



Rada
Evropské unie

Brusel 29. listopadu 2023
(OR. en)

Interinstitucionální spis:
2023/0425(NLE)

15834/23
ADD 1 REV 1

ECOFIN 1255
FIN 1215
UEM 404

POZNÁMKA

Odesílatel:	Generální sekretariát Rady
Příjemce:	Delegace
Předmět:	Revidovaná PŘÍLOHA PROVÁDĚCÍHO ROZHODNUTÍ RADY, kterým se mění prováděcí rozhodnutí Rady ze dne 28. července 2021 o schválení posouzení plánu pro oživení a odolnost Chorvatska

Delegace naleznou připojenu výše uvedenou revidovanou přílohu pozměňujícího prováděcího rozhodnutí Rady na základě návrhu Komise COM(2023) 744 final.

REVIDOVANÁ PŘÍLOHA

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

1. Popis reforem a investic

A. SLOŽKA Č. 1.1: ODOLNÉ, ZELENÉ A DIGITÁLNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

Tato složka chorvatského plánu pro oživení a odolnost zaujímá při řešení některých strukturálních nedostatků chorvatského hospodářství široký horizontální přístup. Hospodářskému růstu Chorvatska a jeho konvergenci se zbytkem Unie brání nízká produktivita, relativně nízké investice soukromého sektoru, omezený přístup nejinnovativnějších společností k financování a obecně podnikatelské prostředí, které se vyznačuje poměrně vysokou administrativní a parafiskální zátěží a nadměrnou regulací povolání. Kromě toho je podíl průmyslové výroby nejnižší mezi členskými státy střední a východní Evropy a Chorvatsko rovněž zaostává za vzájemnými zeměmi, pokud jde o úroveň investic do inovací, výrobků na vyšší technologické úrovni a ekologické a digitální transformace.

Cíle složky jsou tři:

- Zlepšení podnikatelského prostředí pokračováním v reformách zaměřených na snížení administrativní a parafiskální zátěže a další liberalizaci regulovaných povolání.
- Dosažení lepšího přidělování kapitálových zdrojů v rámci hospodářství navržením změn regulačního rámce s cílem stimulovat investice soukromého sektoru; podpora produktivních investic ze strany podniků prostřednictvím grantů a zvýhodněných finančních nástrojů, zejména za účelem zavádění ekologických technologií; a zlepšení přístupu k alternativním nebo inovativním způsobům financování.
- Podpora podniků při přizpůsobování jejich činnosti novému digitálnímu prostředí se zvláštním zaměřením na kulturní a tvůrčí odvětví, která byla obzvláště tvrdě zasažena opatřeními omezujícími volný pohyb osob.

Složka reaguje na doporučení pro zemi tím, že poskytuje likviditu malým a středním podnikům, snižuje parafiskální poplatky a regulační omezení trhu se zbožím a službami, podporuje soukromé investice a zaměřuje investice na ekologickou a digitální transformaci (doporučení pro zemi č. 3, 2020). Přispívá rovněž k řešení doporučení snížit nejvíce zatěžující parafiskální poplatky a nadměrnou regulaci trhu výrobků a služeb (doporučení pro zemi č. 4, 2019).

Složka je rozdělena do dvou dílčích složek, C1.1.1 (Posílení konkurenceschopnosti a ekologické transformace hospodářství) a C.1.1.2 (Podpora inovací a digitalizace hospodářství).

A.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Podsložka C1.1.1 Posílení konkurenceschopnosti a ekologické transformace hospodářství

Cílem této podsložky je podporovat hospodářskou činnost, konkurenceschopnost a investice dalším snižováním administrativní a parafiskální zátěže podniků, další liberalizací regulovaných povolání, zlepšením přístupu k úvěrům s pomocí grantů, zvýhodněných půjček a kapitálových nástrojů, přilákáním přímých zahraničních investic a podporou kulturního a tvůrčího odvětví v jeho digitální transformaci.

Reforma C1.1.1 R1 Pokračování reformy podnikatelského a regulatorního prostředí

Cílem této reformy je dále zlepšit podnikatelské prostředí Chorvatska prostřednictvím:

- digitalizace služeb poskytovaných státními orgány a orgány veřejné správy podnikům a
- zlepšení regulačních podmínek pro podniky a pokračující snižování administrativní a daňové zátěže.
- přijetí strategie a akčního plánu ke zlepšení posuzování hospodářských dopadů

Reforma zahrnuje přijetí 5. akčního plánu pro snížení administrativní zátěže a parafiskálních a nedaňových poplatků, vytvoření informačního systému pro sledování provádění opatření a aktualizaci a digitalizaci rejstříku nedaňových poplatků.

Přijetí strategie a akčního plánu ke zlepšení postupů posuzování hospodářských dopadů používaných ve veřejné správě za účelem lepší podpory inovací a přijetí nových obchodních modelů. V této souvislosti bude test posouzení dopadů na malé a střední podniky převeden na digitální platformu s cílem usnadnit spolupráci veřejných správců a podpořit online odbornou přípravu a komunikaci. Součástí investice je průběžná odborná příprava státních zaměstnanců v konkrétních oblastech. Opatření v rámci investice zahrnují zavedení regulačního písku, který umožní kontrolované testování nových obchodních modelů.

Tato reforma bude dokončena do 31. prosince 2024.

Reforma C1.1.1 R2 Pokračování reformy regulovaných povolání

Cílem reformy je zvýšit produktivitu chorvatského hospodářství pokračováním liberalizace trhů se službami. Reforma zahrnuje zjednodušení nebo úplné odstranění nejméně 50 regulačních požadavků na odborné služby, a to na základě provádění druhého a třetího akčního plánu pro liberalizaci trhů se službami, včetně povolání právníků, notářů, daňových poradců, auditorů, farmaceutů a lékáren, fyzioterapeutů, architektů, inženýrů a turistických průvodců, a s přihlédnutím k doporučením Světové banky ohledně nákladů na registraci a členství v odborných komorách, roztržštěných výhradních práv v jednotlivých povoláních (např. v případě architektů a exkurzů).

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2024.

Reforma C1.1.1 R3 Posílení strategického rámce pro podporu soukromých investic

Cílem reformy je učinit Chorvatsko atraktivní destinací investic prostřednictvím rozvoje a přijetí strategického rámce na podporu a usnadnění přímých zahraničních investic. Reforma bude zahrnovat tři analytické studie: poskytnutí i) přezkumu institucionálního rámce, ii) posouzení dopadu přímých zahraničních investic a iii) doporučení pro regulační a institucionální změny a navrhování daňových pobídek; přijetí strategického rámce včetně akčního plánu a vytvoření digitální platformy pro usnadnění provádění. Očekává se, že strategický rámec zajistí soudržnost politik a koordinaci mezi různými ministerstvy a institucemi, které se zabývají podporou a usnadňováním investic, maximalizuje dopad investic na produktivitu, tvorbu pracovních míst a regionální rozvoj a podpoří digitální a klimatickou transformaci Chorvatska.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2024.

Reforma C1.1.1 R6 Rozvoj odolných kulturních a tvůrčích odvětví

Reforma zahrnuje vstup v platnost změn zákona o elektronických médiích a autorském právu a právech s ním souvisejících, které stanoví účinnou právní ochranu autorů tvůrčího, kulturního a mediálního obsahu na internetu, s přihlédnutím k potřebě odstranit překážky úspěšného uvádění chráněného obsahu na internetu. Očekává se, že nový právní rámec bude motivovat podnikatele k tomu, aby přizpůsobili své obchodní procesy průmyslovým normám na jednotném digitálním trhu, a to rozvojem nových a inovativních obchodních modelů on-line a nových a inovativních produktů a služeb.

Očekává se, že reformovaný rámec v oblasti autorského práva podpoří kulturní a tvůrčí odvětví tím, že poskytne stabilní právní rámec pro vytváření on-line platform a aplikací, usnadní udělování licencí na tvůrčí, kulturní a mediální obsah online, čímž podpoří kulturní, jazykovou a mediální rozmanitost. Očekává se, že změny právního rámce pro sdělovací prostředky a autorská práva usnadní přeshraniční distribuci televizních a rozhlasových pořadů tím, že stanoví jasná pravidla pro tzv. přímý přenos signálu, a usnadní opakované použití veřejného obsahu pro vytváření nových inovativních produktů a služeb na jednotném digitálním trhu. Legislativní reforma navíc zajistí transparentnost při zveřejňování vlastnických struktur spojených s rejstříkem skutečných vlastníků a zveřejňování těchto informací na internetových stránkách poskytovatele a zavede se také větší transparentnost, pokud jde o informace o částkách a zdrojích financování.

Reforma bude dokončena do 30. června 2022.

Investice C1.1.1 R1–II Digitalizace služeb veřejné správy poskytovaných podnikatelskému sektoru (G2B)

Cílem investice je zlepšit dostupnost, transparentnost a účinnost veřejných služeb poskytovaných podnikům prostřednictvím jejich digitalizace ve vybraných prioritních oblastech, jako je registrace podniků a udělování licencí. Očekává se, že to umožní další integraci informací o vstupu na trh a investicích v Chorvatsku, čímž selepší přesnost a dostupnost údajů, a v důsledku toho i tvorba a provádění politik na různých úrovních státní správy. Cílem je zlepšit výměnu informací a konsolidaci údajů ve státní správě s cílem zavést zásadu „pouze jednou“.

Investice zahrnují tato opatření:

- První opatření zahrnuje investice, které budou vycházet ze stávající digitální platformy nazvané START za účelem zřízení společností s omezeným ručením a umožnění uživatelům zaregistrovat nové korporace on-line. Tato akce rozšíří funkce platformy START s cílem zvýšit objem služeb, zlepšit přístup k systému a jeho dostupnost a zajistit, aby všechny nové obchodní údaje byly začleněny do jedné databáze. V rámci této akce se uskuteční tři investiční projekty. Za prvé, s cílem zvýšit využívání platformy START a lépe integrovat procesy, které byly zahájeny prostřednictvím digitálních a fyzických platform, bude v různých pobočkách finanční agentury zřízeno, vybaveno a zprovozněno 20 nových míst fyzického přístupu k platformě START. Zadruhé se do platformy START zavedou nové funkce prostřednictvím její modernizace a propojení s různými databázemi obchodního rejstříku, aby byl umožněn přístup ke správním postupům prostřednictvím digitální autentizace. Zatřetí bude zřízena digitální licenční platforma (START Plus) s cílem zvýšit transparentnost podmínek pro vstup na trh a transparentnost obchodních předpisů.
- Druhé opatření zahrnuje konsolidaci plateb povinných poplatků podniků a je jedním z předpokladů pro přistoupení Chorvatska k evropskému mechanismu směnných kurzů II (ERM II) a bankovní unii. Opatření vytvoří jednotnou digitální platformu poplatků, která společně umožní platit sedm nejčastějších a nejnákladnějších povinných poplatků on-line a přispěje k optimalizaci stávajícího administrativního procesu tím, že nabídne tyto

funkce: i) výčet poplatků, které má provozovatel podniku uhradit, ii) udržování platebního kalendáře se lhůtami pro vypořádání, iii) poskytnutí možnosti vyplnit a předložit příslušným institucím požadované formuláře v elektronické podobě, iv) možnost přímé platby poplatků on-line a v) poskytnutí přehledu o zaplacených poplatcích.

- Třetí opatření zjednoduší a digitalizuje postupy související se zákonem o strategických investičních projektech, zákonem o podpoře investic a zákonem o státní podpoře projektů v oblasti výzkumu a vývoje; a dále rozvíjet a aktualizovat elektronickou databázi podniků zřízenou podle zákona o zlepšení podnikatelské infrastruktury. Digitalizace výše uvedených postupů vyžaduje zavedení digitální platformy pro podávání žádostí a přístup k nim.

První a třetí opatření se dokončí do 31. prosince 2024 a druhé opatření se dokončí do 30. června 2022.

Investice C1.1.1 R1–I2 Pokračující snižování administrativní a daňové zátěže

Tyto investice tvoří nedílnou součást probíhající reformy podnikatelského prostředí, jejímž cílem je dále snížit administrativní a fiskální zátěž podniků, a zahrnují opatření k provedení čtyř akčních plánů, u nichž se očekává podstatné zlepšení podnikatelského prostředí v Chorvatsku.

Tato investice je rozdělena do dvou podskupin akcí, které zahrnují:

- Provádění akčních plánů pro roky 2017, 2018, 2019 a 2020 pro snížení administrativní zátěže v oblasti rybolovu, rostlinolékařské a veterinární kontroly, cestovního ruchu a pohostinství, nakládání s odpady, sociálního zabezpečení, vědeckých činností a soudních řízení prostřednictvím optimalizace a digitalizace nejvíce zatěžujících administrativních procesů. Tato dílčí investice rovněž podpoří plné provádění akčního plánu na snížení parafiskálních poplatků v oblasti energetických činností, zemědělství a katastru půdy.
- Provádění pátého akčního plánu na snížení administrativní zátěže o dalších 265 445 617 EUR (2 000 000 000 HRK), snížení parafiskálních a nedaňových poplatků o 132 722 808 EUR (1 000 000 000 HRK) a zřízení informačního systému pro sledování provádění opatření a aktualizaci a digitalizaci rejstříku nedaňových poplatků.

První podmnožina opatření se dokončí do 31. prosince 2022. Druhý dílčí soubor opatření se dokončí do 31. prosince 2025.

Investice C1.1.1 R4–I1 Podpora podniků při přechodu na energeticky účinné hospodářství a hospodářství účinně využívající zdroje

Investice prostřednictvím grantů financují produktivní investice malých, středních a středně velkých společností se střední tržní kapitalizací do ekologických technologií, které přispívají k energeticky účinnému hospodářství a hospodářství účinně využívajícímu zdroje v energeticky náročných průmyslových odvětvích, včetně kovodělného, textilního, potravinářského, chemického, stavebního a dřevozpracujícího průmyslu. Tato energeticky náročná odvětví zaměstnávají velký počet lidí a proces dekarbonizace vyžaduje značné investice. Granty se udělí pouze finančně životaschopným společnostem z výše uvedených způsobilých odvětví, pouze pokud prokáží, že plánované investice přispívají k jednomu nebo více z těchto cílů:

- podporovat oběhové hospodářství zavedením účinného využívání zdrojů ve výrobním cyklu a životním cyklu výrobků, včetně udržitelných dodávek primárních a druhotných surovin;
- dekarbonizace a snižování emisí energeticky náročných průmyslových odvětví, včetně demonstrace a zavádění inovativních technologií s nízkými emisemi.

Přínos k výše uvedeným cílům se prokazuje s odkazem na oblasti intervence uvedené v příloze VI a příloze VII nařízení (EU) 2021/241. Očekávaným dopadem investic financovaných prostřednictvím tohoto opatření je snížení škodlivých emisí nejméně o 20 % ve srovnání s investicemi, které nejsou

zaměřeny na energetickou účinnost a využívání obnovitelných zdrojů energie, přičemž využití recyklovaných a recyklovatelných materiálů v celkovém objemu materiálu při výrobě musí být nejméně 20 %.

Aby se zajistilo, že opatření je v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), musí kritéria způsobilosti obsažená v podmínkách pro nadcházející výzvy k předkládání projektů

- i. požadovat použití technických pokynů Komise k ověřování udržitelnosti pro Fond InvestEU¹; a
- ii. vyloučit ze způsobilosti tyto činnosti a aktiva: i) činnosti a aktiva související s fosilními palivy, včetně následného využívání²; ii) činnosti a aktiva v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty³; iii) činnosti a aktiva související se skládkami odpadů, spalovnami⁴ a mechanicko-biologickými čistírnami⁵; a iv) činnosti a aktiva, u nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů poškodit životní prostředí; a
- iii. u všech transakcí, včetně transakcí osvobozených od ověřování udržitelnosti, vyžadovat ověření souladu projektů s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Investice musí být dokončena do 30. září 2025.

Investice C1.1.1 R4–I2 Finanční nástroj pro mikropodniky a malé a střední podniky

Cílem investice je dále podpořit investiční činnost na chorvatském trhu zajištěním příznivějších podmínek financování pro malé a střední podniky ve fázi růstu a vývoje (subjekty s přístupem k financování) a podporou přístupu k financování pro konkrétní cílové skupiny, které obvykle takový přístup nemají (např. mikropodniky, začínající podniky, mladí podnikatelé, investice do výzkumu, vývoje a inovací, hospodářské subjekty investující v méně rozvinutých oblastech). Finanční nástroje, které mají být v rámci této investice použity, jsou i) přímé úvěry poskytnuté chorvatskou Agenturou pro malé a střední podniky, inovace a investice (HAMAG BICRO) a chorvatskou bankou pro obnovu a rozvoj (HBOR) mikropodnikům a malým a středním podnikům, které mají vzhledem ke své velikosti, nedostatečné historii podnikání a obecně vyšším finančním rizikům obvykle obtížný přístup nebo nemají přístup k bankovním úvěrům; a ii) úrokové subvence pro mikropodniky a malé a střední podniky ve fázi růstu a vývoje poskytované HAMAG BICRO a HBOR prostřednictvím jejich pravidelných programů záruk a půjček a prováděné ve spolupráci s finančními zprostředkovateli nebo prostřednictvím přímých půjček od HBOR.

¹ C(2021) 2632 final

² S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla s využitím zemního plynu, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury, které jsou v souladu s podmínkami stanovenými v příloze III technických pokynů k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

³ 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.

⁴ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně na zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšit energetickou účinnost, zachytit výfukové plyny pro skladování, použití 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; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

⁵ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování odpadu, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšení energetické účinnosti nebo dodatečné vybavení tříděného odpadu na kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu na recyklaci, pokud tato opatření v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

Investice zahrnuje tyto finanční nástroje:

- HAMAG BICRO poskytuje mikroúvěry až do výše 100 000 EUR přímo mikropodnikům a malým a středním podnikům, které mají vzhledem ke své velikosti a velikosti úvěru obvykle obtížnější přístup k financování po dobu až deseti let se zvýhodněnými úrokovými sazbami a nižšími požadavky na zajištění úvěru. Očekává se, že tento finanční nástroj poskytne prostředky ve výši 39 816 843 EUR (300 000 000 HRK). Na podporu výrobních procesů šetrných k životnímu prostředí a na zlepšení účinného využívání zdrojů v malých a středních podnicích je vyčleněno minimálně 7 608 756 EUR (57 328 173 HRK), 6 327 139 EUR (47 671 827 HRK) na pomoc malým a středním podnikům při digitalizaci jejich operací a zbývajících 25 880 948 EUR (195 000 000 HRK) se použije na investice zaměřené na posílení konkurenceschopnosti a odolnosti. Tento finanční nástroj je spravován odděleně od ostatních nástrojů HAMAG BICRO, aby bylo zajištěno, že veškeré nevyužité finanční prostředky nebo zpětné toky z tohoto nástroje prostřednictvím splacení kapitálu budou použity k podobným účelům a se stejnými podmínkami způsobilosti, pokud jde o dopad na životní prostředí.
- HBOR poskytuje úvěry přesahující 100 000 EUR přímo mikropodnikům a malým a středním podnikům, které mají vzhledem k vyšší úrovni rizika obvykle obtížnější přístup k financování, se zvýhodněnými úrokovými sazbami a nižšími požadavky na zajištění úvěrů. Očekává se, že opatření bude primárně zaměřeno na financování projektů začínajících podniků, mladých podnikatelů, žen-podnikatelek, investic do výzkumu, vývoje a inovací, investic v hospodářsky méně rozvinutých oblastech. Očekává se, že tento finanční nástroj poskytne 66 361 404 EUR (500 000 000 HRK) na financování. Minimálně 12 681 260 EUR (95 546 955 HRK) je určeno na podporu výrobních procesů šetrných k životnímu prostředí a zlepšování účinnosti využívání zdrojů v malých a středních podnicích, 10 545 231 EUR (79 453 045 HRK) na pomoc malým a středním podnikům při digitalizaci jejich operací a zbývajících 43 134 913 EUR (325 000 000 HRK) se použije na investice zaměřené na posílení konkurenceschopnosti a odolnosti. Tento finanční nástroj je spravován odděleně od jiných nástrojů HBOR, aby bylo zajištěno, že veškeré nevyužité finanční prostředky nebo zpětné toky z tohoto nástroje prostřednictvím splacení kapitálu budou použity k podobným účelům a se stejnými podmínkami způsobilosti, pokud jde o dopad na životní prostředí.
- Zřízení fondu úrokových subvencí pro usnadnění úvěrových podmínek bankovních úvěrů poskytnutých v rámci stávajících záručních programů HAMAG BICRO mikropodnikům a malým a středním podnikům. Očekává se, že tento finanční nástroj poskytne prostředky ve výši 13 272 281 EUR (100 000 000 HRK). Minimálně 2 536 252 EUR (19 109 391 HRK) bude věnováno na podporu výrobních procesů šetrných k životnímu prostředí a zlepšování účinného využívání zdrojů v malých a středních podnicích, 2 109 046 EUR (15 890 609 HRK) na pomoc malým a středním podnikům při digitalizaci jejich operací a zbývajících 8 626 983 EUR (65 000 000 HRK) se použije na investice zaměřené na posílení konkurenceschopnosti a odolnosti.
- Zřízení fondu úrokových subvencí za účelem uvolnění úvěrových podmínek bankovních úvěrů poskytnutých v rámci stávajících úvěrových nástrojů HBOR poskytovaných mikropodnikům a malým a středním podnikům. Očekává se, že tento finanční nástroj poskytne 26 544 562 milionů EUR (200 000 000 HRK) na financování. Nejméně 5 072 504 EUR (38 218 782 HRK) je určeno na podporu výrobních procesů šetrných k životnímu prostředí a zlepšování účinnosti využívání zdrojů v malých a středních podnicích, 4 218 093 milionů EUR (31 781 218 HRK) se použije na pomoc malým a středním podnikům při digitalizaci jejich operací a zbývajících 17 253 965 milionů EUR (130 000 000 HRK) se použije na investice zaměřené na posílení konkurenceschopnosti a odolnosti.

Aby bylo zajištěno, že opatření je v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), právní dohoda mezi ministerstvem hospodářství a udržitelného rozvoje a Chorvatskou agenturou pro malé a střední podniky, inovace a investice (HAMAG BICRO) nebo Chorvatskou bankou pro obnovu a rozvoj (HBOR) a následná investiční politika finančního nástroje musí

- i. požadovat použití technických pokynů Komise k ověřování udržitelnosti pro Fond InvestEU; a
- ii. vyloučit ze způsobilosti tyto činnosti a aktiva: i) činnosti a aktiva související s fosilními palivy, včetně následného využívání⁶; ii) činnosti a aktiva v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty⁷; iii) činnosti a aktiva související se skládkami odpadů, spalovnami⁸ a mechanicko-biologickými čistírnami⁹; a iv) činnosti a aktiva, u nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů poškodit životní prostředí; a
- iii. požadovat, aby HAMAG BICRO, HBOR nebo finanční zprostředkovatelé u všech transakcí, včetně transakcí osvobozených od ověřování udržitelnosti, ověřili právní soulad projektů s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.1.1 R4–I3 Finanční nástroj pro podniky se střední tržní kapitalizací a velké podniky

Cílem investice je podpořit konkurenceschopnost a ekologickou a digitální transformaci společností se střední tržní kapitalizací a velkých společností poskytnutím výhodnějších zdrojů financování jako klíčové podmínky pro růst investic v krátkodobém a střednědobém horizontu. Finanční nástroje, u nichž se očekává, že budou použity v rámci této investice, jsou:

- Nový „zastřešující“ záruční fond, jehož cílem je vydávat individuální nebo portfoliové záruky za investiční úvěry a úvěry na provozní kapitál pro podniky se střední tržní kapitalizací a velké podniky s plánovaným přidělem ve výši 79 633 685 EUR (600 000 000 HRK). Veškeré nevyužité finanční prostředky nebo zpětné toky z tohoto nástroje prostřednictvím vrácení kapitálu se použijí k podobným účelům a se stejnými podmínkami způsobilosti, pokud jde o dopad na životní prostředí;

⁶ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla s využitím zemního plynu, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury, které jsou v souladu s podmínkami stanovenými v příloze III technických pokynů k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

⁷ 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.

⁸ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně na zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšit energetickou účinnost, zachytit výfukové plyny pro skladování, použití 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; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

⁹ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování odpadu, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšení energetické účinnosti nebo dodatečné vybavení tříděného odpadu na kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu na recyklaci, pokud tato opatření v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

- A fond úrokových subvencí na snížení nákladů na financování (jako jsou úrokové platby, poplatky a prémie) půjček společně se střední tržní kapitalizací a velkým subjektům s plánovaným přidělem ve výši 26 544 562 EUR (200 000 000 HRK).

Finanční nástroje se použijí na investice do nových, moderních a pokročilých technologií (strojní zařízení a vybavení), do rozšiřování a posilování obchodní kapacity (rozšíření výrobních zařízení a kapacit pro služby) s upřednostněním projektů v oblasti energie z obnovitelných zdrojů, energetické účinnosti, oběhového hospodářství, ochrany životního prostředí, digitalizace výroby, zadávání veřejných zakázek a postupů prodeje.

Aby se zajistilo, že opatření je v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), právní dohoda mezi ministerstvem hospodářství a udržitelného rozvoje a Chorvatskou bankou pro obnovu a rozvoj (HBOR) a následná investiční politika finančního nástroje musí:

- požadovat použití technických pokynů Komise k ověřování udržitelnosti pro Fond InvestEU; a
- vyložit ze způsobilosti tyto činnosti a aktiva: i) činnosti a aktiva související s fosilními palivy, včetně následného využívání¹⁰; ii) činnosti a aktiva v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty¹¹; iii) činnosti a aktiva související se skládkami odpadů, spalovnami¹² a mechanicko-biologickými čistírnami¹³; a iv) činnosti a aktiva, u nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů poškodit životní prostředí; a
- požadovat, aby HBOR nebo finanční zprostředkovatelé u všech transakcí, včetně těch, které jsou osvobozeny od ověřování udržitelnosti, ověřili právní soulad projektů s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.1.1 R4–I4 Finanční nástroj pro subjekty veřejného sektoru

Cílem investice je poskytnout veřejným subjektům zvýhodněné financování na projekty v oblasti hospodářské, obecní, dopravní a sociální infrastruktury, jakož i na technologické projekty přispívající k ekologické a digitální transformaci veřejného sektoru s plánovaným přidělením 26 544 562 EUR (200 000 000 HRK). Očekává se, že nejméně 30 % rozpočtu neboli 7 963 368 EUR (60 000 000 HRK) v rámci této investice podpoří výrobní procesy šetrné k životnímu prostředí a účinné využívání zdrojů ve veřejném sektoru.

10 S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla s využitím zemního plynu, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury, které jsou v souladu s podmínkami stanovenými v příloze III technických pokynů k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

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

12 Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně na zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšit energetickou účinnost, zachytit výfukové plyny pro skladování, použití 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; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

13 Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování odpadu, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšení energetické účinnosti nebo dodatečné vybavení tříděného odpadu na kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu na recyklaci, pokud tato opatření v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

Aby se zajistilo, že opatření je v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), právní dohoda mezi ministerstvem hospodářství a udržitelného rozvoje a Chorvatskou bankou pro obnovu a rozvoj (HBOR) a následná investiční politika finančního nástroje musí

- i. požadovat použití technických pokynů Komise k ověřování udržitelnosti pro Fond InvestEU; a
- ii. vyloučit ze způsobilosti tyto činnosti a aktiva: i) činnosti a aktiva související s fosilními palivy, včetně následného využívání¹⁴; ii) činnosti a aktiva v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty¹⁵; iii) činnosti a aktiva související se skládkami odpadů, spalovnami¹⁶ a mechanicko-biologickými čistírnami¹⁷; a iv) činnosti a aktiva, u nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů poškodit životní prostředí; a
- iii. požadovat, aby HBOR nebo finanční zprostředkovatelé u všech transakcí, včetně těch, které jsou osvobozeny od ověřování udržitelnosti, ověřili právní soulad projektů s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.1.1 R5–I1 Investice do kapitálových a kvazikapitálových finančních nástrojů

Cílem investice je zajistit rychlejší rozvoj soukromých společností, které nejsou schopny získat finanční prostředky od tradičních finančních institucí s plánovaným přídělem ve výši 29 862 632 EUR (225 000 000 HRK). Investice zahrnuje investice nebo společné investice do i) aktivních nebo budoucích fondů rizikového kapitálu a ii) fondů soukromého kapitálu se zvláštním zaměřením na financování počátečních a růstových fází inovativních a rychle se rozvíjejících malých a středních podniků. Fondy v rámci této investice zahrnují účast profesionálních soukromých investorů ve výši nejméně 30 % očekávané velikosti každého fondu a očekává se, že budou vytvořeny ve spolupráci s Evropským investičním fondem. Fondy použijí systém environmentálního a sociálního řízení, aby bylo zajištěno jejich využití pouze u projektů, které jsou v souladu se zásadou „nevýznamné škody“. Veškeré nevyužité finanční prostředky nebo zpětné toky z tohoto nástroje prostřednictvím vrácení kapitálu se použijí k podobným účelům a se stejnými podmínkami způsobilosti, pokud jde o dopad na životní prostředí.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

¹⁴ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla s využitím zemního plynu, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury, které jsou v souladu s podmínkami stanovenými v příloze III technických pokynů k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

¹⁵ 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.

¹⁶ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně na zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšit energetickou účinnost, zachytit výfukové plyny pro skladování, použití 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; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

¹⁷ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování odpadu, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšení energetické účinnosti nebo dodatečné vybavení tříděného odpadu na kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu na recyklaci, pokud tato opatření v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

Investice C1.1.1 R6–I1 Přeměna a posílení konkurenceschopnosti kulturních a tvůrčích odvětví

Investice poskytne prostřednictvím grantů finanční prostředky na budování kapacit mikropodniků, malých a středních podniků a dalších právnických a fyzických osob působících v oblasti kulturních a tvůrčích odvětví (jako je architektura, audiovizuální činnosti, média, dědictví, design, scénická umění, knihy a vydavatelství, aplikované a vizuální umění) s cílem přizpůsobit se novému regulačnímu a legislativnímu rámci jednotného digitálního trhu.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.1.1 R6–I2 Zřízení systému ověřování faktů a zveřejňování informací ve sdělovacích prostředcích

Investice podpoří vytvoření systému ověřování faktů ve sdělovacích prostředcích ze strany agentury pro elektronická média, včetně vývoje postupů a pravidel, vytvoření rejstříku skutečných vlastníků a posílení digitálních kapacit ověřovatelů faktů, jakož i rozvoj technologických programů, platforem a mediálních komunikačních systémů a vytvoření databáze. Investice zahrnuje:

- Grant Agentuře pro elektronické sdělovací prostředky na vytvoření systému pro budování kapacit pro ověřování faktů, včetně vývoje postupů a pravidel, rejstříků a databází pro účely ověřování faktů a rozvoje technologických programů a platforem a mediálních komunikačních systémů, čímž se posílí digitální kompetence ověřovatelů faktů.
- Grant na vytvoření databáze a vytvoření systému pro zveřejňování údajů, které jsou předmětem průmyslového vlastnictví, a zdrojů financování.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Podsložka C.1.1.2 Podpora inovací a digitalizace hospodářství

Cílem této podsložky je zlepšit postavení chorvatského hospodářství v hodnotovém řetězci podporou inovací a digitalizace v soukromém sektoru. Opatření této podsložky zahrnují přijetí legislativního rámce příznivějšího pro investice, poskytování administrativní a finanční podpory mladým a inovativním podnikům na podporu vývoje a uvádění inovativních produktů na trh a poskytování podpory podnikům při jejich digitální transformaci.

Reforma C1.1.2 R1 Reforma systému pobídek pro výzkum a vývoj

Cílem reformy je zvýšit počet podniků, které investují, a objem investic do výzkumu a vývoje. Reforma spočívá v analýze stávajícího režimu daňových pobídek v oblasti výzkumu a vývoje a v úpravě a doplnění právního rámce pro výzkum a vývoj; daňových pobídek pro výzkum a vývoj s cílem povzbudit soukromý sektor, aby zvýšil intenzitu svých investic do výzkumu a vývoje, zvýšil počet příjemců podpory v oblasti výzkumu a vývoje, zjednodušil postupy a snížil administrativní zátěž a zároveň zlepšil transparentnost a dostupnost. Změny zákona o státní podpoře týkající se projektů v oblasti výzkumu a vývoje vycházejí z analýzy vhodnosti a účinnosti stávajícího systému daňových úlev.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C1.1.2 R2–I2 Investice do řídicí kapacity malých a středních podniků

Cílem investice je pomoci podnikům rozšířit jejich činnost, zvýšit produktivitu a vytvářet pracovní místa tím, že malým a středním podnikům poskytne poradenství v oblasti podnikání s cílem zvýšit jejich řídicí kapacitu. Očekává se, že podpora bude zahrnovat i) hodnocení obchodního modelu a vytvoření akčního plánu, ii) skupinovou odbornou přípravu pro zaměstnance a vedoucí pracovníky, iii) zvláštní poradenskou podporu a iv) odborné vedení zaměřené na výsledky.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.1.2 R2–I3 Grantové financování začínajících podniků

Cílem těchto investic je stimulovat růst začínajících podniků v odvětvích založených na vyspělých technologiích a znalostech v předobchodní fázi prostřednictvím podpory vývoje produktů, zvýšené výrobní kapacity a připravenosti na investice.

Investice poskytne granty na investiční připravenost pro začínající podniky v případě projektů, které jsou zralé mimo fázi ověřování koncepce, ale které ještě nejsou na trhu připraveny. To zahrnuje modernizaci, návrh, ověřování výkonnosti, ověřování trhu, testování, rozvoj pilotních linek, ochranu duševního vlastnictví a externí služby zaměřené na rozvoj inovativní myšlenky, jakož i odbornou přípravu zaměřenou na zmírňování a posuzování rizik v souvislosti s potřebami financování. Financované činnosti mohou rovněž zahrnovat část nákladů na přístup k globálním obchodním sítím nebo klastrům, přijetí nových marketingových nástrojů a přístup na nové trhy.

Mezi způsobilé příjemce patří inovativní malé a střední podniky do pěti let od registrace, které nejsou vytvořeny fúzí a spadají pod definici inovativního malého a středního podniku podle obecného nařízení o blokových výjimkách.

Investice musí být dokončena do 30. června 2025.

Investice C1.1.2 R2–I4 Posílení a podpora akcelerace

Investice poskytne finanční podporu na období čtyř let pro zavedení programu akcelerace v Chorvatsku. Program akcelerace zajistí instruktáž, podporu investiční připravenosti a přístup k sítím investorů pro skupiny až 120 začínajících podniků po dobu nejméně tří měsíců. Očekává se, že podpora investiční připravenosti bude zahrnovat přístup k poradenství a poradenství pro manažery a podnikatele podniků, poradenství ohledně strategií rozvoje podnikání a produktů, přístup k odborníkům v oblasti technologií, odborníkům v oblasti duševního vlastnictví, dodavatelům technologií, přístup k potenciálním klientům, pokyny k počátečním investičním činnostem.

Očekává se, že příjemci investice budou i) začínající podniky v rané fázi, které potřebují podporu při vývoji produktů, a ii) vyspělejší začínající podniky, které jsou lépe připraveny na investice. Příjemci v první skupině musí absolvovat základní školení o investiční připravenosti, které se zaměří na první prezentaci a pochopení potřeb zákazníků; zatímco příjemci v druhé skupině musí absolvovat pokročilejší odbornou přípravu zaměřenou např. na vyjednávání, vyhledávání klientů.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.1.2 R2–I5 Uplatňování inovačních projektů

Cílem investice je podpořit komercializaci inovačních projektů pro vyspělé projekty v blízkosti vstupu na trh a zvýšit vývoz inovativních výrobků, služeb nebo technologií malými a středními podniky podporou vytváření prodejních a distribučních kanálů na zahraničních trzích a posilováním vazeb mezi vědeckými institucemi a průmyslem, jakož i mezi malými a středními podniky a většími podniky. Očekává se, že investice poskytnou malým a středním podnikům příležitost vstoupit do hodnotového řetězce ve větším měřítku.

Investice podpoří přizpůsobení vyvinutého produktu nebo služby a přípravu na jejich uvedení na trh. Mezi způsobilé činnosti pro přizpůsobení vyvinutého produktu patří dodatečné testování a začlenění výsledků testů do konečného produktu, poradenské služby, budování kapacit, auditů studií proveditelnosti, design výrobků a ochrana práv duševního vlastnictví. Mezi způsobilé činnosti pro přípravu uvádění výrobků na trh patří příprava nebo revize obchodního plánu nebo marketingového plánu, průzkum trhu a testování, testování výrobků u potenciálních zákazníků, příprava produkce a investice do výrobků s nulovým sérií a provozní marketingové činnosti.

Investice podpoří malé a střední podniky prostřednictvím pokročilých inovačních projektů, které jsou blízko uvedení na trh a od nichž se očekává, že upřednostní návrhy, které přispějí k ekologické transformaci.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C1.1.2 R3–I2 Poukázky na digitalizaci

Cílem investice je podpořit malé a střední podniky při rozvoji digitálního obchodního modelu, posílit jejich schopnost digitalizovat nebo zlepšit svou kybernetickou bezpečnost zavedením systému poukázek. Očekává se, že systém poukázek bude zahrnovat odbornou přípravu a služby pro zlepšení digitálních dovedností, včetně dovedností souvisejících s cloudovými technologiemi, přizpůsobení obchodních modelů digitální transformaci, digitálnímu marketingu, kybernetické odolnosti a zavádění komplexních digitálních produktů a služeb.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.1.2 R3–I3 Granty na digitalizaci

Cílem investice je podpořit digitální transformaci chorvatských společností poskytováním finanční podpory pro zavádění digitálních řešení v rámci jejich podnikatelské činnosti. Tato investice poskytne granty na nákup digitálních nástrojů a vybavení a na posílení digitálních dovedností, včetně dovedností souvisejících s cloudovými technologiemi, za účelem vývoje a zavádění nových produktů, služeb a procesů.

Způsobilé činnosti v rámci investice zahrnují zavedení nového obchodního modelu nebo viditelné zlepšení, pokud jde o nové výrobní kapacity nebo možnosti dodání nebo obchodní postupy. Granty se udělují pouze finančně životaschopným společnostem, které prokáží, že plánované investice jsou v souladu se zásadou „významně nepoškozovat“.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.1.2 R4–I1 Podpora center pro digitální inovace

Investice poskytne finanční podporu na zřízení a provoz evropských center pro digitální inovace. Investice zahrnuje:

- Financování technické pomoci pro rozvoj národního rámce pro zřízení a monitorování systémů pro centra pro digitální inovace v Chorvatsku;
- Vnitrostátní spolufinancování pro zřízení a provoz nejméně tří vnitrostátních evropských center pro digitální inovace po dobu tří let a
- Zřízení národního kontaktního místa v rámci Evropského střediska pro inovace, pokročilé technologie a rozvoj dovedností a vytvoření mechanismu pro rozvoj a monitorování vnitrostátního ekosystému center pro digitální inovace.

Očekává se, že činnosti evropských center pro digitální inovace budou zahrnovat testování před samotnou realizací investic, rozvoj dovedností a odbornou přípravu, přístup k financování a rozvoj inovační sítě.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
1	C1.1.1 R1	M	Přijetí strategie hodnocení hospodářských dopadů nařízení na odvětví malých a středních podniků chorvatskou vládou a doprovodný akční plán	Přijetí strategie a akčního plánu				Q4	2022	MINGOR se zaměřuje především na hospodářský dopad regulace na odvětví malých a středních podniků a přijme závaznou strategii regulační politiky pro ministerstva, která jasně přiděluje řídicí a provozní povinnosti ve fázích provádění povinného testu dopadů na malé a střední podniky během regulačního procesu. Na základě strategie regulační politiky se přijme akční plán s cílem organizovat, plánovat, koordinovat a sledovat provádění příslušných nástrojů a metodik příslušnými ministerstvy (především pro testování dopadů na malé a střední podniky a další ekonomické analýzy regulace, pokud je zjištěn významný hospodářský dopad).
2	C1.1.1 R1–I1	M	Funkční digitální platforma pro placení poplatků	Digitální platforma pro placení poplatků v provozu				Q2	2022	Zřizuje se jednotná platební platforma pro povinné poplatky jako nová digitální veřejná služba s cílem optimalizovat stávající administrativní proces a nabízet tyto funkce: 1) Seznam poplatků, které má provozovatel podniku uhradit 2) Kalendář plateb se lhůtami pro jejich vypořádání 3) Možnost přímé platby poplatků online 4) Přehled vyplacených závazků.
3	C1.1.1 R1–I1	M	Modernizace systémů START	Spuštění platformy s modernizovanými doplňkovými službami				Q4	2024	Digitální platforma pro zřizování společností s ručením omezeným, zvaná platforma START, bude modernizována digitalizací dalších služeb pro účely registrace a podávání zpráv a integrace stávajících systémů začínajících podniků;

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
4	C1.1.1 R1-I1	T	Zřízení fyzických přístupových míst k platformě START		Počet	0	20	Q4	2024	Zřídí se místa fyzického přístupu k platformě START.
5	C1.1.1 R1-I1	M	Digitalizace cílených procesů MINGOR podle zákona Chorvatské republiky o strategických investičních projektech, zákona o podpoře investic a zákona o státní podpoře pro výzkumné a vývojové projekty a další digitalizace a propojení systému JRPI	Digitalizace cílených procesů MINGOR				Q4	2024	Digitalizace procesů, kterými se provádí chorvatský zákon o strategických investičních projektech, zákon o podpoře investic a zákon o státní podpoře projektů v oblasti výzkumu a vývoje a další digitalizace a propojení jednotného registru podnikatelské infrastruktury (JRPI)
6	C1.1.1 R1-I2	T	Provádění akčního plánu na snížení nedaňových a parafiskálních poplatků do roku 2020		% (procentní podíl)	0	100	Q1	2022	Provádění akčního plánu na snížení nedaňových a parafiskálních poplatků 2020, přijatého chorvatskou vládou v květnu 2020 a obsahujícího 33 opatření ke snížení nedaňových a parafiskálních poplatků a 17 opatření ke snížení poplatků za odborné zkoušky, přinese přímou úlevu za náklady soukromému sektoru.
7	C1.1.1 R1-I2	T	Provádění opatření v akčních plánech ke zmírnění administrativní zátěže		% (procentní podíl)	61,02	95	Q4	2022	Provádění opatření ke snížení administrativní zátěže stanovených v akčních plánech na roky 2018, 2019 a 2020 ve výši alespoň 95 % plánovaného snížení nákladů. Akční plány pro zmírnění administrativní zátěže

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			pro hospodářství 2018, 2019, 2020							optimalizují a digitalizují administrativní procesy, které byly určeny jako největší zátěž pro soukromý sektor. Veškerá opatření ke zmírnění zátěže se stanoví ve spolupráci se zástupci podnikatelské sféry, komor a profesních sdružení.
8	C1.1.1 R1-I2	M	Digitalizace testu posouzení dopadů na malé a střední podniky prostřednictvím rozvoje digitální platformy pro spolupráci koordinátorů, online odbornou přípravu a vzájemnou komunikaci	Digitální platforma v provozu				Q4	2023	Využitím poradenských služeb v oblasti IT se vytvoří a zřídí digitální platforma pro provádění testu dopadů na malé a střední podniky. Platforma se skládá z databáze IT testů malých a středních podniků, databáze standardizovaných hodnot používaných pro výpočet posouzení dopadů a umožňuje systematické sledování a monitorování vypočtených dopadů, analytické zprávy a simulace dopadů. Nediílnou součástí platformy je kromě databáze i portál věnovaný vzájemné komunikaci a výměně zkušeností mezi národními odborníky, kteří tvoří síť pro zlepšování právní úpravy. Všechny činnosti se provádějí prostřednictvím projektů technické pomoci.
9	C1.1.1 R1-I2	T	Provádění opatření nového akčního plánu na snížení nedaňových a parařiskálních poplatků		Částka (EUR)	0	132 722 808	Q4	2023	Důležitým prvkem při posuzování podnikatelského prostředí jsou různé poplatky ve formě parařiskálních odvodů a správních poplatků. Všechny poplatky vyplývající z ustanovení veřejné regulace, které podniky platí úřadním orgánům státní správy, místním a regionálním orgánům nebo jiným subjektům s veřejnou pravomocí, se analyzují a zvažují. Provádění opatření ke snížení zátěže podniků vyplývajících z parařiskálních a nedaňových poplatků v novém/druhém akčním plánu na snížení parařiskálních poplatků povede k přímému snížení nákladů ve výši nejméně 132 722 808

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										EUR.
10	C1.1.1 R1-I2	T	Provádění prvního souboru opatření stanovených v novém/pátém akčním plánu pro zmírnění administrativní zátěže pro podnikatele		Částka (EUR)	0	132 722 808	Q4	2024	<p>Rozvoj nového/pátého akčního plánu pro zmírnění administrativní zátěže bude pokračovat v optimalizaci a digitalizaci administrativních postupů, které byly označeny za nejvíce zatěžující pro soukromý sektor. Poskytne podnikům příznivější právní a správní prostředí tím, že bude pokračovat v provádění opatření ke snížení zátěže, zjednodušení a zlevnění podniků.</p> <p>Provádění opatření stanovených v novém/pátém akčním plánu pro snížení administrativní zátěže hospodářství sníží zátěž podnikatelů alespoň o 132 722 808 EUR. Provádění opatření bude zajištěno prostřednictvím spolupráce mezi Ministerstvem hospodářství a udržitelného rozvoje a Ústředním státním úřadem pro rozvoj digitální společnosti.</p>
11	C1.1.1 R1-I2	T	Provádění druhého souboru opatření stanovených v novém/pátém akčním plánu s cílem dále snížit administrativní zátěž podnikatelů		Částka (EUR)	132 722 808	265 445 617	Q4	2025	<p>Provádění opatření stanovených v novém/pátém akčním plánu pro snížení administrativní zátěže hospodářství sníží zátěž podnikatelů ve výši nejméně 132 722 808 EUR ve srovnání se stanoveným cílem do 4Q/2024. Tohoto snížení zátěže se dosáhne optimalizací a digitalizací administrativních postupů, které byly určeny jako největší zátěž pro soukromý sektor prostřednictvím procesu měření a analýzy. Provádění opatření bude zajištěno prostřednictvím spolupráce mezi Ministerstvem hospodářství a udržitelného rozvoje a Ústředním státním úřadem pro rozvoj digitální společnosti.</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
12	C1.1.1 R2	T	Zjednodušení nebo odstranění nejméně 50 regulačních požadavků na odborné služby		Počet	250	300	Q4	2024	Provádění akčních plánů na roky 2019 a 2020 pro liberalizaci trhů služeb s přihlédnutím k doporučením projektu technické pomoci ve spolupráci se Světovou bankou a rovněž k doporučením týkajícím se: Náklady na registraci a členství v profesních komorách; Roztříštěná výlučná práva v jednotlivých profesích (např. architekti a inženýři), Poskytnutí postgraduálního odborného testu (např. architektů a inženýrů), Omezení pro daňové poradce, pokud jde o vlastnické a řídicí podíly nebo hlasovací práva.
13	C1.1.1 R3	M	Kterým se stanoví strategický rámec pro podporu soukromých investic	Přijetí akčního plánu na podporu investic a uvedení digitální platformy do provozu s cílem koordinovat a zajistit účinnou podporu a podporu investic na mezinárodní, vnitrostátní a regionální úrovni.				Q4	2024	Na základě analýzy a doporučení se vytvoří strategický rámec na podporu soukromých investic, který bude spočívat v přijetí a zveřejnění národního plánu na podporu investic na období 2023–2030, v akčním plánu na podporu investic na období 2023–2028 a v vstupu v platnost nového zákona o podpoře investic a v uvedení funkční digitální platformy pro koordinaci a účinnou mezinárodní, vnitrostátní a regionální podporu investic do provozu.
14	C1.1.1 R4-11	M	Zveřejnění výzev k financování investic zaměřených na činnosti šetrné k životnímu prostředí se stanovenými kritérii	Zveřejnění výzvy k předkládání návrhů na granty				Q2	2022	Zveřejnění výzev k předkládání návrhů na granty na podporu ekologické transformace malých a středních podniků a společností se střední tržní kapitalizací směrem k energeticky účinnému hospodářství. Granty podpoří rozvoj a uplatňování zelených technologií v obchodních procesech společností s cílem snížit

