dokončené stavební a renovační práce – elektronická totožnost – vydaná osvědčení  |
| 238  | 14–4.3 Zlepšit účinnosti systému spravedlnosti – 16575 Zrychlení soudní správy  | Milník | Odborná příprava v oblasti mediace a jednotného digitálního systému pro mediační střediska  |
| 239  | 14–4.3 Zlepšení účinnosti soudního systému – 16727_Digitální  | Milník | Vedení záznamů a  |

|      |   |        |   |
|------|---|--------|---|
|      | transformace soudnictví (e-justice)   |        | modernizace informačních technologií  |
| 241  | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16580_Realizace nového jednotného insolvenčního rámce pro restrukturalizaci dluhu a druhou šanci   | Milník | Modernizace informačních systémů včasného varování a restrukturalizace dluhu  |
| 243  | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16581_Posílený dohled nad kapitálovým trhem a jeho důvěryhodnost   | Milník | Digitalizace procesu dohledu Řecké komise pro kapitálový trh  |
| 244c | 15–4.4 Posílení finančního sektoru a kapitálových trhů – 16957_Posílení schopnosti finančního systému překonávat výzvy z minulosti a financovat reálnou ekonomiku                                     | Milník | Zřízení informačních systémů, datových šablon a platform, vstup v platnost právních předpisů o vyřizování případů a snížení počtu nevyřízených případů ve vykonávacích řízeních |
| 249  | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16624_Vytvoření – Rozšíření – Modernizace infrastruktur výzkumných středisek pod dohledem Generálního sekretariátu pro výzkum a inovace (GSRI)                     | Milník | Realizace investičních projektů týkajících se výzkumných středisek  |
| 250  | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16618_Základní a aplikovaný výzkum   | Milník | Provádění projektů základního a aplikovaného výzkumu  |
| 251  | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16654_TH 2 ORAX: Trellis Holistic & Hybrid Operational Ruggedified Autonomní eXemplary system (Holoistický a hybridní operační vázaný autonomní eXemplární systém) | Milník | Realizace projektu TH2ORAX  |
| 252  | 16–4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16971_Výzkum – Vytvořit – inovovat   | Milník | Provádění výzkumu – Vytvoření – Inovace projektů  |
| 256  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16628<br>Středořská dálnice E-65: Úsek Trikala-Egnatia  | Milník | Práce e-65 – dokončení  |
| 262  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16630_Cretan Northern Highway (B.O.A.K.)  | Milník | Provedené práce financované z Nástroje pro oživení a odolnost   |
| 262a | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16630_Cretan Northern Highway (B.O.A.K.)  | Milník | Provedené práce financované z Nástroje pro oživení a odolnost   |
| 268c | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16982_Organizační reforma v odvětví železniční dopravy  | Milník | Provádění prováděcího plánu pro řecké železnice   |
| 269  | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16833_Provádění prací v oblasti bezpečnosti letišť   | Milník | Zrušení dokumentů o přijetí odchylky a opatření (DAAD)  |
| 271  | 17–4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16892_Modernizace příměstské železnice Západní Attika  | Milník | Výstavba části železniční trati Západní Attika od Ano Liossia k začátku úseku v ELPE Elefsina a od konce úseku ELPE Elefsina k nové stanici Megara                              |
| 272  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16949_Inteligentní mosty  | Milník | Realizace projektu inteligentních mostů fáze I  |
| 272a | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16949_Inteligentní mosty  | Milník | Realizace projektu inteligentních mostů – fáze II   |
| 272b | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16949_Inteligentní mosty  | Milník | Realizace projektu inteligentních mostů – fáze III  |
| 274  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16959_Digitální transformace řeckých železnic   | Milník | Digitální projekty, systémy, vybavení a služby  |
| 275  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16960_Inteligentní infrastruktura se zaměřením na životní prostředí a kulturu   | Milník | Realizace projektu inteligentní infrastruktury  |
| 276  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16937_Digital Integrated Program Management System for the  | Milník | Informační systém pro správu portfolia (PMIS)   |