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			způsobilosti pro žadatele a projekty (včetně kritérií souladu se zásadou „významně nepoškozovat“)							<p>negativní dopady na klima a životní prostředí, podpořit udržitelnou výrobu, zvýšit zaměstnanost v udržitelnějších pracovních místech a posílit místní a regionální konkurenceschopnost (v souladu s taxonomií EU). Kritéria výběru/způsobilosti musí odrážet požadavky příslušných oblastí intervence v přílohách VI a VII nařízení o RRF a zajistit, aby podporované projekty splňovaly technické pokyny k zásadě „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>Toto opatření nepodporuje investice do zařízení spadajících do oblasti působnosti systému EU pro obchodování s emisemi (ETS).</p> <p>Granty podporují investice společností ze soukromého sektoru zaměřené na:</p> <p>Projekty zaměřené na oběhové hospodářství začleněním aspektů účinného využívání zdrojů do výroby a životního cyklu výrobků, včetně udržitelných dodávek primárních a druhotných surovin, a/nebo</p> <p>Dekarbonizace energeticky náročných průmyslových odvětví a výrazné snížení emisí v těchto odvětvích, mimo jiné prostřednictvím demonstrace inovativních technologií s nízkými emisemi.</p>
15	C1.1.1 R4-I1	T	Poskytování finančních prostředků malým a středním podnikům a společnostem se střední tržní		Počet	0	290	Q3	2025	<p>V souladu s kritérii způsobilosti/výběr stanovenými v milníku č. 14 bylo podpořeno nejméně 250 malých a středních podniků a nejméně 40 společností se střední tržní kapitalizací.</p> <p>Orientační rozdělení grantů: 40 % pro malé a střední podniky a 60 % pro společnosti</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			kapitalizací na investice zaměřené na činnosti šetrné k životnímu prostředí							se střední tržní kapitalizací. Maximální výše grantů EU pro jednotlivé malé a střední podniky činí až 1 000 000 EUR a pro jednotlivé společnosti se střední tržní kapitalizací až 4 700 000 EUR. Maximální výše podpory se stanoví na základě zkušeností získaných při provádění politiky soudržnosti.
16	C1.1.1 R4-I2	M	Zřízení finančního nástroje na podporu investic mikropodniků a malých a středních podniků	Dohody zveřejněné mezi i) příslušným ministerstvem (MINGOR nebo MINFIN) a HAMAG BICRO a ii) příslušným ministerstvem (MINGOR nebo MINFIN) a HBOR za účelem zajištění příznivých podmínek financování investic a aktiv provozního kapitálu nezbytných k uskutečnění investic a/nebo zvýšení rozsahu operací hospodářských				Q1	2022	Opatření podpoří investice mikropodniků a malých a středních podniků do nových technologií, nákupu moderních strojů, vybavení a zvýšení výrobní kapacity a kapacity služeb, jakož i opatření pro ekologickou transformaci (jako je přijetí ekologických technologií, zavedení obchodních modelů založených na oběhovém hospodářství, obnovitelné zdroje energie, energetická účinnost). Toto opatření nepodporuje investice do zařízení spadajících do oblasti působnosti systému EU pro obchodování s emisemi (ETS). Opatření zahrnuje 4 finanční nástroje: 1) Přímé mikroúvěry chorvatské agentury pro malé a střední podniky, inovace a investice (HAMAG BICRO) až do výše 100 000 EUR pro podniky, které mají potíže s přístupem k úvěrům komerčních bank. Tento finanční nástroj je spravován odděleně od ostatních nástrojů HAMAG BICRO, aby bylo zajištěno, že veškeré nevyužití finanční prostředky nebo zpětné toky z tohoto nástroje prostřednictvím splacení kapitálu budou použity k podobným účelům a se stejnými podmínkami způsobilosti, pokud jde o dopad na životní prostředí. 2) přímé půjčky od Chorvatské banky pro obnovu a rozvoj (HBOR) přesahující 100 000 EUR konkrétním cílovým skupinám, jako jsou začínající podniky, mladí

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
				subjektů.						<p>podnikatelky, podnikatelky, investice ve znevýhodněných oblastech a VaVal, které kvůli vyšší míře rizika nemají přístup k bankovnímu financování. Tento finanční nástroj je spravován odděleně od jiných nástrojů HBOR, aby bylo zajištěno, že veškeré nevyužité finanční prostředky nebo zpětné toky z tohoto nástroje prostřednictvím splacení kapitálu budou použity k podobným účelům a se stejnými podmínkami způsobilosti, pokud jde o dopad na životní prostředí.</p> <p>3) Subvence úrokových sazeb od podniku HAMAG BICRO pro poskytování úvěrů mikropodnikům a malým a středním podnikům, které používají stávající záruční nástroje HAMAG BICRO</p> <p>4) úrokové subvence z HBOR pro poskytování úvěrů mikropodnikům a malým a středním podnikům, které využívají stávající úvěrové programy HBOR</p> <p>U projektů přispívajících k ekologické transformaci se předpokládají příznivější úvěrové podmínky než u projektů, které se nezaměřují na ekologickou transformaci.</p> <p>Kombinování těchto finančních nástrojů s financováním z jiných unijních nebo vnitrostátních zdrojů je povoleno pod podmínkou, že nedojde k dvojímu financování investice.</p> <p>Investiční politika všech čtyř finančních nástrojů zajistí, aby podporované transakce v rámci tohoto opatření dodržovaly technické pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), a to prostřednictvím ověřování udržitelnosti, seznamu výjimek a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí. Z celkové částky opatření: i) minimálně 27 898 772 EUR se přidělí na podporu výrobních procesů šetrných k životnímu prostředí a účinného využívání zdrojů v malých a středních podnicích, přičemž se očekává, že nejméně 11 128 934 EUR bude směřovat na snížení emisí skleníkových plynů; ii) 23 199 509 EUR je určeno na pomoc malým a středním podnikům při digitalizaci operací; iii) částka ve výši 94 896 808 EUR je určena na investice zaměřené na posílení konkurenceschopnosti a odolnosti.
17	C1.1.1 R4-I2	T	Úvěry/úrokové subvence poskytnuté mikropodnikům a malým a středním podnikům		Počet	0	800	Q2	2026	Poskytnutí 800 úvěrů/úrokových subvencí ze strany HAMAG BICRO mikropodnikům a malým a středním podnikům v souladu s investiční politikou a kritérii způsobilosti vymezenými v milníku č. 16.
18	C1.1.1 R4-I2	T	Úvěry/úrokové subvence poskytnuté mikropodnikům a malým a středním podnikům		Počet	0	500	Q2	2026	Poskytování 500 úvěrů/úrokových subvencí ze strany HBOR mikropodnikům a malým a středním podnikům v souladu s investiční politikou a kritérii způsobilosti vymezenými v milníku č. 16.
19	C1.1.1 R4-I3	M	Zřízení finančního nástroje na podporu investic společností se střední tržní kapitalizací a velkých	Dohoda mezi příslušným ministerstvem (MINGOR nebo MINFIN) a HBOR o poskytnutí				Q1	2022	Zřizuje se nový „zastřešující“ záruční fond zaměřený na společnosti se střední tržní kapitalizací a velké podniky, který bude poskytovat záruky za investiční úvěry a úvěry na provozní kapitál nezbytné pro realizaci investic a růst společností se střední tržní kapitalizací a velkých subjektů. Celkový příděl pro zastřešující garanční fond

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			společností	příznivých (podněcujících) podmínek financování a záruk na investice a provozní kapitál, které jsou nezbytné pro uskutečnění investic a/nebo zvýšení rozsahu hospodářské činnosti.						<p>činí 79 633 685 EUR.</p> <p>Veškeré nevyužité finanční prostředky nebo zpětné toky z tohoto nástroje prostřednictvím vrácení kapitálu se použijí k podobným účelům a se stejnými podmínkami způsobilosti, pokud jde o dopad na životní prostředí. Zřizuje se fond úrokových subvencí na poskytnuté úvěry a poplatky/pojistné vydané společností se střední tržní kapitalizací a velkým subjektům s celkovým přidělem 26 544 562 EUR na podporu nových investic a růstu podnikání.</p> <p>Navrhovaná opatření zahrnují spolupráci s finančními zprostředkovateli (bankami a leasingovými společnostmi) s cílem dosáhnout efektu „obcházení v soukromém sektoru“.</p> <p>Oba finanční nástroje zajistí soulad podporovaných transakcí v rámci tohoto opatření s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) prostřednictvím ověřování udržitelnosti, seznamu výjimek a požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.</p> <p>Toto opatření nepodporuje investice do zařízení spadajících do oblasti působnosti systému EU pro obchodování s emisemi (ETS).</p> <p>Příjemci, kteří v předchozím rozpočtovém roce získali více než 10 % svých příjmů z činností nebo aktiv uvedených na seznamu vyloučených osob, přijmou a zveřejní plány ekologické transformace.</p> <p>Z celkové částky opatření:</p> <p>i) minimálně 26 544 562 EUR se přidělí na podporu výrobních procesů šetrných k životnímu prostředí a</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										účinného využívání zdrojů ve společnostech se střední tržní kapitalizací a ve velkých podnicích s očekáváním, že nejméně 10 617 824 EUR bude směřovat na snížení emisí skleníkových plynů; ii) 79 633 685 EUR je určeno na investice zaměřené na posílení konkurenceschopnosti a odolnosti
20	C1.1.1 R4-I3	T	Počet projektů poskytnutých pro podniky se střední tržní kapitalizací a velké podniky		Počet	0	150	Q2	2026	Nejméně 150 projektů (v celkové výši nejméně 331 807 021 EUR) společností se střední tržní kapitalizací a velkých subjektů, které jsou kryty zárukami/dotacemi z RRF záručního fondu pro investice a provozní fondy pro projekty v souladu s investiční politikou a kritérii způsobilosti v rámci příslušného milníku
21	C1.1.1 R4-I4	M	Zřízení finančního nástroje pro příznivější financování veřejných subjektů	Dohoda mezi příslušným ministerstvem (MINGOR nebo MINFIN) a HBOR obsahující kritéria způsobilosti a slučitelnosti činností a příjemců opatření				Q2	2022	Finanční podpora společností a institucí ve vlastnictví státu nebo místních, regionálních a regionálních vládních jednotek s příznivými podmínkami pro stimulaci investic do i) nezbytné hospodářské, obecní, dopravní a sociální infrastruktury a ii) investic do nových technologií a systémů nezbytných ke zvýšení účinnosti subjektů veřejného sektoru s cílem zlepšit kvalitu veřejných služeb a snížit náklady na financování z veřejných zdrojů. Opatření zahrnuje rovněž investice do projektů ekologické transformace veřejného sektoru, jako je přijetí ekologických technologií, zavedení obchodních modelů oběhového hospodářství, obnovitelné zdroje energie a energetická účinnost. Finanční nástroje zajistí dodržování technických pokynů k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) ze strany příjemců podpory v rámci tohoto opatření prostřednictvím ověřování udržitelnosti, požadavku na

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí a požadavku, aby příjemci, kteří během předchozího rozpočtového roku získali více než 10 % svých příjmů z činností nebo aktiv na seznamu vyloučených činností, přijali a zveřejnili plány ekologické transformace.</p> <p>Toto opatření nepodporuje investice do zařízení spadajících do oblasti působnosti systému EU pro obchodování s emisemi (ETS).</p> <p>Z celkové částky opatření:</p> <p>i) minimálně 7 963 368 EUR je určeno na podporu projektů šetrných k životnímu prostředí, přičemž se očekává, že nejméně 3 185 347 EUR bude směřovat na snížení emisí skleníkových plynů; ii) částka 18 581 193 EUR je určena na investice zaměřené na zvýšení udržitelnosti a kvality infrastruktury. Toto rozdělení finančních prostředků je vymezeno jak ve smlouvě HBOR, tak i ve smlouvách s finančními zprostředkovateli (bankami a leasingovými společnostmi).</p>
22	C1.1.1 R4-I4	T	Úvěry poskytnuté na projekty veřejného sektoru		Počet	0	132 722 808	Q2	2026	Poskytnutí subvencovaných půjček ze strany HBOR ve výši nejméně 132 722 808 EUR na projekty veřejného sektoru v souladu s investiční politikou a kritérii způsobilosti v rámci milníku č. 21.
23	C1.1.1 R5-I1	M	Vytvoření nástroje pro financování vlastního a kvazivlastního kapitálu (PE)	dohoda zveřejněná mezi příslušným ministerstvem (MINGOR nebo MINFIN) a HBOR				Q4	2022	V rámci stávající spolupráce s Evropským investičním fondem (EIF) zřídí HBOR finanční nástroj, jehož cílem je zvýšit nebo dosáhnout maximální velikosti fondů soukromého kapitálu a fondů rizikového kapitálu působících na chorvatském trhu a vytvořit nové fondy a/nebo společné investice.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
				pro investice do fondů rizikového kapitálu, navýšení stávajících fondů soukromého kapitálu vyvinuté ve spolupráci s EIF a/nebo rozvoj nových fondů a/nebo společných investic						<p>Soukromé kapitálové fondy a fondy rizikového kapitálu se zřizují s účastí 30 % soukromých investorů ve vztahu k cílové velikosti jednotlivých fondů.</p> <p>Finanční nástroje zajistí dodržování technických pokynů k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) ze strany příjemců podpory v rámci tohoto opatření prostřednictvím ověřování udržitelnosti, požadavku na soulad s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí a požadavku, aby příjemci, kteří během předchozího rozpočtového roku získali více než 10 % svých příjmů z činností nebo aktiv na seznamu vyloučených činností, přijali a zveřejnili plán ekologické transformace.</p> <p>Toto opatření nepodporuje investice do zařízení spadajících do oblasti působnosti systému EU pro obchodování s emisemi (ETS).</p> <p>Všechny činnosti jsou zaměřeny na „finančně životaschopné“ projekty, jejichž finanční životaschopnost určují společnosti spravující fondy v souladu s investičními politikami stanovenými EIF a HBOR. Při provádění investice HBOR zajistí, aby zdroje byly využívány v souladu s limity popsány v popisu opatření, jakož i v seznamu „vyloučení“ popsáném ve finančním nástroji pro malé a střední podniky, podniky se střední tržní kapitalizací a velké subjekty.</p>
24	C1.1.1 R5-11	T	Investice do kapitálových a kvazikapitálových nástrojů		Počet	0	29 862 632	Q2	2026	Investice ve výši 29 862 632 EUR do kapitálových a/nebo kvazikapitálových fondů a fondů rizikového kapitálu nebo společné investice s fondy, vše v souladu s investiční politikou a kritérii způsobilosti vymezenými v příslušném milníku č. 23.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
25	C1.1.1 R6	M	Změny právního rámce	Vstup v platnost zákona o elektronických médiích a zákona o autorském právu a právech s ním souvisejících				Q2	2022	Změny zákona o elektronických médiích a zákona o autorském právu a právech s ním souvisejících podpoří podniky v oblasti kulturních a tvůrčích odvětví při jejich přizpůsobování jednotnému digitálnímu trhu a novému regulačnímu rámci EU a Chorvatska, posílí schopnost přizpůsobit se novým obchodním podmínkám a rychle se transformovat, dosáhnout konkurenceschopnosti a využít potenciálu trhu.
26	C1.1.1 R6-11	T	Investice do transformace a konkurenceschopnosti kulturních a tvůrčích odvětví		Počet	0	100	Q2	2026	Nejméně 100 podpůrných opatření pro mikropodniky, malé a střední podniky a další právnické a fyzické osoby (v oblasti kulturních a tvůrčích odvětví zahrnujících architekturu, audiovizuální činnosti včetně videoher, média, dědictví, design, scénická umění, knihy a vydavatelství, aplikované a vizuální umění) s cílem posílit jejich schopnost přizpůsobit se novému regulačnímu a legislativnímu rámci jednotného digitálního trhu a vytvářet, propagovat a distribuovat nové inovativní produkty a služby.
27	C1.1.1 R6-12	M	Zavedení systému ověřování faktů	Zavedený systém ověřování faktů				Q2	2026	Za účelem boje proti dezinformacím zřídí agentura pro elektronická média systém ověřování faktů sdělovacích prostředků, včetně rozvoje postupů a pravidel, vytvoření rejstříků a posílení digitálních kapacit ověřovatelů faktů, jakož i rozvoj technologických programů, platforem a mediálních komunikačních systémů a vytvoření databáze. Agentura pro elektronické sdělovací prostředky zřídí databázi a systém zveřejňování vlastnických struktur a

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										zdrojů financování, včetně vytvoření rejstříku povinných osob a poskytnutí všech nezbytných technických předpokladů, aby všechny sdělovací prostředky mohly snadno a účinně plnit své povinnosti.
28	C1.1.2 R1	M	Změna a doplnění právního rámce pro VaV; daňová pobídka pro vývoj	Nabytí účinnosti zákona, kterým se mění zákon o státní podpoře výzkumných a vývojových projektů				Q4	2024	S cílem zvýšit počet podniků investujících do výzkumu a vývoje a zvýšit soukromé investice do výzkumu a vývoje; D vstoupí v platnost změny právního rámce pro VaV; daňová pobídka pro vývoj. Změny zákona o státní podpoře se provádějí na základě výsledků analýzy vhodnosti a účinnosti stávajícího systému daňových pobídek a zapojí příslušné zúčastněné strany, zejména MFIN a daňovou správu. MINGOR připravuje právní změny a předkládá je parlamentnímu postupu.
29	C1.1.2 R2-I2	T	Podpora malých a středních podniků při zvyšování řídicí kapacity		Počet	0	150	Q4	2025	Nejméně 150 malých a středních podniků obdrží v rámci programu „Investice do řídicí kapacity malých a středních podniků“ podporu v oblasti obchodního poradenství s cílem zlepšit své podnikatelské plány, řídicí kapacitu nebo individuální podnikatelské poradenství a odborné vedení s cílem zlepšit řídicí kapacitu malých a středních podniků.
30	C1.1.2 R2-I3	T	Udělení podpory na stimulaci růstu začínajících podniků v odvětvích vyspělých technologií a znalostí		Počet	0	141	Q2	2025	Poskytnutí podpory na základě hodnocení návrhů projektů v rámci výzvy k „nevratné podpoře na zahájení činnosti“ s cílem stimulovat růst začínajících podniků v předobchodní fázi v odvětvích vyspělých technologií a znalostí prostřednictvím podpory vývoje produktů, zvýšení výrobní kapacity a investiční připravenosti s nejméně 141 začínajícími podniky, které mají prospěch z poskytnuté podpory.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
31	C1.1.2 R2-14	T	Podpora růstu začínajících podniků zavedením programu akcelerace		Počet	0	120	Q2	2026	Program akcelerace zvýší připravenost investic a podpoří růst začínajících podniků. Cílem programu je dosáhnout toho, aby více než 70 % účastníků, kteří dokončí cyklus akcelerace, přežilo tři roky. Podpora by měla být poskytnuta nejméně 120 začínajícím podnikům prostřednictvím programu akcelerace.
32	C1.1.2 R2-15	T	Podpora projektů zaměřených na uplatnění inovací		Počet	0	95	Q4	2024	Poskytnutí podpory nejméně 95 malým a středním podnikům s pokročilými inovačními projekty (úroveň technologické připravenosti 7 nebo vyšší) na uvádění na trh a internacionalizaci jejich marketingových, prodejních a distribučních činností souvisejících s inovativním výrobkem uvedeným na domácí trh. Cílem investice je podpořit komercializaci inovačních projektů pro vyspělé projekty v blízkosti vstupu na trh; zvýšit vývoz inovativních výrobků, služeb nebo technologií malými a středními podniky podporou vytváření prodejních a distribučních kanálů na zahraničních trzích.
33	C1.1.2 R3-12	T	Grantová podpora ve formě poukázek		Počet	0	9 954 211	Q2	2026	Nejméně 500 malých a středních podniků využívajících poukázky na podporu digitalizace ve výši 9 954 211 EUR (75 000 000 HRK). Poukázky se poskytují po vyhodnocení návrhů projektů v rámci výzvy „Digitální poukázky“ a mohou být použity na pomoc zaměstnancům při zlepšování digitálních dovedností, včetně dovedností souvisejících s cloudovými technologiemi, testování udržitelnosti myšlenek a strategií navrhování pro případnou digitální transformaci, potřebu digitálních marketingových služeb, zvýšení kybernetické bezpečnosti zavedením bezpečnostních kontrol systému

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										nebo na vývoj či zavádění komplexních digitálních produktů a služeb.
34	C1.1.2 R3-I3	T	Grantová podpora na digitální transformaci chorvatských malých a středních podniků		Počet	0	27 340 899	Q2	2026	Grantová podpora v návaznosti na hodnocení návrhů projektů v rámci výzvy „Grantová podpora pro digitalizaci“ s cílem podpořit digitální transformaci chorvatských malých a středních podniků poskytováním finanční podpory na zavádění digitálních řešení a přidělenou podporu využívá alespoň 160 malých a středních podniků. Způsobilý projekt digitalizace podniků zahrnuje: i) zavedení nového způsobu podnikání; a ii) ověřitelné zlepšení, pokud jde o nové výrobní kapacity nebo možnosti dodání nebo obchodní postupy. Projekt musí zahrnovat prvek inovace a rizika a nesmí se zaměřovat na běžné provozní změny nebo podnikové úpravy v důsledku změn v předpisech. Příjemci podpory prokážou, že podporované projekty nezvýší emise skleníkových plynů v případě, že investice souvisí se zvýšením kapacity serveru nebo jakéhokoli jiného druhu zařízení, které spotřebovává více energie než stávající zařízení. To lze prokázat plány nákupu energie z obnovitelných zdrojů, emisními kredity nebo jinými prostředky.
35	C1.1.2 R4-I1	T	Zřízení evropských center pro digitální inovace (EDIH)		Počet	0	3	Q4	2025	Zřízení a provoz nejméně 3 evropských center pro digitální inovace (EDIH), která poskytují služby malým a středním podnikům v oblastech i) testování před investováním, ii) rozvoje dovedností a odborné přípravy, iii) přístupu k financování a iv) vytváření sítí a rozvoje inovativních ekosystémů.

X.3 Popis reforem a investic pro půjčky

Reforma C1.1.1 R5 Diversifikace kapitálových trhů a zlepšení přístupu k alternativnímu financování

Cílem tohoto opatření je vytvořit strategický rámec a činnosti pro rozvoj vnitrostátního kapitálového trhu. Reforma spočívá v přijetí strategie, po níž následují dva akční plány.

Strategie (strategický rámec pro rozvoj kapitálového trhu v Chorvatsku) poskytne analýzu stavu kapitálového trhu v Chorvatsku a určí hlavní překážky jeho fungování jako alternativního zdroje financování a příležitostí pro jeho diverzifikaci a rozvoj. Je třeba se zabývat alespoň těmito prvky:

- i) úloha velkých institucionálních investorů na kapitálovém trhu, včetně institucí druhého pilíře (zejména povinných penzijních fondů a penzijních pojišťoven) a pojišťoven;
- ii) rozšíření možností a zjednodušení postupů pro kotování s přihlédnutím ke státním podnikům, malým a středním podnikům a společnostem se střední tržní kapitalizací;
- iii) zvýšení likvidity, diverzifikace a obratu na kapitálovém trhu, včetně podpory činnosti tvorby trhu;
- iv) podpora hlubšího trhu s finančními nástroji, jako jsou podnikové dluhopisy a státní dluhopisy, jakož i komoditní deriváty a sekuritizace;
- v) rozvoj stávajících infrastruktur finančního trhu, včetně možností zlepšení obchodního modelu ústřední protistrany;
- vi) přizpůsobení regulačního rámce tak, aby lépe odpovídal cíli rozvoje kapitálového trhu;
- vii) posílení finanční gramotnosti investorů;
- viii) posílení rámce pro udržitelné financování.

Na základě strategického rámce přijme vláda dva akční plány s krátkodobými a střednědobými opatřeními a lhůtami pro provádění jednotlivých opatření. První akční plán přijme vláda do 4. čtvrtletí 2024 a poté druhý akční plán, který vláda přijme do 1. čtvrtletí 2026.

Reforma bude dokončena do 31. března 2026.

Reforma C1.1.1 R7 Zřízení Fóra pro podporu udržitelného financování

Cílem reformy je posílit příspěvek finančního sektoru k ekologické transformaci a podpořit jej při provádění regulačních požadavků v oblasti udržitelného financování.

Zřídí se společná platforma nazvaná Fórum pro podporu udržitelného financování (SFSS) s cílem vyměňovat si informace a propojit finanční sektor (bankovní i nebankovní) s příslušnými ministerstvy, orgány dohledu, odborníky a dalšími zúčastněnými stranami. Po zřízení Fóra pro podporu udržitelného financování vypracuje ministerstvo financí první akční plán obsahující opatření a lhůty pro provádění jednotlivých opatření na podporu cílů reformy.

Reforma bude dokončena do 31. března 2025.

X.4 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění pro půjčky

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram pro dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Čtvrtletí	Rok	
373	C1.1.1 R5	M	Přijetí strategického rámce pro rozvoj kapitálového trhu v Chorvatsku a prvního doprovodného akčního plánu	Strategický rámec a první akční plán na podporu rozvoje vnitrostátního kapitálového trhu přijatý chorvatskou vládou				Q4	2024	Ministerstvo financí ve spolupráci s příslušnými zúčastněnými stranami vypracuje strategický rámec pro rozvoj kapitálového trhu v Chorvatské republice a první doprovodný akční plán, který přijme chorvatská vláda. Opatření obsažená v akčních plánech vycházejí z analýzy a doporučení strategického rámce a zahrnují lhůty pro provádění jednotlivých činností.
374	C1.1.1 R5	M	Přijetí druhého akčního plánu pro rozvoj kapitálového trhu v Chorvatsku	Druhý akční plán na podporu rozvoje vnitrostátního kapitálového trhu přijatý chorvatskou vládou				Q1	2026	Druhý akční plán pro rozvoj kapitálového trhu v Chorvatské republice přijme chorvatská vláda ve spolupráci s příslušnými zúčastněnými stranami. Opatření obsažená v akčních plánech vycházejí z analýzy a doporučení strategického rámce a zahrnují lhůty pro provádění jednotlivých činností.
375	C1.1.1 R7	M	Přijetí prvního akčního plánu na podporu cílů udržitelného	První akční plán s opatřeními na podporu cílů udržitelného financování, který				Q1	2025	Ministerstvo financí vypracuje první akční plán s opatřeními a lhůtami pro provádění jednotlivých činností, které podpoří finanční sektor v zájmu ekologické transformace a usnadní jeho

			financování	stanoví lhůty pro provádění							včasnou přípravu na nové regulační požadavky a další iniciativy v oblasti udržitelného financování. První akční plán bude přijat na základě práce Fóra pro podporu udržitelného financování, společné platformy, která bude zřízena na podporu udržitelnosti v Chorvatsku prostřednictvím finančního sektoru.
--	--	--	-------------	-----------------------------	--	--	--	--	--	--	---

B. SLOŽKA Č. 1.2: TRANSFORMACE ENERGETIKY PRO UDRŽITELNÉ HOSPODÁŘSTVÍ

Cílem této složky chorvatského plánu pro oživení a odolnost je usnadnit dekarbonizaci odvětví energetiky a dopravy, včetně rozvoje inovativních technologií, a přispět k dosažení cíle 36,6 % podílu obnovitelných zdrojů energie do roku 2030, který byl stanoven chorvatským vnitrostátním plánem v oblasti energetiky a klimatu, a splnit příspěvek Chorvatska k cíli EU v oblasti energetické účinnosti ve výši 32,5 % do roku 2030. Jeho cílem je rovněž přispět ke zvýšení cíle podílu obnovitelných zdrojů energie v dopravě ve výši 14 % do roku 2030. Reformy v rámci složky budou spočívat v legislativních iniciativách s cílem i) odstranit překážky a administrativní postupy omezující využívání obnovitelných zdrojů energie; ii) dokončit certifikaci provozovatele plynárenské přepravní soustavy; a iii) podpořit používání alternativních paliv v dopravě, včetně vodíku a pokročilých biopaliv.

Očekává se, že reformy a investice složky přispějí k ekologické transformaci a dosažení cíle v oblasti klimatu snížením emisí skleníkových plynů v odvětví energetiky a dopravy v souladu s vnitrostátním plánem v oblasti energetiky a klimatu.

Tyto investice a reformy přispějí k řešení doporučení určených Chorvatsku ohledně potřeby „zaměřit investiční politiku na [...] energetickou účinnost, obnovitelné zdroje energie“ (doporučení pro zemi č. 3, 2019) a „zaměřit investice na ekologickou [...] transformaci, zejména na [...] čistou a účinnou výrobu a využívání energie“ (doporučení pro zemi č. 3, 2020).

B.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C.1.2 R1 Dekarbonizace odvětví energetiky

Cílem reformy je usnadnit dekarbonizaci odvětví energetiky a dopravy a podpořit vnitrostátní příspěvek k cíli Unie v oblasti energie z obnovitelných zdrojů. Reforma zahrnuje:

- Legislativní změny zákona o trhu s elektřinou a zákona o vysoce účinné kombinované výrobě energie s cílem zmírnit regulační a administrativní překážky omezující rozvoj projektů v oblasti energie z obnovitelných zdrojů, a to na základě výsledků důkladné analýzy stávajících úzkých míst a po veřejných konzultacích, jakož i zavedení systému prémie na podporu investic do obnovitelných zdrojů energie.
- Rozhodnutí o vydání certifikátu provozovateli přenosové soustavy Plinacro přijaté chorvatským vnitrostátním energetickým regulačním orgánem (HERA), který dokončí oddělení přepravních činností na trhu s plynem a oddělí dohled nad státem vlastněným provozovatelem plynárenské přepravní soustavy od činností ve vlastnictví státu v oblasti dodávek a výroby.
- Přijetí nového zákona o alternativních palivech v dopravě s cílem vytvořit legislativní rámec pro zavádění alternativních paliv v odvětví dopravy a podpořit výrobu a používání moderních biopaliv a vodíku v dopravě. Bude vypracována strategie rozvoje vodíku, která stanoví cíle pro výrobu zeleného vodíku do roku 2030 v Chorvatsku.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2023.

Investice C1.2 R1–I1 Revitalizace, výstavba a digitalizace energetického systému a podpůrná infrastruktura pro dekarbonizaci odvětví energetiky

Cílem této investice je podpořit elektrifikaci a dekarbonizaci odvětví energetiky prostřednictvím modernizace a digitalizace chorvatské přenosové a distribuční elektrické sítě. Očekává se, že to umožní vytvoření nové kapacity pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů, lepší připojení jih-

severní síť a propojení šesti ostrovů s pevninskou sítí s cílem otevřít jejich potenciál pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů a zajistit, aby elektřina vyrobená z obnovitelných zdrojů mohla proudit z jihu Chorvatska, kde lze využívat většinu obnovitelných zdrojů energie, na severu, kde je spotřebovávána většina elektřiny. Předpokládá se, že tato investice přímo přispěje k provádění 10letého plánu rozvoje sítě provozovatele přenosového systému Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o. (HOPS), přičemž se zaměří na nejdůležitější prvky pro zajištění stability systému a vytvoření podmínek pro rozvoj kapacity obnovitelných zdrojů energie. Investice zahrnuje tyto činnosti:

- Modernizace 550 km vysokonapěťové sítě (220/110 kV) umožní připojení kapacity pro dodávky energie z obnovitelných zdrojů (OZE) ve výši 1500 MW k síti.
- Modernizace podmořských kabelů spojujících šest velkých ostrovů s pevninou (Krk, Cres, Lošinj, Brač, Hvar a Korčula).
- Modernizace distribuční soustavy, včetně nákupu a zavádění 100 000 inteligentních měřicích přístrojů a rozvoje „inteligentní sítě“.
- Výstavba nového skladování energie (100 MWh).

Tyto investice provádí chorvatský provozovatel přenosové soustavy (HOPS) a provozovatel distribuční soustavy elektřiny (HEP-ODS).

Tato investice bude dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.2.R1–I2 Podpora energetické účinnosti při vytápění a využívání obnovitelné energie za účelem dekarbonizace odvětví energetiky. Cílem této investice je dekarbonizovat systémy dálkového vytápění a zvýšit energetickou účinnost v průmyslových výrobních procesech a zvýšit využívání obnovitelných zdrojů. Tato investice zahrnuje dvě podopatření:

- Geotermální energie pro dálkové vytápění – toto dílčí opatření zahrnuje vypracování projektové dokumentace a průzkumné vrty za účelem zavádění geotermální energie pro dálkové vytápění v 6 obcích. Toto opatření nepředpokládá podporu pro systémy dálkového vytápění využívající fosilní zdroje energie ani pro investice do zařízení spadajících do oblasti působnosti systému EU pro obchodování s emisemi (ETS).
- Zavedení režimu podpory pro poskytování investiční podpory malým a středním a velkým podnikům s cílem zvýšit energetickou účinnost v průmyslových výrobních procesech energeticky náročného výrobního průmyslu. Očekává se, že této podpory využije více než 50 společností.

Aby se zajistilo, že opatření bude v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), kritéria způsobilosti obsažená v podmínkách pro nadcházející výzvy k předkládání projektů vylučují činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi, které dosahují předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou podstatně nižší než příslušné referenční hodnoty. Podmínky rovněž vyžadují, aby mohly být vybrány pouze činnosti, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí, se zaměřením na podporu výrobních procesů šetrných k životnímu prostředí a účinného využívání zdrojů v malých a středních podnicích (a velkých podnicích).

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.2 R1–I3 Využívání vodíku a nové technologie

Cílem této investice je zlepšit využívání vodíku a nových technologií v Chorvatsku s cílem snížit emise skleníkových plynů v odvětví dopravy a průmyslu prostřednictvím přijetí zákona o alternativních pohonných hmotách a strategie rozvoje vodíku.

Tato investice bude dokončena do 31. března 2022.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)		Čas			Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
36	C1.2 R1	M	Zveřejnění hodnotícího dokumentu s doporučeními ke zmírnění překážek a administrativních postupů omezujících větší využívání obnovitelných zdrojů energie	Zveřejnění hodnotícího dokumentu ministerstvem hospodářství a udržitelného rozvoje				Q2	2022	Dokument obsahuje posouzení a doporučení týkající se politických opatření, jejichž cílem je zmírnit překážky a administrativní postupy, které brání většímu využívání obnovitelných zdrojů energie. Analýza a doporučení zahrnují rovněž opatření na podporu vlastní spotřeby energie z obnovitelných zdrojů a komunit obnovitelné energie.
37	C1.2 R1	M	Vstup v platnost právních předpisů a/nebo nařízení s cílem zlepšit využívání obnovitelných zdrojů energie, včetně zavedení prémiového systému na podporu obnovitelných zdrojů energie.	Vstup v platnost právních předpisů a/nebo nařízení				Q4	2022	Revidovaný zákon o trhu s elektřinou a zákon o vysoce účinné kombinované výrobě energie zmírní překážky a administrativní postupy omezující vyšší využívání obnovitelných zdrojů energie, včetně opatření na podporu vlastní spotřeby energie z obnovitelných zdrojů a komunit obnovitelné energie. Systém podpory obnovitelných zdrojů energie založený na premiích bude plně funkční.
38	C1.2 R1	M	Certifikace Plinacro od chorvatského	Rozhodnutí o vydání certifikátu přijaté				Q4	2023	Úplné oddělení řízení provozovatele plynárenské přepravní soustavy

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)		Čas			Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			vnitrostátního energetického regulačního orgánu (HERA)	chorvatským vnitrostátním energetickým regulačním orgánem (HERA)						(Plinacro) od činností státu v oblasti dodávek a výroby a jeho certifikace chorvatským vnitrostátním energetickým regulačním orgánem (HERA).
39	C1.2 R1–I1	M	Stavební povolení udělené pro modernizaci vysokonapěťové sítě	Stavební povolení udělené Ministerstvem územního plánování, výstavby a státního majetku				Q2	2023	Stavební povolení vydané na základě screeningu a/nebo odpovídajícího posouzení podle čl. 6 odst. 3 směrnice o stanovištích, které bylo provedeno ve vztahu ke specifickým cílům ochrany lokality v souladu s požadavky směrnice. Předloží se důkazy o tom, že projekt nemá významný vliv na celistvost dotčených lokalit sítě Natura 2000.
40	C1.2 R1–I1	T	Dokončení modernizace podzemních kabelů spojujících 6 ostrovů s pevninskou sítí		Počet	0	6	Q2	2024	Nejméně šest ostrovů má modernizované připojení elektrické sítě k pevnině (plánované ostrovy jsou Krk, Cres, Lošinj, Brač, Hvar a Korčula). Investice bude zahrnovat nahrazení starých podmořských kabelů novými, ekologicky šetrnými kabely.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)		Čas			Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
41	C1.2 R1–I1	T	Dokončení modernizace vysokonapěťové sítě (220/110 kV)	Dokončení modernizace sítě vysokého a středního napětí (220/110 kV)	km	0	300	Q3	2024	Modernizované nejméně 300 km vysokonapěťového elektrického vedení, které posílí připojení k síti a vytvoří podmínky pro stabilizaci systému a uvolnění potenciálu obnovitelných zdrojů energie v jižním Chorvatsku. 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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozoovat“ (2021/C58/01).
42	C1.2 R1–I1	T	Dalších 1500 MW kapacity z obnovitelných zdrojů energie připojené k síti.		Počet	0	1 500	Q4	2024	Do konce roku 2024 nejméně 1 500 MW nově instalované kapacity z obnovitelných zdrojů energie připojené k síti.
43	C1.2 R1–I1	T	Počet nových spotřebitelů připojených k inteligentní síti		Počet	0	40 000	Q4	2024	Bylo instalováno nejméně 40 000 inteligentních elektroměrů a noví spotřebitelé jsou připojeni k inteligentní síti.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)		Čas			Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
376	C1.2 R1-I1	T	Počet nových spotřebitelů připojených k inteligentní síti		Počet	40 000	100 000	Q2	2026	Bylo instalováno nejméně 60 000 inteligentních elektroměrů a noví spotřebitelé jsou připojeni k inteligentní síti.
44	C1.2 R1-I1	T	Dokončení modernizace vysokonapěťové sítě (220/110 kV)	Dokončení modernizace sítě vysokého a středního napětí (220/110 kV)	km	0	550	Q2	2026	Modernizované nejméně 550 km vysokonapěťového elektrického vedení, které posílí připojení k síti a vytvoří podmínky pro stabilizaci systému a uvolnění potenciálu obnovitelných zdrojů energie v jižním Chorvatsku. 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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškožovat“ (2021/C58/01).
377	C1.2 R1-I1	T	Nová kapacita pro uchovávání energie v baterii		Počet	0	100 MWh	Q2	2026	Nové projekty týkající se uchovávání energie v baterii budou dokončeny s celkovou kapacitou 100 MWh.
45	C1.2 R1-I2	M	Přijetí programu energetické účinnosti	Vstup v platnost programu energetické				Q3	2021	Program energetické účinnosti vymezí oblasti investic do energetické účinnosti

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)		Čas			Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			pro dekarbonizaci energetiky vládou	účinnosti pro dekarbonizaci odvětví energetiky, který vypracovalo ministerstvo hospodářství a udržitelného rozvoje						a systémů dálkového vytápění, včetně investičních priorit do roku 2030. Investiční plánování zahrnuje modernizaci systémů dálkového vytápění a energeticky náročných průmyslových odvětví se zaměřením na energetickou účinnost a potenciál obnovitelné energie. Program bude sladěn s plánovanou aktualizací vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu, který stanoví vyšší cíl pro podíl energie z obnovitelných zdrojů v odvětví vytápění a chlazení, včetně konkrétních opatření.
46	C1.2 R1-I2	T	Počet společností, které dostávají podporu na energetickou účinnost a využívání energie z obnovitelných zdrojů v průmyslu		Počet	0	50	Q4	2021	50 smluv podepsáno s přijímajícími společnostmi na základě veřejného nabídkového řízení na podporu obnovitelných zdrojů energie a opatření v oblasti energetické účinnosti v malých, středních a velkých podnicích. Smlouvy zahrnují opatření ke zlepšení výrobních procesů ve výrobních odvětvích, která odpovídají oblastem intervence sledování klimatu [024 – Energetická účinnost a demonstrační projekty v malých a středních podnicích

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)		Čas			Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>a podpůrná opatření a 024a – Energetická účinnost a demonstrační projekty ve velkých podnicích a podpůrná opatření] přílohy VI/VII] a musí být v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01). Zejména provádění opatření v oblasti energetické účinnosti a/nebo energie z obnovitelných zdrojů povede k minimálnímu snížení spotřeby energie ve výrobních zařízeních o 20 %. V případě energetické renovace budov doprovázejících výrobní zařízení, které jsou výlučně spojeny s průmyslovými nebo výrobními procesy, musí provádění opatření vést k minimálnímu snížení spotřeby energie o 40 %.</p> <p>Aby se zajistilo, že opatření je v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), jsou z opatření stanovených ve smlouvách vyloučeny tyto činnosti: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného využívání[1]; ii) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)		Čas			Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										(ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty[2]; iii) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami[3] a mechanicko-biologickými čistírnami[4]; a iv) činnosti, při nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů poškodit životní prostředí. Zadávací podmínky navíc vyžadují, aby ve smlouvách byly stanoveny pouze činnosti, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.
47	C1.2 R1-I2	T	Podepsané smlouvy o průzkumu geotermálního potenciálu v dálkovém vytápění		Počet	0	8	Q4	2024	Na základě veřejného nabídkového řízení bude podepsáno nejméně osm smluv o dílo na využití geotermálního potenciálu v dálkovém vytápění. Na základě počátečního posouzení devíti lokalit, které připraví chorvatská agentura pro uhlovodíky, vyhlásí ministerstvo hospodářství a udržitelného rozvoje otevřené nabídkové řízení pro šest lokalit na průzkum geotermálních vod pro účely dálkového vytápění. Nabídkové řízení

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)		Čas			Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>bude zahrnovat šest smluv na přípravné práce na provádění šesti geotermálních projektů, včetně analýz oblasti, v níž se geotermální potenciál nachází, s vyloučením jakékoli oblasti s ropným potenciálem, a jejich začlenění do územních plánů, vypracování studie strategického dopadu geotermálních činností v chorvatské části Panonské pánve na životní prostředí a geotermálních činností zaměřených na vyhodnocení potenciálu vymezené oblasti prostřednictvím geofyzikálního průzkumu. Další dvě smlouvy budou podepsány na vrtné práce v geotermálních studnách (vyvrtání jedné průzkumné geotermální studny v každé ze dvou ze šesti vybraných lokalit). 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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškožovat“ (2021/C58/01). Všechny</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)		Čas			Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>činnosti musí být v souladu s požadavky právních předpisů EU týkajících se vody, jak jsou začleněny do chorvatského práva.</p> <p>Projekt nebude zahrnovat průzkum ani těžbu ropy ani zemního plynu. K těmto účelům nesmí být zakoupeno nebo používáno žádné zařízení.</p> <p>Zajistí se, aby nedocházelo k uvolňování methanu. Rovněž se zajistí, aby geotermální vrty neměly škodlivý dopad na nedostatek vody a kvalitu vody.</p> <p>Toto opatření nepředpokládá podporu systémů dálkového vytápění využívajících fosilní zdroje energie ani investice do zařízení spadajících do oblasti působnosti systému EU pro obchodování s emisemi (ETS).</p>
48	C1.2 R1-I2	M	Výsledky geotermálního potenciálu dálkového vytápění zpřístupněné veřejnosti	Výsledky zveřejněné na internetových stránkách Chorvatské agentury pro uhlovodíky				Q4	2025	Výsledky průzkumných činností se zveřejní na internetových stránkách agentury pro uhlovodíky. Všechny příslušné dokumenty a analýzy budou sdíleny s obcemi, které jsou příjemci podpory.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)		Čas			Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
49	C1.2 R1-I3	M	Vstup zákona o alternativních pohonných hmotách v platnost	Nabytí účinnosti zákona o alternativních palivech v dopravě				Q3	2021	Do 3. čtvrtletí 2021 vstoupí v platnost zákon o alternativních pohonných hmotách v souladu s předpisy EU. Zákon podporuje výrobu a používání pokročilých biopaliv / vodíku v dopravě.
50	C1.2 R1-I3	M	Přijetí strategie rozvoje vodíku	Vstup v platnost strategie pro vodík pro Chorvatsko				Q1	2022	Strategie rozvoje vodíku zahrnuje kvantifikované cíle týkající se produkčního potenciálu zeleného vodíku do roku 2030 na základě elektrolýzy. Strategie zejména rozpracuje potenciální úlohu zeleného vodíku při dekarbonizaci odvětví dopravy.

C. SLOŽKA Č. 1.3: ZLEPŠENÍ VODOHOSPODÁŘSTVÍ A NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

Cílem této složky chorvatského plánu pro oživení a odolnost je přispět k zachování životního prostředí, zachování biologické rozmanitosti a přizpůsobení se změně klimatu, a vytvořit tak podmínky pro posílení ekologické, sociální a ekonomické odolnosti.

Plánované investice v rámci složky 1.3 mají za cíl zmenšit investiční mezeru v odvětví vodohospodářství a nakládání s odpady, která se odhaduje na téměř 7 % HDP Chorvatska v roce 2019. Investice budou podpořeny reformami zaměřenými na konsolidaci vodohospodářství a zlepšení vodohospodářství v Chorvatsku. Kromě toho budou přijaty nové právní předpisy o odpadech a plány pro nakládání s odpady na podporu oběhového hospodářství v souladu s novým akčním plánem EU pro oběhové hospodářství.

Tyto investice a reformy přispějí k plnění doporučení určených Chorvatsku v letech 2019 a 2020, pokud jde o potřebu „zaměřit politiku související s investicemi na [...] environmentální infrastrukturu s přihlédnutím k regionálním rozdílům“ (doporučení pro zemi č. 3, 2019) a „zaměřit investice na ekologickou [...] transformaci, zejména na environmentální infrastrukturu“ (doporučení pro zemi č. 3, 2020).

C.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C1.3 R1 – Provádění programu hospodaření s vodou

Cílem této reformy je řešit roztržičnost veřejných dodavatelů vody v Chorvatsku. Jeho cílem je konsolidovat a snížit počet poskytovatelů vody s cílem zlepšit jejich účinnost a správu. Tato reforma zavede srovnávací systém pro monitorování a vykazování provozní a finanční výkonnosti dodavatelů vodohospodářských služeb a přispěje ke zlepšení dlouhodobé udržitelnosti investic do infrastruktury.

Tato reforma se provede vstupem v platnost změn čtyř stanov:

- nařízení o oblastech služeb,
- nařízení o hodnocení funkční způsobilosti vodohospodářských subjektů, včetně zavedení systému srovnávání
- nařízení o metodice stanovování cen za vodohospodářské služby a
- nařízení o zvláštních podmínkách pro poskytování vodohospodářských služeb.

Reforma zahrnuje rozvoj víceletého investičního programu pro vodohospodářskou a kanalizační infrastrukturu s cílem zajistit soudržné provádění investic C1.3 R1–I1 a C1.3 R1–I2, jakož i doplňkovost s dalšími finančními prostředky EU.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C.1.3 R1–I1 – Program rozvoje veřejné kanalizace

Cílem této investice je dosáhnout renovace a rekonstrukce 775 km veřejných kanalizačních sítí; a výstavba 12 čistíren odpadních vod a jejich uvedení do provozu s cílem zajistit přístup k vhodnému čištění odpadních vod pro dalších 200 000 obyvatel.

Investice financuje tato dvě podopatření:

- Zlepšení veřejné kanalizační infrastruktury, včetně nákupu vybavení, zavedení řízení kontroly, zavedení geografických informačních systémů a dohledu nad pracemi. Financování poskytuje nástroj pro oživení a odolnost společně s příjemci projektu, příslušným ministerstvem a vnitrostátní vodohospodářskou společností, Croatian Waters.
- Modernizace cílených částí kanalizačního systému, včetně rozšíření a rekonstrukce částí kanalizační sítě. Část finančních prostředků bude vyčleněna konkrétně na rozvoj venkovských oblastí, kde kvalita vodohospodářských služeb zaostává za celostátním průměrem. Financování poskytuje nástroj pro oživení a odolnost společně s příjemcem a firmou Croatian Waters.

Tyto investice budou realizovány prostřednictvím grantů pro obce, přičemž se upřednostní vyspělé projekty. Investiční program pro rozvoj vodohospodářské infrastruktury a infrastruktury pro odpadní vody (reforma C1.3 R1) stanoví priority projektů a využití jakýchkoli jiných finančních prostředků, včetně financování z programů Unie.

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C.1.3 R1–I2 – Program rozvoje veřejného zásobování vodou

Cílem této investice je dosáhnout renovace a obnovy 956 km veřejných vodovodních sítí v Chorvatsku s cílem zlepšit zásobování pitnou vodou a snížit ztráty vody. Investice musí zahrnovat vybavení 526 míst odběru vody nezbytným vybavením k zajištění sledování a racionálního využívání vodních zdrojů. Předpokládá se, že tato investice zajistí přístup k pitné vodě prostřednictvím zlepšených veřejných systémů zásobování vodou pro přibližně 45 000 osob a zároveň sníží ztráty vody ve veřejných systémech zásobování vodou podporovaných z RRF o 25 %. Na vnitrostátní úrovni se ztráty vody sníží o 7 %.

Tato investice sestává ze dvou podopatření:

- Nákup a instalace měřicích přístrojů na odběr vody. Financování poskytuje nástroj pro oživení a odolnost společně s firmou Croatian Waters.
- Rozvoj dodávek vody v Chorvatsku, včetně obnovy vodovodních sítí ve venkovských, horských a demograficky znevýhodněných oblastech. Financování poskytuje nástroj pro oživení a odolnost společně s příjemcem a firmou Croatian Waters.

Tyto investice se realizují prostřednictvím grantů pro obce. Investiční program pro rozvoj vodohospodářské infrastruktury a infrastruktury pro odpadní vody definovaný v reformě C1.3 R1 stanoví priority projektů a využití jakýchkoli jiných finančních prostředků, včetně financování z programů Unie.

Investice spočívá ve výstavbě systémů zásobování pitnou vodou s průměrnou spotřebou energie $\leq 0,5$ kWh nebo indexu úniků infrastruktury (ILI) $\leq 1,5$ a v renovaci stávajících systémů zásobování pitnou vodou s cílem snížit průměrnou spotřebu energie o více než 20 % nebo snížit únik o více než 20 %.

Tato investice bude dokončena do 30. června 2026.

Investice C.1.3 R1–I3 – Program snižování rizika katastrof

Cílem této investice je zlepšit protipovodňová opatření pro 20 000 obyvatel Chorvatska a upřednostnit řešení inspirovaná přírodou revitalizací vodních toků, propojením opuštěných rukávů a vytvářením sekundárních mokřadních stanovišť a odstraněním invazivních druhů.

Tato investice zahrnuje dvě podopatření:

- Program snižování povodňových rizik se zaměří na snížení povodňových rizik největších chorvatských řek povodí Dunaje, povodí Jaderského moře a menších povodí torrent v

městských, poloměstských a venkovských oblastech. Protipovodňová opatření budou zahrnovat obranné břehy s širokými oblastmi podél vodních toků, a to v souladu s řešeními inspirovanými přírodou a se zásadou „uvolňovat prostor k řekám“.

- Revitalizace sladkovodních systémů, včetně regenerace a ochrany říční oblasti Mirna, jezera Vransko a jezera Trakoscan, jakož i odstranění invazivních druhů v chráněné deltě Neretvy.

Tato investice bude dokončena do 30. června 2026.

Reforma C1.3 R2. – Provádění udržitelného nakládání s odpady

Cílem této reformy je vytvořit nový právní rámec, který usnadní předcházení vzniku odpadů, jejich opětovné použití a recyklaci, aby se urychlil přechod na oběhové hospodářství. Reforma zahrnuje vstup v platnost nového zákona o nakládání s odpady s cílem snížit podíl směsného komunálního odpadu a zavést přístup založený na ekologické modulaci systémů rozšířené odpovědnosti výrobce (EPR).

Tato reforma zahrnuje přijetí dvou plánů pro nakládání s odpady na období 2017–2022 a 2023–2029.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2022.

Investice C1.3 R2–I1 – Program snižování množství odpadu

Cílem této investice je poskytnout nezbytnou infrastrukturu pro omezení skládkování a podporu recyklace, včetně výstavby a vybavení třídících zařízení pro tříděný komunální odpad, zařízení pro tříděný biologický odpad, sběrných dvorů a recyklačních provozů pro stavební odpad a zřizování středisek pro opětovné použití. Očekává se, že tato investice sníží do 31. prosince 2025 podíl komunálního odpadu odesílaného na skládky o 45 %.

Tyto investice se provádějí prostřednictvím grantů pro obce a podniky prostřednictvím otevřené výzvy a s upřednostněním vyspělých projektů. Investiční program pro infrastrukturu pro tříděný sběr a recyklaci definovaný v reformě C1.3 R2 určí využití jakýchkoli jiných finančních prostředků, včetně financování z programů Unie.

Do 31. prosince 2025 musí být dodáno a uvedeno do provozu nejméně 30 kusů zařízení určených k recyklaci a/nebo opětovnému použití.

Musí být prováděny informační a vzdělávací činnosti týkající se biologického odpadu zaměřené na občany.

Výzvu bude řídit ministerstvo hospodářství a udržitelného rozvoje a fond pro ochranu životního prostředí a energetickou účinnost a finanční prostředky poskytne Nástroj pro oživení a odolnost společně s obcemi, které jsou příjemci pomoci.

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C.1.3 R2–I2 – Sanační program pro uzavřené skládky a lokality kontaminované nebezpečným odpadem

Cílem této investice je sanace deseti uzavřených skládek v regionech Istria, Lika-Senj, Šibenik-Knin a Koprivnica-Križevačka s cílem zabránit dalšímu znečištění ovzduší, půdy a vody. Sanační program zahrnuje opatření pro odstraňování a zpracování odpadů a sanace půdy, jakož i sanaci lokalit kontaminovaných nebezpečným odpadem v souladu s kritérii směrnice 1999/31/ES,

Tyto investice se realizují prostřednictvím grantů pro obce, které jsou odpovědné za správu a monitorování skládek prostřednictvím otevřené výzvy. Výzvu bude řídit ministerstvo hospodářství a udržitelného rozvoje a fond pro ochranu životního prostředí a energetickou účinnost a finanční prostředky poskytne Nástroj pro oživení a odolnost společně s obcemi, které jsou příjemci pomoci.

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
59	C1.3 R1	M	Přijetí víceletého programu výstavby v oblasti vody a čištění městských odpadních vod	Zveřejnění víceletého programu výstavby v oblasti vody a odpadních vod				Q4	2021	Vláda Chorvatské republiky přijme víceletý program výstavby v oblasti vody a odpadních vod, který zahrnuje nezbytné investice, včetně stanovení priorit, aby byly splněny požadavky směrnice o čištění městských odpadních vod. Plán rovněž zahrnuje posouzení rizik a opatření ke zmírnění rizik.
60	C1.3 R1	M	Změny právního rámce v odvětví vodního hospodářství	Vstup v platnost čtyř právních změn: i) nařízení o oblastech služeb; ii) nařízení o hodnocení výkonnosti vodohospodářských subjektů; iii) nařízení o metodice pro stanovení cen za vodohospodářské služby; iv) nařízení o zvláštních podmínkách pro poskytování vodohospodářských služeb, které reformuje veřejné				Q4	2022	Nařízení o oblastech služeb, nařízení o hodnocení výkonnosti vodohospodářských subjektů, nařízení o metodice stanovování cen za vodohospodářské služby a nařízení o zvláštních podmínkách pro poskytování vodohospodářských služeb se mění tak, aby vytvořily právní podmínku pro konsolidaci provozovatelů vodohospodářských služeb. Nařízení o hodnocení výkonnosti vodohospodářských subjektů rovněž obsahuje právní základ pro vytvoření povinného srovnávacího systému společností poskytujících veřejné služby a pro zajištění toho, aby alespoň souhrny výročních auditovaných zpráv společností poskytujících veřejné služby byly veřejně

				vodohospodářské subjekty;						přístupné.
61	C1.3 R1	T	Integrace poskytovatelů vodohospodářských služeb		Počet	200	40	Q4	2024	Začlenění stávajících 200 veřejných dodavatelů do 40, podle zásady jednoho dodavatele vody na oblast služeb
62	C1.3 R1	T	Snížení ztrát ve veřejných systémech zásobování vodou		% (procentní podíl)	44	37	Q2	2026	Snížení ztrát alespoň o 7 % na vnitrostátní úrovni se týká procentního snížení ztrát ve veřejných vodovodních systémech podporovaných investicemi v rámci RRF.
63	C1.3 R1– I1	T	Výstavba nebo rekonstrukce veřejné kanalizace		Počet	0	115	Q2	2022	Vybudováno nebo rekonstruováno alespoň 115 km veřejné kanalizační (drenážní) sítě. Investice zajistí soulad se směrnicí o čištění městských odpadních vod v předemtných oblastech v souladu s víceletým programem výstavby v oblasti vody a odpadních vod.
64	C1.3 R1– I1	T	Smlouvy o dílo uzavřené na projekty infrastruktury pro odpadní vody		Počet	0	60	Q4	2023	Na projekty infrastruktury pro odpadní vody, které se týkají zakázek, jež mají být zadány do konce roku 2023, bude podepsáno nejméně 60 zakázek na stavební práce. Posuzování vlivů na životní prostředí se provádí v souladu s povolenými řízeními podle směrnice 2011/92/EU a se screeningem a/nebo odpovídajícím posouzením podle čl. 6 odst. 3 směrnice o stanovištích. Předloží se důkazy o tom, že projekt nemá významný vliv na celistvost dotčených lokalit sítě Natura 2000.

65	C1.3 R1- I1	T	Výstavba a provoz čistíren odpadních vod		Počet	0	12	Q4	2025	Nejméně 12 čistíren odpadních vod musí být modernizováno nebo vybudováno a v provozu. Investice zajistí soulad se směrnicí o čištění městských odpadních vod v předmětných oblastech v souladu s víceletým programem výstavby v oblasti vody a odpadních vod.
66	C1.3 R1- I1	T	Stavěná nebo rekonstruovaná veřejná kanalizační síť		Počet	0	775	Q4	2025	Vybudováno nebo rekonstruováno alespoň 775 km veřejné kanalizační (drenážní) sítě Investice zajistí soulad se směrnicí o čištění městských odpadních vod v předmětných oblastech v souladu s víceletým programem výstavby v oblasti vody a odpadních vod.
67	C1.3 R1- I1	T	Obyvatelé, kteří mají prospěch z lepšího přístupu k lepšímu systému čištění odpadních vod		Počet	0	200 000	Q2	2026	Počet obyvatel, jejichž odpadní vody odcházejí do čistírny odpadních vod vodními díly díky zvýšení kapacity (rozšíření) systému odvádění a čištění odpadních vod, kterou projekt vybudoval/zajistil. Jedná se o populaci, která nebyla předtím napojena na veřejnou kanalizační soustavu nebo jejíž odpadní vody nebyly čištěny na vhodné úrovni. Zahrnuje rovněž zvýšení úrovně čištění odpadních vod. Ukazatel se týká populace skutečně (a nikoli potenciálně) napojené na systém čištění odpadních vod.
68	C1.3 R1- I2	T	Výstavba nebo rekonstrukce veřejné vodovodní sítě		Počet	0	226	Q2	2022	Vybudováno nebo rekonstruováno alespoň 226 km veřejné vodovodní sítě. Investice spočívá ve výstavbě systémů zásobování pitnou vodou s průměrnou

										spotřebou energie ≤ 0,5 kWh nebo indexu úniků infrastruktury (ILI) ≤ 1,5 a v renovaci stávajících systémů zásobování pitnou vodou s cílem snížit průměrnou spotřebu energie o více než 20 % nebo snížit únik o více než 20 %.
69	C1.3 R1-I2	T	Zařízení pro měření vody instalovaná v místech odběru vody		Počet	0	526	Q4	2022	Nejméně 526 měřících zařízení instalovaných v místech odběru vody pro měření množství vody
70	C1.3 R1-I2	T	Smlouvy o dílo uzavřené na projekty dodávek vody		Počet	0	100	Q4	2023	Počet podepsaných zakázek na stavební práce na vodohospodářské projekty se týká zakázek, které mají být zadány do konce roku 2023. Posuzování vlivů na životní prostředí se provádí v souladu s povolenými řízeními podle směrnice 2011/92/EU a se screeningem a/nebo odpovídajícím posouzením podle čl. 6 odst. 3 směrnice o stanovištích. Předloží se důkazy o tom, že projekt nemá významný vliv na celistvost dotčených lokalit sítě Natura 2000.
71	C1.3 R1-I2	T	Výstavba nebo rekonstrukce veřejné vodovodní sítě		Počet	0	517	Q4	2023	Vybudováno nebo rekonstruováno alespoň 517 km veřejné vodovodní sítě. Investice spočívá ve výstavbě systémů zásobování pitnou vodou s průměrnou spotřebou energie ≤ 0,5 kWh nebo indexu úniků infrastruktury (ILI) ≤ 1,5 a v renovaci stávajících systémů zásobování pitnou vodou s cílem snížit průměrnou spotřebu

										energie o více než 20 % nebo snížit únik o více než 20 %.
72	C1.3 R1-I2	T	Výstavba nebo rekonstrukce veřejné vodovodní sítě		Počet	0	956	Q4	2025	Vybudováno nebo rekonstruováno alespoň 956 km veřejné vodovodní sítě. Investice spočívá ve výstavbě systémů zásobování pitnou vodou s průměrnou spotřebou energie $\leq 0,5$ kWh nebo indexu úniků infrastruktury (ILI) $\leq 1,5$ a v renovaci stávajících systémů zásobování pitnou vodou s cílem snížit průměrnou spotřebu energie o více než 20 % nebo snížit únik o více než 20 %.
73	C1.3 R1-I2	T	Populace s lepším přístupem k dodávkám vody		Počet	0	45 000	Q2	2026	Nejméně 45 000 obyvatel musí být zásobováno pitnou vodou prostřednictvím veřejného zásobování vodou v důsledku modernizace a rozšíření vodovodní sítě. Jedná se o populaci, která nebyla předtím napojena na veřejný systém zásobování vodou nebo měla nedostatečnou kvalitu vody. Patří sem i obyvatelé s lepší kvalitou pitné vody. Ukazatel se týká populace skutečně (a nikoli potenciálně) napojené na veřejné zásobování vodou. To zahrnuje projekty rekonstrukce, ale nezahrnuje projekty související s výstavbou/zlepšením zavlažovacích systémů.
74	C1.3 R1-I2	T	Smlouvy o dílo uzavřené na projekty		Počet	0	20	Q4	2022	Nejméně 20 zakázek na stavební práce uzavřených na projekty v oblasti

	13		protipovodňové ochrany							<p>protipovodňové ochrany, které se týkají zakázek, jež mají být zadány do konce roku 2022.</p> <p>Kritéria nabídkového řízení se zaměřují na opatření týkající se řešení inspirovaných přírodou a zelené infrastruktury. Smlouvy zajistí, aby projekty byly prováděny v souladu s předpisy EU a právními předpisy v oblasti životního prostředí a přílohami nařízení Komise v přenesené pravomoci (C(2021)2800 final), kterým se doplňuje nařízení (EU) 2020/852.</p> <p>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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01). Všechny činnosti musí být v souladu s požadavky právních předpisů EU týkajících se vody, jak jsou začleněny do chorvatského práva. Posuzování vlivů na životní prostředí se provádí v souladu s povolovacími řízeními podle směrnice 2011/92/EU a se screeningem a/nebo odpovídajícím posouzením podle čl. 6 odst. 3 směrnice o stanovištích. Předloží se důkazy o tom, že projekt nemá významný vliv na celistvost dotčených lokalit sítě Natura 2000.</p>
--	----	--	------------------------	--	--	--	--	--	--	---

75	C1.3 R1-I3	T	Postavené protipovodňové ochranné konstrukce		Počet	0	13	Q4	2022	Nejméně 13 km protipovodňových ochranných konstrukcí vybudovaných za účelem ochrany proti škodlivým účinkům vody;
76	C1.3 R1-I3	T	Revitalizované vodní toky		Počet	0	2	Q4	2022	Nejméně 2 km obnovených vodních toků, včetně revitalizace opuštěných ramen, trvalého kontaktu řek a ramen a investic do související infrastruktury
77	C1.3 R1-I3	T	Postavené protipovodňové ochranné konstrukce		Počet	0	65	Q2	2024	Nejméně 65 km protipovodňových ochranných konstrukcí vybudovaných za účelem ochrany proti škodlivým účinkům vody.
78	C1.3 R1-I3	T	Revitalizované vodní toky		Počet	0	16	Q2	2025	Nejméně 16 km obnovených vodních toků, včetně revitalizace opuštěných ramen, trvalého kontaktu řek a ramen a investic do související infrastruktury
79	C1.3 R1-I3	T	Postavené protipovodňové ochranné konstrukce		Počet	0	77	Q4	2025	Nejméně 77 km protipovodňových ochranných konstrukcí vybudovaných za účelem ochrany proti škodlivým účinkům vody.
80	C1.3 R1-I3	T	Obyvatelé, na něž se vztahují zlepšená protipovodňová opatření		Počet	0	20 000	Q2	2026	Nejméně 20 000 obyvatel, kteří mají prospěch ze zlepšených protipovodňových opatření
81	C1.3 R2	M	Přijetí zákona o nakládání s odpady	Nabytí účinnosti zákona o nakládání s odpady				Q3	2021	Nový zákon o nakládání s odpady upravuje předcházení vzniku odpadů, přípravu k opětovnému použití a recyklaci v souladu s

										konceptí oběhového hospodářství a Zelenou dohodou pro Evropu. Zákon bude zahrnovat konkrétní opatření na podporu oběhového hospodářství, tj. vypracování plánu pro oběhové hospodářství, systémů rozšířené odpovědnosti výrobce a režimů plateb podle množství odpadu. Akt se bude zabývat všemi doporučeními Komise uvedenými ve zprávě o včasném varování Chorvatska z roku 2018.
82	C1.3 R2	M	Revize plánu pro nakládání s odpady Chorvatské republiky na období 2017–2022	Zveřejnění změn plánu nakládání s odpady Chorvatské republiky na období 2017–2022 v Úředním věstníku Chorvatské republiky				Q4	2021	Přijetí a zveřejnění revidovaného chorvatského plánu pro nakládání s odpady na období 2017–2022 v souladu s novým akčním plánem pro oběhové hospodářství po veřejných konzultacích. Revidovaný plán stanoví cíl 50 % recyklace, třídění, opětovného použití a opravy odpadu do roku 2022, jakož i samostatný cíl pro sběr a recyklaci biologického odpadu. Zahrnuje rovněž konkrétní opatření na podporu ambicí místních a regionálních jednotek, jako jsou komunikační akce k zajištění účinného odděleného sběru u zdroje nebo digitální aspekty. Plán zahrnuje posouzení stávající situace, stávajících systémů sběru a posouzení investiční mezery v souvislosti s uzavíráním skládek. Poskytne seznam priorit pro plánované investice do odpadu, kapacitu budoucích zařízení na zpracování odpadu, jakož i informace o tom, jak budou budoucí lokality určeny. Plán rovněž zvaží

										podporu budování kapacit pro provádění projektů v oblasti infrastruktury.
83	C1.3 R2	M	Přijetí plánu Chorvatské republiky pro nakládání s odpady na období 2023–2029	Zveřejnění chorvatského plánu nakládání s odpady na období 2023–2029 v Úředním věstníku Chorvatské republiky				Q4	2022	Přijetí a zveřejnění chorvatského plánu pro nakládání s odpady na období 2023–2029 ve spojení s novými cíli stanovenými v zákoně o nakládání s odpady a akčním plánu pro oběhové hospodářství, a to po veřejných konzultacích. Plán stanoví cíl alespoň 55 % recyklace, třídění, opětovného použití a opravy odpadu do roku 2025 a cíl pro sběr a recyklaci biologického odpadu.
84	C1.3 R2-11	T	Snížení podílu komunálního odpadu odevzdaného k odstranění (49 %)		% (procentní podíl)	66	49	Q4	2022	Podíl komunálního odpadu odevzdaného k likvidaci se sníží na 49 % v důsledku investic do infrastruktury ke snížení skládkování, včetně zřízení středisek pro opětovné použití, výstavby třídících zařízení pro tříděný komunální odpad, výstavby zařízení pro biologické zpracování tříděného biologického odpadu, výstavby a vybavení sběrných dvorů a recyklačních provozů pro stavební odpad, pořízení zařízení pro oddělený sběr užitečných částí komunálního odpadu.
85	C1.3 R2-11	T	Snížení podílu komunálního odpadu odevzdaného k odstranění (51 %)		% (procentní podíl)	56	51	Q4	2024	Podíl komunálního odpadu odevzdaného k likvidaci se sníží na 51 % oproti výchozí hodnotě 56 % ohlášené v roce 2022 v důsledku investic do infrastruktury ke snížení skládkování, včetně zřízení středisek pro opětovné použití, výstavby třídících

										zařízení pro tříděný komunální odpad, výstavby zařízení pro biologické zpracování tříděného biologického odpadu, výstavby a vybavení sběrných dvorů a recyklačních provozů pro stavební odpad, pořízení zařízení pro oddělený sběr užitečných částí komunálního odpadu. Podíl komunálního odpadu odesílaného k odstranění se vypočítá v souladu s metodikou výpočtu stanovenou v prováděcím rozhodnutí 2019/1004 – Pravidla pro výpočet, ověřování a vykazování údajů o odpadech v souladu se směrnicí 2008/98/ES.
86	C1.3 R2-11	T	Vybudovaná třídící zařízení		Počet	0	6	Q4	2025	Nejméně 6 vybudovaných a provozuschopných třídících zařízení v systému nakládání s komunálním odpadem. Musí být předloženy důkazy o souladu s povolovacími postupy v rámci EIA v souladu se směrnicí 2011/92/EU.
87	C1.3 R2-11	T	Stavební zařízení pro zpracování odděleně sebraného biologického odpadu		Počet	0	3	Q4	2025	Nejméně 3 vybudovaná a provozuschopná zařízení pro zpracování odděleně sbíraného biologického odpadu. Musí být předloženy důkazy o souladu s povolovacími postupy v rámci EIA v souladu se směrnicí 2011/92/EU.
88	C1.3 R2-11	T	Funkční pevné/mobilní místo pro třídění odpadu		Počet	0	20	Q3	2025	Zakoupeno a provozováno nejméně 20 pevných/mobilních třídících míst odpadu, zejména v pobřežních a ostrovních obcích. Musí být předloženy důkazy o souladu s

										povolovacími postupy v rámci EIA v souladu se směrnicí 2011/92/EU.
89	C1.3 R2-11	T	Snížení podílu komunálního odpadu odevzdaného k odstranění (45 %)		% (procentní podíl)	56	45	Q4	2025	Podíl komunálního odpadu odevzdaného k likvidaci se sníží na 45 % oproti výchozí hodnotě 56 % ohlášené v roce 2022 v důsledku investic do infrastruktury ke snížení skládkování, včetně zřízení středisek pro opětovné použití, výstavby třídících zařízení pro tříděný komunální odpad, výstavby zařízení pro biologické zpracování tříděného biologického odpadu, výstavby a vybavení sběrných dvorů a recyklačních provozů pro stavební odpad, pořízení zařízení pro oddělený sběr užitečných částí komunálního odpadu. Podíl komunálního odpadu odesílaného k odstranění se vypočítá v souladu s metodikou výpočtu stanovenou v prováděcím rozhodnutí 2019/1004 – Pravidla pro výpočet, ověřování a vykazování údajů o odpadech v souladu se směrnicí 2008/98/ES.
90	C1.3 R2-12	T	Sanace uzavřených skládek		Počet	0	10	Q2	2026	Nejméně 10 vyčištěných skládek/míst. Investice zahrnují sanaci uzavřených skládek, které musí být rekultivovány tak, aby splňovaly kritéria směrnice 1999/31/ES, jakož i sanaci lokalit kontaminovaných nebezpečným odpadem, včetně mimo jiné činností souvisejících s odstraňováním a zpracováním odpadů a sanací půdy.

378	C1.3 R2- I1	M	Vstup nařízení o dani ze skládkování v platnost	Ustanovení nařízení o dani ze skládkování s uvedením jeho vstupu v platnost				Q4	2024	<p>Vstoupí v platnost nařízení o dani ze skládkování, které stanoví jednotkový poplatek, který umožňuje výpočet poplatku za skládkování v souladu se zákonem o nakládání s odpady.</p> <p>Nařízení stanoví ustanovení, která postupně zvyšují daň ze skládkování s cílem postupně ukončit skládkování recyklovatelného a využitelného odpadu a příjmy se použijí v souladu se zákonem o nakládání s odpady.</p>
379	C1.3 R2- I1	M	Zlepšení systému zpracování a sběru biologického odpadu	Přijetí a zveřejnění akčního plánu pro oběhové hospodářství v oblasti biologického odpadu				Q4	2025	Po veřejných konzultacích se přijme akční plán pro oběhové hospodářství týkající se biologického odpadu v souladu s akčním plánem pro oběhové hospodářství. Plán zahrne zúčastněné strany do provádění akčního plánu pro oběhové hospodářství týkajícího se biologického odpadu.
380	C1.3 R2- I1	T	Zařízení pro zpracování biologického odpadu		Počet	0	20	Q4	2025	V návaznosti na výzvu k předkládání návrhů musí být dodáno nejméně 20 kusů zařízení pro zpracování biologického odpadu (jako jsou kompostovače nebo biostabilizátory), které musí být funkční.
381	C1.3 R2- I1	T	Výstavba stanic pro přepravu odpadu		Počet	0	15	Q1	2026	Musí být vybudováno nejméně 15 stanic pro přenos odpadu, které budou v provozu.

C.3 Popis reforem a investic pro půjčky

Reforma C1.3 R3 – Další provádění programu hospodaření s vodou

Tato reforma se dále zabývá klíčovými problémy vysokých ztrát vody v Chorvatsku. Reforma zahrnuje přípravu a přijetí národního plánu na snížení ztrát vody ve veřejných systémech zásobování vodou, po němž následuje příprava a přijetí individuálních plánů na snížení ztrát vody na úrovni vodohospodářských subjektů. Zřídí se vnitrostátní orgán pro monitorování ztrát vody. Kromě toho reforma rovněž zlepší kapacitu a transparentnost vodohospodářského regulačního orgánu tím, že vstoupí v platnost nařízení o Radě pro vodohospodářské služby.

Provádění reformy bude dokončeno do 31. prosince 2025.

Investice C.1.3 R3-I1 – Další investice do veřejného programu rozvoje odpadních vod

S ohledem na velkou investiční mezeru ve vodohospodářském odvětví zahrnuje toto opatření dodatečné investice do rozvoje kanalizačních sítí a čistíren odpadních vod.

Cílem tohoto opatření je provést dodatečné investice do veřejného programu rozvoje odpadních vod. Toto opatření zahrnuje renovaci a obnovu dalších 76 km veřejné kanalizační sítě a výstavbu a uvedení do provozu dalších 19 čistíren odpadních vod, které zajistí přístup k lepším službám odpadních vod pro dalších 20 000 obyvatel.

Tyto investice budou realizovány prostřednictvím grantů pro vodohospodářské subjekty, přičemž se upřednostní vyspělé projekty. Financování poskytuje nástroj pro oživení a odolnost společně s příjemci a vnitrostátní vodohospodářskou společností, Croatian Waters.

Investice musí být provedena do 30. června 2026.

Investice C.1.3 R3-I2 – Další investice do programu rozvoje veřejného zásobování vodou

S ohledem na velkou investiční mezeru ve vodohospodářském odvětví zahrnuje toto opatření dodatečné investice do rozvoje vodovodních sítí.

Cílem tohoto opatření je provést dodatečné investice do programu rozvoje veřejného zásobování vodou. Toto opatření zahrnuje výstavbu a rekonstrukci dalších 131 km veřejných vodovodních sítí v Chorvatsku, čímž se zlepší zásobování pitnou vodou a sníží ztráty vody, což zajistí lepší přístup k veřejným službám zásobování vodou pro dalších 26 000 obyvatel.

Tyto investice budou realizovány prostřednictvím grantů pro vodohospodářské subjekty, přičemž se upřednostní vyspělé projekty. Financování poskytuje nástroj pro oživení a odolnost společně s příjemci a vnitrostátní vodohospodářskou společností, Croatian Waters.

Investice spočívá ve výstavbě systémů zásobování pitnou vodou s průměrnou spotřebou energie $\leq 0,5$ kWh nebo indexu úniků infrastruktury (ILI) $\leq 1,5$ a v renovaci stávajících systémů zásobování pitnou vodou s cílem snížit průměrnou spotřebu energie o více než 20 % nebo snížit únik o více než 20 %.

Investice musí být provedena do 30. června 2026.

C.4 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění pro půjčky

Počet	Související opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
382	C1.3 R3	M	Přijetí národního akčního plánu na snížení ztrát vody	Národní akční plán na snížení ztrát přijatý společností Croatian Waters				Q2	2024	Společnost Croatian Waters přijme národní akční plán na snížení ztrát a zveřejní jej na svých internetových stránkách. Národní akční plán obsahuje seznam plánovaných činností ke snížení ztrát vody, včetně odhadů investic a zdrojů financování. Plán zahrnuje období 2024–2026 s výhledem do roku 2030 v souladu s víceletým programem výstavby odpadních vod a čištění městských odpadních vod do roku 2030.
383	C1.3 R3	M	Byl zřízen vnitrostátní orgán pro monitorování ztrát vody					Q4	2024	Zřizuje se Národní orgán pro monitorování ztrát vody, který má pravomoc dohlížet na provádění opatření stanovených v národním akčním plánu na snížení ztrát a ověřovat akční plány na snížení ztrát vody vypracované vodohospodářskými podniky.
384	C1.3 R3		Přijetí akčních plánů pro snižování ztrát vody ze strany vodohospodářských podniků		Počet	0	40	Q4	2025	Přijme se alespoň 40 individuálních akčních plánů na snížení ztrát vody ze strany provozovatelů vodohospodářských služeb. Každý plán zahrnuje organizační

Počet	Související opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										systemy a plány vzdělávání zaměstnanců a další příslušná opatření definovaná v národním akčním plánu pro snížení ztrát (opatření ke zlepšení systémových údajů, opatření optimalizace systému zásobování vodou, opatření k omezení aktivních úniků, opatření k řešení zjevných ztrát, plánování a náhradní opatření).
385	C1.3 R3	M	Vstup v platnost nařízení o Radě pro vodohospodářské služby	Ustanovení nařízení o Radě pro vodohospodářské služby uvádějící jeho vstup v platnost				Q1	2024	Vstoupí v platnost nařízení o Radě pro vodohospodářské služby. Stanoví povinné zveřejnění rozhodnutí Rady pro vodohospodářské služby, povinné zveřejnění příslušných výkladů zákona o vodohospodářských službách, zákona o financování vodního hospodářství a stanov regulačního orgánu, jakož i povinné odborné vzdělávání zaměstnanců.
386	C1.3 R3	T	Budování kapacit Rady pro vodohospodářské služby		Počet	0	7	Q4	2024	Rada pro vodohospodářské služby přijme nejméně sedm zaměstnanců na plný úvazek, s výjimkou jmenovaných zastupitelů.
387	C1.3 R3	T	Školení zaměstnanců vodohospodářských subjektů		Počet	0	12	Q4	2025	Bylo dokončeno nejméně 12 školení pro zaměstnance vodohospodářských subjektů v celé zemi. Školení podporují vypracování a provádění akčních plánů vodohospodářských subjektů na snížení ztrát vody.
388	C1.3 R3-I1	T	Výstavba a provoz čistíren odpadních vod		Počet	12	31	Q4	2025	Musí být vybudováno a zprovozněno nejméně dalších 19 čistíren

Počet	Související opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										odpadních vod.
389	C1.3 R3-I1	T	Stavěná nebo rekonstruovaná veřejná kanalizační síť		Počet	775	851	Q4	2025	Musí být vybudováno nebo rekonstruováno nejméně dalších 76 km veřejné kanalizační sítě.
390	C1.3 R3-I1	T	Obyvatelé, kteří mají prospěch z lepšího přístupu k lepšímu systému čištění odpadních vod		Počet	200,000	220,000	Q2	2026	Nejméně 20 000 dalších obyvatel má prospěch z lepších služeb v oblasti odpadních vod.
391	C1.3 R3-I2	T	Výstavba nebo rekonstrukce veřejné vodovodní sítě		Počet	956	1087	Q4	2025	Vybudováno nebo rekonstruováno alespoň dalších 131 km veřejné vodovodní sítě.
392	C1.3 R3-I2	T	Populace využívající lepší přístup k dodávkám vody		Počet	45 000	71,000	Q2	2026	Nejméně 26 000 dalších obyvatel má prospěch z lepších služeb v oblasti dodávek vody.

D. SLOŽKA Č. 1.4: ROZVOJ KONKURENCESCHOPNÉHO, ENERGETICKY UDRŽITELNÉHO A ÚČINNÉHO DOPRAVNÍHO SYSTÉMU

Odvětví dopravy je jedním z hlavních producentů emisí skleníkových plynů v Chorvatsku, který v roce 2018 představoval 27 % celkových emisí, přičemž na silniční osobní dopravu připadalo 71,6 %, silniční nákladní doprava 24,7 %, železniční doprava 0,8 %, námořní a říční doprava 2,4 % a vnitrostátní letecká doprava 0,5 % emisí. Očekává se, že modernizace stávající dopravní infrastruktury prostřednictvím investic do environmentálně udržitelných, účinných, inovativních a konkurenceschopných druhů dopravy bude hrát klíčovou úlohu při účinném provádění ekologické a digitální transformace.

Cílem této složky chorvatského plánu pro oživení a odolnost je vytvořit jednotnou dopravní síť s rozvinutou železniční a veřejnou dopravní infrastrukturou a intermodalitou mezi různými druhy dopravy, zvýšit podíl osobních automobilů poháněných alternativními palivy, snížit emise skleníkových plynů a environmentální stopu odvětví dopravy a podpořit udržitelnou mobilitu osob a zboží.

Tato složka zahrnuje reformy a investice ve všech druzích dopravy (železniční, silniční, námořní, letecká, veřejná městská a vnitrozemská vodní doprava) a zahrnuje všechny regiony Chorvatska.

Tyto investice a reformy přispějí k plnění doporučení určeného Chorvatsku „o potřebě zaměřit investice do ekologické a digitální transformace“ (doporučení pro zemi č. 3, 2020) a „o udržitelné městské a železniční dopravě“ (doporučení pro zemi č. 3, 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 zmírňujícím krokům stanoveným v plánu pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

D.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C1.4 R1 – Reforma odvětví silniční dopravy

Cílem reformy je snížit provozní náklady společností, sladit finanční závazky s peněžními toky, zvýšit bezpečnost silničního provozu, a snížit tak úmrtnost na silnicích. Očekává se, že zavedení nového systému pro výběr mýtného sníží emise skleníkových plynů odstraněním úzkých míst a nebezpečných míst na silnicích. V rámci této reformy se právní předpisy upravující odvětví silniční dopravy aktualizují vstupem v platnost novely silničního zákona.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.4 R1–I2 – Zlepšení systému pro výkon práv osob se zdravotním postižením v oblasti mobility

Cílem investice je urychlit a usnadnit osobám se zdravotním postižením výkon jejich práv v oblasti mobility zavedením jednotného dokumentu pro osoby se zdravotním postižením, který jim umožní uplatňovat veškerá práva na mobilitu, zjednodušit administrativní prostředí pro koncové uživatele digitálních veřejných služeb v oblasti mobility a zlepšit přístup osob se zdravotním postižením k digitálním veřejným službám. Cílem investice je rovněž posílit ochranu osobních údajů uživatelů a harmonizovat rozhodovací postupy týkající se práv osob se zdravotním postižením v oblasti mobility. Očekává se, že investice umožní státním institucím snadněji a komplexněji sledovat získaná práva a zajistit účinný přístup veřejnosti ke všem údajům. Očekává se, že investice sníží náklady práce zaměstnanců ve státních a místních službách o 15 % až 35 %.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2023.

Investice C1.4 R1–I3 – Vnitrostátní systém elektronického ukládání a výměny dat v silniční dopravě (NSCP)

Cílem investice je zřídit vnitrostátní elektronický systém pro uchovávání a výměnu údajů v silniční dopravě (NSCP) a provést nařízení (EU) 2020/1056 o elektronických informacích o nákladní dopravě (nařízení eFTI), které by mělo vést k významnému snížení administrativních nákladů, zlepšit schopnosti příslušných orgánů v oblasti prosazování práva a zvýšit účinnost a udržitelnost dopravy. V souladu s ustanoveními nařízení o eFTI bude NSCP odpovídajícím způsobem aktualizováno, jakmile budou přijaty technické specifikace eFTI. Předpokládá se, že investice přispějí k účinnějšímu monitorování silniční dopravy, snížení dopravního přetížení s pozitivním dopadem na environmentální faktory.

Investice musí být dokončena do 31. května 2026.

Investice C1.4 R1–I4 – Systém kontroly podávání zpráv v silniční osobní a nákladní dopravě

Cílem investice je zvýšit bezpečnost silničního provozu zavedením funkčního kontrolního systému pro osobní a nákladní silniční dopravu. Systém kontroly hlášení propojuje údaje z ústředního systému zpracování tachografu (SOTAH) s vnitrostátními záznamy karet tachografu a souvisejících záznamů, za které odpovídá Ministerstvo pro námořní záležitosti, dopravu a infrastrukturu Chorvatské republiky, a přispívá k digitalizaci chorvatského odvětví dopravy.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C1.4 R1–I5 – Monitorování silniční přepravy nebezpečných věcí (e-ADR)

Cílem investice je poskytnout základ pro zlepšení a rozvoj systému pro silniční přepravu nebezpečných věcí (e-ADR) prostřednictvím jeho digitalizace. Investice zahrnuje vytvoření IT řešení pro sledování přepravy nebezpečných věcí v reálném čase prostřednictvím zavedení elektronických přepravních povolení a elektronických nákladních listů a používání technologie sledování a sledování. Investice musí splňovat všechny požadavky příslušných vnitrostátních právních předpisů a právních předpisů EU, zejména nařízení (EU) 2020/1056 o elektronických informacích o nákladní dopravě (eFTI) a jeho prováděcích aktů a aktů v přenesené pravomoci, a začlenit do vnitrostátního právního rámce právní, organizační a sémantickou interoperabilitu.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2024.

Reforma C1.4 R2 – Reforma odvětví železniční dopravy

Cílem reformy je zvýšit konkurenceschopnost a efektivitu odvětví železniční dopravy s cílem poskytovat lepší služby zákazníkům v osobní a nákladní dopravě a zvýšit hospodářskou konkurenceschopnost Chorvatska. Na podporu reformy přijme chorvatská vláda do 30. června 2021 dopis o odvětvové politice pro železniční odvětví, v němž představí další postup v klíčových oblastech souvisejících s reformou a modernizací železničního odvětví a vypracuje prováděcí plány pro vládu a železniční společnosti, včetně podrobných opatření a kroků, pokud jde o:

Řízení odvětví;

Řízení železničních společností a provoz;

Odvětvové plánování investic a financování;

Rozvoj znalostí, technologií a dovedností v železničním odvětví.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.4 R2–I2 – Modernizace železniční tratě M604 Oštarije – Knin – Split

Cílem investice je rekonstrukce stanic a instalace elektronických zabezpečovacích zařízení na železniční trati Oštarije – Knin – Split, na úseku Knin (vyloučeno) – Split (zahrnuto), což umožní zavedení tzv. vzájemně závislých a centrálního řízení dopravy, které následně zvýší kapacitu a rychlost provozu. Trať je součástí globální sítě TEN-T.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.4 R2–I3 – Odstranění „úzkých míst“ na železniční infrastruktuře

Cílem investice je řešit problematická místa v chorvatské železniční síti, a tím zvýšit rychlost provozu, zvýšit bezpečnost železnic a zlepšit železniční síť. Opatření spočívá ve výstavbě, rekonstrukci a renovaci mostů, viaduktů, propustí a zářezů na chorvatské železniční síti. Tím se odstraní úzká místa, které představují zařízení, jejichž stáří je 50 až 77 let. Většina tratí, kterých se tato investice týká, je součástí globální sítě TEN-T.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.4 R2–I4 – Modernizace úseku Záhřeb Kustošija – Záhřeb ZK – Záhřeb GK

Cílem investice je modernizace železničního úseku Záhřeb Kustošija – Záhřeb Zapadni Kolodvor – Záhřeb Glavni Kolodvor, zlepšení kvality a dostupnosti místní a regionální osobní železniční dopravy, lepší integrace železnic do systému veřejné dopravy města Záhřeb a zvýšení podílu železniční a místní veřejné dopravy v širším okolí města Záhřebu. Projekt přispěje k dosažení cíle dokončit hlavní síť TEN-T do 31. prosince 2030.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.4 R2–I5 – Náhrada brzdových destiček nákladních vozů za účelem snížení hluku

Cílem investice je zlepšit stávající kolejová vozidla nákladních podniků a vlastníků vozů, kteří využívají chorvatskou železniční síť, s cílem poskytnout lepší služby konečnému uživateli a snížit dopad hluku. Očekává se, že to přispěje k rychlejšímu rozvoji železniční nákladní dopravy a nepřímo k rychlejšímu přechodu ze silniční dopravy na železnici. Investice musí zajistit nákup a instalaci prvků snižujících hluk, jako jsou moderní kompozitní brzdové destičky, přípravu na instalaci, případně včetně nákladů na demontáž a administrativních nákladů spojených s dovybavením.

Investice musí být dokončena do 31. května 2026.

Investice C1.4 R2–I6 – Využívání ekologických technologií v osobní železniční dopravě

Cílem investice je pořízení dvou prototypů vlaků (elektrický motorový vůz na baterie (BEMV) a motorový vůz na baterie (BMV)), což může zabránit nákladným investicím do elektrifikace tratí a údržby trolejového vedení. Vývoj prototypů umožní organizaci osobní železniční dopravy na neelektrifikovaných tratích využívajících moderní elektricky poháněné vlaky, snížení nákladů na dieslovou energii, snížení hluku a dopadů znečištění, ochranu životního prostředí, snížení provozních nákladů vozidel a zlepšení městské a regionální dostupnosti.

Investice zahrnuje vývoj, výrobu, zkoušení typu a získání povolení k provozu uvedených prototypů BEMV a BMV, jakož i šest stabilních nabíječek baterií na definovaných stanicích, které jsou

nedílnou součástí investice. Očekává se, že zavedení nových bateriových osobních vlaků na neelektrifikovaných tratích bude mít potenciál postupně nahradit 60 dieselových jednotek starších 40 let, což přispěje ke snížení škodlivých emisí.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.4 R2-I7 – Modernizace informačního systému a systému prodeje

Cílem investice je zvýšit kvalitu železniční dopravy instalací systému WiFi, modernizací kolejových vozidel HŽ pro osobní dopravu instalací systému GPS, zajištěním souladu s informačními a bezpečnostními normami, modernizací datového centra prodejních systémů a zavedením nového systému prodeje jízdenek.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Reforma C1.4 R3 – Reforma námořní a vnitrozemské plavby

Cílem reformy je rozvoj udržitelné a účinné námořní a vnitrozemské vodní dopravy, která přispěje ke zvýšení bezpečnosti plavby, zajistí revitalizaci vnitrozemských vodních cest, zlepší dopravní propojení ostrovů a zlepší přístavní infrastrukturu s cílem snížit negativní dopad odvětví dopravy na životní prostředí. V rámci této reformy vstoupí v platnost nový zákon o pravidelné a sezónní pobřežní dopravě, nový zákon o námořní oblasti a námořních přístavech a nový zákon o vnitrozemské plavbě a přístavech.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2022.

Investice C1.4 R3-I1 – Program modernizace pro přístavy otevřené veřejné dopravě

Cílem investice je modernizace přístavní infrastruktury, která zvýší kvalitu veřejné námořní dopravy, přijímací kapacitu lodí v pravidelné pobřežní námořní dopravě, posílí bezpečnost cestujících, zvýší mobilitu, zlepší celkovou kvalitu života a zajistí udržitelnou mobilitu. Investice se realizují v souladu s národními plány rozvoje a modernizace župních a státních přístavů a s běžným plánem pobřežní osobní dopravy vypracovaným Ministerstvem pro námořní dopravu, dopravu a infrastrukturu. Projekty plánované v rámci této investice jsou nový terminál pro cestující v městském přístavu Split a modernizace přístavu Bol–Brač.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.4 R3-I2 – Pořízení/výstavba osobních lodí používaných pro liniovou pobřežní dopravu

Cílem investice je pořízení nebo výstavba osobních lodí poháněných alternativními palivy s cílem zajistit kvalitní a udržitelnou dopravu a zlepšit přístupnost obyvatel ostrovů a zajistit minimalizaci negativních dopadů na životní prostředí. Tyto investice zahrnují pořízení celkem šesti lodí na alternativní paliva s nulovými emisemi – tři osobních lodí a tři vysokorychlostních osobních lodí (katamaránů) využívajících elektrosolární pohon.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.4 R3-I3 – Výstavba nového kabelového trajektu „Křižnica“, obec Pitomača

Cílem investice je vybudovat nový kabelový trajekt „Křižnica“ přes řeku Drava v obci Pitomača s cílem zajistit dopravní propojení a podpořit rozvoj méně rozvinutých regionů. Investice zahrnují nový přenos elektrických kabelů na solární pohon, který zvýší přepravní kapacitu a přispěje k ekologizaci odvětví dopravy.

Investice musí být dokončena do 30. října 2022.

Investice C1.4 R3–I4 – Vybavení přístavů infrastrukturou pro nakládání s odpady

Cílem investice je zvýšit konkurenceschopnost vnitrozemských přístavů, zřídit ekologické přístavy a učinit dopravní systém v Chorvatsku environmentálně udržitelným vybavením vnitrozemských přístavů mezinárodního významu zařízením pro zpracování odpadu sebraného na palubě lodí. Investice zahrnuje výstavbu zařízení pro příjem odpadu v přístavech Slavonski Brod, Osijek a Vukovar pro nakládání s komerčním odpadem.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.4 R4–I1 – Pořízení vozidel na alternativní paliva pro veřejnou městskou a příměstskou pravidelnou dopravu

Cílem investice je modernizovat veřejnou městskou a příměstskou linkovou přepravu cestujících nákupem 70 nových vozidel (elektrických a vodíkových) na podporu využívání vozidel se s nulovými nebo nízkými emisemi. Investice zahrnují nákup vozidel pro městskou a příměstskou linkovou osobní dopravu a přispívají k vytvoření vozového parku (autobusů) šetrnějšího k životnímu prostředí a související infrastruktury.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.4 R4–I2 – Modernizace tramvajového vozového parku

Cílem investice je modernizovat tramvajový park ve městech Osijek a Záhřeb s cílem poskytovat lepší a rychlejší služby městské hromadné dopravy a zvýšit počet cestujících využívajících městskou veřejnou dopravu, což přispěje ke snížení emisí CO₂ z odvětví dopravy. Investice zahrnuje modernizaci tramvajové dopravy získáním minimálně 30 moderních nízkopodlažních tramvají nebo tramvají s polosníženou podlahou do délky 27 metrů ve městech Záhřeb a Osijek.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.4 R5–I1 – Elektrifikace a ekologizace systému pozemního odbavení a elektrického napájení na letišti Zadar

Cílem investice je zajistit systém pozemního odbavení letadel a dodávek energie šetrný k životnímu prostředí a podporovat využívání obnovitelných zdrojů energie. Investice zahrnuje tyto činnosti:

Zavedení pevných spojů pro dodávky elektrické energie stojícím letadlům s nezbytnými konstrukčními a bezpečnostními úpravami (bez zvýšení kapacity odbavovací plochy);

Výměna mobilních zařízení pro pozemní odbavování naftovým motorem za elektricky poháněné jednotky;

Výstavba fotovoltaické elektrárny o výkonu 610 kW a její propojení s pevným napájecím systémem a dobíjecími stanicemi pro elektrická mobilní zařízení pro pozemní odbavování.

Očekává se, že investice přispějí ke snížení emisí skleníkových plynů, znečištění a hluku, jakož i ke zvýšení bezpečnosti a účinnosti provozu.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.4 R5–I2 – Výzkum, vývoj a výroba nových vozidel pro mobilitu a podpůrná infrastruktura

Cílem investice je vytvořit a realizovat nový ekosystémový projekt městské mobility. Investice podpoří výzkumnou a vývojovou část projektu, konkrétně fázi poznamenanou dokončením původního prototypu plně autonomního elektrického vozidla a zahájením práce na vývoji prototypů ověřování. Nový ekosystém městské mobility bude zahrnovat tři klíčové složky: i) plně autonomní elektrická vozidla schopná vykonávat všechny dynamické funkce řízení bez jakékoli pomoci řidiče za pomoci umělé inteligence, ii) rozvoj a výstavba specializované infrastruktury pro autonomní a elektrická vozidla integrovaná s veřejnou městskou dopravou a iii) vývoj softwarové platformy pro provoz celého systému.