|      |  |        |   |
|------|--|--------|---|
|      | Administration of the Technical Works and Structural Assets of the Ministry of Infrastructure and Transport (Digitální integrovaný systém řízení programů pro správu technických prací a strukturálních aktiv Ministerstva infrastruktury a dopravy) |        |   |
| 283  | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16293_Kultura jako hnací síla růstu   | Milník | Kultura jako hnací síla růstu   |
| 284  | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16536_Modernizace infrastruktury, obnova vybavení a modernizace kvality služeb poskytovaných HOCRED Stores – bývalé ARF Stores (on-spot a elektronické)                     | Milník | Modernizace Řecké organizace pro rozvoj kulturních zdrojů (HOCRED)                        |
| 285  | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16725_Modernizace vysokoškolského uměleckého vzdělávání  | Milník | Modernizace vysokoškolského uměleckého vzdělávání   |
| 287  | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16486_muzeum podvodních starožitností   | Milník | Muzeum podvodních starožitností   |
| 288  | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16485_Kulturní trasy na symbolických archeologických místech a památkách  | Milník | Kulturní trasy na symbolických archeologických nalezištích                                |
| 289  | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16735_Využívání „umění na předpis“, podpora sociální soudržnosti a využívání stříbrné ekonomiky   | Milník | Využívání „umění na předpis“, podpora sociální soudržnosti a využívání stříbrné ekonomiky |
| 290  | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16433_Ochrana kulturních památek a archeologických nalezišť před změnou klimatu   | Milník | Ochrana kulturních památek před změnou klimatu  |
| 291  | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16435 Obnova – Zachování – Zlepšení památek Akropole   | Milník | Obnova – zachování – zlepšení stavu akropole  |
| 297  | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16931_Rozvoj cestovního ruchu  | Milník | Projekty v oblasti cestovního ruchu   |
| 298  | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16975_modernizace intervencí pro regionální přístavy  | Milník | Výstavba infrastruktury v přístavech  |
| 307  | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16634_Průmyslové parky  | Milník | Průmyslové parky – provádění investičních plánů   |
| 308  | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16593_Změna právního rámce pro přilákání strategických investic  | Milník | Strategické investice – provádění investičních plánů                                      |
| 309  | 17-4.6 Modernizace a zvýšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16721_Urychlení inteligentní výroby   | Milník | Výrobní odvětví – provádění investičních plánů  |
| 313a | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16653_Digitální transformace zemědělsko-potravinářského odvětví  | Milník | Realizace digitální transformace projektů zemědělsko-potravinářského odvětví              |
| 314  | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16626_Hospodářská transformace odvětví zemědělství a akvakultury   | Milník | Dokončení hospodářské transformace zemědělství a akvakultury                              |
| 319  | 18-4.7 Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16543_Opatření ke zjednodušení podnikatelského prostředí a jeho zlepšení z hlediska kvality a bezpečnosti   | Milník | Podnikatelské prostředí – zjednodušení udělování licencí a dozor nad trhem                |
| 259  | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16631_Zlepšení bezpečnosti silničního provozu  | Milník | Dokončení projektu bezpečnosti silničního provozu   |
| 346  | 16-4.5 Podpora výzkumu a inovací – 16622_HORIZONT 2020 „pečeť excelence“: financování špičkových inovativních společností  | Milník | Provádění projektů prováděných malými a středními podniky                                 |
| 349  | 17-4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16999 Obnova přístupnosti po ničivých účincích bouří „DANIEL“ a „ELIAS“  | Milník | Výstavba projektů obnovy silnic   |
| 350  | 17 - 4.6. Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16999 Obnova přístupnosti po ničivých účincích bouří „DANIEL“ a „ELIAS“   | Milník | Výstavba projektů obnovy železnic   |

|      |  |                  |   |
|------|--|------------------|---|
| 350a | 4.6. Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16999_Obnova přístupnosti po ničivých účincích bouří „DANIEL“ a „ELIAS“                  | Milník           | Systémy železniční signalizace, ETCS, TeleManagement a elektrifikace z Paleofarsalos do Kranny  |
| 354  | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16989_Optimalizace využívání pevninského a mořského prostoru pro rozvoj obnovitelných zdrojů energie a rozvoje větrné energie na moři | Milník           | Rámec pro usnadnění využívání obnovitelných zdrojů energie  |
| 360  | 20–5.1 Reformy REPowerEU – 16991_Regulační rámec pro inteligentní síť  | Milník           | Rozvoj řídicího střediska provozovatelů distribuční soustavy  |
| 369  | 21–5.2 Investice REPowerEU – 16994_Energetická účinnost a podpora obnovitelných zdrojů energie pro vlastní spotřebu  | Cílová           | Dílní investice do renovací ke zvýšení energetické účinnosti, solárních ohřivačů vody, tepelných čerpadel a bateriových akumulčních systémů pro podniky |
| 371  | 21–5.2 Investice REPowerEU – 16995_ Projekt výroby vodíku z obnovitelných zdrojů   | Milník           | Kapacita výroby vodíku z obnovitelných zdrojů   |
| 296  | 17–4.6 Modernizace a zlepšení odolnosti klíčových hospodářských odvětví – 16921_Změna kvalifikace a prohlubování dovedností v cestovním ruchu                    | Milník           | Rekvalifikace a prohlubování dovedností v cestovním ruchu (zpráva o odborné přípravě)   |
|      |  | Splátková částka | 4 425 660 305 EUR   |