Očekává se, že realizace projektu ve městě Záhřeb výrazně zvýší bezpečnost dopravy a zároveň zvýší účinnost a sníží dopravní zácpy. Očekává se rovněž, že projekt dosáhne významného pozitivního dopadu na životní prostředí tím, že sníží celkové emise znečišťujících látek z automobilové dopravy, a to prostřednictvím výzkumných a inovačních procesů, přenosu technologií a spolupráce mezi společnostmi s nízkouhlíkovou ekonomikou. Projekt rovněž zahrnuje vytvoření digitalizovaného systému vozidel s nulovými emisemi, samořízených vozidel a digitalizované dobíjecí infrastruktury. Po dohodě s městem Záhřeb a provozovatelem veřejné dopravy bude 50 000 poukázek za cesty s plně autonomními vozidly přiděleno osobám se zdravotním postižením a/nebo osobám, které se potýkají s obtížemi při používání jiných prostředků veřejné dopravy.

Investice musí být dokončena do 31. března 2026.

Investice C1.4 R5–I3 – Program spolufinancování nákupu nových vozidel na alternativní paliva a rozvoje infrastruktury pro alternativní paliva v silniční dopravě

Cílem investice je zvýšit energetickou účinnost silniční dopravy snížením závislosti na fosilních palivech. Činnosti v rámci této investice se zaměří na zvýšení počtu vozidel na alternativní paliva (elektrických nebo vodíkových) registrovaných v Chorvatsku. Tyto činnosti přispívají ke snížení celkových emisí CO₂ a dalších škodlivých plynů. Opatření spočívá ve spolufinancování nákupu nejméně 2 000 nových vozidel poháněných alternativním palivem.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
91	C1.4 R1	M	Změny silničního zákona	Vstup změn silničního zákona v platnost				Q3	2021	Změny silničního zákona se zaměří mimo jiné na tyto činnosti: – zajistit interoperabilitu elektronických systémů pro výběr mýtného na celé silniční síti Unie, městských a meziměstských dálnicích, hlavních a vedlejších silnicích a různých konstrukcích, jako jsou tunely nebo mosty, a trajektech; – usnadnit přeshraniční výměnu údajů o registraci vozidel týkajících se vozidel a vlastníků nebo držitelů vozidel, u nichž bylo v Unii zjištěno nezaplacení jakéhokoliv typu mýtného; – zahrnout ustanovení na podporu rozšíření infrastruktury využívané pro cyklistickou dopravu a pěší dopravu; – stanovit kritéria a podmínky pro pokrytí nákladů na mýtné; – řešit osvobození od povinnosti platit poplatky za právo stavby a právo na věcné břemeno na veřejných komunikacích, a to odstraněním těchto výjimek z právních předpisů. Tím se vytvoří rovné podmínky ve vztahu k těmto poplatkům pro všechny podnikatele.
92	C1.4 R1	M	Národní program bezpečnosti	Národní program				Q3	2021	Cílem národního programu bezpečnosti

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			silničního provozu na období 2021–2030	bezpečnosti silničního provozu na období 2021–2030 přijatý chorvatskou vládou						silničního provozu na období 2021–2030, vypracovaného ministerstvem vnitra ve spolupráci s ministerstvem pro námořní záležitosti, dopravu a infrastrukturu a dalšími rezortními ministerstvy, je zlepšit bezpečnost silničního provozu v Chorvatsku.
94	C1.4 R1-I2	T	Zřízení funkčního systému pro výkon práv osob se zdravotním postižením v oblasti mobility		% (procentní podíl)	0	50	Q4	2023	Jako součást investice, která zavede funkční systém, který osobám se zdravotním postižením usnadní žádat o všechna práva na mobilitu na jednom místě a zajistí rychlejší zpracování žádostí, bude vytvořen jediný dokument, který osobám se zdravotním postižením umožní využívat funkční systém a uplatňovat stejná práva na celém území Chorvatska (elektronický průkaz pro invaliditu) a nejméně 50 % předpokládaných karet bude vydáno osobám se zdravotním postižením, které mají práva v oblasti mobility.
95	C1.4 R1-I3	M	Zřízení dobře fungujícího vnitrostátního elektronického systému pro uchovávání a výměnu údajů v silniční dopravě (NSCP)	Zřízení dobře fungujícího vnitrostátního elektronického systému pro uchovávání a výměnu údajů v silniční				Q2	2026	V souladu s nařízením (EU) 2020/1056 o elektronických informacích o nákladní dopravě (nařízení eFTI) se zavede dobře fungující vnitrostátní systém elektronického ukládání a výměny údajů v silniční dopravě (NSCP). Kromě toho se NSCP po přijetí technických specifikací eFTI odpovídajícím způsobem aktualizuje. Investice přispějí k účinnějšímu sledování

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
				dopravě (NSCP)						silniční dopravy, snížení dopravního přetížení s pozitivním dopadem na faktory životního prostředí.
96	C1.4 R1-I4	M	Zavedení dobře fungujícího kontrolního systému pro podávání zpráv o silniční osobní a nákladní dopravě	Zřízení dobře fungujícího kontrolního systému pro silniční osobní a nákladní dopravu				Q4	2024	Zavede se dobře fungující systém kontroly hlášení silniční osobní a nákladní dopravy, který propojí údaje z ústředního systému zpracování tachografu (SOTAH) a vnitrostátní záznamy o kartách tachografu a souvisejících záznamech v rámci odpovědnosti ministerstva pro námořní záležitosti, dopravu a infrastrukturu.
97	C1.4 R1-I5	M	Vývoj monitorovacího systému pro silniční přepravu nebezpečných věcí (e-ADR)	Dobře fungující systém pro sledování silniční přepravy nebezpečných věcí (e-ADR)				Q4	2024	Systém zajistí řešení pro sledování silniční přepravy nebezpečných věcí zavedením elektronických přepravních povolení a nákladních listů a pomocí zavedení technologie sledování. Systém bude zaveden v souladu s nařízením (EU) 2020/1056 o elektronických informacích o nákladní dopravě (nařízení eFTI) a jeho prováděcími akty a akty v přenesené pravomoci, jakož i s dalšími platnými právními předpisy v oblasti silniční přepravy nebezpečných věcí. Kromě toho se systém po přijetí technických specifikací eFTI bude odpovídajícím způsobem aktualizovat.
98	C1.4 R2	M	Přijetí dopisu o odvětvové politice	Dopis o odvětvové politice pro železniční				Q2	2021	Dopis o odvětvové politice obsahuje: i) klíčové cíle ii) přezkum zamýšlených zlepšení, jako je

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
				odvětví přijatý chorvatskou vládou						profesionalizace, transparentnost provozu a řídicích činností, a iii) prováděcí plán opatření a činností k reformě a modernizaci železničního odvětví, jako je: přijetí strategického rámce pro železniční odvětví, národního plánu rozvoje železniční infrastruktury a národního plánu řízení železniční infrastruktury a zařízení služeb; a rozvoj služeb železniční dopravy.
99	C1.4 R2	M	Národní plán rozvoje železniční infrastruktury a národní plán řízení železniční infrastruktury a zařízení služeb	Národní plán rozvoje železniční infrastruktury a národní plán řízení železniční infrastruktury a zařízení služeb přijaté chorvatskou vládou				Q4	2022	Národní plán rozvoje železniční infrastruktury stanoví projekty a činnosti nezbytné pro rozvoj železniční infrastruktury. Národní plán řízení železniční infrastruktury a zařízení služeb určuje projekty a činnosti pro řízení, organizaci regulace železniční dopravy a rozvoj služeb železniční dopravy.
100	C1.4 R2	M	Reorganizace železničních společností a řízení podniku	Reorganizace řízení železničních společností a prováděných a dokončených operací				Q4	2024	Reorganizace řízení železničních společností a provozu se provádí s ohledem na zvýšenou odpovědnost za řízení, údržbu, řízení dopravy a řízení projektů investiční infrastruktury a za účelem optimalizace nákladů a služeb osobní dopravy.
102	C1.4 R2-I2	T	Rekonstrukce tří stanic v úseku Oštarije – Knin – Split		Počet	0	3	Q4	2025	V rámci renovace železniční trati Oštarije – Knin – Split, v úseku Knin (vyloučeno) – Split (zahrnuto), musí být v rámci investice

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										rekonstruovány stanice Drniš, Perković, Labin Dalmatinski. Musí být předloženy důkazy o souladu s povolovacími postupy v rámci EIA v souladu se směrnicí 2011/92/EU.
103	C1.4 R2-I2	M	Palubní a provozní zabezpečovací zařízení na úseku Oštarije – Knin – Split	Instalovaná a provozuschopná elektronická zabezpečovací zařízení na trati Oštarije – Knin – Split				Q4	2025	V rámci modernizace úseku železniční trati Oštarije–Knin–Split musí být instalována elektronická zabezpečovací zařízení umožňující zavedení tzv. vzájemně závislého a centrálního řízení dopravy.
104	C1.4 R2-I3	T	Pět úzkých míst odstraněných na úsecích se současnými omezeními rychlosti 60 km/h		Počet	0	5	Q4	2025	Investice povede k odstranění pěti úzkých míst na úsecích se současným omezením rychlosti 60 km/h. Musí být předloženy důkazy o souladu s povolovacími postupy v rámci EIA v souladu se směrnicí 2011/92/EU.
105	C1.4 R2-I4	T	Rekonstruovaná a modernizovaná dvojkolejná trať Záhřeb Kustošija–ZG Zapadni Kolodvor–Záhřeb Glavni Kolodvor v délce 3,4 km		Počet (km)	0	3,4	Q4	2025	Dvojkolejná železniční trať na úseku Záhřeb Kustošija–Záhřeb Zapadni Kolodvor–Záhřeb Glavni Kolodvor v délce 3,4 km musí být rekonstruována a modernizována. Musí být předloženy důkazy o souladu s povolovacími postupy v rámci EIA v souladu se směrnicí 2011/92/EU.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
106	C1.4 R2-I5	T	Brzdné destičky vyměněné na 2 000 nákladních vagónech za účelem snížení hluku		Počet	0	2 000	Q2	2026	Spolufinancování investic do dodatečného vybavení vozů musí vést k instalaci 2 000 brzdových destiček v nákladních vozech, což přispěje ke snížení hluku v odvětví železniční dopravy.
107	C1.4 R2-I6	T	Dva prototypy vyrobených bateriových vlaků a zahájení provozních zkoušek		Počet	0	2	Q4	2025	Budou vyrobeny dva prototypy elektrického motorového vozu na baterie (BEMV) a motorového vozu na baterie (BMV).
108	C1.4 R2-I7	M	Nový systém prodeje jízdenek	Zprovoznění nového systému prodeje jízdenek				Q2	2026	Zavede se nový systém prodeje přepravních dokladů, který bude sestávat z on-line prodeje jízdenek (internetových a mobilních jízdenek), prodeje prostřednictvím mobilních platebních terminálů (HHT) ve vlacích, prodeje prostřednictvím externích samoobslužných kiosků (TVM) a prodeje prostřednictvím registračních pokladen POS.
109	C1.4 R3	M	Nový zákon o pravidelném a sezónním pobřežním provozu	Vstup v platnost nového zákona o pravidelném a sezónním pobřežní dopravě				Q3	2021	Nový zákon o pravidelném a sezónním pobřežní námořní dopravě zjednoduší stávající správní postupy a vytvoří lepší podmínky pro účinnější provoz veřejné pobřežní námořní dopravy regulováním ustanovení týkajících se činnosti Agentury pro pravidelnou pobřežní námořní dopravu, zejména v oddíle o udělování licencí na státní trasy, jakož i o lepším využívání a kontrole informačních systémů veřejné

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										dopravy (systém SEOP).
110	C1.4 R3	M	Nový zákon o vnitrozemské plavbě a přístavech	Vstup v platnost nového zákona o vnitrozemské plavbě a přístavech				Q3	2021	Nový zákon o vnitrozemské plavbě a přístavech umožní, je-li to nezbytné pro zajištění bezpečnosti plavby, identifikovat zvláštní rizika v odvětvích chorvatských vnitrozemských vodních cest (nebo jejich částech).
111	C1.4 R3	M	Nový zákon o námořní oblasti a námořních přístavech	Vstup v platnost nového zákona o námořních oblastech a námořních přístavech				Q4	2022	Nový zákon o námořní oblasti a námořních přístavech reorganizuje strukturu přístavního systému otevřeného veřejné dopravy, jejímž cílem je zajistit jednotnost při provádění právních závazků týkajících se provozování veřejných přístavů a racionalizovat náklady na správu.
112	C1.4 R3-I1	T	Modernizované/rekonstruované 2 námořní přístavy otevřené veřejné dopravě		Počet	0	2	Q4	2025	Výsledkem budou 2 modernizované/rekonstruované námořní přístavy otevřené veřejné dopravě, které zvýší kvalitu veřejné námořní dopravy, přijímací kapacitu lodí v pravidelné pobřežní námořní dopravě, posílí bezpečnost cestujících, zvýší mobilitu, zlepší celkovou kvalitu života a zajistí udržitelnou mobilitu. Musí být předloženy důkazy o souladu s povolenými postupy v rámci EIA v souladu se směrnicí 2011/92/EU.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
113	C1.4 R3-I2	T	Lodě na alternativní paliva využívající elektrosolární pohon		Počet	0	6	Q2	2026	Díky investici bude modernizována flotila se 3 osobními loděmi a 3 vysokorychlostními osobními loděmi (katamarány) používajícími elektrosolární pohon s cílem zlepšit kvalitu veřejných služeb v přepravě cestujících a spojení s ostrovy při používání plavidel s nulovými emisemi. Zadávací řízení je založeno na nabídkovém řízení na pořízení/výstavbu lodí, které má být provedeno na základě „návrhu a stavby“. 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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01). Zejména osobní lodě a katamarány musí být poháněny elektrosolárním pohonem.
114	C1.4 R3-I3	T	Nový kabelový trajekt „Křižnica“ provozovaný přes řeku Drava v obci Pitomača		Počet	0	1	Q4	2022	Výsledkem této investice je výstavba kabelového trajektu na solární pohon spojujícího pevninu s ostrovem Křižnica, který je provozován se souhlasem chorvatského plavebního rejstříku.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
115	C1.4 R3-I4	T	Tři obecní kotviště postavená pro příjem odpadu z plavidel		Počet	0	3	Q2	2026	Tři přístavy mezinárodního významu jsou vybaveny městskými kotvišti pro zpracování odpadu sebraného na palubě lodí. Pro každou vodní cestu bude k dispozici jedno zařízení – pro Sava v přístavu Slavonski Brod, pro Drava v přístavu Osijek a pro Dunaj v přístavu Vukovar. Musí být předloženy důkazy o souladu s povolovacími postupy v rámci EIA v souladu se směrnicí 2011/92/EU.
116	C1.4 R4-I1	T	70 napájených a uváděných autobusů na alternativní paliva (elektrických a vodíkových)		Počet	0	70	Q2	2026	Investice modernizují autobusový park s cílem zlepšit kvalitu poskytování služeb veřejné dopravy prostřednictvím pořízení 70 nových vozidel na alternativní pohon (na elektrický nebo vodíkový pohon) na podporu využívání vozidel s nulovými emisemi a snížení emisí CO2 ze stávajících vozových parků.
117	C1.4 R4-I2	T	30 tramvajových tratí pořízených pro veřejnou dopravu		Počet	0	30	Q4	2025	Tyto investice modernizují tramvajový park s cílem zvýšit kvalitu poskytování služeb veřejné dopravy.
118	C1.4 R5-I1	T	Zavedení plně elektrifikovaného a ekologičtějšího systému pozemního odbavování letadel na letišti Zadar		Počet	0	1	Q4	2025	Zavedení plně elektrifikovaného a ekologičtějšího systému pozemního odbavení letadel, který zahrnuje: i) zavedení pevných spojů pro dodávky elektrické energie stojícím letadlům s nezbytnými konstrukčními a bezpečnostními úpravami (bez zvýšení kapacity

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>odbavovací plochy); ii) výměnu naftou poháněných mobilních zařízení pro pozemní odbavování elektricky poháněnými jednotkami; a iii) výstavbu fotovoltaické elektrárny o výkonu 610 kW.</p> <p>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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01). Projekt se provádí zejména bez zvýšení kapacity odbavovací plochy a všechna mobilní zařízení pro pozemní manipulaci s naftovým pohonem musí být nahrazena elektricky napájenými jednotkami. Předloží se důkazy o tom, že projekt nemá významný vliv na celistvost dotčených lokalit sítě Natura 2000.</p>
119	C1.4 R5-I2	T	Ověřovací prototypy plně autonomních a elektrických vozidel a příslušné zkoušky		Počet	0	60	Q1	2025	Musí být dokončena výroba prototypů ověřování, včetně vývoje požadované samostatné platformy pro elektrická vozidla a bateriových systémů, zkoušení prototypů a zkoušení autonomních systémů řízení.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
120	C1.4 R5-I2	M	Nové právní předpisy týkající se autonomního řízení vozidel	Vstup v platnost nových právních předpisů o autonomním řízení vozidel				Q2	2024	Nové právní předpisy o autonomním řízení vozidel zahrnují mimo jiné: Vývoj vnitrostátního zkušební postupu pro autonomní řízení; Přizpůsobení vnitrostátních právních předpisů v oblasti bezpečnosti silničního provozu tak, aby autonomní vozidla byla v provozu; Přizpůsobení vnitrostátních pravidel pro schvalování typu vozidla; Přizpůsobení pravidel bezpečnosti cestujících v silniční dopravě tak, aby umožňovaly přepravu cestujících autonomními vozidly; Úprava vnitrostátních právních předpisů v oblasti pojišťovnictví tak, aby umožňovaly pojištění autonomních vozidel a služeb.
121	C1.4 R5-I2	T	Udělení podpory pro výzkum a vývoj projektu nového ekosystému městské mobility		Částka (EUR)		179 499 215	Q4	2025	Podpora se poskytuje výhradně na výzkumnou a vývojovou část projektu, konkrétně na fázi, která se vyznačuje dokončením původního prototypu plně autonomního elektrického vozidla a zahájením práce na vývoji prototypů ověřování, které mají všechny vlastnosti konečného vozidla. Podpora se proto týká aplikovaného výzkumu, konkrétně aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
122	C1.4 R5-I2	M	Plně autonomní a elektrická vozidla přizpůsobená potřebám zdravotně postižených cestujících a specializovaná infrastruktura	Plně autonomní a elektrická vozidla přizpůsobená potřebám vyrobených zdravotně postižených cestujících a specializovaná infrastruktura provozovaná se všemi instalovanými funkcemi				Q4	2025	Specializovaná infrastruktura pro plně autonomní a elektrická vozidla musí být plně funkční se všemi instalovanými funkcemi umožňující provoz plně autonomních nových elektrických vozidel, která jsou co nejlépe přizpůsobena potřebám zdravotně postižených cestujících (velké posuvné dveře umožňující snadnější vstup do vozidla a zavazadlový prostor, v němž se mohou nacházet invalidní vozíky).
123	C1.4 R5-I2	T	50 000 poukázek na cesty s plně autonomním vozidlem bezplatně poskytovaných zdravotně postiženým osobám, s platností nejméně 5 let po vydání		Počet	0	50 000	Q1	2026	Po výstavbě nových plně autonomních vozidel se osobám se zdravotním postižením a/nebo osobám, které se po dohodě s městem Záhřebem a provozovatelem veřejné dopravy potýkají s obtížemi při používání jiných prostředků veřejné dopravy, přidělí 50 000 bezplatných poukázek s platností nejméně 5 let po vydání.
124	C1.4 R5-I3	T	Spolufinancovaný nákup 2 000 vozidel na alternativní pohon (elektrických nebo vodíkových)		Počet	0	2 000	Q2	2026	Po zveřejnění a provedení rozhodnutí o zadání zakázky se spolufinancuje 2 000 nových vozidel na alternativní pohon (elektrických nebo vodíkových).

D.3 Popis reforem a investic pro půjčky

Investice C1.4 R1–I1 – Systém elektronického mýtného

Cílem investice je zavést nový systém elektronického mýtného s cílem zlepšit systém mýtného pro dálnice provozované společností Croatian Motorways Ltd, dálnici Záhřeb-Macelj (AZM) a BINA Istra. Uživatelé mohou cestovat, aniž by museli zastavovat na stanicích pro výběr mýtného, což by mělo mít pozitivní dopad na dopravní zácpy, ochranu životního prostředí a bezpečnost silničního provozu. Investice zahrnují opatření k řešení technických problémů vyplývajících ze zastarávání dnešního systému mýtného a k zajištění interoperability nového systému výběru mýtného se stávajícími elektronickými systémy výběru mýtného v EU.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.4 R2–I1 – Rekonstrukce stávající a výstavba druhé koleje železničního úseku Dugo Selo – Novska, podúseku Kutina – Novska (fáze D)

Cílem investice je zmodernizovat a zrenovovat stávající trať a vybudovat druhou trať o celkové délce 22 km v železničním úseku Dugo Selo – Novska, podúsek Kutina – Novska, s cílem vybudovat dvojkolejnou elektrifikovanou trať podél celého bývalého panevropského koridoru X (RH1), který se rovněž nachází v hlavní síti transevropské dopravní sítě (TEN-T) a v železničním a nákladním koridoru alpsko-západního Balkánu. Provedení této investice přispěje k tomu, že celý úsek koridoru RH1 procházející Chorvatskem bude dvojkolejný a elektrifikovaný v souladu s technickými normami pro interoperabilitu železniční sítě TEN-T.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

D.4 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění pro půjčky

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
93	C1.4 R1-11	M	Nový elektronický systém mýtného	Nový systém elektronického mýtného zavedený a funkční na celé dálniční síti v Chorvatsku				Q2	2026	Investice zavede na dálnicích provozovaných společností Croatian Motorways Ltd, dálnici Zagreb-Macelj (AZM) a BINA Istra nový elektronický systém pro výběr mýtného založený na řešení pro volné projíždění vozidel ve více pružích (MLFF) bez zastavení vozidel a s bezkontaktními platebními metodami, přičemž budou odstraněny stávající mýtné stanice, v letních měsících se vyřeší přetížení mýtných stanic, zvýší se účinnost systému používáním elektronických (bezkontaktních) platebních metod a omezí se nadměrný provoz na alternativních místních silnicích.
101	C1.4 R2-11	T	Postavená a rekonstruovaná elektrifikovaná dvojkolejná trať na úseku Dugo Selo – Novska, podúsek Kutina – Novska		Počet (km)	0	22	Q2	2026	Investice zmodernizuje a renovuje stávající trať a vybuduje druhou trať o celkové délce 22 km v železničním úseku Dugo Selo – Novska, podúsek Kutina – Novska, s cílem vybudovat dvojkolejnou elektrifikovanou trať podél celého bývalého panevropského koridoru X (RH1), který se rovněž nachází v hlavní síti TEN-T a v železničním a nákladním koridoru alpsko-západní Balkán. Musí být předloženy důkazy o souladu s povolovacími postupy v rámci EIA v souladu se směrnicí 2011/92/EU.

E. SLOŽKA Č. 1.5: ZLEPŠENÍ VYUŽÍVÁNÍ PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ A POSÍLENÍ POTRAVINOVÉHO ŘETĚZCE

Cílem této složky chorvatského plánu pro oživení a odolnost je zvýšit zabezpečení potravin a konkurenceschopnost chorvatského zemědělsko-potravinářského odvětví.

Složka sestává z: i) vytvoření sítě logistických infrastruktur s cílem posílit řetězec na produkčním trhu v odvětví ovoce a zeleniny; ii) zavedení systému restrukturalizace a konsolidace zemědělské půdy; iii) rozvoj digitálních řešení v odvětví zemědělství; a iv) zlepšení systémů darování potravin.

Složka přispívá k plnění doporučení pro zemi ohledně potřeby „přijmout veškerá nezbytná opatření a účinně reagovat na pandemii, udržet hospodářství a podpořit oživení“ (doporučení pro zemi č. 1, 2020); ohledně potřeby „zlepšit přístup k digitálním službám“ (doporučení č. 2, 2020) a ohledně „prioritizace provádění a financování veřejných a potenciálně veřejných a soukromých investičních projektů na podporu oživení ekonomiky“ (doporučení č. 3, 2020).

E.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C1.5. R1 – Vytvoření sítě logistických infrastruktur k posílení řetězce na produkčním trhu v odvětví ovoce a zeleniny

Cílem reformy je organizovat a propojit nabídku malých zemědělských podniků prostřednictvím organizací producentů s cílem podpořit sdružování, spolupráci, výměnu zkušeností a znalostí. Očekává se, že reforma zlepší postavení zemědělců v dodavatelských řetězcích, zejména v odvětví ovoce a zeleniny, a přispěje k rozvoji produktů s vyšší přidanou hodnotou. Reforma zahrnuje přijetí operačního programu pro posílení tržní kapacity odvětví ovoce a zeleniny na období 2021–2026 chorvatskou vládou.

Reforma bude dokončena do 30. června 2026.

Investice C1.5 R1–I1 – Výstavba a vybavení logistických a distribučních středisek pro ovoce a zeleninu

Cílem investice je zlepšit hospodářskou soutěž v tomto odvětví prostřednictvím výstavby a vybavení logistické a distribuční infrastruktury pro ovoce a zeleninu. Distribuční středisko má minimální kapacitu 3 000 tun skladovacího prostoru a uzpůsobeného logistického prostoru a maximální kapacitu 12 000 tun skladovacího prostoru a přizpůsobeného logistického prostoru. Vybudovaná logistická distribuční střediska využívají obnovitelné zdroje energie a přispívají ke snižování potravinových ztrát a plýtvání potravinami.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice: C1.5 R1–I2 Posílení postavení a viditelnosti producentů v potravinovém řetězci

Cílem investice je zlepšit řízení a finanční udržitelnost organizací producentů a umožnit producentům hrát významnější úlohu ve správě a vlastnické struktuře logistických a distribučních center. Investice zahrnují vzdělávání a odbornou přípravu organizací producentů v oblasti řízení a financí. Investice rovněž zahrnují systém označování ovoce a zeleniny s cílem lépe uznat místní a regionální producenty a zlepšit zabezpečování jakosti zemědělsko-potravinářských produktů.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Reforma C1.5. R2 – Zlepšení systémů restrukturalizace a konsolidace zemědělské půdy

Cílem reformy je usnadnit postupy konsolidace a průběžné sledování zemědělské půdy, což vytvoří předpoklady pro používání moderních způsobů hospodaření, pro budování infrastruktury (jako je síť polních silnic a meliorací) a pro řešení majetkových právních vztahů na zemědělské půdě. Reforma přispěje k účinnějšímu využívání zemědělské půdy v zemědělství, zvýší produktivitu a udržitelnost zemědělské produkce se zaměřením na ochranu životního prostředí a zlepšení života ve

venkovských oblastech. V rámci reformy nabývá účinnosti nový zákon o konsolidaci zemědělské půdy.

Reforma bude dokončena do 31. března 2026.

Investice C1.5 R2–I1 – Pozemkové úpravy v zemědělství

Cílem investice je vytvořit podmínky pro uplatňování moderních způsobů hospodaření prostřednictvím konsolidace zemědělské půdy, což umožní snadnější a účinnější přístup k půdě budováním infrastruktury (jako je síť polních silnic a meliorací).

Investice přispějí k lepšímu hospodaření s vodou a ochraně vod, k prevenci eroze a acidifikace půdy, zachování ovzduší, uspořádání a ochrany krajiny a ke zvýšení zaměstnanosti s přímým i nepřímým dopadem na obnovu venkova.

Investice musí být dokončena do 31. března 2026.

Investment C1.5 R2–I2 – Program monitorování zemědělské půdy

Cílem investice je zajistit podmínky pro účinnou ochranu zemědělské půdy, trvalou dostupnost údajů nezbytných pro posouzení stavu půdy a provádění politiky udržitelného hospodaření prostřednictvím terénního výzkumu a zavádění geografického informačního systému (GIS). Investice zahrnují vytvoření a provádění programu trvalého sledování stavu zemědělské půdy na podporu systematického a plánovaného řízení tohoto zdroje. Výsledky programu rovněž umožní určit krizové oblasti, v nichž jsou půdy vystaveny hrozbám, jak je stanoveno v tematické strategii Komise pro ochranu půdy, a slouží jako základ pro účinnější politiku ochrany půdy, jakož i politiku udržitelného zemědělství a rozvoje venkova.

Investice musí být dokončena do 30. června 2025.

Reforma C1.5. R3 – Digitální transformace zemědělství

Cílem reformy je zlepšit dostupnost veřejných služeb v odvětví zemědělství pro zemědělce digitalizací těchto služeb a zároveň snížit administrativní zátěž. Reforma zahrnuje zřízení koordinační jednotky, která plánuje a sleduje provádění všech investic a zajišťuje dosažení stanovených cílů: digitalizované veřejné služby, operační platforma pro inteligentní zemědělství a veřejně přístupný informační systém pro sledovatelnost.

Očekává se, že reforma přispěje ke zvýšení zemědělské produkce, zajištění kvality a sledovatelnosti zemědělských produktů a k zajištění uplatňování agronomických postupů, které jsou dlouhodobě udržitelné z hlediska klimatu a životního prostředí.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.5 R3–I1 – Zavedení digitálních veřejných služeb

Cílem této investice je digitální transformace nejméně 30 veřejných služeb v zemědělství. Investice zahrnují mimo jiné přípravu akčního plánu pro digitální transformaci, který bude základem pro zaznamenávání všech zemědělských služeb, které mají být digitalizovány. Bude digitalizováno a příjemcům zpřístupněno alespoň 30 veřejných služeb, které budou zapsány do akčního plánu. Investice sníží potřebu osobních služeb a přispějí k vytváření digitálních veřejných služeb pro zemědělce.

Investice musí být dokončena do 30. září 2025.

Investice C1.5 R3–I2 – Inteligentní zemědělství

Cílem investice je podpořit digitální transformaci chorvatského zemědělského odvětví zavedením systému řízení zemědělské produkce. Platforma pro inteligentní zemědělství tím, že nabízí aktuální, strukturované a včasné informace přímo z oblastí a zemědělských podniků a s vhodnou odbornou podporou a uplatňováním zásady udržitelné produkce, je nástrojem pro dosažení cílů stanovených v budoucí společné zemědělské politice. Investice usnadní a zvýší odolnost uživatelů,lepší dostupnost, viditelnost a transparentnost programů a projektů prováděných Ministerstvem zemědělství, jakož i kvalitu veřejných služeb a odbornou podporu poskytovanou ministerstvem zemědělství.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C1.5 R3–I3 – Systém sledovatelnosti

Cílem investice je dále podporovat udržitelné zemědělství, zejména ze strany malých místních producentů, a dále informovat spotřebitele o významu a dostupnosti produktů získaných udržitelným způsobem na místní úrovni v celém Chorvatsku. Očekává se, že investice budou mít pozitivní dopad na rozvoj venkova v řadě místních komunit a přispějí ke zvýšení důvěry spotřebitelů v potraviny vyráběné na místní úrovni a udržitelné potravinářské výrobky. Investice zahrnuje zřízení vnitrostátního informačního systému pro sledovatelnost, který bude přístupný veřejnosti.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2024.

Reforma C1.5. R4 – Zlepšení systémů darování potravin

Cílem reformy je podpořit oběhové hospodářství v zemědělsko-potravinářském odvětví, omezit plýtvání potravinami a zvýšit zabezpečení potravin pro chudé zlepšením systému darování potravin. Reforma zahrnuje zřízení potravinové banky, posílení kapacity infrastruktury zprostředkovatelů v potravinovém řetězci, spuštění on-line platformy pro předcházení vzniku potravinového odpadu, modernizaci informačního systému pro darování potravin, uzavření dobrovolných dohod o předcházení vzniku potravinového odpadu mezi příslušnými orgány a zúčastněnými stranami v potravinovém řetězci, akademickou obec, vědeckou obec a organizace občanské společnosti, jakož i provádění informační a vzdělávací kampaně o předcházení vzniku potravinového odpadu a darování potravin.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2023.

Investice C1.5 R4–I1 – Infrastrukturální vybavení potravinových bank a zprostředkovatelů v potravinovém řetězci

Cílem investice je posílit kapacitu infrastruktury zprostředkovatelů v potravinovém řetězci a potravinové bance s cílem vytvořit základní předpoklady pro zvýšení množství darovaných potravin, a přispět tak ke snížení plýtvání potravinami a k lepšímu zabezpečení potravin pro chudší skupiny obyvatel. Investice zahrnuje provádění režimů podpory pro infrastrukturu vybavujících potravinové banky a zprostředkovatele v potravinovém řetězci, které vypracovalo ministerstvo zemědělství a které chorvatská vláda přijala.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2023.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
126	C1.5 R1	M	Operační program pro posílení tržní kapacity odvětví ovoce a zeleniny na období 2021–2026	Vstup v platnost rozhodnutí chorvatské vlády o přijetí operačního programu pro posílení tržní kapacity odvětví ovoce a zeleniny na období 2021–2026				Q4	2021	Za účelem provedení opatření zaměřeného především na posílení úlohy a řídicí kapacity organizací producentů v řetězci produkce ovoce a zeleniny a jeho uvádění na trh přijme chorvatská vláda operační program pro posílení tržní kapacity odvětví ovoce a zeleniny na období 2021–2026. Zahrnuje provádění těchto opatření: i) výstavba a vybavení logistických distribučních středisek pro ovoce a zeleninu a ii) posílení pozitiv a uznání producentů v dodavatelském řetězci ovoce a zeleniny.
127	C1.5 R1–I1	T	Vybudování a provoz logistického distribučního centra		Počet	0	1	Q4	2023	Zabudované logistické distribuční středisko (LDC) zahrnuje renovační část určenou pro příjem produktu, čištění, mytí, třídění a balení, jakož i skladovací část vhodné přijímací a skladovací kapacity při chlazení, dlouhodobém skladování a určitém stupni zpracování produktu. Primární zpracování ovoce a zeleniny má využívat produkty nestandardizované kvality, a zabránit tak plýtvání potravinami (odpadu). Skladovací kapacita nejméně rozvinutých zemí činí nejméně 3 000 až nejvýše 12 000 tun.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										Opatření se týká výstavby nové budovy s primární energetickou náročností (PED), která je nejméně o 20 % nižší než budova s téměř nulovou spotřebou energie (NZEB).
128	C1.5 R1-I1	T	Vybudování a provoz nejméně tří logistických distribučních středisek (LDC)		Počet	0	3	Q1	2026	3 postavené logistické distribuční středisko (LDC) zahrnuje renovační část určenou pro příjem produktu, čištění, mytí, třídění a balení, jakož i skladovací část vhodné přijímací a skladovací kapacity při chlazení a dlouhodobém skladování a určitém stupni zpracování produktu. Primární zpracování ovoce a zeleniny má využívat produkty nestandardizované kvality, a zabránit tak plýtvání potravinami (odpadu). Skladovací kapacita každé nejméně rozvinuté země činí nejméně 3 000 až nejvýše 12 000 tun. Opatření se týká výstavby nové budovy s primární energetickou náročností (PED), která je nejméně o 20 % nižší než budova s téměř nulovou spotřebou energie (NZEB).
129	C1.5 R1-I2	T	Školení pro organizace producentů		Počet	0	3	Q2	2026	Nejméně u 3 organizací producentů, které zahrnují nejméně 15 osob, musí být absolvováno školení v oblasti řízení a financování organizací producentů spojených s logistickým distribučním

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										centrem. Řízení a finanční školení se provádí s cílem umožnit organizacím producentů hrát klíčovou úlohu v organizaci producentů, zlepšit jejich postavení při společném pronikání na trh a správu a vlastnickou strukturu logistických distribučních středisek.
130	C1.5 R1-I2	T	Režim označování ovoce a zeleniny		Počet	0	1	Q2	2026	Ve spolupráci s Ministerstvem zemědělství a Chorvatskou agenturou pro zemědělství a výživu bude vyvinut systém pro vytvoření rozpoznatelných štítků na trhu s ovocem a zeleninou. Systém je dobrovolný a doplňuje již existující režim jakosti vytvořený ministerstvem zemědělství. Očekává se, že vyvinutý systém bude lépe uznávat místní a regionální producenty a zlepšit zajišťování kvality zemědělsko-potravinářských produktů.
131	C1.5 R2	M	Nový zákon o konsolidaci zemědělské půdy	Vstup v platnost nového zákona o konsolidaci zemědělské půdy				Q1	2022	Zamýšlený nový zákon o konsolidaci zemědělské půdy se bude snažit mimo jiné: <ul style="list-style-type: none"> • zavést podmínky pro zjednodušení procesu konsolidace, • snížit počet zúčastněných subjektů, • zkrátit dobu potřebnou k provedení činností v rámci přidělování, • používat informační technologie a

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										připojit se ke stávajícím a novým databázím různých zúčastněných stran a zároveň vytvořit databázi kvality půdy.
132	C1.5 R2-I1	T	18 000 ha konsolidované zemědělské půdy		Počet	0	18 000	Q1	2026	Konsolidace 18 000 ha zemědělské půdy umožní snadnější a účinnější přístup k půdě budováním infrastruktury (jako je síť polních silnic a meliorací), přičemž musí být dodržena ustanovení čl. 6 odst. 3 směrnice 92/43/EHS o ochraně přírodních stanovišť a povolovací postupy v rámci posuzování vlivů na životní prostředí v souladu se směrnicí 2011/92/EU. Přispívá rovněž k lepšímu hospodaření s vodou a ochraně vodních zdrojů, prevenci eroze a acidifikace půdy, zachování ovzduší, uspořádání a ochraně krajiny a zvyšování zaměstnanosti, což má přímý i nepřímý dopad na obnovu venkova.
133	C1.5 R2-I2	T	Modernizace provozního informačního systému pro monitorování zemědělské půdy a zřízení 90 stálých stanic pro sledování stavu zemědělské půdy		Počet	0	90	Q2	2025	Modernizace informačního systému pro monitorování zemědělské půdy umožní získat realistické a srovnatelné parametry, které slouží jako základ pro systematické a plánované obhospodařování zemědělské půdy. V rámci modernizovaného systému pro sledování stavu zemědělské půdy bude na celém území Chorvatska rozmístěno

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										nejméně 90 stanic, které pokrývají všechny subregiony tak, aby co nejvíce zastupovaly jejich agroekologické podmínky.
134	C1.5 R3	M	Zřízení oddělení pro provádění a řízení projektů digitální transformace na ministerstvu zemědělství	Rozhodnutí ministra zemědělství o zřízení oddělení pro provádění a řízení projektů digitální transformace na Ministerstvu zemědělství				Q4	2021	Zřízené oddělení ve spolupráci s příslušnými orgány (platební agentura, Chorvatská agentura pro zemědělství a potravinu a ústřední státní úřad pro rozvoj digitální společnosti) naplánuje a monitoruje provádění všech investic s cílem zajistit dosažení: Alespoň 30 digitalizovaných veřejných služeb, funkční platforma pro inteligentní zemědělství a veřejně přístupný informační systém pro sledovatelnost.
135	C1.5 R3-11	T	Digitalizace nejméně 30 veřejných služeb v zemědělství uvedených v akčním plánu pro digitální transformaci veřejných zemědělských služeb		Počet	0	30	Q3	2025	Základem pro zaznamenávání všech zemědělských služeb, které mají být digitalizovány, je akční plán pro digitální transformaci. Akční plán obsahuje model a proces transformace pro každou zaznamenanou veřejnou službu. Alespoň 30 veřejných služeb, které jsou zapsány v akčním plánu a podporovány v rámci chorvatského plánu pro oživení a odolnost, musí být digitalizovány a zpřístupněny příjemcům. Akční plán vymezí jednotlivé veřejné služby, které mají být

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										digitalizovány prostřednictvím provádění projektu. Nejméně 30 služeb musí být digitalizováno a zpřístupněno příjemcům.
136	C1.5 R3-I2	M	Zřízení platformy pro inteligentní zemědělství	Plně funkční platforma inteligentního zemědělství, včetně centralizace infrastruktury, dostupnosti všech údajů týkajících se zemědělské produkce a přístupu k platformám				Q4	2025	Platforma pro inteligentní zemědělství musí být plně funkční a k dispozici příjemcům. Platforma pro inteligentní zemědělství tím, že nabízí aktuální, strukturované a včasné informace přímo z oblastí a zemědělských podniků a s vhodnou odbornou podporou a uplatňováním zásady udržitelnosti, vytvoří základ pro účinné, ziskové a udržitelné chorvatské zemědělství. Platforma má potenciál snížit ekologickou stopu zemědělství (např. minimalizované nebo specifické použití vstupů, jako jsou hnojiva a pesticidy, v systémech přesného zemědělství zmírní problémy vyplavování/potenciálního znečištění, jakož i emise skleníkových plynů).
137	C1.5 R3-I3	M	Zřízení informačního systému pro sledovatelnost	Informační systém pro sledovatelnost, který je funkční a přístupný veřejnosti				Q4	2024	Plánovaný informační systém pro sledovatelnost umožní lépe informovat spotřebitele prostřednictvím hodnocení sledovatelnosti zemědělských a potravinářských produktů. Systém je dobrovolný a používá se ke sjednocení a

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										usnadnění sledování informací, usnadnění podnikání a poskytování informací spotřebitelům prostřednictvím kódu QR. Systém musí být navržen tak, aby byl propojen s jinými elektronickými systémy a průběžně aktualizoval informace o sledovatelnosti. Systém by měl mít rovněž možnost zaznamenávat informace o obchodnících a zprostředkovatelích, kteří nikdy nepřišli do fyzického kontaktu s produktem.
138	C1.5 R4	M	On-line platforma pro předcházení plýtvání potravinami a modernizovaný informační systém pro darování potravin	On-line platforma pro předcházení plýtvání potravinami a modernizace technického řešení informačního systému pro darování potravin je funkční a je k dispozici veřejnosti.				Q2	2022	Bude spuštěna online platforma pro předcházení vzniku potravinového odpadu a jeho omezení s cílem šířit osvědčené postupy, zvyšovat informovanost a vzdělávat se v otázkách plýtvání potravinami a darování potravin. Systém informačních technologií pro darování potravin, který je již v provozu, by měl být modernizován o nové funkce, u nichž je zdůrazněna možnost regionální správy systému a statistického znázornění údajů.
139	C1.5 R4-I1	M	Režim podpory infrastruktury pro vybavení potravinových bank a zprostředkovatelů v	Zavedený režim podpory infrastruktury pro vybavení potravinových bank a				Q4	2023	Režim podpory se uvede do provozu na základě veřejné výzvy a smluv uzavřených prostřednictvím vyplacení finančních prostředků, které se použijí na výstavbu a

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			potravinovém řetězci	zprostředkovatelů v potravinovém řetězci a vyplacené finanční prostředky						modernizaci skladovacích zařízení, skladovacího zařízení a nábytku, zařízení pro chlazení a skladování potravin, vysokozdvížných vozíků, chladírenských vozidel, vozidel a vybavení IT.

F. SLOŽKA Č. 1.6: ROZVOJ UDRŽITELNÉHO, INOVATIVNÍHO A ODOLNÉHO CESTOVNÍHO RUCHU

Pandemie COVID-19 měla velmi negativní dopad na odvětví cestovního ruchu na celém světě i v Chorvatsku. Jako strategická činnost v Chorvatsku představuje cestovní ruch přímý podíl na HDP ve výši 11,4 % a v roce 2020 zaznamenal 55% pokles počtu nocí ve srovnání s předchozím rokem. Vzhledem k těmto dopadům krize a měnícím se očekáváním poptávky je cílem této složky chorvatského plánu pro oživení a odolnost transformovat a modernizovat odvětví cestovního ruchu a současně zvýšit jeho konkurenceschopnost, udržitelnost a odolnost dosažením těchto zastřešujících cílů:

- Zvýšit odolnost a udržitelnost odvětví cestovního ruchu podporou ekologické a digitální transformace.
- Přispět k oživení odvětví cestovního ruchu po krizi COVID-19 zlepšením ubytovací kapacity a sociální a územní soudržnosti.
- Posílit oběhové hospodářství v cestovním ruchu a podporovat odpovědnou spotřebu a zvýšit nepřímé účinky cestovního ruchu na související činnosti.

Složka podporuje řešení doporučení pro zemi snížit nejvíce zatěžující parafiskální poplatky (doporučení pro zemi č. 4, 2019), přijmout veškerá nezbytná opatření k účinnému řešení pandemie (doporučení pro zemi č. 1, 2020) a předsunout veřejné investiční projekty v pokročilé fázi a podpořit soukromé investice na podporu hospodářského oživení (doporučení pro zemi č. 3, 2020).

Tato složka rovněž přispívá k cílům stanoveným v dalších podsložkách tohoto plánu, zejména v C1.5. Zlepšení využívání přírodních zdrojů a posílení potravinového řetězce a C2.3. Digitální transformace společnosti a veřejné správy.

F.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

C1.6.R1 Posílení odolnosti a udržitelnosti odvětví cestovního ruchu

Cílem reformy je vytvořit účinný organizační a právní rámec pro řízení rozvoje udržitelného cestovního ruchu vypracováním zákona o cestovním ruchu, strategie udržitelného rozvoje cestovního ruchu do roku 2030, národního plánu udržitelného rozvoje cestovního ruchu do roku 2027 a strategického posouzení vlivů na životní prostředí.

Reforma zahrnuje:

- Další administrativní a parafiskální úlevy pro odvětví cestovního ruchu;
- Další změna legislativního rámce, která umožní lepší řízení rozvoje cestovního ruchu a zároveň podpoří investice podniků do inovací;
- Rozvoj nového modelu cestovního ruchu, který nabízí diverzifikovanější produkty cestovního ruchu, přispívá k ekologické a digitální transformaci podnikatelů v oblasti cestovního ruchu a zajišťuje dodržování zásad oběhového hospodářství;
- Omezení provozních postupů, které přispějí k snazšímu, rychlejšímu a levnějšímu zahájení podnikání v oblasti cestovního ruchu.

Realizace reformy systému řízení cestovního ruchu je rovněž plánována prostřednictvím investic C.2.3.R3 I15 – Zavedení aplikačních řešení cestovního ruchu s cílem administrativně osvobodit podnikatele a přetvořit model cestovního ruchu směrem k udržitelnosti. Reforma bude provedena v

souladu se zásadou veřejné konzultace, do níž bude zapojena široká škála zúčastněných stran z celkového ekosystému cestovního ruchu, včetně podnikatelů, průmyslových sdružení a akademických pracovníků.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2023.

C1.6.R1–I1 Regionální diverzifikace a specializace chorvatského cestovního ruchu prostřednictvím investic do vývoje produktů cestovního ruchu s vysokou přidanou hodnotou

Tato investice zahrnuje finanční podporu ve formě grantů na rozvoj, přizpůsobení a modernizaci veřejné infrastruktury cestovního ruchu v Chorvatsku s cílem zvýšit energetickou účinnost a podíl obnovitelných zdrojů energie, podpořit ekologickou a digitální transformaci a zároveň propagovat produkty cestovního ruchu, které mohou vytvářet větší přidanou hodnotu v souladu se zásadami oběhového hospodářství.

Dalším cílem této investice je snížit nadměrný cestovní ruch v nejrozvinutějších turistických oblastech zvýšením atraktivity méně rozvinutých turistických destinací, zvýšením kvality destinací a umožněním delších sezón, podporou udržitelných forem cestovního ruchu a rozvojem infrastruktury cestovního ruchu.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

C1.6.R1–I2 Posílení konkurenceschopnosti podnikatelů a podpora ekologické a digitální transformace odvětví cestovního ruchu

Cílem této investice je přispět k rozvoji udržitelného cestovního ruchu prostřednictvím ekologické a digitální transformace prováděním ekologických projektů, jako je zvýšení energetické účinnosti, využívání obnovitelných zdrojů a oběhového hospodářství, zavádění inovací a digitálních technologií a vývoj produktů cestovního ruchu šetrných k životnímu prostředí a účinného využívání zdrojů.

Finanční prostředky se přidělují na základě chorvatského indexu rozvoje cestovního ruchu tak, aby byly upřednostněny investice v méně rozvinutých turistických oblastech. Kromě toho se očekává, že tyto investice posílí sociální udržitelnost cestovního ruchu podporou soukromých investic, které přispívají k vyšší zaměstnanosti v místních komunitách.

Investice bude dokončena do 30. června 2026.

C1.6.R1–I3 Posílení systémové kapacity pro odolný a udržitelný cestovní ruch

Cílem investice je posílit odolnost lidského kapitálu v celém odvětví cestovního ruchu prostřednictvím vzdělávacích programů speciálně navržených pro potřeby trhu práce se zaměřením na digitální, ekologické a manažerské dovednosti.

Hlavní investiční činnosti zahrnují navrhování vzdělávacích programů, které odpovídají potřebám trhu práce, zvláštní odbornou přípravu pro zaměstnavatele, odbornou přípravu studentů a nezaměstnaných osob a odbornou přípravu zaměstnanců státní správy a rad pro turisty v okrese s cílem lépe řídit udržitelný cestovní ruch.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
140	C1.6 R1	M	Analýza scénářů jako součást strategie rozvoje udržitelného cestovního ruchu do roku 2030	Vypracovat analýzu scénářů				Q4	2021	Analýza scénářů vypracovaná v rámci procesu rozvoje strategie je základem pro mobilizaci investic uvedených v této podložce. Analýza scénářů vypracuje projekci směřování rozvoje na vnitrostátní a územní úrovni po konzultaci s klíčovými zúčastněnými stranami v odvětví.
141	C1.6 R1	M	Přijetí strategie pro rozvoj udržitelného cestovního ruchu do roku 2030 vládou Chorvatské republiky	Ustanovení o vstupu v platnost strategie pro rozvoj udržitelného cestovního ruchu do roku 2030				Q3	2022	V rámci této reformy bude proces transformace modelu rozvoje cestovního ruchu směrem k udržitelnosti prováděn prostřednictvím vypracování strategie rozvoje udržitelného cestovního ruchu do roku 2030 z hlediska sociálně-ekonomické udržitelnosti, environmentální a územní udržitelnosti. Strategie, která je dlouhodobým strategickým plánováním národního významu, bude rovněž věnovat zvláštní pozornost otázkám dosavadního využívání půdy, tj. nadměrnému cestovnímu ruchu v jednotlivých destinacích, což je jeden z hlavních problémů rozvoje cestovního ruchu. Strategie bude rovněž reagovat na to, jak lépe podporovat snižování nerovnoměrného regionálního rozvoje v

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										Chorvatsku.
142	C1.6 R1	M	Vypracování metodického rámce pro satelitní účet udržitelného cestovního ruchu Chorvatské republiky	Ustanovení o vstupu v platnost metodického rámce pro satelitní účet udržitelného cestovního ruchu				Q3	2023	<p>Systém satelitních účtů pro udržitelnost cestovního ruchu vytvoří podmínky pro řízení a sledování rozvoje cestovního ruchu prostřednictvím stanovených ukazatelů udržitelnosti cestovního ruchu na vnitrostátní i regionální úrovni. Satelitní účet se stává nástrojem řízení veřejné politiky. Shromažďování a sestavování údajů bude harmonizováno s Evropským systémem ukazatelů cestovního ruchu (ETIS) a s pojmy, definicemi, klasifikacemi a účetními pravidly environmentálního ekonomického účetního systému (SEEA). Za účelem zlepšení účinnosti regionální politiky cestovního ruchu bude zřízen regionální satelitní účet cestovního ruchu s doplněním specifických ukazatelů činnosti v oblasti cestovního ruchu na úrovni destinace, které budou upraveny tak, aby signalizovaly možný výskyt nadměrného cestovního ruchu. Údaje a analýzy jsou oporou jak veřejného, tak soukromého, strategického směřování plánování a rovněž se stávají příslušným nástrojem</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										řízení politiky.
143	C1.6 R1	M	Zákon o cestovním ruchu, kterým se stanoví rámec pro sledování a rozvoj odvětví cestovního ruchu	Vstup zákona o cestovním ruchu v platnost				Q4	2023	Zákon o cestovním ruchu stanoví rámec pro sledování a rozvoj odvětví cestovního ruchu zavedením systému sledování a analýzy údajů, systémem pobídek, sledováním a analýzou investic, vymezením úlohy klíčových zúčastněných stran při rozvoji cestovního ruchu a spolupráce mezi útvary a definováním ukazatelů a norem pro zajištění udržitelnosti cestovního ruchu (zejména ekologických a digitálních norem).
144	C1.6 R1–I1	M	Zveřejnění veřejných výzev k zelené a digitální transformaci stávající veřejné infrastruktury cestovního ruchu a k rozvoji veřejné infrastruktury cestovního ruchu mimo hlavní turistické a pobřežní oblasti	Zveřejnění zadávací dokumentace na zelenou a digitální transformaci stávající veřejné infrastruktury cestovního ruchu a rozvoj veřejné infrastruktury cestovního ruchu mimo hlavní turistické a pobřežní oblasti				Q3	2022	V zadávací dokumentaci musí být uvedeno, že investice se zaměří na projekty, které mohou zvýšit ekologickou a digitální kvalitu infrastruktury cestovního ruchu a snížit dopad na životní prostředí a následně i koncentraci hostů v sezóně. V hlavních turistických a pobřežních oblastech jsou podle indexu rozvoje cestovního ruchu způsobitelné pouze investice do ekologické a digitální transformace stávající infrastruktury cestovního ruchu a až do výše 29 623 731 EUR z celkového rozpočtu investice, které přispívají k udržitelnému řízení destinací a

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										snižují dopady na životní prostředí během turistické sezóny. Kritéria způsobilosti zahrnují soulad s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).
145	C1.6 R1–I1	T	Dokončení realizace způsobilých investičních projektů nebo přerozdělení nevyužitých finančních prostředků na výstavbu a přizpůsobení veřejné infrastruktury cestovního ruchu podle kritérií způsobilosti		Částka (EUR)	0	111 088 991	Q2	2026	Dokončení provádění způsobilých projektů investic nebo probíhajících projektů přerozdělení nevyužitých finančních prostředků z nedokončených projektů, alespoň na úroveň cíle pro výstavbu a přizpůsobení veřejné infrastruktury cestovního ruchu prostřednictvím nabídkového řízení v souladu s kritérii způsobilosti/výběrovými kritérii pro ekologickou a digitální transformaci stávající veřejné infrastruktury cestovního ruchu a rozvoj veřejné infrastruktury cestovního ruchu mimo hlavní turistické a pobřežní oblasti, obsahujícího kritéria výběru/způsobilosti zajišťující soulad podporovaných projektů s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) a slučitelnost podporovaných projektů s příslušnými předpisy EU a vnitrostátními předpisy v oblasti životního prostředí.
146	C1.6 R1-I2	M	Zveřejnění veřejných výzev	Zveřejnění zadávací				Q3	2022	V zadávací dokumentaci musí být

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			s cílem posílit udržitelnost a podpořit ekologickou a digitální transformaci podnikatelů v oblasti cestovního ruchu, přičemž alespoň 50 % celkových investic podpoří ekologickou transformaci	dokumentace s cílem posílit udržitelnost a podpořit ekologickou a digitální transformaci podnikatelů v oblasti cestovního ruchu/2088						<p>uvedeno, že nejméně 29 862 632 EUR z celkových investic bude přiděleno na investice zaměřené na zmírňování změny klimatu nebo přizpůsobování se této změně, digitalizaci činností v souladu s kritérii snižování emisí skleníkových plynů nebo energetické účinnosti a snižování odpadu, jakož i přechod na oběhové hospodářství.</p> <p>Kritéria výběru projektů přispějí k ekologické transformaci v souladu s NRS, Zelenou dohodou pro Evropu, ukazateli udržitelnosti stanovenými ve studii proveditelnosti pro vytvoření satelitního účtu udržitelného cestovního ruchu Chorvatské republiky a pokyny pro vypracování strategie udržitelného rozvoje cestovního ruchu do roku 2030. V souladu se zásadami technických pokynů DNSH žadatelé prokáží, jak zmírní negativní dopady na životní prostředí, které mohou být spojeny s projektem, a jak přispějí k pozitivním dopadům během provádění projektu.</p> <p>V zadávací dokumentaci se přidělí nejméně 29 862 632 EUR z celkových investic na podporu ekologické</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										transformace a u těchto investic se uvedou kritéria výběru/způsoblosti odrážející požadavky příslušných oblastí intervence [3-100] přílohy [VI/VII] a soulad s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) a soulad podporovaných projektů s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními předpisy v oblasti životního prostředí.
147	C1.6 R1-12	T	Dokončení realizace způsobilých investičních projektů nebo přerozdělení nevyužitých finančních prostředků na posílení udržitelnosti a podporu zelené a digitální transformace podnikatelů v oblasti cestovního ruchu		Částka (EUR)	0	149 313 160	Q2	2026	Dokončení provádění způsobilých projektů investic nebo probíhajících projektů přerozdělení nevyužitých finančních prostředků z nedokončených projektů, alespoň na úroveň cíle posílit udržitelnost a podpořit ekologickou a digitální transformaci podnikatelů v oblasti cestovního ruchu, přičemž nabídková řízení obsahují kritéria výběru/přijatelnosti odrážející požadavky příslušných oblastí intervence [3-100] stanovených v příloze [VI/VII] nařízení o RRF a soulad podporovaných projektů s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01) a soulad podporovaných projektů s příslušnými předpisy EU a vnitrostátními předpisy v oblasti životního prostředí.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
148	C1.6 R1-I3	M	Vzdělávací programy na posílení znalostí a dovedností v oblasti cestovního ruchu	Zveřejnění vzdělávacího programu	Počet	0	10	Q4	2024	Vzdělávací programy vyvinuté za účelem posílení znalostí a dovedností v oblasti cestovního ruchu, včetně digitálních dovedností pro vládní instituce a úředníky veřejné správy v systému cestovního ruchu, nezaměstnané a vzdělávání zaměstnavatelů Vytvořené vzdělávací programy budou založeny na analýzách potřeb trhu práce a vytvoří základ pro posílení znalostí a dovedností v oblasti cestovního ruchu, včetně digitálních dovedností státních úředníků v systému cestovního ruchu a zaměstnaných v rámci komunitního systému cestovního ruchu, nezaměstnaných a vzdělávání u zaměstnavatelů. Kritérii pro výběr programů, které mají být vytvořeny, bude přispět k dosažení cílů digitální a ekologické transformace, konkrétně k získání znalostí a dovedností potřebných k provádění projektů financovaných z investic C1.6 I2 a I3 této dílčí složky, jako jsou znalosti týkající se ekologické výstavby, energie z obnovitelných zdrojů, inovativních produktů, podnikatelských dovedností, udržitelného řízení destinací.
149	C1.6 R1-I3	T	Vzdělaní studenti		Počet	0	1 000	Q4	2025	Nejméně 1 000 stážistů/zaměstnanců v

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			vzdělávacích programů s cílem posílit znalosti a dovednosti v oblasti cestovního ruchu, včetně digitálních dovedností pro vládní instituce a úředníky veřejné správy v rámci systému cestovního ruchu, nezaměstnané a zaměstnavatele							cestovním ruchem nebo ve veřejném sektoru v souvislosti s cestovním ruchem se musí účastnit odborné přípravy související s cestovním ruchem nebo musí od roku 2022 dosáhnout zvýšení kvalifikace.

G. SLOŽKA Č. 2.1: POSÍLENÍ SCHOPNOSTI NAVRHOVAT A PROVÁDĚT VEŘEJNÉ POLITIKY A PROJEKTY

Cílem složky chorvatského plánu pro oživení a odolnost je zlepšit kvalitu tvorby veřejné politiky, zvýšit kapacitu veřejné správy pro tvorbu a provádění veřejných politik a překonat roztržitost veřejné správy posílením koordinace mezi příslušnými ministerstvy a zlepšením provádění veřejných politik a projektů. Složka zahrnuje opatření, jejichž cílem je:

- Prostřednictvím většího využívání digitálních technologií usnadnit navrhování a provádění veřejných politik a projektů na ústřední a místní úrovni;
- Poskytovat pomoc příjemcům při přípravě projektů a technické dokumentace projektů v oblasti ekologické a digitální transformace a
- Posílit mechanismy koordinace a řízení veřejných politik.

Složka přispívá k plnění doporučení pro zemi týkajících se zvýšení schopnosti správy navrhovat a provádět veřejné projekty a politiky (doporučení pro zemi č. 3 2019) a k posílení kapacity a účinnosti veřejné správy při navrhování a provádění veřejných projektů a politik na ústřední a místní úrovni (doporučení pro zemi č. 4, 2020).

G.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma: C2.1.R1: Posílení mechanismů pro integraci a řízení veřejných politik s profesionalizací strategického plánování

Tato reforma posílí mechanismy koordinace a integrace veřejných politik, propojí v současnosti samostatné procesy a postupy, rozšíří oblast působnosti a uplatňování procesů posuzování dopadu veřejné politiky a právních předpisů a profesně zdokonalí strategické plánování a posuzování dopadů právních předpisů.

Reforma bude zahrnovat tyto klíčové prvky:

- Změna legislativního rámce pro systém strategického plánování s cílem zlepšit účinnost strategického plánování a profesionalizaci přípravy strategických dokumentů.
- Mapování obchodních procesů v oblasti strategického plánování a posuzování dopadů regulace;
- Sjednocení a standardizace strategických procesů plánování a řízení politik prostřednictvím vypracování písemných pokynů;
- Vypracování popisů práce a katalogu kompetencí souvisejících se strategickým plánováním a řízením veřejných politik;
- Zavedení společné koordinace pro průběžné hodnocení a neustálé zlepšování veřejných politik;
- Navázání partnerství s veřejnými vědeckými institucemi a akademickými institucemi za účelem provádění nezávislých procesů hodnocení veřejné politiky.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2025.

Reforma: C2.1.R2: Posílení kapacity pro přípravu a provádění projektů EU

S cílem zvýšit čerpání finančních prostředků Unie tato reforma zvýší kapacitu pro přípravu a provádění ~finančních prostředků Unie. Kromě toho rozhodnutí vlády o subjektech v implementačním systému plánu obnovy a odolnosti vymezí příslušné orgány a odpovědnosti za plnění úkolů při provádění, zřídí v rámci ministerstva financí ústřední koordinační orgán pro

provádění a sledování národního plánu pro oživení a odolnost (NRRP) a pověří prováděcí výbor zajištěním soudržnosti a soudržnosti při využívání finančních prostředků Unie. Vypracuje se analýza pracovní zátěže pro posílení správní kapacity ve všech operačních programech. Statut Agentury pro audit systému provádění programů Evropské unie (ARPA) se upraví tak, aby byl v souladu s nařízením (EU) 2021/241, a poskytuje právní mandát pro provádění auditů v oblasti působnosti NPR. Systém IT používaný pro evropské strukturální a investiční fondy bude modernizován tak, aby umožňoval shromažďování, uchovávání a sledování údajů o milnících a cílech, a to i na úrovni konečných příjemců.

Tato reforma bude dokončena do 31. ledna 2022 a před předložením první žádosti o platbu Komisi.

Investice: C2.1.R1–I1: Optimalizace, standardizace a digitalizace procesů strategického plánování a posuzování dopadů veřejných politik

Tato investice zřídí informační systém strategického plánování, který umožní monitorovat přípravu strategických dokumentů, provádění a hodnocení veřejných politik, digitalizovat proces posuzování dopadů a poskytovat transparentní prezentaci o provádění veřejné politiky široké veřejnosti.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice: C2.1.R2–I1: Poskytovat pomoc příjemcům při přípravě technické dokumentace k zadávacímu řízení

Tato investice poskytne příjemcům podporu externích odborníků se specifickými znalostmi a potřebnými pověřeními k vypracování projektové a technické dokumentace, kterou vnitrostátní správa nemůže poskytnout. Očekává se, že investice vyústí ve vytvoření seznamu projektů připravených k podnikání v oblasti ekologické a digitální transformace. Tímto způsobem opatření poskytne příjemcům pomoc při včasné a úplné přípravě všech nezbytných dokumentů týkajících se žádostí o financování a investice.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
150	C2.1 R1	M	Změny zákona o systému strategického plánování a řízení rozvoje Chorvatské republiky a stanov	Vstup v platnost zákona, kterým se mění zákon o systému strategického plánování a správy pro rozvoj Chorvatské republiky a doprovodné vyhlášky				Q4	2022	Změny zákona o systému strategického plánování a řízení rozvoje Chorvatské republiky a doprovodných vyhlášek zlepší účinnost strategického plánování a profesionalizaci přípravy strategických dokumentů. Obsahuje rovněž základ pro popisy práce a kompetence státních zaměstnanců v souvislosti se strategickým plánováním;
151	C2.1 R1	M	Změny zákona o posuzování dopadů regulace	Vstup v platnost zákona, kterým se mění zákon o posuzování dopadů regulace				Q4	2023	Změny zákona o posuzování dopadů právních předpisů zjednoduší procesy posuzování dopadů ex post, včetně metodiky a postupů, na základě doporučení nástroje pro technickou podporu projektu v souvislosti s posouzením dopadů regulace ex post. Změny zahrnují rovněž změny popisu pracovní náplně a pravomocí státních zaměstnanců v souvislosti s posouzením dopadů s cílem profesionalizace koordinace, navrhování a sledování účinků regulace ve veřejné správě.
152	C2.1 R1	T	Snížení administrativní zátěže, která má přímý dopad na občany, prostřednictvím digitalizace a		% (procentní podíl)	0	20	Q4	2025	20 % snížení administrativní zátěže pro občany oproti 31. prosinci 2019 použitím metodiky standardního nákladového modelu (SCM) spojené s těmi administrativními postupy, které mají přímý dopad na občany zjištěné

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			zjednodušení postupů							analýzou provedenou v souladu s C1.1.1 R1–I2 prostřednictvím digitalizace a/nebo zjednodušení postupů.
153	C2.1 R1–I1	T	Digitalizace všech obchodních procesů mapování v oblasti strategického plánování a posuzování dopadů regulace		% (procentní podíl)	0	100	Q4	2025	Všechny obchodní procesy v oblasti strategického plánování a posuzování dopadů regulace, které jsou zmapovány ve veřejné správě, musí být digitalizovány a využívány prostřednictvím platformy IT. Provádějí se za účelem sledování přípravy strategických dokumentů, provádění a hodnocení veřejných politik a posouzení dopadů právních předpisů. Součástí informačního systému bude rovněž přehled výsledků provádění veřejných politik, který umožní transparentní monitorování a komunikaci s veřejností v reálném čase.
156	C2.1 R2	M	Změna stanov ARPA za účelem nového vymezení jejího mandátu	Vstup změn stanov ARPA v platnost				Q3	2021	Změny stanov Agentury pro audit systému provádění programů Evropské unie (ARPA) definují mandát ARPA ke zřízení a provádění auditů a kontrol systémů týkajících se národního plánu obnovy a odolnosti.
157	C2.1 R2	M	Zřízení systému implementace, auditu a kontroly pro RRP	Vstup v platnost rozhodnutí chorvatské vlády o orgánech v systému implementace NPR, zřízení				Q4	2021	Rozhodnutí o subjektech v systému RRP vymezí příslušné orgány a odpovědnost za plnění úkolů při provádění RRP, včetně ústředního koordináčního orgánu v rámci ministerstva financí,

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
				koordináčního orgánu v rámci ministerstva financí a aktualizace postupů používaných prováděcími subjekty.						<p>který zajistí provádění a sledování opatření RRF, včetně reformy, a prováděcí výbor zajistí soudržnost a soudržnost při využívání finančních prostředků EU.</p> <p>Koordináční orgán RRP je zřízen a plně funkční v rámci ministerstva financí. Všechny postupy používané prováděcími subjekty pro RRP musí být aktualizovány a zavedeny.</p>
158	C2.1 R2	M	Přijetí zákona o institucionálním rámci pro fondy EU	Vstup v platnost zákona o institucionálním rámci pro fondy EU				Q4	2021	<p>Kromě zřízení institucionálního rámce a jmenovacích orgánů v zákoně stanoví zákon rovněž rámec pro zavedení činnosti v oblasti budování kapacit, které by měly být dále rozvíjeny prostřednictvím plánu pro budování administrativních kapacit. Tento plán se připravuje v rámci programování ESI fondů. Zákon uznává potřebu dalšího posílení schopnosti příjemců připravovat, uplatňovat a provádět projekty, které jsou prováděny prostřednictvím (operačních) programů financovaných EU.</p>
159	C2.1 R2	M	Posouzení správní kapacity	Je zveřejněna analýza pracovní zátěže				Q4	2021	<p>Analýzy pracovní zátěže se provádějí u institucí zapojených do příslušných systémů řízení a kontroly, přičemž se rovněž zohlední zátěž vyplývající z Nástroje pro oživení a odolnost. Analýza poskytne odpovídající informace, pokud</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										jde o potřeby správní kapacity, s cílem včasného dosažení těchto potřeb, mimo jiné vypracováním souboru doporučení k řešení nedostatečné kapacity, je-li to nezbytné. Na základě analýzy a doporučení se zúčastněným institucím přidělí nezbytné zdroje.
160	C2.1 R2	M	Modernizace informačního systému eFondovi: Systém evidence pro audit a kontroly: informace pro monitorování provádění RRF	Zpráva o auditu potvrzující funkce systému úložiště				Q1	2022	Musí být zaveden a provozován systém úložišť pro sledování provádění RRF. Systém musí zahrnovat přinejmenším tyto funkce: a) shromažďování údajů a sledování dosahování milníků a cílů; b) shromažďování, uchovávání a zajišťování přístupu k údajům požadovaným v čl. 22 odst. 2 písm. d) bodech i) až iii) nařízení o RRF.
161	C2.1 R2-11	T	Příprava projektové technické dokumentace pro projekty ekologické a digitální transformace		Počet (částka)	0	6 370 695	Q4	2022	Částka 6 370 695 EUR se přidělí na základě rozhodnutí o financování rozvoje projektové technické dokumentace, kterou připravují ministerstva, národní agentury a místní a regionální orgány na podporu ekologické a digitální transformace.
162	C2.1 R2-11	T	Příprava projektové technické dokumentace pro projekty ekologické a		Počet	0	100	Q4	2025	Nejméně 100 projektů připravených ministerstvy, vnitrostátními agenturami a místními a regionálními orgány na podporu ekologické a digitální transformace musí získat podporu na

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			digitální transformace							vypracování projektové technické dokumentace.

H.3 Popis reforem a investic pro půjčky

Investice: C2.1 R1–I3: Posílení kapacit v oblasti strategického plánování a zlepšování právní úpravy

Tato investice vytvoří vzdělávací moduly a organizaci odborné přípravy s cílem zlepšit plnění úkolů strategického plánování ve vládních orgánech. Investice zahrnují trvalé budování kapacit prostřednictvím odborné přípravy, která by měla vedoucím pracovníkům a úředníkům umožnit rozvoj odpovídajících znalostí a dovedností. Očekává se, že investice přispějí k zajištění udržitelnosti systému strategického plánování alepší kvalitu přípravy a provádění veřejných politik v Chorvatsku.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

H.4 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění pro půjčky

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
154	C2.1 R1-I2	T	Vzdělávací moduly pro strategické plánování a posuzování dopadů regulace na celostátní, regionální a místní úrovni		Počet	0	10	Q4	2024	Je třeba vyvinout 10 vzdělávacích/školicích modulů pro strategické plánování a zlepšování právní úpravy s cílem zajistit profesionalizaci práce, včetně partnerů pro e-learning s technickou podporou Národní školy veřejné správy (NSPA). Moduly se vypracují do konce roku 2024.
155	C2.1 R1-I2	T	Odborná příprava úředníků napojených na systém strategického plánování a provádění regulačních dopadů na vnitrostátní a regionální úrovni		Počet	0	900	Q4	2025	900 úředníků v systému strategického plánování a provádění regulačních účinků na vnitrostátní a regionální úrovni musí být vyškoleni na základě vytvořených modulů odborné přípravy.

H. SLOŽKA Č. 2.2: DALŠÍ ZLEPŠENÍ ÚČINNOSTI VEŘEJNÉ SPRÁVY

Cílem složky je modernizovat Chorvatskou veřejnou správu a učinit ji více orientovanou na uživatele, a to prostřednictvím pobídek ke skutečnému a funkčnímu sloučení místních správních jednotek, zvýšením digitalizace, interoperability, zvýšením účinnosti alokace zdrojů na místní úrovni a reformou systému odměňování a řízení lidských zdrojů.

Zastřešujícími cíli je zlepšit schopnost přilákat a udržet si vysoce kvalitní a talentované zaměstnance veřejné správy a zlepšit kvalitu veřejných služeb v místních a regionálních správních jednotkách, což brzdí slabá právní a fiskální kapacita a nedostatečná transparentnost.

Složka zahrnuje významné reformy se souvisejícími investicemi:

- Zlepšení přijímacího řízení ve veřejné službě posílením systému přijímání státních úředníků a dalším zlepšováním kompetencí úředníků,
- Zavedení nových mzdových a pracovních modelů ve veřejné službě, včetně reformy mzdového systému ve veřejném sektoru, modernizace systému řízení lidských zdrojů a podpory vertikální a horizontální mobility,
- Digitální transformace databází památkové ochrany a archivních záznamů,
- Zajištění funkční a udržitelné místní správy prostřednictvím další optimalizace a decentralizace místních samospráv prostřednictvím stimulované podpory pro funkční a skutečné fúze.

Složka přispívá k plnění doporučení pro zemi týkajících se potřeby posílit efektivitu veřejné správy (doporučení pro zemi č. 1, 2019) a zlepšení poskytování a kvality služeb v menších územních samosprávních jednotkách (doporučení pro zemi č. 4, 2020).

Tato složka zahrnuje čtyři reformy a sedm investic.

H.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C2.2 R1 – Zlepšení náboru pracovníků ve veřejné službě

Cílem této reformy je zlepšit systém náboru zaměstnanců ve státní službě, aby bylo zajištěno přijímání vysoce kvalifikovaných úředníků, kteří přispějí ke zlepšení účinnosti veřejné správy a umožní přeorientovat veřejnou správu na potřeby občanů. Reforma zahrnuje změny legislativního rámce. Vedle reformy mají orgány v úmyslu vyvinout nástroje, metodiky a nezbytný obsah informačních technologií pro ověřování odborné způsobilosti a opatření pro budování kapacit.

Zavede se centralizovaný systém výběru úředníků na základě předem stanovených plánů, analýzy pracovní zátěže a skutečných potřeb orgánů veřejné moci za účelem náboru zvláštního profilu úředníků. Při přijímacím řízení musí být uchazeči testováni on-line, což zajistí transparentní a objektivnější výběr uchazečů.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2023.

Investice C2.2 R1–I1 – Centralizovaný systém výběru

Cílem této investice je vytvořit objektivnější a transparentnější systém náboru založený na skutečných zjištěných potřebách a finančních zdrojích. Zajistí nábor nejlepších a nejkvalifikovanějších kandidátů, čímž přispěje ke zlepšení účinnosti veřejné správy.

Investice zahrnuje tyto činnosti:

- Vypracování srovnávací analýzy koncepce centralizovaných systémů zaměstnanosti v členských státech EU a vypracování návrhu nového modelu zaměstnanosti;

- Změny legislativního rámce, včetně zákona o státní službě, postupů pro přijímání státních zaměstnanců do orgánů státní správy, odborných služeb a vládních úřadů;
- Vývoj standardizovaných zkoušek a školení;
- Vývoj platformy IT;
- Testování a zavádění platformy IT.

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2024.

Investice C2.2 R1–I2 – Elektronická státní zkouška

Cílem této investice je vytvořit nový systém pro složení státní zkoušky elektronickými prostředky, který zajistí objektivnější, vhodnější a platný způsob hodnocení znalostí uchazečů prostřednictvím standardizované písemné zkoušky.

Investice zahrnuje vývoj softwarové aplikace, jejímž prostřednictvím se předloží postupy pro vývoj zkušební materiálu pro státní přezkoumání, žádost o přezkoumání, organizaci, provádění a složení státní zkoušky. Osvědčení o zkoušce se zpřístupní v elektronické podobě. Systém vytvoří databázi zkušebních úkolů a materiálů, databázi uchazečů a zajistí vypracování zpráv týkajících se provádění zkoušek a jejich výsledků. Tento systém musí umožňovat průběžné sledování a zdokonalování všech procesů vývoje a provádění státních zkoušek. Zkušební místnosti ve čtyřech testovacích střediscích v Záhřebu, Splitu, Rijeci a Osijeku musí být vybaveny a dány k dispozici pro potřeby elektronické zkoušky i systému centralizovaného výběru (investice C2.2.R1–I1).

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2022.

Reforma C2.2 R2 – Nové mzdové a pracovní modely ve státní a veřejné správě

Cílem této reformy je zavést spravedlivý, transparentní, konzistentní a finančně udržitelný systém mezd ve státní správě a veřejné službě spolu se standardizovaným, digitalizovaným a uživatelsky orientovaným systémem řízení lidských zdrojů. Aby bylo možné reagovat na novou realitu práce, bude zaveden inteligentní pracovní model, který úředníkům poskytne nástroje a dovednosti nezbytné k tomu, aby mohli své úkoly vykonávat na dálku.

Na základě analýzy situace a srovnání platů ve státní správě a ve veřejné službě se vytvoří nový platební systém a přijme se nový zákon o mzdách ve veřejné službě a nový zákon o mzdách ve veřejných službách. Nové zákony obsahují ustanovení o hodnocení pracovních míst podle stanovených kritérií a o zajištění harmonizace platů ve státní správě a ve veřejných službách. Nový mzdový model zavede systém odměn založený na výkonnosti (výkonu práce). Mění se nařízení týkající se hodnocení a služebního postupu státních zaměstnanců. Hodnocení výkonnosti a účinnosti je základem pro kariérní postup a povýšení.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2023.

Investice C2.2 R2–I1 – Zlepšení systému odměňování ve státní správě a veřejných službách

Tato investice zavede nový systém odměňování ve státní správě a veřejných službách a podpoří reformu v téže oblasti. Zajistí spravedlivější systém z hlediska státních úředníků, stane se konkurenceschopnějším a udržitelnějším z fiskálního hlediska, pokud jde o zachování celkové mzdové váhy ve státním rozpočtu a jeho racionálnější rozdělení.

Zřizuje se jediný vládní koordinační orgán pověřený interinstitucionální koordinací všech činností, doprovázený týmy odborníků, včetně zástupců sociálních partnerů. Je třeba analyzovat stávající systém odměňování a právní rámec a vypracovat srovnávací analýzu se srovnatelnými členskými státy. Na základě analýz bude vypracován nový návrh nového systému odměňování a právního

rámce, do informačního systému řízení lidských zdrojů bude zahrnuto devět nových funkcí a bude vypracována a provedena komunikační strategie.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2024.

Investice C2.2 R2–I2 – Zavedení modelu přístupu na hybridní pracoviště – smartworking

Cílem této investice je zavést model, který úředníkům umožní pracovat na dálku s cílem zajistit stálou a vysoce kvalitní veřejnou službu přístupnou všem a zvýšit motivaci úředníků. Vytvoří inovační pracovní postup založený na prvku flexibility pracovní doby a místa výkonu práce v souladu s potřebami procesů a plánů veřejné správy. Právní úprava týkající se veřejné služby a pracovněprávních vztahů pro zavedení hybridního modelu práce ve veřejné správě a soudnictví (zákon o práci, zákon o státní službě, zákon o ochraně práce a stanovy) se mění tak, aby zaměstnanci mohli pracovat hladce a nepřetržitě.

K dosažení výše uvedených cílů opatření předpokládá tyto činnosti:

- Zapojení externích odborníků pro určení současného stavu podmínek práce z domova a pro přípravu a provádění školení vedoucích pracovníků.
- Vypracování návrhu modelu a plánu pro hybridní přístup na pracoviště s úplným normativním řešením pro jeho provádění externími odborníky.
- Změny legislativního rámce a pracovní metodiky.
- Pořízení informačních technologií (laptopů, tabletů a chytrých telefonů a potřebného softwaru) získaných transparentními postupy zadávání veřejných zakázek.
- Školení zaměstnanců.

Opatření bude dokončeno do 30. září 2023.

Reforma C2.2 R3 – Digitální transformace středisek památkové péče a archivních záznamů

Cílem této reformy je zlepšit správu dokumentace ze strany veřejných orgánů s cílem zlepšit podnikové procesy. Očekává se, že opatření umožní účinnější poskytování služeb veřejné správy za použití zavedených řešení IKT, která zajistí interoperabilitu a sdílení údajů, snížení nákladů, transparentnost podnikání a ochranu práv občanů.

Kromě toho mají orgány v úmyslu vytvořit a zavést digitální veřejnou službu, která poskytne přístup k digitálním databázím pro ochranu kulturních a historických památek. Vypracování nezbytných norem a kritérií dále zlepší celkovou efektivitu veřejné správy v této souvislosti. Plánuje se rozvoj vnitrostátního archivního informačního systému, posílení infrastruktury a lidských kapacit ve státních archivech a posílení schopnosti tvůrců a vlastníků dokumentů digitalizovat analogové papírové záznamy s cílem zlepšit digitální veřejné služby rychlejším přístupem k dokumentaci a lepším prosazováním práv uživatelů a všech zainteresovaných občanů.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2024.

Investice C2.2 R3–I1 – Zavedení digitální infrastruktury a služby veřejné správy vytvořením systému databází památkové ochrany

Cílem této investice je vytvořit novou digitální veřejnou službu (elektronická databáze památkové ochrany) propojenou se stávajícími digitálními veřejnými službami (jako jsou e-citizens, informační systém pro územní plánování) s cílem snížit administrativní překážky v procesu udělování povolení podle zákona o ochraně a zachování kulturních statků, podpořit zrychlené vydávání stavebních povolení a zajistit transparentnost a jednotný postup pro získávání příslušných dokumentů v celé zemi. Umožní úředníkům zpracovávat případy rychleji a umožní účinnější veřejnou správu a zároveň předem informuje investory o požadavcích souvisejících s kulturním dědictvím. Očekává

se, že investice zvýší právní jistotu související se zachováním kulturních statků a poskytnou široké veřejnosti přehled o požadavcích na ochranu.

Tyto investice zahrnují vývoj IT systému digitální veřejné služby, jakož i rozvoj digitálních databází památkové ochrany. Stanoví se normy, kritéria a metodika pro rozvoj databází památkové ochrany. Digitalizované databáze památkové ochrany, včetně úplné analýzy stavu, zhodnocení a ochranných opatření kulturních lokalit, se zveřejní.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2026.

Investice C2.2 R3–I2 – Zlepšení digitální infrastruktury a služeb veřejného sektoru vytvořením národního archivního informačního systému a posílením vnitrostátní archivní sítě

Cílem této investice je zlepšit správu a archivaci dokumentů vytvořených orgány veřejné moci a soudním systémem, a to propojením stávajících služeb a poskytnutím přístupu všem dotčeným veřejným orgánům, a zároveň zajistit ochranu práv občanů. Plánované investice přispějí ke snížení nákladů na prostory, vybavení a lidské zdroje pro instituce vytvářející dokumenty, jakož i k posílení jejich schopnosti spravovat digitální dokumentaci. Chorvatsko výslovně určí možná rizika a související specifická zmírňující opatření proti zabezpečení údajů, včetně toho, kdy a zda se předpokládá využití poskytovatelů cloud computingu ze třetích zemí, na něž se vztahují právní předpisy týkající se extraterritoriality.

Investice zahrnují vývoj vnitrostátního archivního informačního systému a vytvoření nové služby e-Archive v rámci státní informační infrastruktury propojené se stávajícími elektronickými službami. Provádění zahrnuje tyto činnosti:

- Vývoj informačních systémů, včetně testování a migrace dat,
- Vývoj úložiště pro uchovávání digitalizovaných záznamů,
- Rozvoj digitální veřejné služby pro přístup k digitalizovaným záznamům a jejich používání,
- Posílení skladovací kapacity v 8 regionálních státních archivech za účelem převodu trvalých papírových záznamů,
- Posílení lidských kapacit prostřednictvím odborné přípravy zaměstnanců 19 státních archivů a 120 justičních orgánů s cílem zlepšit správu dokumentů v digitálním prostředí,
- Příprava a výběr tištěných záznamů u soudních orgánů,
- Odstraňování záznamů justičními orgány, které prošly dobou uchovávání a již nejsou používány pro běžné obchodní postupy,
- Digitalizace vybraných papírových záznamů, které zůstávají v soudních orgánech, v souladu s profesními pokyny pro digitalizaci archivů a platnými právními předpisy.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2026.

Reforma C2.2 R4 – Funkční a udržitelná místní správa

Cílem této reformy je vytvořit vysoce kvalitní a účinný systém místní a regionální správy prostřednictvím pobídek k funkční i skutečné integraci místních samospráv. Očekává se, že reforma přispěje k lepšímu, účinnému a transparentnímu poskytování veřejných služeb občanům a poskytne jim rovné příležitosti k uspokojení jejich potřeb a zájmů bez ohledu na místo jejich bydliště.

Příslušné právní předpisy, zákon o plnění státního rozpočtu Chorvatské republiky na rok 2022, se pozmění a zavede se mechanismus finanční podpory s cílem motivovat k funkčním i skutečným fúzím. Ve státním rozpočtu musí být zajištěny dostatečné zdroje, aby bylo finančně podpořeno skutečné sloučení nejméně 20 % jednotek místní správy a funkční sloučení alespoň 40 % místních vládních jednotek. Ve fázi návrhu mechanismu se určí řada možných modelů financování společné výkonnosti, přičemž se zohlední rozsah služeb, které musí místní a regionální vládní jednotky poskytovat v souladu s právními předpisy, a nahlášené potřeby jednotek pro provádění společných úkolů. Úspěšné dokončení procesu skutečného nebo funkčního sloučení je předpokladem pro přidělení dodatečných zdrojů nebo spolufinancování ze státního rozpočtu. Rozhodnutí chorvatské vlády stanoví kritéria a úroveň pobídek s většími daňovými pobídkami pro skutečné fúze, zatímco pobídky pro funkční fúze závisejí na počtu a druhu funkcí předpokládaných pro fúzi.

Změny nařízení týkajících se mechanismu finanční podpory pro místní a regionální orgány, které umožňují vyplácet finanční pobídky pro fúze.

Reforma bude dokončena do 31. března 2022.

Investice C2.2 R4–I1 – Další optimalizace a decentralizace místních a regionálních samospráv prostřednictvím podpory funkčních a skutečných fúzí

Tyto investice zahrnují modernizaci informačního systému na podporu doprovodné reformy (C 2.2 R4) a vytvoření vysoce kvalitního systému na podporu funkčních a skutečných fúzí místních vládních jednotek. Ty poskytují služby občanům způsobem, který je více zaměřen na člověka a transparentněji, a posilují jejich správní kapacitu, aby byli při plnění svých úkolů účinnější. Jednotky jsou vybízeny k tomu, aby plnily úkoly buď společně (funkční fúze), nebo aby se skutečně spojily s jinými místními samosprávnými jednotkami, a to tím, že jim poskytnou odpovídající odborné znalosti a vytvoří systém finančních pobídek.

Výše uvedený informační systém vyvinutý v rámci projektu Evropského sociálního fondu „Optimalizace systému místní a regionální samosprávy“ bude modernizován a zpřístupněn místním samosprávným celkům. Informační systém umožní jednotkám jasněji zjistit, které úkoly by byly účinnější provádět společně s dalšími místními vládními jednotkami a které jednotky jsou vhodnými partnery pro společné plnění úkolů. Údaje shromážděné prostřednictvím systému slouží rovněž jako základ pro skutečné fúze jednotek, které vyjadřují zájem o takové fúze.

Místní vládní jednotky vypracují a vyplní dotazník pro sebehodnocení, který doplní dostupné údaje. Pokyny a doporučení pro fúze se vypracují na základě výše uvedených údajů. Systém umožní komplexní přehled o tom, který úkol by mohl být proveden společně, jakož i návržení modelů pro fúze, jako je zřízení společného správního orgánu nebo společných institucí. V případě skutečných fúzí poskytne systém informace o nezbytných krocích a výběru vhodných partnerských jednotek.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2025.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
163	C2.2 R1	M	Pozměněný legislativní rámec pro centralizovaný systém výběru ve státní správě, který určuje nezbytnou kvalifikaci státních zaměstnanců a zavádí moderní systém nábory zaměstnanců	Vstup v platnost pozměněného legislativního rámce pro centralizovaný systém pro výběr státních zaměstnanců,				Q2	2023	Revidované právní předpisy musí obsahovat alespoň tato opatření: – stanovení pracovních profilů specifických pro vnitrostátní správu s cílem přilákat nezbytné kompetence a dovednosti; – vytvoření jednotné platformy pro zaměstnávání s cílem centralizovat postupy přijímání zaměstnanců v rámci jednotné platformy pro všechny vnitrostátní správní orgány; – úprava náborového procesu pro: i) přechod ze systému založeného výhradně na znalostech na systém založený především na kompetencích a odpovídajících dovednostech; ii) hodnocení kompetencí pro výkon státních zaměstnanců; iii) rozlišení mezi náborem na počáteční úrovni, který by měl být založen výhradně na kompetencích, a náborem specializovaných profilů, které by měly kombinovat kompetence s příslušnými pracovními zkušenostmi a vést k přístupu k profesní dráze na vyšší úrovni; – posílení závazku k vyváženému zastoupení žen a mužů a zajištění rovnosti žen a mužů při nábory, jakož i povýšení žen na vedoucí pozice.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
164	C2.2 R1-I1	T	100 % všech nově přijatých stálých úředníků ve vládních orgánech je zaměstnáno výhradně prostřednictvím nového centralizovaného, digitalizovaného a standardizovaného systému výběru a náboru, který je k dispozici prostřednictvím nově vyvinuté platformy IT.		% (procentní podíl)	0	100	Q4	2024	Zavádí se a provádí centralizovaný systém výběru úředníků na základě předem stanovených plánů přijímání založených na analýzách pracovní zátěže a skutečných potřebách veřejných orgánů, pokud jde o nábor úředníků s určitým profilem. Systém zajistí, aby byli uchazeči při přijímacím řízení testováni online, aby se zajistil transparentnější a objektivnější výběr uchazečů.
165	C2.2 R1-I2	T	100 % úředníků všech veřejných institucí, kteří musí složit státní zkoušku, složí digitálně státní zkoušku na základě nového zkušebního modelu.		% (procentní podíl)	0	100	Q4	2022	100 % úředníků všech veřejných institucí, kteří musí složit státní zkoušku, složí zkoušku plně digitalizovaným modelem. Proces složení státní zkoušky je digitalizován tak, aby byl systém zkoušek transparentnější, přístupnější (na více místech v celé zemi) a byl účinnější.
166	C2.2 R2	M	Vstup v platnost zákonů o platech ve státní správě a veřejných službách a předpisů o	Vstup v platnost zákonů o platech ve státní správě a veřejných službách				Q2	2023	Nové právní předpisy o platech ve státní správě a ve veřejných službách umožní spravedlivé a transparentní hodnocení pracovních míst v souladu se stanovenými kritérii, zajištění harmonizace

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			mobilitě	a předpisů upravujících vertikální a horizontální mobilitu státních zaměstnanců ve veřejné správě						<p>platových tříd a odměn ve veřejné službě a ve veřejné službě, stanovení koeficientů na profesní úrovni po konzultaci se sociálními partnery a zavedení systému odměňování založeného na výkonnosti (výkon práce). Vytvoří se nový platební systém a nové zákony o platech ve státní službě a o platech veřejných služeb budou obsahovat ustanovení o spravedlivém a transparentním hodnocení pracovních míst v souladu se stanovenými kritérii, zajištění harmonizace platů ve státní službě a ve veřejných službách a zavedení systému odměňování založeného na pracovní výkonnosti.</p> <p>Mění se legislativní rámec (zákon o veřejné službě a stanovy) pro vertikální a horizontální mobilitu. To zahrnuje plán kariérního postupu, který zahrnuje možný přístup k pracovním místům středního a vyššího managementu a posílení vazby mezi kariérním postupem a hodnocením výkonnosti. Kromě toho stanovení podmínek pro efektivní trh práce ve veřejné správě, včetně a) vytvoření transparentního a jednotného reklamního systému pro všechna volná pracovní místa ve veřejné správě, b) možnosti požádat o jakékoli dostupné pracovní místo kdekoli ve veřejné správě.</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
167	C2.2 R2-I1	T	Systém řízení lidských zdrojů, rejstřík veřejných činitelů a centralizovaný systém platů (RegZap – Cop) je doplněn o devět nových funkcí, které digitalizují všechny související procesy, čímž se zjednoduší a urychlí změna platového systému.		Počet	0	9	Q2	2024	V rámci REGZAP-COP bude vyvinuto a zavedeno devět nových funkcí (tyto funkce jsou: vypracování aktů týkajících se práv a povinností zaměstnanců, hodnocení, pracovních záznamů, plánování a rozvoje kariéry, vnitřního trhu práce a individuálního přístupu úředníků k systému, služebních cest) na podporu provádění navrhovaných změn v systému odměňování.
168	C2.2 R2-I2	T	Nejméně 20 % úředníků pracuje v modelu inteligentní práce		% (procentní podíl)	0	20	Q3	2023	20 % úředníků již pracuje v modelu inteligentní práce, což jim umožňuje pracovat na dálku s cílem zajistit stálou a vysoce kvalitní veřejnou službu přístupnou všem a zvýšit motivaci úředníků.
169	C2.2 R2-I2	T	Nejméně 60 % úředníků vyškolených v inteligentní pracovní metodě		% (procentní podíl)	0	60	Q3	2023	60 % úředníků je vyškolen v modelu inteligentní práce a má potřebné dovednosti k tomu, aby mohli pracovat na dálku, a zajistit tak nepřetržitou a vysoce kvalitní veřejnou službu přístupnou všem a zvýšit motivaci úředníků.
170	C2.2 R3	M	Zřízení služby elektronické databáze památkové ochrany	Digitální veřejná služba elektronické databáze plně				Q4	2023	Vytvořením digitální infrastruktury a služeb veřejné správy posiluje rozvoj systému databází památkové ochrany správu dokumentace ze strany veřejných orgánů a dalších tvůrců dokumentů jakožto základní

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
				funkční a přístupná						podpůrné funkce pro všechny související procesy. Systém elektronické databáze památkové ochrany umožní účinnější poskytování služeb veřejné správy za použití zavedených řešení IKT, která zajistí interoperabilitu a sdílení údajů, snížení nákladů, transparentnost podnikání a ochranu práv občanů. Zřizuje se digitální veřejná služba (elektronická databáze památkové ochrany) spojená se stávajícími digitálními veřejnými službami, čímž se odstraní administrativní překážky v procesu udělování licencí podle zákona o ochraně a zachování kulturních statků.
171	C2.2 R3	M	Zřízení vnitrostátního archivního informačního systému	Národní archivní informační systém plně funkční a přístupný				Q2	2024	Zřídí se vnitrostátní archivní informační systém s cílem zlepšit správu dokumentace ze strany veřejných orgánů a jiných tvůrců dokumentů jakožto základní podpůrná funkce pro všechny provozní procesy.
172	C2.2 R3-I1	T	Vytvoření souboru 60 veřejně dostupných databází památkové ochrany pro nejsložitější kulturní a historická místa s vysokou památkovou hodnotou		Počet	0	60	Q2	2026	Bylo vytvořeno a zveřejněno 60 elektronických databází památkové ochrany. Elektronická databáze památkové ochrany je digitální odborná dokumentace obsahující grafickou a textovou část, která zahrnuje identifikaci, situační analýzu, zhodnocení a ochranná opatření pro kulturní a historické hodnoty ve vymezené zeměpisné oblasti. Dokumenty týkající se územního plánování, v

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										závislosti na druhu a oblasti, musí obsahovat údaje z databáze, včetně opatření na ochranu nemovitých kulturních statků v dané oblasti. Pro každou nejsložitější historickou kulturní památku s vysokou hodnotou, která splňuje kritéria ohrožení a naléhavosti dokončení s ohledem na plánované stavební práce, se vytvoří elektronická databáze památkové ochrany.
173	C2.2 R3-12	T	600 tvůrců dokumentů používá archivní informační systém		Počet	0	600	Q2	2026	Nejméně 600 tvůrců využívajících národní informační systém pro správu a uchování dokumentace. Údaje o počtu jednotlivých tvůrců, kteří mají přístup do systému, analyzuje a vykazuje ministerstvo. Systém umožňuje účinnější poskytování služeb veřejné správy za použití zavedených řešení IKT, která zajišťují interoperabilitu a sdílení údajů, snížení nákladů, transparentnost podniků a ochranu práv občanů.
174	C2.2 R4	M	Změna legislativních rámců s cílem podpořit dobrovolné funkční nebo skutečné sloučení jednotek místní správy a přijetí rozhodnutí chorvatské vlády o kritériích pro	Vstup legislativního rámce v platnost				Q1	2022	Pozměněný legislativní rámec a mechanismus finanční podpory podpoří funkční a účinné sloučení místních vládních jednotek a zároveň zajistí dostatečné zdroje ve státním rozpočtu na finanční podporu skutečného sloučení nejméně 20 % místních vládních jednotek, tj. minimálně 40 % místních vládních jednotek v období do roku 2026. Při tom si místní vládní jednotky funkčně sloučené ponechají

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			poskytování daňových pobídek pro dobrovolné funkční nebo skutečné fúze							stejně rozpočtové zdroje, které mají k dispozici před fúzí, po dobu nejméně dvou let, přičemž pobídky pokryjí rovněž jednorázové náklady na kombinování zdrojů a poskytnou dodatečné zdroje na základě úspor dosažených během příštích pěti let. Pobídky ke skutečné fúzi místních vládních jednotek navíc zahrnují jednorázové kapitálové transfery v průběhu pěti let, které jednotka použije pro projekty v oblasti infrastruktury. Rozhodnutí chorvatské vlády stanoví kritéria a úroveň pobídek s většími daňovými pobídkami pro skutečné fúze, zatímco pobídky pro funkční fúze závisejí na počtu a druhu funkcí předpokládaných pro fúzi. Po přijetí rozhodnutí vlády Chorvatské republiky bude v úředním věstníku zveřejněna veřejná výzva určená místním vládním jednotkám k vyjádření zájmu o dobrovolnou funkční nebo skutečnou fúzi.
175	C2.2 R4-I1	M	Podpůrný mechanismus pro dobrovolná funkční a skutečná spojení a vytvoření kompletního podpůrného systému pro funkční a účinné spřahování jednotek	Je zaveden komplexní podpůrný mechanismus pro funkční/skutečné fúze místních vládních jednotek.				Q2	2025	Je dokončena podpora dalšího procesu funkční optimalizace pracovních míst v rámci působnosti místních jednotek a byly provedeny tyto úkoly a podpůrná opatření: – (vlastní) posouzení schopnosti jednotek provádět úkoly v rámci jejich působnosti a prokázat potřebu a zájem o společné provádění úkolů, tj. skutečné sloučení, ve všech územních samosprávných jednotkách,

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> – identifikace operací vhodných pro společnou výkonnost jednotlivých jednotek, – zavedení podpůrného informačního systému pro funkční propojení úkolů místních samospráv, – dokončení vzdělávání 50 úředníků státní správy na podporu místních správních jednotek, pokud jde o funkční propojení a skutečné fúze. – dokončení vzdělávání 100 úředníků místní samosprávy za účelem provádění společných úkolů v rámci funkčního propojení.