## 2. Půjčka

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

### 2.1. První žádost o platbu (podpora úvěru):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl       | Jméno  |
|---------|--|------------------|--|
| 320     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Milník           | Provozní dohody s mezinárodními finančními institucemi |
| 321     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Milník           | Zahájení výzvy komerčních bank                         |
|         |  | Splátková částka | 2 121 256 487 EUR                                      |

### 2.2. Druhá žádost o platbu (podpora úvěru):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl       | Jméno  |
|---------|--|------------------|--|
| 322     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Milník           | Dohoda o kapitálové platformě  |
| 323     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Milník           | Dohoda o přiznání příspěvku z InvestEU   |
| 324     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová           | Podpis finančních prostředků finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 586,4 milionu EUR |
|         |  | Splátková částka | 2 121 256 487 EUR  |

### 2.3. Třetí žádost o platbu (podpora úvěru):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl       | Jméno   |
|---------|--|------------------|---|
| 325     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová           | Podpis finančních prostředků finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 3518.4 milionu EUR |
|         |  | Splátková částka | 2 121 256 487 EUR   |

### 2.4. Čtvrtá žádost o platbu (podpora úvěru):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl       | Jméno   |
|---------|--|------------------|---|
| 325a    | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová           | Podpis finančních prostředků finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 4518.4 milionu EUR |
|         |  | Splátková částka | 2 534 514 342 EUR   |

### 2.5. Pátá žádost o platbu (podpora úvěru):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl       | Jméno   |
|---------|--|------------------|---|
| 374     | 2–1.2 Renovace – 16401_Energy Upgrade Programme „Upgrade My Home“ (Program modernizace energetiky „Modrá domácnost“)                   | Milník           | Upgrade My Home – prováděcí dohoda mezi Řeckou rozvojovou bankou a ministerstvem financí        |
| 378     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16400_Program dostupného bydlení „My Home II“                    | Milník           | Můj domov II – Prováděcí dohoda mezi Řeckou rozvojovou bankou a ministerstvem financí           |
| 326     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová           | 7 064 milionů EUR z finančních prostředků finančních institucí podepsaných s konečnými příjemci |
|         |  | Splátková částka | 1 940 000 000 EUR   |

2.6. Šestá žádost o platbu (podpora úvěru):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl       | Jméno  |
|---------|--|------------------|--|
| 379     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16400_Program dostupného bydlení „My Home II“                    | Cílová           | Moje domovská stránka II – Právní dohody podepsané s konečnými příjemci – 50 %                   |
| 327     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová           | Podpis finančních prostředků finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 9 800 milionů EUR |
| 329     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová           | Právní dohody podepsané s fondy – 500 milionů EUR  |
| 330     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová           | Schválení operací InvestEU ve výši 500 milionů EUR   |
|         |  | Splátková částka | 320 000 000 EUR  |

2.7 Sedmá žádost o platbu (podpora úvěru):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl       | Jméno   |
|---------|--|------------------|---|
| 327a    | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová           | Podpis finančních prostředků finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 11 500 milionu EUR |
| 329a    | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová           | Právní dohody podepsané s finančními prostředky – 600 milionů EUR                                 |
|         |  | Splátková částka | 1 300 000 000 EUR   |