H.3 Popis reforem a investic pro půjčky

Reforma C2.2. R5 – Nové mzdové a pracovní modely ve veřejné a veřejné správě – zvýšení ambicí reformy stanovením dalších specifických požadavků na obsah vyhlášek

Cílem této reformy je zvýšit ambice při provádění reformy R2 Nová mzdová a pracovní modely ve veřejné a veřejné správě doplněním zvláštních požadavků na obsah vyhlášek, které doprovázejí zákon o platech ve veřejných a veřejných službách, který byl přijat v rámci R2.

Vládní nařízení podporující zákon o platech ve veřejné a veřejné správě podrobně vymezí rozmezí koeficientů a platových pásem v rámci jednotné platové stupnice pro státní orgány a veřejné služby.

Nařízení vlády dále stanoví názvy pracovních míst, podmínky pro zařazení na konkrétní pracovní místo, zařazení pracovních míst, příslušnou platovou třídu a koeficienty pro výpočet platů v rámci této platové třídy.

Koeficienty pro výpočet platů se stanoví na základě hodnocení práce s přihlédnutím ke standardním kritériím hodnocení a klasifikace práce definovaným v zákoně o platech ve veřejných a veřejných službách (jako je složitost zaměstnání, požadovaná odborná praxe, samostatnost práce a požadované dodatečné schopnosti a licence). Způsob, jakým mají být standardní kritéria uplatňována v procesu hodnocení a klasifikace práce, bude určen vládními nařízeními,

Cílem referenčního srovnávání pracovních míst je zajistit uplatňování zásady stejné odměny za stejnou nebo rovnocennou práci uplatňováním jednotných standardních referenčních hodnot a odstranit dosavadní praxi, kdy jsou pracovní místa se stejnými nebo podobnými pracovními místy, ale v různých státních orgánech nebo veřejných službách, placena rozdílně.

Cílem stanov je konečně zajistit, aby stejná platová třída byla klasifikována jako pracovní místa stejné nebo blízké stejné hodnotě, pokud jde o složitost zaměstnání, odpovědnost, samostatnost práce a další standardní kritéria.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2024.

H.4. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění pro půjčky

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
393	C2.2.R5	M	Vstup v platnost stanov upravujících nové mzdové modely a centralizovaný systém výběru v civilní a veřejné správě.	Vstup v platnost nařízení vlády, které stanoví kritéria pro regulaci nových mzdových modelů v civilních a veřejných službách				Q2	2024	Vstup v platnost šesti předpisů upřesňujících systém odměňování platových tříd a koeficientů pro zaměstnance ve veřejné a veřejné správě, jakož i postup, kritéria a způsob hodnocení výkonu úředníků a zaměstnanců státních orgánů a veřejných služeb. Předpisy případně zohlední analýzu provedenou Světovou bankou v rámci investice C2.2.R2-I1. V předpisech se stanoví: <ul style="list-style-type: none"> — metoda uplatňování standardních kritérií stanovených zákonem o platech ve veřejných a veřejných službách v postupu hodnocení a klasifikace pracovních míst ve státních orgánech a veřejných službách (odborníci státní správy a veřejných služeb budou hodnotit pracovní místa a ve spolupráci s Ministerstvem spravedlnosti a správy nebo s Ministerstvem práce, důchodového systému, rodiny a sociální politiky provedou analýzu, kterou je třeba vzít v úvahu při stanovení koeficientů mzdy); — názvy pracovních míst, podmínky pro výběr pracovních míst, zařazení pracovních míst a příslušné platové třídy, jakož i koeficienty platů v civilní službě (po konsolidaci nebo snížení počtu pracovních míst); — názvy pracovních míst, podmínky pro výběr pracovních míst, zařazení pracovních míst a příslušné platové třídy, jakož i koeficienty platů ve veřejné

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>službě (po konsolidaci nebo snížení počtu pracovních míst);</p> <ul style="list-style-type: none"> — rozsah koeficientů v platových třídách jednotné platové stupnice pro civilní a veřejné služby; — postup, kritéria a způsob hodnocení výkonu úředníků (včetně vedoucích pracovníků) a zaměstnanců civilní služby. — postup, kritéria a způsob hodnocení výkonu úředníků (včetně vedoucích pracovníků) a zaměstnanců veřejné služby.

I. SLOŽKA Č. 2.3: DIGITÁLNÍ TRANSFORMACE SPOLEČNOSTI A VEŘEJNÉ SPRÁVY

Chorvatsko se v roce 2020 umístilo na 20. místě v Indexu digitální ekonomiky a společnosti (DESI), přičemž existuje značný prostor pro zlepšení dostupnosti veřejných služeb on-line. Nízké digitální připojení Chorvatska rovněž brání dalšímu rozvoji digitální ekonomiky země a přispívá k digitální propasti mezi městskými a venkovskými oblastmi.

Cílem této složky je podpořit digitální transformaci chorvatského hospodářství a společnosti. Zahnuje reformy a investice s cílem digitalizovat veřejnou správu, zvýšit poskytování veřejných služeb on-line a poskytnout přístup k sítím gigabitového připojení v oblastech postižených selháním trhu, včetně venkovských oblastí.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro zemi týkajících se potřeby „*konsolidace sociálních dávek a zlepšení jejich schopnosti snižovat chudobu*“ (doporučení pro zemi č. 2, 2019) „*zvýšení přístupu k digitální infrastruktuře a službám*“ (doporučení pro zemi č. 2, 2020) a „*zaměření investic do zelené a digitální transformace, zejména do vysokorychlostního širokopásmového připojení*“ (doporučení pro zemi č. 3, 2020).

Tato složka zahrnuje čtyři reformy a dvacet investic.

I.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C2.3.R1: Strategie pro digitalizaci Chorvatska a posílení interinstitucionální spolupráce a koordinace v zájmu úspěšné digitální transformace společnosti a hospodářství

Cílem této reformy je řídit digitální transformaci chorvatské společnosti a hospodářství v příštím desetiletí. Poskytuje strategický rámec „Chorvatská digitální strategie do roku 2030“, který stanoví rámec pro investice do digitální transformace a definuje strategické cíle v těchto oblastech: i) digitální transformace hospodářství, ii) digitalizace veřejné správy a soudnictví, iii) digitální propojení/rozvoj širokopásmových sítí elektronických komunikací a iv) rozvoj digitálních dovedností a digitálních pracovních míst.

Reforma rovněž zavede mechanismus pro koordinaci přípravy a provádění projektů podporujících digitální transformaci společnosti a hospodářství na vnitrostátní, regionální a místní úrovni s pokyny pro stanovení jasných priorit a kritérií pro hodnocení investic.

Reforma C2.3.R2: Zlepšení interoperability informačních systémů

Cílem této reformy je podpořit poskytování digitálních veřejných služeb a usnadnit interakci mezi občany/podniky a veřejnou správou. Cílem reformy je rovněž zavést pokročilou analýzu údajů ve vnitrostátní správě s cílem podpořit rozhodování založené na datech na všech úrovních správy.

Zatímco orgány veřejné moci v Chorvatsku v současné době používají stovky různých rejstříků a databází, očekává se, že reforma vytvoří předpoklady pro vytvoření centrálního registru (centrální interoperabilní systém) propojujícího hlavní rejstříky (investice C2.3.R2.I1) a pro zřízení centrální databáze umožňující příslušným orgánům využívat pokročilé analýzy údajů (investice C2.3.R2.I2).

Očekává se, že reforma přinese systémové změny směrem k rozvoji interoperabilních systémů na vnitrostátní úrovni a k rozhodování založenému na datech. Očekává se rovněž, želepší poskytování kvalitních veřejných služeb on-line podnikům a občanům.

Opatření vymezí organizační a řídicí strukturu pro řízení ústředního systému interoperability, jakož i katalog elektronických služeb, které mají být připojeny k ústřednímu systému interoperability. Rovněž rozvíjí ekosystém pro shromažďování, zpracování, analýzu, zobrazování a sdílení údajů s cílem zavést analýzu údajů ve státní správě jako nový způsob práce na všech úrovních rozhodování.

Tato reforma bude dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C2.3.R2–I1: Zřízení centrálního systému interoperability

Cílem této investice je vytvořit centrální registr veřejných orgánů s cílem napravit stávající roztržičnost (kde veřejné orgány využívají stovky rejstříků) zřízením centrálního interoperabilního systému propojujícího základní rejstříky v souladu s Evropským rámcem interoperability (EIF).

Investice zahrnuje zřízení centrálního vnitrostátního portálu, který bude integrovat a propojit nejméně osm stávajících hlavních veřejných rejstříků (např. rejstřík narození, bydliště, válečné veterány) do interoperabilního centrálního registru. Centrální registr zajistí, aby informace z různých rejstříků byly konsolidovány v jednom interoperabilním registru a aby byly dostupné orgánům veřejné správy, občanům a podnikům.

Centrální registr rovněž umožní online poskytování 21 správních postupů uvedených v příloze II nařízení (EU) 2018/1724 (nařízení o jednotné digitální bráně).

Tato investice bude dokončena do 30. září 2024.

Investice C2.3.R2–I2: Zřízení centrálního úložiště údajů a systému podnikové analýzy

Cílem této investice je vybudovat centrální datový sklad (DWH) pro vládní orgány, který by měl zlepšit systém správy údajů tím, že usnadní shromažďování údajů ve standardizovaných formátech, zpracování, analýzu a sdílení údajů mezi orgány veřejné moci (např. státními a místními vládními jednotkami). Platforma umožní analýzu údajů v reálném čase a vytvoří pokročilé nástroje pro analýzu dat (jako jsou předem definované obchodní ukazatele, přehledy a zprávy na denní bázi), u nichž se očekává, že významnělepší rozhodování založené na datech na všech úrovních vnitrostátní správy.

Část datového skladu je rovněž přístupná občanům a podnikům s cílem umožnit soukromému sektoru budovat a rozvíjet služby s přidanou hodnotou týkající se údajů a analytických nástrojů, které mají k dispozici.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C2.3.R3–I1: Modernizace střediska sdílených služeb

Cílem této investice je rozšířit kapacitu státního cloudu (středisko sdílených služeb, CDU) s cílem umožnit velké zvýšení počtu uživatelů a jeho modernizace a rozvoj nových funkcí, které zahrnují:

- platformu pro vývoj, zavádění a testování aplikací pro uživatele,
- platformu pro podporu informačních a komunikačních technologií,
- centrální systém sledování bezpečnosti informací pro řízení případných bezpečnostních událostí týkajících se informační a komunikační infrastruktury,
- biometrickou autentizační platformu, která zřizuje službu biometrické identifikace integrovanou do stávajícího centrálního systému pro správu práv a identity uživatelů,
- platformu pro snadnou tvorbu a správu digitálního obsahu internetových stránek uživatelů s prvky pro intuitivní indexaci, vyhledávání a dohledávání obsahu, formátování, hodnotící, publikační a diskusní fóra,
- platformu pro vývoj technologií blockchain pro státní cloud v souladu s evropskou infrastrukturou služeb blockchainu.

Platforma střediska sdílených služeb (CDU) bude začleněna do společných evropských datových prostorů, aby bylo možné bezpečně poskytovat hosting dat a služby na úrovni EU a zajistit přístup k nim a jejich úpravu.

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C2.3.R3–I2: Posílení kapacity policie v boji proti kyberkriminalitě

Cílem investice je posílit kapacitu ministerstva vnitra v boji proti kyberkriminalitě.

Investice zahrnují nákup specializovaného vybavení pro policii pro analýzu digitálních důkazů, specializovanou odbornou přípravu policistů pro odhalování kybernetických útoků a boj proti nim a provádění veřejné preventivní kampaně zaměřené na podniky a občany s cílem zvýšit povědomí o kyberkriminalitě.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C2.3.R3–I3: Zřízení jednotného kontaktního místa pro všechny služby elektronické veřejné podpory

Cílem investice je vytvořit jednotné kontaktní místo (JKC), které harmonizuje a centralizuje systém asistenčních služeb všech online služeb veřejné správy. Očekává se, že jednotné kontaktní místo poskytne občanům a podnikům novou, lepší službu pro komunikaci s orgány veřejné správy a umožní uživatelům snadno nalézt požadované informace. Jednotné kontaktní místo bude mít rovněž funkce, které uživatelům umožní zasílat zpětnou vazbu, posuzovat kvalitu interakce se státními zaměstnanci a hodnocení ex post, což by mělo změnit interakci mezi chorvatskou veřejnou správou a jejími uživateli.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2023.

Investice C2.3.R3–I4: Konsolidace systémů zdravotnické informační infrastruktury CEZIH

Cílem investice je modernizace ústředního informačního systému zdravotní péče Chorvatské republiky (CEZIH), který využívají všichni aktéři ve zdravotnictví (např. nemocnice, zdravotnický personál, zdravotnické školy, veřejné zdravotnické instituce, lékárny, laboratoře).

Investice zejména přesouvají systém do státního cloudu (střediska sdílených služeb) a zavedou řešení pro obnovu po havárii s cílem zajistit kontinuitu provozu a zajistit nepřetržitý, spolehlivý a bezpečný způsob provozu ústředního zdravotnického informačního systému.

Tato investice bude dokončena do 30. června 2024.

Investice C2.3.R3–I5: Projekt zavádění digitálního průkazu totožnosti

Cílem investice je podpořit používání elektronických podpisů v interakci občanů s veřejnou správou. Očekává se, že opatření umožní uživatelům elektronických průkazů totožnosti podepsat dokumenty na mobilních platformách prostřednictvím použití mobilní aplikace Certilia.

Zřídí systém pro správu digitálních identit (IDP) a mobilní podepisovací systém pro vydávání certifikátů na dálku pro kvalifikovaný elektronický podpis na dálku. Vydání takového osvědčení je předpokladem pro elektronické podepisování dokumentů na mobilních platformách nebo v mobilních aplikacích pro podpisy.

Tato investice bude dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C2.3.R3–I6: Investice do sítí státní informační infrastruktury

Cílem této investice je modernizovat a rozšířit kapacitu vnitrostátní sítě informační infrastruktury (dále jen „sít' DII“), kterou chorvatské veřejné orgány využívají k poskytování on-line služeb občanům a podnikům.

Investice zahrnuje návrh nové bezpečné síťové architektury, která splňuje potřeby orgánů a propojuje všechny uživatele do jediné sítě. Nová síť zejména zajistí všem veřejným orgánům širokopásmový přístup k síti s velmi vysokou kapacitou (10 Gb/s). Aby se zajistilo trvalé propojení všech institucí v systému, investice modernizují středisko pro sledování sítě (NOC) a zavedou systém, který je k dispozici 24 hodin denně a 7 dní v týdnu pro poskytování technických problémů a pomoci uživatelům.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C2.3.R3–I7: Zlepšení systému územního plánování, výstavby a státního majetku prostřednictvím digitalizace

Cílem této investice je modernizovat systém územního plánování a informací o státním majetku (ISPU) s cílem vytvořit integrovaný informační systém územního plánování a umožnit digitalizaci postupů souvisejících s přípravou a realizací jednotlivých projektů, od identifikace lokalizace projektu až po získání nezbytných povolení.

Opatření rovněž umožní získávání satelitních snímků z chorvatské oblasti s vysokým rozlišením a rozvoj digitálních územních plánů.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C2.3.R3–I8: Vytvoření digitální mobilní platformy

Cílem této investice je vytvořit mobilní platformu digitálních veřejných služeb, která občanům umožní snadno využívat on-line veřejné služby na jejich chytrých telefonech. Stávající „služby eCitizens“ byly vyvinuty pro osobní počítače a nejsou v současné době přizpůsobeny mobilním zařízením, a proto je třeba vytvořit platformu přizpůsobenou mobilním aplikacím.

Tato investice s využitím nejmodernějších technologií a norem vytvoří platformu, která poskytne standardizovaný způsob poskytování veřejných služeb na mobilních platformách (např. žádost o doklad o rodném listu, žádost o doklad o bydlišti, registrace změny adresy; registrace motorového vozidla). Propojí všechny související rejstříky a databáze s centrální jednotkou pro výměnu dat (GSB). Investice rovněž umožní modernizaci národního identifikačního autentizačního systému (NIAS) tak, aby odpovídal nejnovějším trendům autentizace mobilních platform, a to zavedením moderních metod biometrických aplikací.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C2.3.R3–I9: Zřízení nové platformy pro elektronický věstník veřejných zakázek Chorvatské republiky

Cílem této investice je vytvořit novou IT platformu pro systém elektronického zadávání veřejných zakázek s cílem podpořit digitalizaci procesu zadávání veřejných zakázek a zavést nové standardní formuláře pro zveřejňování oznámení v oblasti zadávání veřejných zakázek stanovené v prováděcím nařízení Komise (EU) 2019/1780 (elektronické formuláře).

Investice modernizují IT platformu chorvatské elektronické reklamy na veřejné zakázky (EOJN), která je v současné době založena na zastaralé technologii a řádně nepodporuje účinné provádění postupů zadávání veřejných zakázek. Opatření zejména umožní propojit všechny postupy zadávání veřejných zakázek (od plánu zadávání veřejných zakázek, přes vedení řízení s údaji o platbách na základě uzavřených smluv) a zavést odvolání on-line (elektronické odvolání) jako povinné a možnost online úhrady poplatků. Investice rovněž vytvoří rámec pro sledování souladu s určitými minimálními povinnými kritérii a cíli (jako jsou strategické, zelené nebo inovativní veřejné zakázky).

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2023.

Investice C2.3.R3–I10: Digitalizace a komputelizace CES (eHZZ)

Cílem této investice je digitalizace chorvatské služby zaměstnanosti (CES – HZZ), která v současné době poskytuje většinu dokumentace v papírové podobě bez automatizovaného systému pro digitální uchování dokumentace. Očekává se, že investice vytvoří digitální systém správy identity, systém řízení lidských zdrojů a digitalizují archivy CES.

Investice plně automatizují a digitalizují obchodní procesy CES s novými IT řešeními pro urychlení a automatizaci práce CES, zvýšení úrovně zabezpečení všech obchodních údajů a umožnění oběhu a centrálního zpracování elektronických dokumentů a digitálních a biometrických podpisů.

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C2.3.R3–I11: IKT podpora modernizace HZMO (eHZMO)

Cílem této investice je modernizovat zastaralý informační systém chorvatského institutu důchodového pojištění (HZMO) a digitalizovat jeho hlavní provozní procesy. Očekává se, že opatření zvýší účinnost HZMO a podpoří poskytování kvalitních služeb.

Investice vytvoří nový informační systém na podporu hlavních procesů, který bude zahrnovat moduly pro:

- výpočty důchodů a příspěvků na děti,
- příspěvky a záznamy o platbách,
- údaje o příjemci,
- odvolání, přezkumná řízení a spory,
- digitální dokumenty a archivy,
- analytické a účetní údaje,
- finanční operace,
- postupy zadávání zakázek, uzavírání smluv a objednávání,
- dluh a závazky (kupující/dodavatelé),
- správu aktiv.

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C2.3.R3–I12 Digitalizace archivů HZMO (eArhiva)

Cílem této investice je digitalizace archivů chorvatského institutu důchodového pojištění (HZMO). Očekává se, že opatření výrazně zlepší celkovou výkonnost práce HZMO a nákladovou efektivnost správy archivů, která v současné době zůstává z velké části založena na manuálním vyhledávání. Investice vytvoří digitální systém správy archivů a jediné místo pro trvalé uchovávání archivů. Investice má digitalizovat stávající materiál, ale také vytvořit centrální systém, který umožní digitalizaci všech nově vytvořených položek, které mají být zaznamenány a uloženy v digitálním archivním systému.

HZMO má v současné době k dispozici přibližně 4,5 milionu spisů. Investice má digitalizovat 1 000 000 aktivních souborů (přibližně 50 000 000 stran).

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C2.3.R3–I13: Digitální transformace daňové správy

Cílem této investice je modernizovat informační systém daňové správy s cílem vytvořit uživatelsky přívětivou IT platformu s přístupem pro daňové poplatníky i úředníky daňové správy, a tím zvýšit účinnost daňové správy.

Investice zmodernizují infrastrukturu IKT daňové správy a vytvoří platformu, která umožní automatizaci obchodních procesů daňové správy. Platforma rovněž poskytuje analýzu údajů a podporuje budoucí potřeby daňové správy, zvyšuje bezpečnost infrastruktury IKT a zajišťuje kontinuitu činnosti v případě krizových situací.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C2.3.R3–I14: Zavedení systému bezhotovostních plateb v hospodářství prostřednictvím elektronických faktur s integrovanými elektronickými archivy a aktivním daňovým účetnictvím

Cílem této investice je zavést on-line systém daňového účetnictví s cílem snížit administrativní zátěž daňových poplatníků.

Investice vytvoří nový informační systém pro registraci elektronických faktur (elektronických faktur) vystavených orgány veřejné moci za bezhotovostní platbu v informačním systému daňové správy. Investice rovněž zavede pokročilý online účetní systém DPH,

Očekává se, že investice přispěje ke zjednodušení daňových přiznání tím, že sníží počet požadovaných formulářů a podpoří dodržování daňových předpisů.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C2.3.R3–I15: Zavádění aplikačních řešení pro cestovní ruch s cílem poskytnout administrativní úlevu podnikatelům a přetvořit model cestovního ruchu směrem k udržitelnosti

Cílem této investice je vyvinout nové informační nástroje pro veřejný informační systém cestovního ruchu (*e-turistika*) s cílem napomoci efektivnímu řízení rozvoje cestovního ruchu a podpořit udržitelnost tohoto odvětví.

Investice budou pokračovat v digitalizaci chorvatského systému sledování rozvoje udržitelného cestovního ruchu (CROSTO) s rozvojem digitálního „monitorovacího systému rozvoje destinace“, který bude sledovat udržitelnost destinací v souladu s „Evropským systémem ukazatelů cestovního ruchu pro řízení udržitelné destinace“ (ETIS).

Investice rovněž přispějí ke zlepšení informovanosti podniků v oblasti cestovního ruchu s využitím údajů získaných z různých zdrojů, jako je centrální registr cestovního ruchu, „systém e-Visitor“ nebo systém CROSTO.

Tato investice bude dokončena do 30. června 2026.

Investice C2.3.R3–I16: Digitalizace procesů v oblasti sportu a rekreace na místní a regionální úrovni

Cílem této investice je modernizace informačního systému v oblasti sportu (ISS), což je informační systém používaný Ministerstvem cestovního ruchu a sportu, s cílem usnadnit přístup k systému všem příslušným zúčastněným stranám, zejména na místní a regionální úrovni. Má rovněž podpořit rozvoj elektronických postupů a elektronických služeb pro občany a zúčastněné strany působící v odvětví sportu.

Investice:

- Vytvoří modul aplikace pro poskytování přímého přístupu sportovním klubům k základním rejstříkům a záznamům informačního systému v oblasti sportu s možností vkládat příslušné údaje, jako jsou sportovní záznamy a záznamy o lékařských prohlídkách sportovců;
- Vytvořit digitální nástroje a digitální postupy pro sledování veřejného financování sportovních programů na celostátní, regionální a místní úrovni s cílem harmonizovat, zjednodušit a zvýšit transparentnost tohoto procesu, a to i na místní a regionální úrovni;
- Vytvoření aplikačního modulu pro shromažďování údajů o sportu a fyzickém cvičení zaměřeném na zdraví, včetně zřízení základního rejstříku v oblasti tělesné aktivity zaměřené na zdraví (např. zaznamenávání informací o stávajících programech a profesionálních pracovnících).

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Reforma C2.3.R4: Posílení konektivity jako základního kamene digitální transformace společnosti a hospodářství

Cílem této reformy je připravit půdu pro zajištění dostupnosti sítí elektronických komunikací poskytujících gigabitové připojení domácnostem a socioekonomickým aktérům v souladu s cíli evropské gigabitové společnosti.

Cílem této reformy je zajistit včasné a komplexní provádění regulačního a strategického rámce v oblasti elektronických komunikací přijetím zákona o elektronických komunikacích v souladu s ustanoveními směrnice (EU) 2018/1972, kterou se stanoví evropský kodex pro elektronické komunikace, a prováděním cílů národního plánu pro širokopásmové připojení v Chorvatsku na období 2021–2027.

Očekává se, že reforma určí a odstraní administrativní zátěž a regulační překážky související s budováním sítí gigabitového připojení, včetně sítí 5G, s cílem podpořit investice do zavádění sítí 5G.

Tato reforma doplňuje investice do digitálního připojení prostřednictvím širokopásmového připojení v pevných a pokročilých bezdrátových a mobilních sítích, včetně využívání technologií 5G.

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C2.3.R4–I1: Provádění projektů v rámci národního rámcového programu pro rozvoj širokopásmové infrastruktury v oblastech, kde není dostatečný obchodní zájem o investice

Cílem této investice je zmenšit digitální propast v Chorvatsku zvýšením vnitrostátního širokopásmového pokrytí gigabitovým připojením v oblastech, kde není dostatečný komerční zájem, v souladu s národním rámcovým programem pro rozvoj infrastruktury širokopásmového přístupu. Očekává se, že další investice do konektivity budou financovány z jiných vnitrostátních fondů nebo fondů EU s cílem dosáhnout ambiciózních gigabitových cílů EU.

Cílem investice je zajistit, aby domácnosti a hlavní sociálně-ekonomické subjekty v oblastech s nedostatečným komerčním zájmem (bílé oblasti NGA) měly přístup k sítím gigabitového připojení. Investice má zahrnovat přibližně 20 projektů místních vládních jednotek, které zahrnují přibližně 700 000 obyvatel a přibližně 124 000 domácností. Přesný počet projektů a jejich pokrytí by měly být určeny po provedení výzev k předkládání projektů a výběru projektů.

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C2.3.R4–I2: Výstavba pasivní infrastruktury elektronických komunikací

Cílem této investice je zvýšit dostupnost gigabitových sítí (poskytujících připojení 5G) ve venkovských a řídké osídlených oblastech, kde neexistuje komerční zájem na budování těchto sítí.

Zahrnuje výstavbu pasivní infrastruktury elektronických komunikací, jako je výstavba samostatných anténních stolů, poskytování optické nebo mikrovlnné přenosové kapacity pro připojení mobilní sítě elektronických komunikací k základnovým stanicím. Umožňuje rozvoj sítí 5G v dotčených oblastech a je k dispozici všem za stejných podmínek.

Investice mají být zaměřeny na venkovské oblasti nacházející se v zemích s nejnižšími socioekonomickými ukazateli (nízké demografické, sociální a hospodářské podmínky ve srovnání s celostátním průměrem).

Správa infrastruktury, která má být vybudována prostřednictvím investice, se provádí výhradně na neziskovém základě s cílem zajistit, aby výnosy z pronájmu infrastruktury pokrývaly veškeré náklady na provoz a údržbu infrastruktury. V případě, že příjmy z pronájmu překročí náklady, přebytek se převede na rozšíření nebo výstavbu nové kapacity infrastruktury.

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
176	C2.3 R1	M	Digitální strategie pro Chorvatsko	Vstup v platnost strategie pro digitální Chorvatsko				Q4	2022	„Digitální strategie pro Chorvatsko 2030“ jasně vymezí strategické cíle a priority, které budou základem pro vymezení opatření v těchto oblastech: digitalizace veřejné správy a soudnictví; rozvoj širokopásmových sítí elektronických komunikací; rozvoj digitálních kompetencí a digitálních pracovních míst.
177	C2.3 R2 C2.3 R2.I2	M	Zřízení platform pro centrální systém interoperability	Zpráva Ústředního úřadu pro rozvoj digitální společnosti (SDURDD), že platformy jsou funkční a testují se pro použití				Q4	2022	Centrální vnitrostátní portál interoperability poskytuje katalog všech dostupných služeb a datový sklad (DWH) je použitelný.
178	C2.3 R2- I1	M	Nastavení centrálního systému interoperability	Zpráva Ústředního úřadu pro rozvoj digitální společnosti (SDURDD), že systém je funkční a testován pro použití				Q3	2024	Centrální interoperabilní systém je provozuschopný pro použití, včetně online poskytování 21 správních postupů uvedených v příloze II nařízení o jednotné digitální bráně.
179	C2.3 R3- I1	T	Modernizace státního cloudu	Zpráva Ústředního úřadu pro rozvoj digitální společnosti (SDURDD)	Počet	0	6	Q4	2022	6 nových funkcí musí být schopno provozu ve státním cloudu (CDU) a přístupno uživatelům: – platforma pro vývoj, zavádění a testování aplikací pro uživatele,

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> – platforma pro podporu informačních a komunikačních technologií, – centrální systém sledování bezpečnosti informací pro řízení případných bezpečnostních událostí, – biometrická autentizační platforma, – platforma pro správu digitálního obsahu internetových stránek, – platforma pro vývoj technologií blockchain pro státní cloud.
180	C2.3 R3-I1	T	Zvýšení počtu uživatelů ve středisku sdílených služeb		Počet	0	450	Q2	2026	450 nových uživatelů bude začleněno do střediska sdílených služeb.
181	C2.3 R3-I2	M	Pilotní projekt v oblasti kybernetické bezpečnosti	Zpráva Ministerstva vnitra				Q4	2023	<p>Bude proveden pilotní projekt zátěžového testování systému – se simulací trestných činů „závislých na kybernetice“ a trestných činů „umožněných kybernetikou“.</p> <p>System je vybaven zvláštními softwarovými a hardwarovými součástmi pro vyšetřování kyberkriminality, vyhledávání s otevřeným zdrojovým kódem na internetu a digitální forenzní vědou a soubory analýzy vyšetřování pro analýzu digitálních důkazů. Provození projektu musí splňovat nezbytné předpoklady pro modernizaci forenzních nástrojů a systémů, jakož</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										i systémů tajného sledování sítí a služeb elektronických komunikací, které jsou nezbytné pro zvýšení úrovně kybernetické bezpečnosti v Chorvatsku a v EU. Jakmile je vybavení pořízeno a plně funkční, provede se pilotní projekt na simulaci výzkumu kyberkriminality formou „table-top cvičení“ s cílem posoudit přínos vybavení k dosažení opatření a cílů projektu prosazování kybernetické bezpečnosti.
182	C2.3 R3-12	M	Veřejná preventivní kampaň v oblasti kybernetické bezpečnosti	Zpráva Ministerstva vnitra				Q1	2024	V souvislosti s projevy a preventivními opatřeními v oblasti kyberkriminality se uskuteční veřejná preventivní kampaň podchycená těmito ukazateli: – počet preventivních osvětových a vzdělávacích akcí prováděných různými cílovými skupinami, pokud jde o opatření týkající se sebeobrany v souvislosti s riziky kyberkriminality – počet účastníků akcí – počet distribuovaných materiálů o prevenci – počet mediálních příspěvků (včetně všech médií) – počet odpovědí cílových skupin v sociálních médiích – počet a zpracované výsledky on-line průzkumů provedených prostřednictvím sociálních sítí – počet hodnocení cílových skupin provedených

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										za použití kvantitativních metod
183	C2.3 R3-13	M	Zřízení jednotného kontaktního místa	Zpráva Ústředního úřadu pro rozvoj digitální společnosti (SDURDD), že jediné kontaktní místo je zřízeno a funguje pro použití				Q4	2023	Zřizuje se platforma jediného kontaktního místa (JKC) poskytující občanům a podnikům informace a zákaznickou podporu na jediném centralizovaném místě a musí být používána.
184	C2.3 R3-14	M	Informační systém CEZIH	Zpráva ministerstva zdravotnictví				Q2	2024	Chorvatský centrální zdravotnický informační systém je funkční pro použití ve státním cloudu (CDU).
185	C2.3 R3-15	T	Elektronický podpis digitálního průkazu totožnosti	Zpráva Agentury pro digitální bezpečnost (AKD)	Počet	0	300 000	Q4	2024	Mobilní aplikaci Certilia bude možné stáhnout 300 000krát prostřednictvím Google Play Store a App Store. Kromě toho se vydá 100 000 certifikátů pro kvalifikovaný elektronický podpis na dálku. Mobilní aplikace Certilia a osobní mobilní údaje umožňují nejméně 50 000 jednotlivých uživatelů provést proces autentizace nejméně 700 000krát.
186	C2.3 R3-16	M	Zřízení sítě státní informační infrastruktury (DII)	Zpráva Ústředního úřadu pro rozvoj digitální společnosti (SDURDD)				Q4	2024	Modernizovaná síť státní informační infrastruktury (DII) s vylepšenými prvky, pokud jde o dostupnost, spolehlivost a bezpečnost, musí být provozuschopná.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
187	C2.3 R3-16	T	Noví uživatelé sítě státní informační infrastruktury (DII)	Zpráva SDURDD	Počet	36	136	Q4	2025	K síti státní informační infrastruktury musí být připojeno alespoň 100 nových uživatelů, a to na každém místě, kde využívají síťové zdroje, a to prostřednictvím poskytování optické infrastruktury pro každou lokalitu, jakož i koncového zařízení.
188	C2.3 R3-17	T	Digitální územní plány	Zpráva MCHZO	Počet	0	570	Q4	2025	Vytvoření 570 územních plánů nové generace (prostorové plány v digitální podobě)
189	C2.3 R3-17	M	Modernizace informačního systému prostorových plánů	Zpráva MCHZO				Q4	2025	V rámci informačního systému územního plánování se zřizují elektronické moduly pro digitalizaci postupů územního plánování, výstavby a státního majetku.
190	C2.3 R3-18	T	Digitální elektronické veřejné služby začleněné do nové mobilní platformy	Zpráva SDURDD, že 20 elektronických služeb je integrováno a funkčních pro použití	Počet	0	20	Q4	2024	Nejméně 20 elektronických služeb musí být začleněno do mobilní platformy a musí být provozuschopné pro použití, včetně těchto: žádost o doklad o rodném listu; žádost o doklad o bydlišti; žádost o financování terciárního vzdělávání; podání první žádosti o přijetí na veřejnou vysokou školu; žádost o akademické uznání diplomů, osvědčení nebo jiných dokladů o studiu nebo kurzech; oznámení změn v osobní nebo profesní situaci osoby pobírající dávky sociálního zabezpečení, které jsou pro tyto dávky relevantní; žádost o evropský průkaz zdravotního pojištění; podání příznání k dani z příjmu;

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>registrace změny adresy; registrace motorového vozidla pocházejícího nebo již registrovaného v členském státě podle standardních postupů; získání povolení pro využívání státní silniční infrastruktury: časové poplatky (dálniční známka), poplatky za ujetou vzdálenost (mýtné) vybírané veřejným orgánem nebo institucí; získání emisních štítků vydávaných veřejným orgánem nebo institucí; žádost o důchodové dávky a dávky z povinných systémů; žádost o informace o důchodech z povinných systémů; oznámení o podnikatelské činnosti, povolení k podnikání, změna podnikatelské činnosti a ukončení podnikatelské činnosti, která nezahrnuje konkurzní nebo likvidační řízení, s výjimkou počáteční registrace podnikatelské činnosti v obchodním rejstříku a s vyloučením ústavních postupů nebo jakékoli následné žádosti společností nebo firem; registrace zaměstnavatele (fyzické osoby) do povinného důchodového systému a systému pojištění; registrace zaměstnanců v povinných důchodových systémech a systémech pojištění; podání přiznání k dani z příjmu; podání přiznání k dani z příjmu; oznámení systému sociálního zabezpečení o ukončení pracovní smlouvy zaměstnance, s výjimkou postupů hromadného propouštění zaměstnanců; placení sociálních</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										příspěvků za zaměstnance; cestování s dokladem.
191	C2.3 R3- I9	M	Zřízení nové platformy pro zadávání veřejných zakázek a mobilní aplikace	První zadávací řízení zahájené na nové platformě elektronického zadávání veřejných zakázek				Q3	2023	Bude fungovat nová platforma pro zadávání veřejných zakázek a mobilní aplikace, přičemž na nové platformě elektronického zadávání veřejných zakázek bude zahájeno zadávací řízení.
192	C2.3 R3- I10	M	Systémy řízení digitální identity a lidských zdrojů CES	Zpráva CES/HZZ				Q4	2023	Musí být zaveden a funkční systém správy digitální identity a digitálního systému řízení lidských zdrojů.
193	C2.3 R3- I10	M	Dokončení digitalizace CES	Zpráva CES/HZZ				Q2	2026	Digitalizace CES musí být dokončena: musí být zaveden systém pro řízení bezpečnostních incidentů a událostí a systém podpory základního procesu, musí být zprovozněn systém e_Advisor a dokončen projekt digitalizace archivů a musí být zaveden systém pro účetnictví a dokončení projektu správy digitálních dokumentů.
194	C2.3 R3- I11	M	Modernizovaný informační systém chorvatského institutu důchodového pojištění (HZMO)	Zpráva organizace HZMO				Q2	2026	Nový informační systém a hlavní provozní procesy chorvatského institutu důchodového pojištění (HZMO) budou v provozu.
195	C2.3 R3-	M	Digitální archiv	Předávací záznam				Q4	2022	Systém správy digitálních archivů (systém správy

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
	I12		chorvatského institutu důchodového pojištění (HZMO)	HZMO o operačním systému pro správu digitálních archivů						digitálních archivů) musí být v provozu.
196	C2.3 R3-I12	T	Počet stran v novém digitálním archivu	Předání naskenovaných a indexovaných stránek HZMO	Počet	0	50 000 000	Q2	2026	V novém digitálním archivu musí být naskenováno a indexováno 50 000 000 stran z národních archivů.
197	C2.3 R3-I13	M	Nový informační systém pro daňovou správu	Zpráva o provádění vypracovaná Ministerstvem financí – Daňová správa, v níž se uvádí, že nový informační systém daňové správy je funkční				Q2	2026	Nový daňový informační systém musí fungovat s novými funkcemi (včetně nové platformy pro analýzu dat, nového uživatelského modelu pro daňové poplatníky a daňové úředníky s modernizovanou infrastrukturou IKT, digitalizace všech procesů souvisejících s těmito funkcemi s cílem zjednodušit a urychlit proces, bezpečné kontinuity provozu v krizových situacích, vyšší úrovně bezpečnosti infrastruktury IKT, konsolidované a optimalizované infrastruktury pro informační a komunikační technologie).
198	C2.3 R3-I13	T	Procentní podíl postupů pro stanovení a výběr daní provedených digitálně prostřednictvím nového systému	Zpráva ministerstva financí – Daňová správa	% (procentní podíl)	0	80	Q2	2026	80 % stávajících postupů pro stanovování a výběr daní se provádí digitálně prostřednictvím nového modernizovaného systému daňových informací.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
199	C2.3 R3-I14	M	Systém pro elektronické faktury a online účetnictví DPH	Zpráva ministerstva financí – Daňová správa				Q4	2024	Nový systém pro registraci elektronických faktur v daňové správě pro všechny uživatele (model B2B a osoby povinné k dani pro zadávání veřejných zakázek) a pokročilé elektronické účtování DPH musí být funkční a připravený k použití.
200	C2.3 R3-I15	T	Nové nástroje v IT systému cestovního ruchu	Zpráva ministerstva cestovního ruchu a sportu (MINTS)	Počet	0	4	Q2	2026	Nové nástroje jsou funkční: 1 – pro integrované správní a nesprávní postupy pro usnadnění obchodních operací a komunikace s veřejnou správou 2 – pro řízení destinací a vytváření hodnotových řetězců, včetně řešení pro řízení turistických toků. 3 – informace o podnikání v cestovním ruchu na podporu podnikatelů při rozhodování podniků a rozhodování ve veřejném sektoru při tvorbě veřejných politik 4 – pokračování digitalizace systému CROSTO
201	C2.3 R3-I16	T	Nové moduly pro podávání žádostí pro sportovní informační systém	Zpráva ministerstva cestovního ruchu a sportu (MINTS)	Počet	0	3	Q2	2026	Do modernizovaného sportovního informačního systému (ISS) budou začleněny tři nové moduly aplikací: 1 – modul aplikace pro zajištění přímého přístupu sportovních klubů k základním rejstříkům a rejstříkům informačního systému v oblasti sportu; 2 – modul pro použití pro financování potřeb

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										místních a regionálních samospráv v oblasti veřejného sportu; 3 – modul pro podávání žádostí o shromažďování údajů o sportu a fyzickém cvičení zaměřeném na zdraví
202	C2.3 R4	M	Optimalizace procesu udělování povolení pro investice do připojení	Vstup v platnost revidovaného právního rámce				Q2	2022	Revidovaný právní rámec podpoří optimalizaci procesu udělování licencí a umožní prezentaci infrastruktury pro elektronickou komunikaci v územních plánech. Nový rámec se bude zabývat administrativní zátěží a regulačními překážkami spojenými s budováním sítí s velmi vysokou kapacitou, včetně sítí 5G.
203	C2.3 R4-I1	M	Podepsané grantové dohody na provádění projektů podle Národního rámce pro rozvoj infrastruktury širokopásmového přístupu (ONP)	Zpráva Ministerstva pro námořní záležitosti, dopravu a infrastrukturu (MSTI)				Q3	2023	Grantové dohody pro 20 projektů v rámci ONP musí být podepsány na základě výběrového řízení.
204	C2.3 R4-I1	T	Širokopásmový přístup domácností v bílých oblastech přístupových sítí nové generace	Zpráva Ministerstva pro námořní záležitosti, dopravu a infrastrukturu (MSTI)	Počet	386 000	486 000	Q2	2026	Nejméně 100 000 dalších domácností v bílých oblastech NGA s širokopásmovým přístupem o rychlosti nejméně 100 MBit/s (s možností modernizace na 1 G) ve směru k uživateli (stahování)

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
205	C2.3 R4-I2	M	Podepsaná grantová dohoda na výstavbu pasivní infrastruktury elektronických komunikací	Zpráva Ministerstva pro námořní záležitosti, dopravu a infrastrukturu (MSTI)				Q1	2023	Podpis grantové dohody a zahájení realizace projektu výstavby pasivní infrastruktury elektronických komunikací
206	C2.3 R4-I2	T	Populace s přístupem k 5G	Zpráva Ministerstva pro námořní záležitosti, dopravu a infrastrukturu (MSTI)	% (procentní podíl)	0	80	Q2	2026	Alespoň 80 % venkovské a řídké osídlené oblasti (kde je průměrný počet obyvatel nižší než 20/km ²) v rámci projektu musí být pokryto mobilním signálem 5G.

I.3 Popis reforem a investic pro půjčky

Investice C2.3.R3-I17: Zřízení registru obyvatel, rodin a domácností

Cílem této investice je zřídit registr obyvatel, rodin a domácností (v chorvatštině: Registar stanovništva, obitelji i kućanstva; dále jen „SOK“), který poskytuje údaje o příjmech a aktivech obyvatelstva, rodin a domácností vyhledáváním údajů z různých registrů a informačních systémů.

Ve srovnatelném časovém a prostorovém rozměru sjednocuje postupy a definice používané pro posuzování práv a povinností závislých na příjmech nebo majetku jednotlivců, rodin nebo domácností. Cílem investice je poskytnout přesné a aktualizované statistiky, které jsou nezbytné pro práci všech veřejných subjektů, včetně daňové správy.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

I.4 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění pro půjčky

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
394	C2.3 R3- I17	M	Registr obyvatel, rodin a domácností (SOK)	Zpráva ministerstva financí (MFIN)				Q3	2025	Registr obyvatel, rodin a domácností (SOK) je funkční a přístupný pro použití.
395	C2.3 R3- I17	M	Registr obyvatel, rodin a domácností (SOK) připojený k systému eTax	Zpráva ministerstva financí (MFIN)				Q2	2026	Registr obyvatel, rodin a domácností (SOK) připojený k systému eTax

J. SLOŽKA Č. 2.4: ZLEPŠENÍ SPRÁVY STÁTNÍHO MAJETKU

Státní podniky ve vlastnictví státu vytvářejí přibližně 7 % přidané hodnoty celého hospodářství a představují 4 % celkové zaměstnanosti. Vzhledem k jejich významné úloze v chorvatském hospodářství může zlepšení správy a řízení státních podniků a pokračující snižování portfolia vládních aktiv vést k výraznému zvýšení celkové produktivity.

Cílem složky chorvatského plánu pro oživení a odolnost je podpořit hospodářský rozvoj a zvýšit celkovou efektivitu státních podniků prostřednictvím těchto opatření:

- Další snížení počtu státem vlastněných podniků.
- Zlepšení správy státního majetku.
- Přizpůsobení vnitrostátního regulačního rámce pro správu a řízení společností mezinárodním osvědčeným postupům na základě doporučení OECD.
- Zlepšení správy a řízení státních podniků, na nichž má Chorvatská republika zvláštní zájem, a většinově vlastněných podniků ústředních vládních institucí a posílení koordinace mezi příslušnými vnitrostátními orgány.
- Posílení lidské kapacity pro sledování správy a řízení státních podniků.

Složka podporuje řešení doporučení pro zemi týkajících se zlepšení správy a řízení státních podniků a zintenzivnění prodeje státem vlastněných podniků a neproduktivních aktiv (doporučení pro zemi č. 4, 2019). Složka rovněž přispívá k plnění závazků po přistoupení k mechanismu ERM II, jejichž cílem je posílit vedení státních podniků.

J.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C2.4 R1 – Revize seznamu státních podniků, na nichž má Chorvatsko zvláštní zájem

Cílem této reformy je racionalizovat vlastnictví státu přijetím nové vlastnické politiky, která stanoví kritéria pro strategická aktiva a aktualizuje seznam státních podniků, které mají pro Chorvatsko zvláštní zájem, a zveřejněním vysvětlení odůvodňujícího rozhodnutí o ponechání společnosti na tomto seznamu.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2021.

Reforma C2.4 R2 – Zlepšení správy a řízení státních podniků, na nichž má Chorvatsko zvláštní zájem, a podniků ve většinovém vlastnictví ústředních vládních institucí

Vzhledem k významu státem vlastněných podniků pro chorvatské hospodářství je cílem této reformy zlepšit správu a řízení státních podniků.

Reforma zahrnuje přijetí nového jednotného zákona o státních podnicích za účelem provedení doporučení OECD, zejména: i) harmonizovat regulační rámec pro správu a řízení státních podniků; ii) zřídit ústřední koordinační jednotku pro provádění politiky týkající se vlastnictví ve střednědobém horizontu; a iii) posílit samostatnost a nezávislost správní rady státních podniků.

Reforma bude dokončena do 31. března 2024.

Reforma C2.4 R3 – Posílení lidských zdrojů pro sledování správy a řízení ve státních podnicích

Cílem reformy je zlepšit lidské kapacity ústřední vlády prostřednictvím odborné přípravy s cílem stanovit finanční a provozní cíle státních podniků a zlepšit koordinaci mezi příslušnými vnitrostátními orgány.

Reforma zahrnuje opatření na posílení institucionální kapacity prostřednictvím odborné přípravy státních úředníků se specifickými pravomocemi v závislosti na hospodářském odvětví, v němž státní podniky působí.

Reforma bude dokončena do 30. června 2026.

Reforma C2.4 R4 – Pokračující snižování počtu státních podniků, na nichž nemá Chorvatsko zvláštní zájem

Cílem této reformy je pokračovat ve snižování počtu státních podniků, které pro Chorvatsko nemají zvláštní význam, a to prodejem prostřednictvím veřejných nabídkových řízení poté, co budou v případě potřeby odstraněny stávající překážky pro zcizení akcií těchto společností.

Reforma bude dokončena do 30. června 2026.

Reforma C2.4 R5 – Optimalizace správy majetku ve vlastnictví státu

Hlavním cílem reformy je zvýšit komercializaci a racionalizaci státního majetku a výnosy z něj prostřednictvím rozvoje administrativního informačního systému pro správu portfolia majetku ve vlastnictví státu. Očekává se, že reforma povede k rychlejší aktivaci a účinnějšímu využívání nevyužitých státních aktiv.

Reforma bude dokončena do 30. června 2026.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
207	C2.4 R1	M	Nové rozhodnutí chorvatské vlády o státních podnicích, na nichž má Chorvatsko zvláštní zájem	Zveřejnění revidovaného seznamu státních podniků, na nichž má Chorvatsko zvláštní zájem, v souladu se stanovenými kritérii				Q4	2021	Vláda přijme a zveřejní nové rozhodnutí vymezující nový seznam státních podniků, na nichž má Chorvatsko zvláštní zájem. Rozhodnutí musí obsahovat vysvětlení, proč je společnost zapsána na tomto seznamu. Kotované společnosti, u nichž není prokázána existence veřejného zájmu, se převedou do portfolia centra pro restrukturalizaci a prodej (CERP) za účelem zpeněžení aktiv. . Tímto způsobem bude portfolio finančních aktiv Chorvatska jasně rozděleno na část, která je předmětem zvláštního zájmu, a proto zůstane ve vlastnictví státu, a ta část, která pro Chorvatsko nemá zvláštní význam, a bude tudíž zpeněžena.
208	C2.4 R2	M	Nový právní rámec pro státní podniky, který začleňuje doporučení OECD.	Ustanovení o vstupu v platnost zákona o státních podnicích a příslušná rozhodnutí a ustanovení				Q1	2024	Nový právní rámec pro řízení státních podniků zahrnuje: Nový zákon včetně ustanovení, která mají být v souladu s pokyny OECD pro správu a řízení státních podniků, tj. oficiální doporučení OECD týkající se správy a řízení státních podniků v Chorvatsku, a stanoví jednotný regulační rámec v oblasti správy a řízení státních podniků v Chorvatsku. Nový regulační rámec rovněž stanoví zřízení ústřední koordinační jednotky za účelem účinnějšího provádění vlastnické politiky ve střednědobém horizontu, tj. horizontální

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>koordinace mezi příslušnými orgány pověřenými výkonem funkcí vlastnických pravomocí. Nový zákon rovněž obsahuje právní ustanovení, která posilují nezávislost a nezávislost správních rad a stanoví, že a) stát musí jmenovat/jmenovat členy dozorčí rady státních podniků do 3 měsíců od uvolnění funkce a b) že příslušné ministerstvo navrhne kandidáta vládě na základě doporučení ústřední koordinační jednotky.</p> <p>ii) rozhodnutí vlády, kterým se zřizuje ústřední subjekt koordinující vlastnictví s odpovídajícím mandátem a zdroji potřebnými k účinnému plnění jeho koordinační úlohy. Subjekt vypracuje normy pro správu a řízení státních podniků a sleduje dodržování těchto norem; sledovat výkonnost státních podniků a pravidelně podávat veřejné zprávy.</p> <p>iii) politiku vlastnictví, která jasně stanoví důvody a cíle státního vlastnictví všech státem vlastněných podniků plně nebo většinově vlastněných na vnitrostátní úrovni a nefinančních aktiv, vymezuje veškeré požadavky na správu a řízení společností a požadavky na zveřejňování vztahující se na státní podniky a stanoví povinnost a četnost revize seznamu státních podniků, na nichž má Chorvatsko zvláštní zájem.</p>
209	C2.4 R3	T	Plán odborné přípravy pro příslušná ministerstva a ústřední		Počet	0	40	Q2	2026	Školení se poskytuje nejméně 40 zaměstnancům a zahrnuje: nový regulační rámec pro správu a řízení společností; finanční a účetní vzdělávání a

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			koordináční jednotky v oblasti správy a řízení společnosti							seznámení s novým systémem podávání zpráv; sledování technologických změn, k nimž dochází v konkrétních odvětvích a odvětvích, jakož i změn v regulaci a používání různých statistických nástrojů, modelování a automatizace práce v databázích. Hlavním cílem těchto školení je podpora řádného řízení vlastnictví.
210	C2.4 R4	T	Realizace prodeje 90 státních podniků, na nichž nemá Chorvatská republika zvláštní zájem a které spravuje CERP		Počet	0	90	Q2	2026	U části státem vlastněných podniků, které nejsou předmětem zvláštního zájmu Chorvatska a které jsou způsobilé k prodeji a neplánují proces restrukturalizace, se provede zveřejnění prodeje prostřednictvím veřejné nabídky, přímé nabídky akcionářům v případě předkupního práva a nabídek akcií na regulovaném kapitálovém trhu. Do konce roku 2Q/2026 se oznámení o prodeji provede pro nejméně 185 státních podniků řízených centrem pro restrukturalizaci a prodej (CERP), které nemají pro Chorvatsko zvláštní význam a z nichž nejméně 90 bude prodáno.
211	C2.4 R4	T	Uskutečnění prodeje 20 státních podniků v portfoliu CERP, které nejsou v současné době k dispozici k prodeji.		Počet	0	20	Q2	2026	V případě zbývajících státem vlastněných podniků, které pro Chorvatsko nemají zvláštní význam a jejichž akcie/podílové jednotky nejsou v současné době k dispozici k prodeji, budou provedeny veškeré činnosti s cílem odstranit stávající ustanovení, která brání prodeji akcií/podílových jednotek těchto společností. Rovněž po zrušení rezervace akcií dotčených společností, pokud akcie, které jsou předmětem výhrady, nejsou přiděleny bývalým vlastníkům,

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										jsou okamžitě převedeny v souladu s pravidly stanovenými zákonem.
212	C2.4 R5	M	Vyvinout IT systém a metodiku pro snížení portfolia majetku ve vlastnictví státu a rychlejší a účinnou aktivaci nevyužitých státních aktiv	Vyvinutý a zavedený systém IT a metodika				Q4	2024	Musí být dokončen vývoj informačního systému pro správu a správu portfolia majetku ve vlastnictví státu. Vypracovat metodiku, která stanoví způsob, jak účinně spravovat nakládání se státním majetkem pro všechny formy majetku vznikajícího při správě ministerstva územního plánování, výstavby a státního majetku (MPGI). Informační systém spolu s metodikou umožní snížení portfolia majetku ve vlastnictví státu a rychlejší a účinnou aktivaci nevyužitých státních aktiv. Informační systém vytvoří elektronické propojení s databázemi jiných státních správ a institucí, čímž zlepší stávající interní záznamy o portfoliu majetku ve vlastnictví státu cílové skupiny.
213	C2.4 R5	T	Zvýšení komercializace, racionalizace a aktivace státem vlastněného majetku		Počet	0	4 500	Q2	2026	Správa majetku ve vlastnictví státu se provádí na podporu snížení portfolia majetku ve vlastnictví státu, který nemá pro Chorvatsko strategický význam, a na rychlejší a účinnější mobilizaci nevyužitých státních aktiv, čímž se zvýší jejich obchodní nebo sociální návratnost. Do konce druhého čtvrtletí roku 2026 bude uzavřeno 4 500 smluv o nemovitostech (smlouvy s náhradou ve prospěch státního rozpočtu a bezplatné smlouvy) s cílem zvýšit daňové příjmy,

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										snížit veřejný dluh a aktivovat portfolio majetku ve vlastnictví státu. Toho bude dosaženo zvýšením počtu oznámených veřejných zakázek na prodej státem vlastněného majetku, který pro Chorvatsko nemá strategický význam, vytvořením podmínek pro vydávání mezinárodních veřejných výzev k předkládání investičních projektů a dalším zlepšováním vztahů s místními a regionálními samosprávnými jednotkami (JLPRS) s cílem aktivovat stávající portfolio majetku ve vlastnictví státu a provádět rozvojové projekty (infrastrukturní, kulturní, sociální, hospodářské, demografické) ve prospěch společnosti.

K. SLOŽKA Č. 2.5: MODERNÍ JUSTICE PŘIPRAVENÁ NA BUDOUCÍ VÝZVY

Jedním z hlavních strategických cílů uvedených v chorvatském plánu pro oživení a odolnost je dosažení účinného a efektivního soudního systému, který přispěje k rozvoji hospodářství a bude reagovat na očekávání občanů, pokud jde o další posilování právního státu. Součástí této složky je jedna hlavní reforma, která přispěje ke snížení počtu nevyřízených případů a zkrácení soudních řízení.

Složka podporuje řešení doporučení pro zemi ohledně další potřeby zkrátit délku soudních řízení a zlepšit elektronickou komunikaci u soudů (doporučení pro zemi č. 4, 2019, a č. 4, 2020).

Složka zahrnuje jednu reformu a šest investic.

K.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma: C2.5.R1: Zvýšení účinnosti soudního systému s cílem zvýšit důvěru občanů

Cílem reformy je vytvořit právní, organizační a technologický rámec, který přispěje ke snížení počtu nevyřízených případů a zkrácení soudních řízení a zaměří se na transparentní a efektivní správu soudního systému.

Reforma zahrnuje tyto legislativní a procedurální změny:

- Změna zákona o konkurzu a zákona o platební neschopnosti spotřebitelů s cílem zajistit větší účinnost insolvenčního řízení, zlepšit systém jmenování insolvenčních správců a dohled nad výkonem služby, provést směrnici (EU) 2019/1023 a změnit článek 212 zákona o konkurzu týkající se vylučovacího řízení.
- Změna legislativního rámce v oblasti justice se zaměřením na:
 - o Změny občanského soudního řádu a zákona o správních sporech s cílem pomoci zkrátit soudní řízení, urychlit řešení správních sporů, snížit tok věcí a snížit náklady;
 - o Schválení nového zákona o nesporných řízeních s cílem usnadnit občanům přístup k soudům, zajistit kvalitní a transparentní nápravu a odstranit právní nejistotu;
 - o Změny notářského zákona s cílem modernizovat činnost notářů prostřednictvím řešení v oblasti IKT;
 - o Změny zákona o katastru nemovitostí pro elektronické vyřizování případů s cílem umožnit účinnější přerozdělování případů v rámci soudů;
 - o Změny zákona o soudech a zákona o oblastech a soudech, které umožní specializaci soudců a zřizování specializovaných rodinných oddělení u městských soudů, s cílem zajistit účinnější úroveň soudní ochrany nejzranitelnějších sociálních skupin, dětí a revidující podmínky pro poskytování odborných znalostí a tlumočení, jejichž důležitým prvkem bude systém povinného odborného vzdělávání. Pravomoc rozhodovat o otázkách statusu se přenáší ze soudů na ministerstvo spravedlnosti a veřejné správy a posílí se systém dohledu a odpovědnosti.
- Přijetí nových rámcových referenčních kritérií pro práci soudců, která stanoví vyšší počet případů, jež mají být vyřešeny, s cílem podpořit zpracování většího počtu případů, zejména starších. Zavedení aktivního nástroje řízení případů u vybraných soudů, včetně městského občanskoprávního soudu v Záhřebu, s cílem dosáhnout větší účinnosti. Budou vytvořeny kontrolní seznamy, včetně nástrojů pro označování a sebehodnocení na základě mezinárodního rámce pro špičkovou úroveň soudnictví.

Reforma zahrnuje tyto organizační změny:

- Zřízení čtyř mediačních středisek u obchodních soudů v Záhřebu, Splitu, Osijeku a Rijece a změna zákona o mediaci s cílem přispět k další podpoře dobrovolné mediace v soudních sporech a správních sporech a zkrátit dobu trvání a náklady řízení.
- Zavedení nových vzdělávacích programů v rámci programu justičního vzdělávání pro soudní úředníky a soudní úředníky justičních orgánů v justiční akademii se zaměřením na:
 - o Rozvoj různých dovedností (manažerské a manažerské dovednosti předsedů soudů, vedení soudů pro vedoucí soudní administrativy a komunikační dovednosti pro zaměstnance soudů – tři programy).
 - o Podpora právního státu a základních práv prostřednictvím vysoce kvalitního vzdělávání v chorvatském soudnictví.
 - o Specializované vzdělávací programy pro insolvenční soudce a kurzy odborné přípravy pro soudce v oblasti rodinného práva.

Reforma zahrne následující technologické změny, které budou podpořeny investicemi C2,5 R1–I1, C2.5 R1–I2 a C2.5 R1–I3.

- Změna trestního řádu s cílem umožnit využívání informačních a komunikačních technologií v trestním řízení, včetně zavedení výslechů na dálku, rozšíření možnosti poskytovat svědectví on-line obětem trestných činů, možnosti komunikace s právníky prostřednictvím zabezpečeného videokonferenčního spojení a přípravy výslechů obviněných osob ve vyšetřovací vazbě a zavedení elektronické komunikace.
- Poskytování elektronických nástrojů a odpovídajících správních kapacit Státní soudní radě (Državno sudbeno vijeće, DSV) a Státní radě prokurátora (Državnoodvjetničko vijeće, DOV) s cílem zlepšit kvalitu práce obou rad. K vytvoření účinného mechanismu pro ověřování majtkových příznání státních úředníků se provede navýšení jejich lidských zdrojů o 50 % (přijetí alespoň čtyř osob) a propojení DSV a DOV se společným katastrem nemovitostí (ZIS) a informačním systémem daňové správy.

Tato reforma bude dokončena do 30. června 2026.

Investice C2.5.R1–I1 – Zlepšení systému správy soudních případů (eSpis)

Cílem investice je dále modernizovat systém eSpis (spolu se všemi moduly, zejména e-komunikací s cílem umožnit všem stranám zapojeným do soudních řízení elektronickou komunikací) a přejít na centralizované hardwarové a softwarové řešení s cílem umožnit lepší a levnější budoucí modernizaci a udržitelnost rozvoje, ale také stabilitu, provozuschopnost a bezpečnost systému eSpis.

Investice zahrnují doplnění nových funkcí do systému eSpis s cílem zlepšit digitalizaci soudního systému:

- Úplné elektronické doručování dokumentů e-občanům s uživatelskou e-mailovou schránkou a informace o elektronickém doručování v případě předání dokumentů fyzickým doručením,
- Lepší zkušenosti uživatelů díky provádění akčního plánu obsahujícího doporučení týkající se technických aspektů a aspektů řízení IT (doporučení o administrativních a provozních postupech a technická doporučení),
- Nová integrovaná architektura střediska sdílených služeb (státní cloud) s cílem snížit problematická místa v soustavě, zvýšit stabilitu a umožnit interoperabilitu s jinými systémy.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C2.5.R1–I2 – Zlepšení informačního systému katastru nemovitostí

Cílem je zvýšit objem a kvalitu propojených údajů mezi katastrálním rejstříkem a katastrálními údaji v katastrální databázi (BZP) ze současných 3,86 % na 60 % a zvýšit účinnost práce v katastru nemovitostí zavedením softwarového modulu (virtuální asistent) založeného na umělé inteligenci a poskytnout občanům a podnikům uživatelskou podporu a motivovat k regulaci statusu katastru nemovitostí. Investice se uskuteční s celkovým cílem dosáhnout až 100% míry dokončení (60 % do roku 2026).

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C2.5.R1–I3 – Vypracovat soubor nástrojů pro zveřejňování a vyhledávání soudních rozhodnutí.

Cílem investice je vytvořit systém pro zveřejňování všech soudních rozhodnutí s automatickou anonymizací pomocí zvláštního softwaru a jejich zveřejnění na jediném veřejně přístupném portálu s podrobnými možnostmi vyhledávání v souladu s pravidly pro ochranu osobních údajů.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C2.5.R1–I4 – Návrh a realizace projektu justičního náměstí v Záhřebu s cílem zlepšit přístup ke spravedlnosti a účinnost obchodních řízení a správních sporů.

Cílem investice je modernizovat fyzickou infrastrukturu a zajistit odpovídající pracovní podmínky pro obchodní a správní soudy se sídlem v Záhřebu přemístěním správních a obchodních soudů se sídlem v Záhřebu do ústředního místa. K provedení reformního opatření na posílení mediace je navíc nezbytné stanovit vhodné požadavky na infrastrukturu pro fungování mediačního střediska, které má být rovněž umístěno na justičním náměstí.

Investice zahrnuje výstavbu podzemní garáže o rozloze 50 000 m² a budovy o rozloze 24 000 m².

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice: C2.5.R1–I5: Provádění opatření v oblasti energetické účinnosti za účelem renovace zastaralých budov soudních orgánů.

Cílem investice je modernizovat a zefektivnit práci některých soudních a trestních orgánů na území Chorvatska prováděním opatření v oblasti energetické účinnosti, která přispějí k ekologické

transformaci. 20 budov soudního systému musí splňovat normy týkající se racionálního využívání energie a tepelné ochrany. Investice se v průměru týkají alespoň středně rozsáhlé renovace, jak je definována v doporučení Komise o renovaci budov (EU) 2019/786, což má za následek dosažení alespoň 30 % snížení poptávky po primární energii; nebo dosáhne v průměru alespoň 30 % snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů ve srovnání s emisemi ex ante. Kromě toho musí být přístup do budov přizpůsoben osobám se zdravotním postižením. U této investice by měla být dána přednost umístění justičních orgánů v hospodářsky méně rozvinutých částech Chorvatska.

Tato investice musí být dokončena do 30. června 2024.

Investice: C2.5.R1–I6: Stabilní a odolná IT infrastruktura pro justiční informační systém.

Cílem této investice je dále aktualizovat a konsolidovat stávající aplikace pro státní cloudové středisko (středisko sdílených služeb) a dále rozvíjet infrastrukturu informačních systémů v soudnictví s cílem zajistit plné provádění akčních plánů na vnitrostátní úrovni i na úrovni EU. Vytvoří se nová síťová architektura a bude instalováno nové síťové vybavení za účelem zvýšení bezpečnosti informačních systémů a podpory nezbytných síťových kapacit (konkrétně v důsledku přechodu systémů IT na státní cloud a zvýšení stability aplikací). Všechny soudy prvního stupně musí být vybaveny a splňovat podmínky pro konání jednání na dálku.

Tato investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
214	C2.5 R1	M	Poskytnuté elektronické nástroje a odpovídající správní kapacity Státní soudní rady (Državno sudbeno vijeće, DSV) a Státní rady prokurátora (Državnoodvjetničko vijeće, DOV)	Elektronické nástroje a odpovídající správní kapacity poskytované Státní soudní radě (Državno sudbeno vijeće, DSV) a Státní radě prokurátora (Državnoodvjetničko vijeće, DOV)				Q1	2022	Pro Státní soudní radu (Državno sudbeno vijeće, DSV) a Státní radu prokurátora (Državnoodvjetničko vijeće, DOV) budou v provozu elektronické nástroje a odpovídající správní kapacity s cílem zlepšit kvalitu práce obou rad. Jejich lidské zdroje se zvýší o 50 % oproti výchozímu stavu z roku 2021 (přijmou alespoň 4 osoby) a zavede se propojení DSV a DOV se společným katastrem nemovitostí a informačním systémem daňové správy s cílem zavést účinný mechanismus pro ověřování majetkových příznání státních úředníků.
215	C2.5 R1	M	Přijaté změny zákona o konkurzu a zákona o platební neschopnosti spotřebitelů	Vstup v platnost zákona o konkurzu a zákona o konkurzu spotřebitelů				Q2	2022	Změny zákona o konkurzu a zákona o platební neschopnosti spotřebitelů (zveřejnění v Úředním věstníku), které zajistí větší účinnost insolvenčních řízení, lepší systém organizace a jmenování insolvenčních správců a dohled nad výkonem služby, budou odrazovat od možného nárůstu počtu případů v důsledku podmínek pandemie COVID-19 a změny článku 212 zákona o konkurzu týkajícího se vylučovacího řízení.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
216	C2.5 R1	M	Přijaté změny trestního řádu	Vstup změn trestního řádu v platnost				Q2	2022	Změny trestního řádu, které umožňují využívání informačních a komunikačních technologií v trestním řízení, včetně zavedení výslechů na dálku, rozšíření možnosti poskytovat svědectví on-line obětem trestných činů, možnosti komunikace s právníky prostřednictvím zabezpečeného videokonferenčního spojení a přípravy výslechů obviněných osob ve vyšetřovací vazbě a zavedení elektronických komunikací.
217	C2.5 R1	T	Nové vzdělávací programy zavedené v rámci programu justičního vzdělávání		Počet	0	6	Q1	2023	V rámci programu justičního vzdělávání pro soudní úředníky a úředníky soudních orgánů justiční akademie se dokončí šest nových vzdělávacích programů: – Rozvoj různých dovedností (manažerské a manažerské dovednosti předsedů soudů, vedení soudů pro vedoucí soudní administrativy a komunikační dovednosti pro zaměstnance soudů – tři programy). – Podpora právního státu a základních práv prostřednictvím vysoce kvalitního vzdělávání v chorvatském soudnictví. – Specializované vzdělávací programy pro insolvenční soudce a kurzy odborné přípravy pro soudce v oblasti rodinného práva.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
218	C2.5 R1	M	Přijetí změn legislativního rámce v oblasti spravedlnosti prostřednictvím nového zákona o nesporném řízení.	Vstup v platnost změn občanského soudního řádu, zákona o správních sporech, zákona o katastru nemovitostí, zákona o soudech, zákona o oblasti a sídle soudů, notářského zákona a nového zákona o nesporných řízeních.				Q2	2023	<p>i) Změny občanského soudního řádu a zákona o správních sporech, které pomohou zkrátit soudní řízení, urychlit řešení správních sporů, snížit tok věcí a snížit náklady;</p> <p>ii) Nový zákon o nesporných řízeních, který občanům usnadňuje přístup k soudům, zajišťuje kvalitní a transparentní nápravu a odstraňuje právní nejistotu;</p> <p>iii) Změny notářského zákona za účelem modernizace činnosti notářů prostřednictvím řešení IKT;</p> <p>iv) Zákon, kterým se mění zákon o katastru nemovitostí za účelem elektronického vyřizování případů a který umožňuje účinnější přerozdělování případů v rámci soudů;</p> <p>v) Zákon, kterým se mění zákon o soudech a zákon o oblastech a soudech, který umožňuje specializaci soudců a zřízení specializovaných rodinných oddělení na obecních soudech s cílem zajistit účinnější úroveň soudní ochrany nejzranitelnějších sociálních skupin a dětí a který upravuje podmínky poskytování odborných znalostí a tlumočení, přičemž důležitým prvkem bude systém povinného odborného vzdělávání.</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										Pravomoc rozhodovat o otázkách statusu se přenáší ze soudů na ministerstvo spravedlnosti a veřejné správy a posílí se systém dohledu a odpovědnosti.
219	C2.5 R1	T	Zřídit čtyři mediační střediska u obchodních soudů v Záhřebu, Splitu, Osijeku a Rijece a přijmout změny zákona o mediaci		Počet	0	4	Q2	2023	Změny zákona o mediaci, které dále podpoří dobrovolnou mediaci ve sporných věcech a správních sporech a zkrátí délku řízení a náklady. Zřídí se čtyři mediační střediska a zahájí činnost v Záhřebu, Splitu, Osijeku a Rijece, kde budou proškoleni mediátoři a povedou se mediační řízení. Ústřední středisko v Záhřebu a regionální střediska ve Splitu, Osijeku a Rijece se nacházejí na stejném místě jako obchodní soudy a Vrchní obchodní soud Chorvatské republiky a bude možné stranám poskytnout nezbytnou profesionální podporu.
220	C2.5 R1	M	Byly přijaty nové rámcové referenční hodnoty pro práci soudců a byl zaveden aktivní nástroj pro správu soudních případů	Orientační kritéria pro přijatou práci soudců, byl zaveden aktivní nástroj řízení případů				Q3	2023	Orientační měřítko pro práci soudců, která předepisují zvýšený počet případů, jež mají být vyřešeny, s cílem podpořit řešení většího počtu případů, zejména starých případů. Využívání nástroje pro aktivní řízení soudních případů u vybraných soudů, včetně městského občanskoprávního soudu v Záhřebu, povede k větší účinnosti (vytvoření kontrolních seznamů, zejména

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										označování, nástrojů sebehodnocení na základě mezinárodního rámce pro špičkovou úroveň soudnictví).
221	C2.5 R1	T	Zkrácení doby trvání soudních a obchodních sporů		Počet	655	455	Q2	2026	Ve srovnání s rokem 2020: Zkrácení doby trvání soudních a obchodních sporů, jak je stanoveno v metodice srovnávacího přehledu EU o soudnictví, nejméně o 200 dní.
222	C2.5 R1	T	Snížení celkového počtu všech projednávaných věcí		Počet	464 770	302 100	Q2	2026	Ve srovnání s rokem 2020: Snížení celkového počtu projednávaných věcí alespoň o 35 %.
223	C2.5 R1	T	Snížení podílu případů starších 3 let na celkovém počtu nevyřízených případů		% (procentní podíl)	16	8	Q2	2026	Ve srovnání s rokem 2020: Snížit podíl případů za 3 roky na celkovém počtu nevyřízených případů na nejvýše 8 %.
224	C2.5 R1–I1	M	Modernizovaný systém eSpis s novými funkcemi a novou architekturou začleněný do střediska sdílených služeb (CDU)	Jsou zaváděna nová digitální řešení s cílem pokročit v digitalizaci soudního systému, včetně modernizovaného systému eSpis a s novou architekturou integrovanou do CDU.				Q4	2024	S cílem zlepšit digitalizaci soudního systému budou zavedeny nové prvky: – úplné elektronické doručování dokumentů e-občanům s uživatelskou e-mailovou schránkou a informace o elektronickém doručování v případě předání dokumentů fyzickým doručením, – zlepšení zkušeností uživatelů díky provádění akčního plánu obsahujícího

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										doporučení týkající se technických aspektů a řízení IT (doporučení administrativního a obchodního procesu a technická doporučení), – nová integrovaná architektura ve středisku sdílených služeb s cílem omezit systémová úzká místa, zvýšit stabilitu a umožnit interoperabilitu s jinými systémy.
225	C2.5 R1-I2	T	60 % údajů katastru nemovitostí doplněno s konečným cílem dovršit až 100 %		% (procentní podíl)	3,86	60	Q2	2026	60 % údajů katastru nemovitostí doplněno do roku 2026 s konečným cílem dosáhnout až 100 %
226	C2.5 R1-I3	M	Všechna nová rozhodnutí soudu prvního a druhého stupně, kterými se končí řízení, jsou anonymizována a zveřejněna na portálu.	Je funkční systém pro zveřejňování a vyhledávání soudních rozhodnutí.				Q4	2024	Nové funkce zahrnují zveřejnění všech rozsudků prvního a druhého stupně na internetu s podrobnými možnostmi vyhledávání a automatizovanými metodami anonymizace, které respektují pravidla ochrany osobních údajů.
227	C2.5 R1-I4	T	Získali povolení k užívání nově postavené budovy na Služebním náměstí v		Počet	0	1	Q2	2026	Je třeba získat koncepční, hlavní a realizační projekty a výsledná povolení pro výstavbu justičního náměstí v Záhřebu, na jejichž základě budou vyhlašovány veřejné zakázky

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			Záhřebu jako předpoklad pro přemístění obchodních a správních soudů, mediačního střediska a justiční akademie							na provedení stavebních prací, profesionální dohled a projektový manažer. Po dokončení stavby bylo získáno povolení k využívání pro jednu nově postavenou budovu na náměstí Justice. Investice se týká výstavby nové budovy s primární energetickou náročností, která je nejméně o 20 % nižší než budova s téměř nulovou spotřebou energie (NZEB).
228	C2.5 R1-I5	T	Nově renovované soudní budovy v souladu s technickým předpisem o racionálním využívání energie a tepelné ochraně budov		Počet	0	20	Q2	2024	Renovace 20 soudních budov musí být dokončena. Nově renovované budovy musí splňovat normy týkající se racionálního využívání energie a tepelné ochrany. Investice se v průměru týkají alespoň středně rozsáhlé renovace, jak je definována v doporučení Komise o renovaci budov (EU) 2019/786, což má za následek dosažení alespoň 30 % snížení poptávky po primární energii; nebo v průměru dosáhne alespoň 30 % snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů ve srovnání s emisemi ex ante. Kromě toho musí být přístup do budov přizpůsoben osobám se zdravotním postižením a toto přizpůsobení musí být doprovázeno souladem s normami požární a technické ochrany a funkčním uspořádáním interiérů. V tomto investičním cyklu by měla

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										být dána přednost umístění soudních orgánů v hospodářsky méně rozvinutých částech Chorvatska.
229	C2.5 R1-I6	M	Všechny soudy prvního stupně jsou vybaveny a splňují podmínky pro výslech na dálku.	Konání slyšení na dálku u všech soudů prvního stupně				Q4	2022	Předpoklady stanovené pro výslechy na dálku u všech soudů prvního stupně jsou funkční.
230	C2.5 R1-I6	M	Modernizace a optimalizace infrastruktur IKT ve všech soudních orgánech	Modernizovaná a optimalizovaná infrastruktura IKT ve všech soudních orgánech				Q4	2025	Modernizovaná infrastruktura IKT s vyšším stupněm interoperability v rámci soudních orgánů umožňující bezpečný a nepřetržitý stabilní provoz celkového komunikačního systému spojující 218 míst justičních a trestních subjektů a více než 10 000 uživatelů ke komunikační síti;

L. SLOŽKA Č. 2.6: PŘEDCHÁZENÍ KORUPCI A BOJ PROTI NÍ

Cílem složky chorvatského plánu pro oživení a odolnost je posílit rámec pro prevenci a postihování korupce prostřednictvím opatření s cílem i) zvýšit účinnost, soudržnost a otevřenost orgánů v boji proti korupci, ii) zlepšit provádění zákona o právu na přístup k informacím, iii) posílit správu a řízení společností ve většinově vlastněných společnostech místních a regionálních správních jednotek a iv) posílit kapacitu pro soudní nápravu v rámci postupů zadávání veřejných zakázek.

Složka podporuje řešení doporučení pro zemi ohledně další potřeby posílit rámec pro prevenci a postihování korupce s cílem zaručit zákonné, transparentní a účinné využívání veřejných finančních prostředků (doporučení pro zemi č. 4, 2019).

L.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma: C2.6.R1: Zvýšení účinnosti, soudržnosti a otevřenosti orgánů v boji proti korupci prostřednictvím digitalizace, zvýšení transparentnosti a zlepšení koordinace.

Reforma zlepší koordinaci a spolupráci orgánů zapojených do provádění vnitrostátních protikorupčních politických dokumentů s využitím informačních technologií. Rovněž vytvoří informační platformu pro jasné informování občanů o stávajícím legislativním rámci v oblasti předcházení korupci a dostupných nástrojích. Očekává se, že reforma zvýší účinnost celkového rámce protikorupční politiky.

Reforma zahrnuje:

- Nová protikorupční strategie na období 2021–2030 s cílem posílit institucionální a normativní rámec pro boj proti korupci, zvýšit transparentnost a otevřenost práce veřejných orgánů, posílit integritu a systémy řízení střetů zájmů, posílit protikorupční potenciál v systému zadávání veřejných zakázek a zvýšit povědomí veřejnosti o škodlivosti korupce, o potřebě oznamovat nesrovnalosti a zvýšit transparentnost. Novelou zákona o předcházení střetu zájmů se rozšiřuje oblast působnosti zákona na společnosti vlastněné místními a regionálními vládními jednotkami a společnostmi vlastněnými těmito společnostmi, stanoví povinné prohlášení o majetku, napraví jakýkoli možný střet zájmů.
- Změna zákona o ochraně osob oznamujících nesrovnalosti s cílem zlepšit jeho ustanovení a uvést jej do souladu s předpisy EU.
- Přijetí etického kodexu pro poslance a etického kodexu pro vládní úředníky, který by poskytoval pokyny ke střetům zájmů a dalším otázkám integrity.
- Zřízení informačních mechanismů pro provádění a sledování provádění vnitrostátních protikorupčních opatření.
- Zvýšení lidské a technologické kapacity protikorupčních orgánů v rámci soudního systému, aby se průměrná délka soudních řízení týkajících se korupce a organizované trestné činnosti snížila o 200 dní.

Reforma bude plně provedena do 30. června 2026.

Investice: C2.6.R1–II: Zapojení široké veřejnosti do boje proti korupci zvyšováním povědomí veřejnosti o škodlivosti korupce, nutnosti prevence a právní ochrany oznamujících osob.

Cílem investice je zvýšit povědomí veřejnosti, úředníků a úředníků veřejné správy o škodlivosti korupce, o potřebě předcházet korupci a bojovat proti ní, jakož i o stávajících kanálech pro oznamování a mechanismech na ochranu oznamovatelů. Tato investice zahrnuje vnitrostátní

informační kampaň s cílem povzbudit občany, aby hlásili nesrovnalosti. Informační kampaň zahrnuje obsah prosazující odpovědnost a transparentnější práci veřejné správy a zahrnuje informování o očekávaných pracovních normách orgánů, komunikačních mechanismech s orgány, protikorupčních opatřeních přijatých za účelem vytvoření kultury nesnášenlivosti vůči korupci a fungování protikorupčních mechanismů.

Informační kampaň zviditelní stávající protikorupční řešení a zviditelní pro většinu chorvatských občanů existenci právního rámce pro předcházení korupci a ochranu, kterou tento právní rámec poskytuje. Využívá různé komunikační kanály, jako jsou mediální kampaně, konference a jiné akce, kulaté stoly pro vládní úředníky a nevládní organizace, semináře pro novináře a školní vzdělávání.

Investice se plně provedou do 31. prosince 2024.

Investice: C2.6.R1–I2: Digitalizace systému etiky státních zaměstnanců.

Investice zahrnují vývoj a uvedení do provozu systému řízení elektronické infrastruktury v oblasti etiky s cílem modernizovat a zlepšit práci etických komisařů, etické komise a úředníků zaměstnaných oddělení pro etiku a integritu.

Investice se plně provedou do 31. prosince 2025.

Investice: C2.6.R1–I3: Zlepšení informačního systému majetkových přiznání státních úředníků.

Cílem investice je dále posílit postup pro podávání a zpracovávání majetkových přiznání úředníků automatizací některých postupů ve stávajícím informačním systému pro předkládání výpisů o majetku úředníka.

Investice musí být dokončena do 30. června 2024.

Investice: C2.6.R1–I4: Podpora účinnosti v boji proti korupci a organizované trestné činnosti.

Cílem investice je zvýšit účinnost boje proti korupci a organizované trestné činnosti posílením lidské a infrastrukturní kapacity Národního policejního úřadu pro boj proti korupci a organizované trestné činnosti (PNUSKOK). Investice zahrnují renovace a vybavení pomocí inteligentní technologie 4 regionálních středisek Národního policejního úřadu pro boj proti korupci a organizované trestné činnosti (PN USKOK). Renovace staré a konečné ubytovací kapacity zařízení v Záhřebu a ve Split vytvoří předpoklady pro fungování všech středisek systému regionálních středisek pro boj proti organizované a závažné trestné činnosti, hospodářské trestné činnosti a korupci. Odborná příprava, odborné vedení a výměna osvědčených postupů by probíhaly v nově vytvořených prostorách jako jedné ze složek PNUSKOK a prostřednictvím odborné přípravy a odborného vedení příslušníků kriminální policie ze všech policejních ředitelství, čímž by se vytvořila nová úroveň přístupu v boji proti organizované trestné činnosti prostřednictvím preventivního a represivního hlediska.

Investice musí být dokončena do 30. června 2025.

Reforma: C2.6.R2: Zlepšení provádění zákona o právu na přístup k informacím.

Zákon o právu na přístup k informacím je hlavním nástrojem pro výkon ústavně zaručeného práva občanů na přístup k informacím v držení orgánů veřejné moci, aby byla zajištěna transparentnost a otevřenost vlády a boj proti korupci. Reforma bude zahrnovat důkladné hodnocení zákona a jeho dopadů na výkon práva na informace, a to jak z hlediska uživatelů, tak z pohledu orgánů veřejné moci, a poté bude následovat přijetí změn zákona o právu na přístup tak, aby odrážely doporučení vyplývající z hodnocení.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2023.

Reforma: C2.6.R3: Zlepšení správy a řízení společností ve většinovém vlastnictví místních a regionálních správních subjektů

Cílem reformy je zlepšit účinnost, transparentnost a odpovědnost místních vládních společností prováděním doporučení OECD týkajících se správy a řízení vydaných Chorvatsku a posoudit dopady provádění protikorupčního programu „2021–2022 pro většinově vlastněné společnosti místních a regionálních samospráv“.

Tato reforma zahrnuje:

- Vypracování příručky pro provádění doporučení OECD týkajících se správy a řízení společností ve většinovém vlastnictví místních a regionálních vládních jednotek.
- Posílení kontrol dodržování stávajících právních závazků s cílem zajistit vyšší úroveň transparentnosti při práci místních a regionálních správních jednotek, většinově vlastněných společností místních a regionálních správních jednotek a zavedení a provádění funkce zajišťování souladu s předpisy ve všech právních subjektech, které jsou povinny ji zřídit.
- Školení společností o významu provádění protikorupčních politik, zavedení etického kodexu a lépe zavedené funkce zajišťování souladu s předpisy, neboť to potvrzuje, že společnost pečlivě uplatňuje prevenci neetického chování, jakož i organizační kulturu, která podporuje etické chování a dodržování předpisů.

Reforma bude dokončena do 30. června 2026.

Reforma: C2.6.R4: Posílení kapacity pro soudní nápravu v rámci postupů zadávání veřejných zakázek.

Cílem reformy je posílit soudní ochranu v postupech zadávání veřejných zakázek prostřednictvím vzdělávacích seminářů pro soudce, u nichž se očekává, že zvýší jejich znalosti a povědomí o řízení rizika korupce a soudní nápravě v postupech zadávání veřejných zakázek. Semináře pořádá Justiční akademie v rámci celoživotního profesního rozvoje soudních úředníků.

Reforma se provede do 30. června 2024.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
231	C2.6 R1	M	Přijetí nové protikorupční strategie na období 2021–2030	Nová protikorupční strategie na období 2021–2030 přijatá Parlamentem a zveřejněná v Úředním věstníku				Q3	2021	Strategie zahrnuje opatření pro řízení rizika korupce v prioritních oblastech a pro splnění těchto pěti cílů: <ul style="list-style-type: none"> • Posílení institucionálního a normativního rámce pro boj proti korupci. • Zvýšení transparentnosti a otevřenosti práce veřejných orgánů. • Posílení integrity a systémů řízení střetů zájmů. • Posílení protikorupčního potenciálu v systému zadávání veřejných zakázek. • Zvýšení povědomí veřejnosti o škodlivosti korupce, nutnosti oznamovat nesrovnalosti a zvýšit transparentnost.
232	C2.6 R1	M	Přijetí nového zákona o předcházení střetu zájmů	Vstup v platnost zákona, kterým se mění zákon o předcházení střetu zájmů				Q4	2021	Zákon o předcházení střetu zájmů se mění tak, aby i) byla rozšířena oblast působnosti zákona, pokud jde o adresáty, včetně společností vlastněných místními a regionálními správními subjekty a společnostmi vlastněnými těmito společnostmi, ii) byla určitým kategoriím adresátů zákona uložena povinnost každoročně vyplňovat majetková přiznání a v daných lhůtách činit prohlášení, iii) byly napraveny případné střety zájmů, iv) byla

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										regulována možnost lépe stanovit sankce za porušení právních předpisů zavedením zásady proporcionality do právních předpisů a regulovat některé aspekty čekací lhůty, včetně návrhů výboru pro řešení střetů zájmů ohledně zlepšení přenesení práva do praxe, a v) byl poskytnut právní základ pro vytvoření vzorového etického kodexu pro členy zastupujících orgánů místních a regionální správních subjektů, přičemž jeho přijetí, provádění a dohled nad ním by byly v kompetencích zastupujících orgánů.
233	C2.6 R1	M	Přijetí změn zákona o ochraně osob oznamujících nesrovnalosti	Vstup v platnost novely zákona o ochraně osob oznamujících nesrovnalosti				Q4	2022	Zákon o ochraně osob oznamujících nesrovnalosti se mění tak, aby i) zlepšil ustanovení zákona, ii) vyjasnil pojem důvěrné osoby a iii) upravil vydání obdrženého osvědčení o registraci.
234	C2.6 R1	M	Přijetí etického kodexu pro poslance a etického kodexu pro úředníky výkonné moci	Vstup v platnost přijatého etického kodexu poslanců a etického kodexu pro úředníky výkonné moci				Q4	2023	Etický kodex pro poslance a úředníky výkonné moci poskytne pokyny ke střetům zájmů a dalším otázkám integrity.
235	C2.6 R1	T	Zvýšit personální rozpočet pro zaměstnance		Počet	100	110	Q2	2024	Zvýšení rozpočtu na zaměstnance o 10 % ve srovnání s rokem 2020 (včetně nábory zaměstnanců a mobility v rámci soudního

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			protikorupčních orgánů v soudním systému.							systemu).
236	C2.6 R1	T	Zvýšit rozpočet na nákup nástrojů a vybavení IT justičními orgány za účelem vyšetřování korupce a organizované trestné činnosti		Počet	100	120	Q2	2024	Zvýšení rozpočtu na počítačové služby a IT vybavení protikorupčních orgánů v soudním systému o 20 % ve srovnání s rokem 2020
237	C2.6 R1	M	Zřízení informačního systému pro sledování provádění vnitrostátních protikorupčních opatření	Nový informační systém fungující pro sledování provádění vnitrostátních protikorupčních opatření				Q4	2025	Zřízení nového informačního systému/platformy pro sledování různých oblastí předcházení korupci: 1) ochrana oznamovatelů, 2) právo na přístup k informacím, 3) lobbování, 4) střet zájmů, 5) vytváření sítí a koordinace vnitrostátních orgánů při vypracovávání, provádění a sledování provádění vnitrostátních strategických a prováděcích dokumentů, 6) vedení, aktualizace a zveřejňování seznamů státních podniků a společností vlastněných místními správními subjekty a útvary regionální správy, 7) podávání zpráv úřadu veřejného ochránce práv, umožnění rychlejší komunikace, sdílení údajů a lepší koordinace mezi orgány zapojenými do navrhování,

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										provádění a sledování provádění vnitrostátních protikorupčních opatření a informování občanů o stávajícím legislativním rámci pro boj proti korupci.
238	C2.6 R1	T	Zkrácení průměrné délky soudních řízení týkajících se korupce a organizované trestné činnosti		Počet	999	799	Q2	2026	Snížení průměrné délky soudních řízení týkajících se korupce a organizované trestné činnosti o 200 dnů ve srovnání s 1Q/2021 (999 dní).
239	C2.6 R1-I1	M	Hodnocení účinků vnitrostátní informační kampaně proti korupci	Zveřejnění zprávy o posouzení dopadů ministerstvem pro spravedlnost a veřejnou správu				Q2	2025	Publikovaná studie s doporučeními ohledně hodnocení účinků vnitrostátní mediální kampaně. Provádí se se zvláštním zaměřením na zvyšování povědomí veřejnosti o škodlivosti korupce a fungování stávajících protikorupčních mechanismů s cílem posílit úlohu občanů v rámci synergických opatření v boji proti korupci.
240	C2.6 R1-I2	M	Zřízení informačního systému pro řízení etické infrastruktury státních zaměstnanců	Informační systém byl plně vyvinut a uveden do provozu				Q4	2025	Bude vyvinut a uveden do provozu elektronický systém řízení etické infrastruktury s cílem modernizovat a zlepšit práci etických komisařů, etické komise a úředníků pracujících ve službě pro etiku a integritu, který zahrnuje funkce pro zpracování alespoň těchto kategorií stížností:

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> – Stížnosti na způsob, jakým úředníci zacházejí s občany – Stížnosti na chování při veřejném vystoupení – Stížnosti na získání věcných nebo jiných výhod – Stížnosti týkající se střetu zájmů – Stížnosti úředníků týkající se jiných státních zaměstnanců, včetně chování nadřízených
241	C2.6 R1-I3	M	Vylepšené informační systémy majetkových příznání pro státní úředníky a soudní úředníky	Informační systémy byly modernizovány a zavedeny				Q2	2024	Stávající systém předkládání majetkových příznání úředníků selepší tím, že se umožní automatické vyplňování údajů z dostupných veřejných zdrojů alepší se podmínky pro kontrolu informací obsažených v majetkovém příznání státních úředníků a soudních úředníků.
242	C2.6 R1-I4	T	Modernizace a inteligentní digitalizace 4 regionálních středisek Národního policejního úřadu pro boj proti korupci a organizované trestné činnosti (PN USKOK)		Počet	0	4	Q2	2025	Regionální centra PN USKOK v Záhřebu, Splitu, Rijece a Osijeku budou renovována, plně digitalizována a vybavena inteligentní technologií a moderním funkčním zařízením, čímž se zajistí funkční podmínky pro práci a ubytování úředníků. Renovace rovněž zahrnují energetickou renovaci budov, ale požadavek na dosažení nejméně 30% úspor energie není povinný. Vybavení IT ve všech čtyřech regionálních střediscích bude

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										nahrazeno novým moderním vybavením pro používání moderních softwarových nástrojů a řešení a inteligentních technologií. V rámci středisek Split a Záhřeb budou rovněž zřízeny nové laboratoře, které budou vybaveny kompletním technickým vybavením a softwarovými nástroji s digitálními forenzními licencemi. V zájmu modernizace a urychlení procesu uchovávání důkazů musí být všechna 4 regionální centra vybavena digitálními servery pro ukládání důkazů, u nichž se očekává, že přispějí k systematizaci důkazů a racionalizaci nákladů tím, že zajistí uchovávání a používání digitálních důkazů z jednoho místa.
243	C2.6 R2	M	Posouzení účinků zákona o právu na přístup k informacím	Zveřejnění hodnotící zprávy o zákonu o právu na přístup k informacím				Q4	2023	Publikovaná studie s doporučeními ohledně hodnocení účinků zákona o právu na přístup k informacím a jeho dopadu na ústavně zaručený výkon z pohledu uživatelů a orgánů veřejné moci. Doporučení budou zohledněna v souvislosti s budoucími změnami zákona o právu na přístup.
244	C2.6 R3	M	Uplatňování doporučení OECD týkajících se správy a řízení společností na	Zveřejnění příručky pro uplatňování doporučení OECD týkajících se správy a řízení ve většinově				Q1	2024	Zveřejněná příručka: – uplatňování doporučení OECD týkajících se správy a řízení společností ve většinovém vlastnictví místními a regionálními vládními

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			většinové vlastnictví místních a regionálních jednotek	vlastněných místních a regionálních jednotkách						jednotkami. – zavedení a provádění funkce zajišťování shody s předpisy ve všech právních subjektech, které jsou povinny ji zřídit. Význam provádění protikorupčních politik, zavedení etického kodexu a lépe zavedené funkce zajišťování souladu s předpisy s cílem potvrdit, že společnost pečlivě provádí prevenci neetického chování, jakož i organizační kulturu, která podporuje etické chování a dodržování předpisů.
245	C2.6 R3	M	Posouzení dopadů provádění protikorupčního programu na období 2021–2022 pro většinově vlastněné společnosti místních samospráv a regionálních vládních jednotek	Zveřejnění zprávy o posouzení dopadů ministerstvem pro spravedlnost a veřejnou správu				Q2	2026	Metodika vypracovaná ve zprávě umožní posoudit dopady provádění protikorupčního programu na společnosti vlastněné místními a regionálními vládními jednotkami a na budoucí tyto dokumenty. Na základě výsledků posouzení dopadů prováděného programu a doporučení formuluje zpráva rovněž priority a opatření budoucích protikorupčních dokumentů v této oblasti.
246	C2.6 R4	T	Odborná příprava soudců v oblasti řízení rizika korupce při zadávání veřejných zakázek a		Počet	0	20	Q2	2024	20 soudců správních soudů v Chorvatsku je vyškolen v oblasti řízení rizika korupce při zadávání veřejných zakázek a soudní nápravy při zadávání veřejných zakázek. Za tímto účelem pořádá Justiční akademie v rámci

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			soudní ochrany při zadávání veřejných zakázek							celoživotního profesního rozvoje soudních úředníků 2 workshopy v podobě klasického/pravidelného vzdělávání a distančního vzdělávání v závislosti na okolnostech s cílem dále posílit soudní ochranu při zadávání veřejných zakázek.