## 2.8 Osmá žádost o platbu (podpora úvěru):

| Poř. Č. | Související opatření (reforma nebo investice)  | Milník/cíl       | Jméno  |
|---------|--|------------------|--|
| 376     | 2–1.2 Renovace – 16401_Energy Upgrade Programme „Upgrade My Home“ (Program modernizace energetiky „Modrá domácnost“)                   | Cílová           | Upgrade My Home – Právní dohody podepsané s konečnými příjemci – 100 %                           |
| 377     | 2–1.2 Renovace – 16401_Energy Upgrade Programme „Upgrade My Home“ (Program modernizace energetiky „Modrá domácnost“)                   | Milník           | Upgrade My Home – Ministerstvo financí dokončilo investici                                       |
| 380     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16400_Program dostupného bydlení „My Home II“                    | Cílová           | Moje domovská stránka II – Právní dohody podepsané s konečnými příjemci – 100 %                  |
| 381     | 11–3.4. Zlepšit přístup k účinným a inkluzivním sociálním politikám – 16400_Program dostupného bydlení „My Home II“                    | Milník           | Moje domácnost II – Ministerstvo financí dokončilo investici                                     |
| 328     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová           | Podpis finančních prostředků finančních institucí s konečnými příjemci ve výši 13268 milionu EUR |
| 328a    | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Milník           | Úvěrový nástroj – Ministerstvo financí dokončilo investici                                       |
| 330a    | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16980_úvěrový nástroj v rámci Nástroje pro oživení a odolnost | Cílová           | Schválení operací v rámci Programu InvestEU ve výši 800 EUR                                      |
| 382     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16403 Kapitálová injekce do Řecké rozvojové banky             | Milník           | Investiční politika  |
| 383     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16403 Kapitálová injekce do Řecké rozvojové banky             | Milník           | Kapitálová injekce   |
| 384     | 4.7. Zlepšit konkurenceschopnost a podpořit soukromé investice a vývoz – 16405 Posouzení pilířů Řecké rozvojové banky                  | Milník           | Řecká rozvojová banka je posuzována podle pilířů   |
|         |  | Splátková částka | 5 269 255 117 EUR  |

## ODDÍL 3: DALŠÍ OPATŘENÍ

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

Monitorování a provádění plánu Řecka pro oživení a odolnost se provádí v souladu s následujícími opatřeními.

Hlavním orgánem odpovědným za koordinaci provádění a monitorování plánu pro oživení a odolnost bude koordinační agentura Nástroje pro oživení a odolnost, nezávislá zvláštní veřejná služba ministerstva financí zřízená zákonem č. 4738/2020. Agentura pro koordinaci Nástroje pro oživení a odolnost je rovněž odpovědným orgánem, který ověřuje, zda byly splněny stanovené milníky a cíle plánu pro oživení a odolnost, a působí rovněž jako (jediná) styčná osoba mezi Evropskou komisí a řeckými orgány. Jeho úkoly konkrétně zahrnují aktivní sledování pokroku projektů na základě dohodnutých milníků a cílů a předkládání žádostí o platbu Evropské komisi po ověření jejich dokončení. Ke zprávě je připojeno prohlášení řídicího subjektu, že finanční prostředky byly použity k zamýšleným účelům a v souladu se zásadou řádného finančního řízení, jakož i shrnutí provedených auditů, včetně zjištěných nedostatků a veškerých přijatých nápravných opatření.

Celková odpovědnost za provádění každého konkrétního opatření spadá do pravomoci příslušného ministerstva, jehož útvary budou podporovat sledování pokroku projektů a udržovat úzkou spolupráci s Agenturou pro koordinaci Nástroje pro oživení a odolnost.

Všechna opatření v plánu provádějí vnitrostátní orgány (dále jen „prováděcí orgány“) jmenované příslušným ministerstvem a odpovídají za dosažení dohodnutých milníků a cílů, jakož i za hlášení všech údajů a dokumentace Agentuře pro koordinaci Nástroje pro oživení a odolnost prostřednictvím informačního systému pro řízení, který bude zřízen.

Výbor pro finanční audit (EDEL), který je součástí generálního sekretariátu pro fiskální politiku (státní účetní úřad) ministerstva financí, zajišťuje dodržování zásad řádného finančního řízení.

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

S cílem poskytnout Komisi plný přístup k příslušným podkladovým údajům zavede Řecko tato opatření:

Za celkovou koordinaci a monitorování plánu je odpovědná Agentura pro koordinaci Nástroje pro oživení a odolnost, která je ústředním koordinačním orgánem pro řecký plán pro oživení a odolnost a jeho provádění. Jedná zejména jako koordinační subjekt pro sledování pokroku v plnění milníků a cílů, pro monitorování a případně provádění kontrolních a auditních činností a pro podávání zpráv a žádostí o platby. Koordinuje vykazování milníků a cílů, příslušných ukazatelů, ale také kvalitativních finančních informací a dalších údajů, například o konečných příjemcích. Kódování údajů probíhá ve všech prováděcích subjektech, které jsou povinny hlásit požadované údaje Agentuře pro koordinaci Nástroje pro oživení a odolnost prostřednictvím informačního systému pro řízení.

V souladu s čl. 24 odst. 2 nařízení (EU) 2021/241 předloží Řecko po dokončení příslušných dohodnutých milníků a cílů uvedených v oddíle 2.1 této přílohy Komisi řádně odůvodněnou žádost o vyplacení finančního příspěvku a případně půjčky. Řecko 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.