M. SLOŽKA Č. 2.7: POSÍLENÍ FISKÁLNÍHO RÁMCE

Cílem této složky je dále posílit fiskální rámec a fiskální kázeň prostřednictvím nového zákona o rozpočtu s cílem zlepšit rozpočtové procesy, zlepšit finanční výkaznictví a vypracovat model makroekonomických projekcí.

Posílení fiskálního rámce je jedním z klíčových prvků zlepšování udržitelnosti veřejných financí, což zase přispívá k makroekonomické stabilitě a vytváří předpoklady pro zvýšení míry potenciálního růstu, jakož i pro hospodářské oživení a odolnost.

Složka se zabývá doporučeními pro zemi týkajícími se posílení fiskálního rámce (doporučení pro zemi č. 1, 2019) a provádění fiskálních politik zaměřených na dosažení obezřetné střednědobé fiskální pozice (doporučení pro zemi č. 1, 2020).

M.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma 1 (C2.7.R1) Zlepšení fiskálního plánování a podávání zpráv

Cílem této reformy je změnit zákon o rozpočtu s cílem zlepšit rozpočtové procesy a související rozpočtové dokumenty, jakož i finanční výkaznictví, a zajistit tak rozvoj účinného a udržitelného systému řízení veřejných financí.

Reforma zahrnuje:

- Vypracování a přijetí nového zákona o rozpočtu.
- Zajištění plné funkčnosti Komise pro fiskální politiku jmenováním nového předsedy na základě veřejné výzvy.

Reforma bude dokončena do 31. března 2022.

Reforma 2 (C2.7.R2) Rozvoj strukturálního makroekonomického modelu chorvatského hospodářství

Cílem reformy je vyvinout strukturální makroekonomický model chorvatského hospodářství, který je vhodný pro vypracování střednědobých makroekonomických prognóz, simulaci účinků hospodářských politik a posouzení dopadů otřesů, a v konečném důsledku posílit kapacitu ministerstva financí pro přípravu rozpočtových prognóz.

Reforma bude dokončena do 30. září 2022.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
247	C2.7 R1	M	Posílení fiskálního rámce prostřednictvím přijetí zákona o rozpočtu s cílem zlepšit rozpočtové procesy	Vstup v platnost nového zákona o rozpočtu				Q4	2021	Nový zákon o rozpočtu stanoví postup a klíčové dokumenty pro přípravu, přijetí a plnění státního rozpočtu, rozpočet místních a regionálních samospráv a jejich mimorozpočtových uživatelů, rámec pro přijímání úvěrů pro místní a regionální vládní jednotky, sledování využívání vlastních a účelově vázaných příjmů, prognózu a kontrolu budoucích výdajů včetně víceletých závazků, což rovněž umožní větší flexibilitu při provádění projektů EU a zajistí soulad se směrnicí Rady 2011/85 s cílem zavést účinnější systém finančního a statistického výkaznictví.
248	C2.7 R1	M	Zajištění plné funkčnosti Komise pro fiskální politiku.	Jmenování nového předsedy Komise pro fiskální politiku Parlamentem,				Q4	2021	Jmenování nového předsedy Komise pro fiskální politiku zajistí plné fungování Komise a provádění zákona o fiskální odpovědnosti (OG 111/2018).
249	C2.7 R2	M	Vývoj strukturálního makroekonomického modelu chorvatského hospodářství pro vypracování střednědobých	Rozvoj a využití plně funkčního modelu strukturálních makroekonomických projekcí chorvatského hospodářství k				Q3	2022	Pro vypracování střednědobých makroekonomických prognóz, simulaci účinků hospodářských politik a dopadu otřesů a v konečném důsledku posílení kapacity ministerstva financí pro přípravu rozpočtových prognóz se vypracuje strukturální makroekonomický model

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			makroekonomických prognóz, rozpočtové plánování a analýzy hospodářské politiky	sestavení prognóz, z nichž vychází roční rozpočet.						chorvatského hospodářství. Počáteční model se vypracuje do konce roku 2021 a bude plně funkční do poloviny roku 2022, což umožní sestavit prognózy, z nichž vychází rozpočet na rok 2023. Výsledky tohoto modelu se použijí při přípravě rozpočtových dokumentů, zlepšování kvality střednědobých rozpočtových prognóz, a tím i udržitelnosti veřejných financí.

N. SLOŽKA Č. 2.8: POSÍLENÍ RÁMCE PRO BOJ PROTI PRANÍ PENĚŽ

Cílem této složky je posílit schopnost chorvatských orgánů (orgánů dohledu, Úřadu pro boj proti praní peněz, donucovacích orgánů) bojovat proti praní peněz a financování terorismu, zlepšit jejich koordinaci a spolupráci a dále zvýšit informovanost všech zúčastněných stran.

Tato reforma je v souladu s chorvatským akčním plánem pro účast v evropském mechanismu směnných kurzů II (ERM II).

N.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C2.8.R1 – Zvyšování povědomí o potřebě předcházet praní peněz

Cílem této reformy je zachovat účinnost finančního systému v souladu s mezinárodními standardy a zároveň předcházet nezákonným finančním tokům zvyšováním informovanosti, a to vytvořením rámce pro pravidelnou odbornou přípravu mezi všemi příslušnými institucemi a orgány pro provádění opatření proti praní peněz.

Provádění mělo být dokončeno do 31. prosince 2020.

Reforma C2.8.R2 – Posílení spolupráce mezi úřadem pro boj proti praní peněz a orgány dohledu

Cílem této reformy je posílit spolupráci mezi úřadem pro boj proti praní peněz a orgány dohledu. Toho bude dosaženo revizí memoranda o porozumění mezi orgány finančního dohledu a Úřadem pro boj proti praní peněz a řadou pravidelných zasedání v rámci interinstitucionální pracovní skupiny pro dohled v oblasti boje proti praní peněz a financování terorismu (MIRS) s cílem zlepšit výměnu informací a osvědčených postupů v boji proti praní peněz a financování terorismu.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2024.

Reforma C2.8.R3 – Dokončit provádění akčního plánu na snížení zjištěných rizik praní peněz a financování terorismu

Celkovým cílem této reformy je provést akční plán na snížení rizik zjištěných ve vnitrostátním posouzení rizik praní peněz a financování terorismu v Chorvatsku, které přijala vláda. Akční plán obsahuje opatření, jejichž cílem je například posílit správní kapacitu Úřadu pro boj proti praní peněz, finančního inspektorátu a orgánů dohledu, zvýšit počet činností v oblasti dohledu, zlepšit infrastrukturu IT a poskytnout odbornou přípravu úředníkům všech povinných osob s cílem posílit spolupráci a správní kapacitu.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2021.

Reforma C2.8. R4 – Posílení dohledu v oblasti boje proti praní peněz a financování terorismu na základě posouzení rizik ve finančním sektoru v Chorvatsku

Celkovým cílem této reformy je posílit institucionální a správní kapacitu provedením doporučení učiněných v rámci projektu nástroje pro technickou podporu (TSI) ohledně rozvoje přístupu k dohledu v oblasti boje proti praní peněz a financování terorismu založeného na rizicích.

Reforma přispěje k obecnému zlepšení rámce pro předcházení praní peněz a financování terorismu v Chorvatsku a zároveň usnadní plnění povinností podle akčního plánu pro účast v evropském mechanismu směnných kurzů II.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2025.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
250	C2.8 R1	M	Zvyšování povědomí mezi všemi odpovědnými stranami prostřednictvím pravidelných školení	Zavedený rámec pro průběžnou odbornou přípravu pracovníků, kteří jsou povinni podávat zprávy o předcházení praní peněz a financování terorismu				Q4	2020	Zavedený rámec pro průběžnou odbornou přípravu zaměstnanců všech vykazujících institucí a orgánů, včetně osob pověřených dodržováním předpisů v oblasti boje proti praní peněz a řízení úvěrových institucí, ze strany orgánů dohledu a Úřadu pro boj proti praní peněz. Vzdělávací iniciativy plánované v rámci se zaměří na zvyšování povědomí o přístupu k provádění opatření hloubkové kontroly klienta založeném na rizicích a na povinnost oznamovat podezřelé činnosti. Orgány dohledu a Úřad pro boj proti praní peněz jako součást rámce pravidelně poskytují institucím a orgánům aktuální informace o vývoji v oblasti praní peněz.
251	C2.8 R2	M	Pokračování spolupráce mezi úřadem pro boj proti praní peněz a orgány dozoru	Úřad pro boj proti praní peněz a orgány dozoru podepisuje aktualizovanou dohodu o spolupráci v oblasti výměny informací a spolupráce.				Q4	2020	Aktualizovaná dohoda o spolupráci mezi Úřadem pro boj proti praní peněz a orgány dozoru v oblasti výměny informací a spolupráce, která zahrnuje: i) výměnu údajů a informací nezbytných pro postupy dohledu, ii) výměnu informací o nesrovnalostech zjištěných u vykazujících subjektů, iii) výměnu informací o nejnovějších typech praní peněz a financování

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										terorismu zjištěných Úřadem pro boj proti praní peněz a orgány dohledu, iv) zvýšení dohledových činností na základě zjištěných rizik praní peněz a financování terorismu a v) výměnu statistických údajů pro účely vnitrostátního posouzení rizik praní peněz a financování terorismu a posouzení účinnosti systémového úsilí při předcházení a odhalování praní peněz a financování terorismu.
252	C2.8 R2	T	Posílit dohled prostřednictvím pravidelných zasedání interinstitucionální pracovní skupiny pro dohled		Počet	0	12	Q4	2024	V zájmu harmonizace postupů dohledu, zlepšení výměny zkušeností a znalostí mezi orgány dohledu a výměny informací uspořádá interinstitucionální pracovní skupina pro dohled od konce roku 2020 do konce roku 2024 nejméně dvanáct zasedání. Interinstitucionální pracovní skupina pro dohled posílí spolupráci mezi všemi orgány dohledu odpovědnými za dohled nad prováděním opatření a činností v oblasti boje proti praní peněz a financování terorismu. Interinstitucionální pracovní skupina pro dohled sleduje zejména: i) účinnou výměnu statistických údajů o prováděném dohledu, ii) výměnu zkušeností s dohledem („osvědčené postupy“), iii) výměnu informací o nesrovnalostech zjištěných při

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										uplatňování zákona, iv) posílení a koordinaci činností dohledu a v) výměnu informací o plánech dohledu.
253	C2.8 R3	M	Dokončit provádění nového akčního plánu na zmírnění zjištěných rizik praní peněz a financování terorismu na základě aktualizovaného vnitrostátního posouzení rizik.	Dokončit provádění nového akčního plánu na zmírnění zjištěných rizik praní peněz a financování terorismu dalším posílením spolupráce a výměny informací				Q4	2021	Na základě vnitrostátního posouzení rizik praní peněz a financování terorismu v Chorvatské republice bude do 31. prosince 2021 plně proveden akční plán ke zmírnění zjištěných rizik praní peněz a financování terorismu. Akční plán obsahuje opatření ke snížení zjištěných rizik, veřejné právo a další subjekty určené držiteli k provádění jednotlivých opatření, jakož i lhůtu pro provedení opatření. Plán zohlední rizika zjištěná orgány dohledu (chorvatskou národní bankou, finančním inspektorem, chorvatskou agenturou pro dohled nad finančními službami), úřadem pro boj proti praní peněz, státním zastupitelstvím Chorvatské republiky a právníky povinnými osobami (bankami a dalšími). Dále posílí spolupráci a výměnu informací mezi všemi odpovědnými institucemi a orgány.
254	C2.8 R4	M	Posílení dohledu nad finančním sektorem na základě posouzení	Plné provádění posílených postupů a metodik pro dohled založených na posouzení rizik, vypracovaných v rámci projektu nástroje pro technickou				Q4	2023	Orgány přijmou opatření, v případě potřeby přijetím právních předpisů, k posílení dohledu nad finančním sektorem, a to na základě posouzení rizik, které

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Orientační harmonogram dokončení		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			rizik v oblasti boje proti praní peněz a financování terorismu	podporu s názvem „Dohled nad finančním sektorem v chorvatském finančním sektoru v oblasti boje proti praní peněz a financování terorismu na základě rizik“, s cílem účinně zmírnit zjištěná rizika praní peněz a financování terorismu						provede Chorvatská národní banka a chorvatský úřad pro dohled nad finančními službami, a za použití přístupu založeného na posouzení rizik vypracovaného v souladu s výsledky technické pomoci poskytované v rámci nástroje pro technickou podporu. Opatření posílí institucionální a správní kapacitu a přispějí ke zlepšení účinnosti celého systému pro předcházení praní peněz a financování terorismu v Chorvatsku a v konečném důsledku ke zlepšení celkového rámce pro boj proti praní peněz v Chorvatsku.
255	C2.8 R4	T	Zvýšení činností dohledu na místě na základě zjištěných rizik praní peněz a financování terorismu.		% (procentní podíl)	0	25	Q4	2025	V rámci důraznějšího přístupu založeného na rizicích při předcházení praní peněz a financování terorismu a dohledu nad nimi zvýší orgány dohledu ve srovnání s rokem 2019 své činnosti dohledu na místě na základě zjištěných rizik praní peněz a financování terorismu o 25 %.

O. SLOŽKA č. 2.9: POSÍLENÍ RÁMCE PRO ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK

V zájmu posílení rámce pro zadávání veřejných zakázek a jeho souladu s osvědčenými postupy EU zahrnuje tato složka chorvatského plánu pro oživení a odolnost opatření ke zlepšení systému odborné přípravy v oblasti zadávání veřejných zakázek, posílení systému přezkumu zavedením povinných elektronických odvolání a podporu využívání inovativních veřejných zakázek. Posílený systém zadávání veřejných zakázek přispěje mimo jiné k boji proti korupci a povede k lepšímu čerpání finančních prostředků EU, u nichž se očekává, že povedou ke zlepšení podnikatelského prostředí, zvýšení soukromých investic, produktivity a vytváření nových pracovních míst.

Složka zahrnuje tři reformy a jednu investici, jejichž cílem je zvýšit transparentnost a účinnost systému zadávání veřejných zakázek v Chorvatsku. Ty rovněž přispějí k lepšímu předcházení korupci, zejména na místní úrovni (CSR 2019), a zlepši kapacitu a efektivitu chorvatské veřejné správy (CSR 2020).

O.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma: C2.9.R1: Průběžné poskytování odborné přípravy v oblasti zadávání veřejných zakázek

Cílem reformy je zlepšit systém odborné přípravy v oblasti zadávání veřejných zakázek prostřednictvím rozvoje nových nástrojů pro získávání teoretických a praktických znalostí, odborných dovedností a kompetencí pro profesionální, nákladově efektivní, účinné a účelné provádění postupů zadávání veřejných zakázek na všech úrovních. Vychází z komplexního přístupu k posílení konkurenceschopnosti zúčastněných stran v systému zadávání veřejných zakázek začleněním výsledků analýzy pracovní zátěže v rámci investičního opatření C2.9.R1–I1. Analýza zejména vymezí potřeby průběžného a plánovaného školení klíčových zaměstnanců veřejných zakázek na základě matice kompetencí vymezující 30 kompetencí a dovedností.

Do 31. prosince 2023 bude navíc do chorvatského systému odborné přípravy zaveden evropský rámec kompetencí pro profesionální subjekty v oblasti zadávání veřejných zakázek ProcurCompEU, který slouží jako společný referenční rámec pro odborníky v oblasti zadávání veřejných zakázek. Zaprvé, pro jednotlivce rámec usnadňuje identifikaci a koncepci osobních a odborných schopností. Za druhé, zadavatelé ji použijí k posouzení a zlepšení účinnosti zadávání veřejných zakázek ve své organizaci. Poskytovatelé odborné přípravy v oblasti zadávání veřejných zakázek by měli mít možnost využívat rámec ProcurCompEU k rozvoji komplexních vzdělávacích a školicích programů.

Za třetí, obecné vzdělávací programy, které budou přístupné i uchazečům, zvýší úroveň znalostí a dovedností při provádění postupů zadávání veřejných zakázek na straně uchazečů, čímž selepší účast a úspěšnost malých a středních podniků při zadávání veřejných zakázek.

Tato reforma bude dokončena do 31. prosince 2023.

Investice: C2.9.R1–I1: Analýza pracovní zátěže zaměstnanců klíčových institucí v systému zadávání veřejných zakázek

Tato investice poskytne analýzu pracovní zátěže s cílem určit počet účastníků, požadované schopnosti zaměstnanců a nezbytná zlepšení systému náhrad. Očekává se, že provedením doporučení z analýzy bude dosaženo optimálního počtu vysoce kvalifikovaných a motivovaných pracovníků, kteří budou reagovat na potřeby klíčových institucí pro zadávání veřejných zakázek, a bude je udržovat.

Režim zahrnuje:

- analýzu pracovní zátěže v orgánech odpovědných za zadávání veřejných zakázek, které jsou součástí řízení fondů EU;
- popis úkolů, které vykonávají;
- vymezení požadovaných kompetencí.

Analýza pracovní zátěže vychází z historických údajů o pracovní zátěži a zohledňuje rovněž očekávané trendy pracovní zátěže, včetně potřeby průběžného a plánovaného školení zaměstnanců o konkrétních tématech souvisejících se zadáváním veřejných zakázek, jako jsou strategické, sociálně odpovědné, udržitelné zadávání veřejných zakázek, inovativní zadávání veřejných zakázek a přístup malých a středních podniků na tento trh s veřejnými zakázkami.

Výsledky analýzy se použijí k vymezení trvalých a plánovaných potřeb v oblasti odborné přípravy zaměstnanců klíčových institucí v systému zadávání veřejných zakázek (MINGOR – Ministerstvo hospodářství a udržitelného rozvoje, SAFU – Ústřední finanční a smluvní agentura a DKOM – Státní komise pro dohled nad veřejnými zakázkami).

Toto opatření bude dokončeno do 30. září 2022.

Reforma: C2.9.R2: Posílení systému přezkumu v oblasti zadávání veřejných zakázek

Cílem reformy je přispět ke snížení administrativní zátěže související s přezkumným systémem a pomoci v boji proti korupci zkrácením průměrné lhůty pro odvolání a zdokonalením a dalším rozšířením funkcí stávajícího systému zadávání veřejných zakázek.

Reforma zahrnuje změny legislativního rámce pro zadávání veřejných zakázek s cílem zavést elektronický opravný prostředek jako povinný nástroj v systému zadávání veřejných zakázek a zkrátit průměrné lhůty pro vyřizování odvolání. Opatření v rámci této složky zlepší fungování systému e–Appeal standardizací údajů a dále rozvíjí stávající platformu IT.

Toto opatření musí být dokončeno do 30. června 2026.

Reforma: C2.9.R3: Inovativní zadávání zakázek

Cílem reformy je podpořit využívání inovativních výrobků a služeb v oblasti zadávání veřejných zakázek, což přispěje k větší transparentnosti postupů zadávání veřejných zakázek, přiláká více soukromých zúčastněných stran a konečně vytvoří spravedlivější a konkurenceschopnější systém zadávání veřejných zakázek v Chorvatsku.

V rámci této reformy ministerstvo hospodářství a HAMAG BICRO (Chorvatská agentura pro malé podniky, inovace a investice):

- přijmout plán zadávání veřejných zakázek na inovativní řešení, který zadavatelům poskytne plán provádění inovačních požadavků prostřednictvím jejich plánovaných veřejných zakázek;
- zavést systém monitorování a hodnocení pro inovativní zadávání zakázek;
- přijme příručku pro zadavatele s pokyny, jak provádět zadávací řízení související s inovacemi;
- posílit kapacitu chorvatských zadavatelů veřejných zakázek v zadávacích řízeních souvisejících s inovacemi prostřednictvím poskytování odborné přípravy;
- zvýšit informovanost zúčastněných stran ze soukromého sektoru o postupech zadávání veřejných zakázek souvisejících s inovacemi.

Toto opatření se dokončí do 31. prosince 2025.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
256	C2.9 R1	M	Pokyny ke zlepšení účasti malých a středních podniků v zadávacích řízeních a jejich sdružování	Zveřejnění pokynů na portálu pro zadávání veřejných zakázek				Q3	2022	S cílem dále podpořit zapojení malých a středních podniků do postupů zadávání veřejných zakázek se vypracují a zveřejní pokyny pro zadavatele a uchazeče s cílem podpořit účast malých a středních podniků na trhu veřejných zakázek. Pokyny rovněž obsahují nejdůležitější ustanovení zákona o zadávání veřejných zakázek, jejichž cílem je usnadnit malým a středním podnikům soutěž o veřejné zakázky. Pokračuje spolupráce s podnikatelskými sdruženími při poskytování cílené odborné přípravy uchazečům o veřejné zakázky. Pokyny budou vypracovány na základě výsledku projektu Programu na podporu strukturálních reforem.
257	C2.9 R1	M	Změna pravidel pro školení v oblasti zadávání veřejných zakázek	Vstup v platnost změn pravidel pro vzdělávání v oblasti zadávání veřejných zakázek				Q1	2023	Změny legislativního rámce s cílem zlepšit odbornou přípravu v oblasti zadávání veřejných zakázek zahrnují i) vytvoření učebních osnov pro programy prohlubování dovedností, vymezení kompetencí a cílů učení, ii) začlenění rámce ProcurCompEU do povinného systému odborné přípravy a certifikace pro zadávání veřejných zakázek; iii) požadavek na provedení kvalitativního posouzení odborné přípravy. Očekává se, že změny poskytnou komplexní přístup nezbytný k zajištění posílení správní kapacity zaměstnanců v klíčových institucích pro zadávání veřejných zakázek, a to i s využitím doporučení z

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										analýzy pracovní zátěže (R1–I1). Na základě výsledků organizačního hodnocení a strategických priorit se upřednostní odborná příprava, která mohou mít největší dopad na dosahování cílů, jako jsou otázky integrity a transparentnosti, řádné plánování postupů, spravedlivé a otevřené technické specifikace, jasná kritéria pro výběr a hodnocení nabídek, řízení zakázek a změny.
258	C2.9 R1	M	Začlenění uzpůsobeného rámce pro průběžnou odbornou přípravu úředníků odpovědných za zadávání zakázek v rámci rámce ProcurCompEU do povinného systému odborné přípravy a certifikace pro zadávání veřejných zakázek.	Vstup v platnost rámce pro průběžnou odbornou přípravu úředníků odpovědných za zadávání veřejných zakázek v souladu s ProcurCompEU;				Q4	2023	Nástroj ProcurCompEU se přizpůsobí specifikům Chorvatska a začlení do stávajícího povinného systému odborné přípravy a certifikace v oblasti zadávání veřejných zakázek. Na portálu pro zadávání veřejných zakázek bude vytvořena podstránka, kde budou k dispozici nástroje ProcurCompEU, které budou moci volně využívat všechny zúčastněné strany v systému zadávání veřejných zakázek, a příslušný orgán pro politiku zadávání veřejných zakázek bude podporovat jeho praktické provádění a dohled.
259	C2.9 R1–I1	M	Zveřejnění nezávislé analýzy a konkrétních doporučení ke zlepšení řízení zátěže všech zaměstnanců klíčových institucí v systému zadávání veřejných zakázek (MINGOR, SAFU a DKOM) včetně akčního plánu pro provádění	Zveřejnění analýzy pracovní zátěže zaměstnanců klíčových institucí v systému zadávání veřejných zakázek (MINGOR, SAFU a DKOM) včetně akčního plánu pro provádění				Q3	2022	Nezávislí externí odborníci provedou komplexní analýzu pracovní zátěže zaměstnanců klíčových institucí v systému zadávání veřejných zakázek, který je součástí fondů EU, včetně popisu úkolů, které vykonávají, a nezbytných schopností a systému náhrad. Zveřejněná nezávislá zpráva bude založena na komplexní analýze rolí v systému zadávání veřejných zakázek a pracovní zátěže, přičemž

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			SAFU, DKOM).	doporučení a opatření v oblasti lidských zdrojů						zohlední historické údaje o pracovní zátěži a porovná je s trendy v rostoucí pracovní zátěži, včetně vzdělávacích potřeb týkajících se konkrétních témat, jako je udržitelné zadávání veřejných zakázek a přístup k malým a středním podnikům. Zpráva obsahuje akční plán pro provádění opatření a doporučení ke zlepšení s cílem zajistit nábor a udržení vysoce kvalifikovaných pracovníků.
260	C2.9 R2	M	Změna legislativního rámce pro zadávání veřejných zakázek, která činí použití elektronického odvolání povinným prostředkem pro podání opravného prostředku	Vstup v platnost novely zákona o zadávání veřejných zakázek a vyhlášek o opravných prostředcích v řízeních o zadávání veřejných zakázek				Q3	2022	Právní rámec pro zadávání veřejných zakázek (zákon o zadávání veřejných zakázek a příslušné vyhlášky) se mění tak, aby byl zaveden elektronický opravný prostředek jako povinný prostředek nápravy v systému zadávání veřejných zakázek.
261	C2.9 R2	T	Zkrácení průměrných lhůt pro vyřízení odvolání a rozhodnutí na 28 dnů ode dne obdržení odvolání		Počet	34	28	Q2	2026	Očekává se, že zavedení povinného elektronického odvolání zkrátí průměrné lhůty pro vyřizování odvolacích případů a procesního zneužívání ze strany DKOM (Státní komise pro dohled nad veřejnými zakázkami). Zjednodušuje a urychluje doručování písemností přímou elektronickou komunikací se stranami, čímž vytváří předpoklady pro zlepšení účinnosti a zkrácení odvolacích řízení, aniž by byla dotčena kvalita rozhodnutí Státní komise pro dohled nad veřejnými zakázkami. Počet dnů ode dne doručení odvolání se sníží nejméně o 6

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										dnů oproti základní lhůtě 34 dnů.
262	C2.9 R2	T	Zkrácení průměrných lhůt na 14 dnů ode dne podání spisu o odvolání		Počet	16	14	Q2	2026	Očekává se, že zavedení povinného elektronického odvolání zkrátí průměrné lhůty pro vyřizování odvolacích případů a procesního zneužívání ze strany DKOM (Státní komise pro dohled nad veřejnými zakázkami). Zjednodušuje a urychluje doručování písemností přímou elektronickou komunikací s účastníky řízení, čímž vytváří předpoklady pro zlepšení účinnosti a zkrácení odvolacích řízení, aniž by tím byla dotčena kvalita rozhodnutí společnosti DKOM, čímž se počet dnů ode dne obdržení odvolání zkrátí nejméně o 6 dnů.
263	C2.9 R3	M	Programy a činnosti zaměřené na navrhování a řízení inovativních veřejných zakázek	Zavedený program pro poskytování odborné pomoci a odborné přípravy zadavatelům veřejných zakázek na inovativní řešení				Q1	2024	S využitím technické pomoci vytvoří chorvatské instituce programy pro poskytování odborné pomoci zadavatelům v zadávacích řízeních souvisejících s inovacemi. Bude posíleno Centrum pro hospodářskou soutěž pro inovativní veřejné zakázky zřízené v HAMAG-BICRO (Chorvatská agentura pro malé podniky, inovace a investice) a jeho zaměstnanci budou vyškoleni, aby sami poskytovali školení v oblasti zadávání veřejných zakázek v oblasti inovací. Stejným způsobem se rovněž posílí správní kapacita MINGOR (ministerstvo hospodářství a udržitelného rozvoje). Zpráva o pokroku v tomto posilování kapacit bude vypracována do 1. čtvrtletí 2024.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
264	C2.9 R3	T	Odborná příprava úředníků odpovědných za zadávání zakázek v oblasti inovativních postupů zadávání veřejných zakázek		% (procentní podíl)	0	75	Q4	2025	Na základě školicích materiálů technické podpory a školení připravených a poskytnutých externími odborníky v rámci milníku č. 252 HAMAG-BICRO (Chorvatská agentura pro malé podniky, inovace a investice) ve spolupráci s Ministerstvem hospodářství a udržitelného rozvoje (MINGOR) vyškolí na základě prováděcího plánu odborné přípravy na období 2024–2025 alespoň 75 % úředníků zadavatelů zapojených do zadávání veřejných zakázek.

P. SLOŽKA Č. 3.1: REFORMA VZDĚLÁVACÍHO SYSTÉMU

Vzdělávací systém v Chorvatsku čelí řadě významných výzev. Účast na formální péči o děti a účast na předškolním vzdělávání a péči patří k nejnižším v EU, což je z velké části způsobeno nedostatkem infrastruktury předškolního vzdělávání a péče a nedostatkem učitelů, přičemž velké regionální rozdíly prohlubují nerovnosti. Cyklus povinné školní docházky (trvající osm let) je o jeden rok kratší než norma EU. Roční doba výuky na základních školách je rovněž nižší než průměr EU, neboť mnoho škol provozuje směnu kvůli nedostatku infrastruktury. Výsledky žáků ve všech základních dovednostech jsou pod průměrem EU. Dosažení terciárního vzdělání je jednou z nejnižších v EU. Účast na vzdělávání dospělých je rovněž velmi nízká.

Cílem této složky je řešit všechny tyto výzvy. Zahrnuje komplexní reformu vzdělávacího systému, jejímž cílem je podporovat přístup ke vzdělání a jeho kvalitu na všech úrovních vzdělávání. Zahrnuje rovněž doplňkové investice do infrastruktury předškolního vzdělávání a péče, škol a digitální infrastruktury vysokoškolského vzdělávání.

Tato složka přispívá k plnění doporučení pro zemi, která byla Chorvatsku adresována v posledních dvou letech, ohledně potřeby „dosáhnout reformy vzdělávání a zlepšení přístupu ke vzdělávání a odborné přípravě na všech úrovních a zlepšit jejich kvalitu a význam pro trh práce“ (doporučení pro zemi č. 2, 2019) a „podporovat získávání dovedností“ (doporučení pro zemi č. 2, 2020).

P.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C3.1 R1: Strukturální reforma vzdělávacího systému

Cílem této reformy je podpořit přístup ke vzdělání a jeho kvalitu na všech úrovních vzdělávání.

- **Předškolní vzdělávání a péče**

Cílem reformy je zlepšit přístup dětí od tří let do zahájení základního vzdělávání k předškolnímu vzdělávání a péči. Cílem je zajistit, aby všechny děti, zejména děti ze sociálně a ekonomicky znevýhodněných skupin¹⁸, mohly navštěvovat vzdělávání v raném dětství.

Cílem reformy je poskytnout další učitele předškolního vzdělávání a péče, kteří jsou speciálně vyškoleni pro předškolní vzdělávání a péči, a přispět k zajištění odpovídajícího počtu učitelů ve střednědobém horizontu. Součástí reformy bude rovněž nový model financování, který zajistí dlouhodobou udržitelnost financování předškolního vzdělávání a péče, se zvýšeným příspěvkem státu na financování předškolního vzdělávání a péče, s přihlédnutím k finančním možnostem místních obcí, u nichž se očekává, že budou mít rovněž pozitivní dopad na dostupnost předškolního vzdělávání a péče.

Očekává se, že reforma zvýší počet hodin programů předškolního vzdělávání pro děti ve věku jednoho roku před zahájením základního vzdělávání a zavede právo na zaručené místo v předškolním vzdělávání pro děti ve věku od čtyř let do věku základní školy.

- **Základní školy**

Cílem reformy je zvýšit kvalitu výuky a výsledků učení, zejména u dětí ze znevýhodněného socioekonomického prostředí, zavedením jednotné směny, celodenní výukou na základních školách a zvýšením počtu povinných vyučovacích hodin. Cílem reformy je rovněž podpora nepřetržitého rozvoje učitelů a systematického externího hodnocení výsledků učení na základních školách.

¹⁸ Zejména romské děti, děti se zdravotním postižením, děti žijící v nejméně rozvinutých regionech Chorvatska, děti z rodin s nižším sociálně-ekonomickým postavením a jiné zranitelné skupiny dětí.

Reforma mění školský zákon tak, že zavádí nový celodenní model výuky na základních školách, mění minimální počet povinných vyučovacích hodin a osnov základních škol a je doprovázena programy systematického rozvoje učitelů.

Tento dílčí soubor opatření reformy bude dokončen do 31. prosince 2023.

- Střední školy

Cílem reformy je zvýšit relevantnost sekundárního vzdělávání zvýšením počtu studentů zapsaných na všeobecném sekundárním vzdělávání (programy „gimnazija“) a zároveň snížit podíl odborného vzdělávání a přípravy a zlepšit relevantnost programů odborného vzdělávání a přípravy pro trh práce.

Reforma přispěje ke konsolidaci četných stávajících sekundárních programů odborného vzdělávání tím, že sníží nadbytečné programy odborného vzdělávání a zvýší jejich relevantnost pro potřeby trhu práce. Reforma zavede nové učební osnovy založené na kvalifikačních a profesních normách chorvatského rámce kvalifikací (CROQF), které budou doprovázeny vývojem nových učebních materiálů a odborné přípravy učitelů odborného vzdělávání.

Tento dílčí soubor opatření reformy bude dokončen do 31. prosince 2023.

- Vzdělávání dospělých

Cílem reformy je zvýšit kvalitu a relevantnost vzdělávání dospělých. Nový zákon o vzdělávání dospělých uvede programy vzdělávání dospělých do souladu s kvalifikačními normami chorvatského rámce kvalifikací (CROQF), který by měl usnadnit uznávání získaných znalostí a dovedností. Reforma rovněž stanoví zavedení individuálních účtů vzdělávání, které umožní každému člověku účastnit se celoživotního učení. Reforma rovněž zavede systém hodnocení poskytovatelů vzdělávání dospělých.

Tento dílčí soubor opatření reformy bude dokončen do 31. prosince 2023.

Tuto reformu podporují tři investice (C3.1 R1–I1, C3.1 R1–I2 a C3.1 R1–I3).

Investice C3.1 R1–I1: Výstavba, modernizace, rekonstrukce a vybavení předškolních zařízení

Cílem této investice je podpořit přístup k předškolnímu vzdělávání a péči v Chorvatsku. Zahrnuje výstavbu nových předškolních zařízení a renovaci stávajících zařízení s cílem vytvořit 22 500 nových míst v zařízeních předškolního vzdělávání a péče. Očekává se, že investice sníží regionální nerovnosti v dostupnosti předškolního vzdělávání a péče.

Výstavba a renovace předškolních zařízení vychází z výsledků analýzy potřeb s přihlédnutím ke stávající kapacitě infrastruktury a demografickému vývoji, přičemž je třeba podrobně zmapovat stávající síť předškolních zařízení a promítnout budoucí potřeby.

Investice se realizují na místní úrovni a očekává se, že města a obce se budou účastnit výzev k realizaci projektů infrastruktury na svém území.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C3.1 R1–I2: Výstavba, modernizace, rekonstrukce a vybavení základních škol pro jednorázovou celodenní výuku

Cílem tohoto opatření je podpořit přechod k celodenní výuce základních škol v Chorvatsku. Zahrnuje výstavbu nových základních škol a modernizaci stávajících základních škol s cílem, aby všichni žáci základních škol mohli absolvovat celodenní výuku.

Výstavba a renovace základních škol jsou založeny na posouzení potřeb investic do infrastruktury s přihlédnutím ke kapacitám škol a demografickému vývoji. Realizace těchto investic se uskuteční na místní úrovni a očekává se, že města a obce se budou účastnit výzev k realizaci projektů infrastruktury na svém území.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C3.1 R1–I3: Výstavba, modernizace, rekonstrukce a vybavení středních škol

Cílem tohoto opatření je zvýšit počet studentů zapsaných na všeobecném sekundárním vzdělávání (programy „gymnázija“) zvýšením kapacit fyzické infrastruktury. Zahrnuje výstavbu nových středních škol a modernizaci stávajících škol, včetně sportovních infrastruktur škol, s cílem podpořit cíl, aby všeobecné střední vzdělávání navštěvovalo dalších 9 000 studentů.

Výstavba a obnova škol provozujících programy sekundárního vzdělávání vychází z posouzení stávajících kapacit a potřeb další fyzické infrastruktury.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Reforma C3.1 R2: Modernizace vysokoškolského vzdělávání

Cílem této reformy je zlepšit dostupnost, kvalitu a relevantnost vysokoškolského vzdělávání pro trh práce, jakož i zvýšit podíl absolventů vysokoškolského vzdělávání, zejména ze zranitelných a nedostatečně zastoupených skupin.

Reforma zahrnuje přijetí nového zákona o vědě a vysokoškolském vzdělávání a nového zákona o zajišťování kvality ve vědě a vysokoškolském vzdělávání s cílem vytvořit nový účinný model financování pro veřejné univerzity a další veřejné instituce vysokoškolského vzdělávání. Nový model financování je založen na transparentních kritériích a ukazatelích výkonnosti souvisejících s rozvojovými cíli instituce. Očekává se, že zavedení nového modelu financování bude provedeno prostřednictvím programových dohod týkajících se vědeckého výzkumu a výukových činností univerzity/instituce po dobu dvou let.

Cílem reformy je rovněž lepší sladění vzdělávání s potřebami trhu práce. Bude pokračovat ve vytváření kvalifikačních norem pro všechny vysokoškolské kvalifikace a jejich zařazování do rejstříku chorvatského rámce kvalifikací (CROQF), který by měl lépe sladit vysokoškolské kvalifikace s potřebami trhu práce. Reforma rovněž vytvoří digitální registr diplomů, což je krok směrem k vytvoření systému sledování absolventů s cílem umožnit sledování zaměstnatelnosti absolventů.

Reforma rovněž podpoří užší vazby mezi výukou a vědeckým výzkumem, internacionalizaci a účast chorvatských univerzit v aliancích budoucích evropských univerzit a podpoří digitální transformaci vysokoškolského vzdělávání.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2023.

Investice C3.1 R2–I1: Digitální transformace vysokoškolského vzdělávání

Cílem investice je podpořit digitální transformaci vysokoškolského vzdělávání a usnadnit elektronické učení. Zahrnuje investice do digitálních infrastruktur pro výuku a digitální výukové nástroje.

Investice rovněž zahrnuje nákup vybavení ve třídě (jako jsou projektory, videorekordéry, zvukové systémy, kamery a zvuková zařízení pro záznam výukových hodin, softwarové vybavení pro archivaci digitálních zdrojů) a zahrnuje základní vybavení infrastruktury (jako jsou elektroinstalace, síť LAN, WiFi sítě), které je nezbytné pro používání digitálního výukového zařízení.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
265	C3.1 R1	M	Přijetí revidovaného právního rámce pro vzdělávání dospělých	Vstup v platnost revidovaného právního rámce upravujícího vzdělávání dospělých				Q4	2021	Revidovaný právní rámec upravující vzdělávání dospělých podpoří lepší soulad mezi nabídkou programů a potřebami trhu práce tím, že programy vzdělávání dospělých sladí s obsahem kvalifikačních standardů chorvatského rámce kvalifikací (CROQF) a umožní uznávání informálního a neformálního učení.
266	C3.1 R1	M	Komplexní analýza potřeb sekundárního vzdělávání	Zveřejnění výsledků komplexní analýzy potřeb středoškolského vzdělávání na internetových stránkách ministerstva vědy a školství				Q1	2022	Provede se komplexní analýza potřeb sekundárního vzdělávání s cílem podpořit opatření ke zvýšení podílu studentů zapsaných do programů všeobecného sekundárního vzdělávání, snížit podíl studentů zapsaných v přebytečných programech odborného vzdělávání a sladit programy odborného vzdělávání s potřebami trhu práce.
267	C3.1 R1	M	Přijetí modelu financování předškolního vzdělávání a péče	Vstup v platnost modelu financování předškolního vzdělávání a péče				Q1	2023	Chorvatská vláda přijme model financování provozních nákladů předškolních zařízení pro obce/místní vládní jednotky s menší finanční kapacitou s cílem zajistit udržitelnost investic po renovaci stávajících nebo výstavbě nových

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										zařízení.
268	C3.1 R1	M	Přijetí pozměňovacích návrhů týkajících se celodenního vzdělávacího modelu	Vstup v platnost přijatých změn zákona upravujícího základní a středoškolské vzdělávání pro výuku na plný úvazek				Q4	2023	Změny právních předpisů upravujících základní a střední vzdělávání vymezí podmínky pro zavedení celodenní výuky.
269	C3.1 R1	T	Účast na předškolním vzdělávání a péči	Zpráva ministerstva vědy a školství (MZO)	% (procentní podíl)	76,3	90	Q2	2026	Zvýšit podíl dětí ve věku od 3 let do věku školní docházky navštěvujících předškolní zařízení na 90 % (ve srovnání s rokem 2018).
270	C3.1 R1-I1	T	Počet vybudovaných míst v předškolních zařízeních	Zveřejnění zpráv o projektech infrastruktury Ministerstvem vědy a školství (MZO), včetně souhrnné zprávy poskytující přehled.	Počet	0	22 500	Q2	2026	Díky infrastrukturním investicím do výstavby, modernizace a rekonstrukce předškolních zařízení bude vytvořeno nejméně 22 500 nových míst, což umožní významné zvýšení podílu dětí (od 3 let do školního věku) účastnících se předškolního vzdělávání a péče.
271	C3.1 R1-I2	T	Procento studentů navštěvujících základní jednosměnné	Zveřejňování údajů ministerstva vědy a školství (MZO)	% (procentní podíl)	40	70	Q2	2026	Podíl žáků základních škol, kteří navštěvují jednosměnné školy, se zvýší na 70 %.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			školy							
272	C3.1 R1-I3	T	Zápis do programů všeobecného sekundárního vzdělávání	Zveřejňování údajů ministerstva vědy a školství (MZO)	% (procentní podíl)	30	35	Q2	2026	Procentní podíl středoškolských studentů navštěvujících 1. ročník středních všeobecných vzdělávání (programy „gimnazija“) se zvýší na 35 %.
273	C3.1 R2	M	Přijetí nového zákona o vědecké činnosti a vysokoškolském vzdělávání	Vstup v platnost zákona o vědě a vysokoškolském vzdělávání				Q3	2022	Nový rámec umožní organizační reformu veřejných vysokých škol a vědeckých ústavů a zavede model financování založený na výkonnosti.
274	C3.1 R2-I1	T	Podíl veřejných vysokoškolských institucí vybavených digitální infrastrukturou	Zprávy o investicích vypracované Ministerstvem vědy a školství (MZO), včetně souhrnné zprávy poskytující přehled.	% (procentní podíl)	0	90	Q2	2026	Nejméně 90 % veřejných vyšších institucí zlepší svou digitální infrastrukturu a vybavení nákupem aktivního vybavení (jako je vybavení tříd projektorem, počítačem, zvukovým systémem, videorekordérem) a zlepšením pasivní sítě (jako jsou elektroinstalace, obvodové desky, konektory), které podporují nové technologie a digitální výukové prostředky. Veřejné vysokoškolské instituce, které mají prospěch z těchto zlepšení, zahrnují veřejné univerzity, polytechniky a vysoké

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										školy, včetně studentských kampusů.
396	C3.1 R1-I3	T	Počet renovovaných nebo vybudovaných tříd středoškolského vzdělávání		Počet	0	165	Q2	2026	Musí být renovováno nebo vybudováno nejméně 165 tříd pro programy všeobecného sekundárního vzdělávání.

P.3 Popis reforem a investic pro půjčky

Investice C3.1 R1-I4 – Výstavba, modernizace, rekonstrukce a vybavení základních škol pro jednorázovou celodenní výuku

Tato investice zahrnuje výstavbu nových základních škol a modernizaci těch stávajících, včetně sportovní infrastruktury. Investice povede k tomu, že 100 % žáků základních škol navštěvuje školy s jednou směnou.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

P.4 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění pro půjčky

Počet	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
397	C3.1 R1-I4	T	Procento žáků navštěvujících základní jednosměnné školy		% (procentní podíl)	70	100	Q2	2026	Podíl žáků základních škol, kteří navštěvují jednosměnné školy, se zvýší na 100 %. Při výstavbě a rekonstrukci tříd a sportovních hal musí být dodržovány normy stanovené v normách pro rozměry základních škol z roku 2022. Bude vybudováno nejméně 375 nových sportovních hal.

Q. SLOŽKA Č. 3.2: POSÍLENÍ VÝZKUMNÉ A INOVAČNÍ KAPACITY

Chorvatské veřejné prostředí výzkumu a inovací je velmi roztržité. Nedostatečné investice do výzkumu, vývoje a inovací, zejména z podnikatelského sektoru, spolu s nevhodným finančním a organizačním modelem univerzit a vědeckých ústavů, brání plnému potenciálu chorvatského výzkumného odvětví. V důsledku toho je vědecká produktivita, efektivita a předávání znalostí i nadále omezená. Předpoklady pro rozvoj lidských zdrojů v oblastech vědy, technologického inženýrství a matematiky (STEM) a informačních a komunikačních technologií (IKT), které by umožnily zvýšit připravenost společnosti na digitální transformaci, jsou nedostatečně rozvinuté. Roztržitost a neefektivnost politik v oblasti výzkumu, vývoje a inovací a nedostatečné výsledky investic do výzkumu, vývoje a inovací jsou jednou z hlavních příčin brzdícího růstu produktivity a konkurenceschopnosti.

Cílem této složky je řešit tyto problémy sledováním těchto cílů:

- Zlepšení systému institucionálního financování univerzit a vědeckých ústavů s cílem motivovat vědeckou produktivitu, účinnost a předávání znalostí prostřednictvím přímých investic a zvýšeného financování vědeckého výzkumu.
- Zvýšené investice do výzkumné infrastruktury a organizačních kapacit univerzit a vědeckých ústavů, což umožní vyšší kvalitu vědeckého výzkumu a zvýší přitažlivost profesní dráhy ve výzkumu v Chorvatsku.
- Zavedení nového podpůrného rámce pro postup a profesní rozvoj výzkumných pracovníků v souladu se specifiky vědeckých oborů, přilákání a udržení mladých chorvatských vědců a vysoce kvalitních zahraničních vědců.
- Zavedení účinnějšího institucionálního a programového rámce pro režimy financování výzkumu a vývoje.

Složka podporuje řešení doporučení pro zemi ohledně hospodářské politiky v oblasti výzkumu a inovací související s investicemi (doporučení pro zemi č. 3, 2019).

Q.1 Popis reformou a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C3.2 R1 – Reforma a posílení výzkumných a vývojových kapacit odvětví veřejného výzkumu

Cílem této reformy je zvýšit kvalitu a mezinárodní viditelnost veřejného výzkumu, posílit cílený výzkum a dopad vědy na další rozvoj inovací, hospodářství a společnosti prostřednictvím reorganizace odvětví veřejného výzkumu. Reforma zahrnuje tato opatření:

- Přijetí nového modelu programových dohod pro financování veřejného systému vědeckého výzkumu,
- Zvýšení rozpočtu vědeckých institucí na výzkum s větším dopadem,
- Snížení roztržitosti systému vědeckého výzkumu prostřednictvím integrace institucí vědeckého výzkumu s cílem přejít k účinnější organizaci univerzit a výzkumných ústavů,

- Zlepšení kvality práce v oblasti vědeckého výzkumu podporou přechodu na systém financování založený na výkonnosti.

Provádění reformy zahrnuje přijetí nového zákona o vědecké činnosti a vysokoškolském vzdělávání, který stanoví právní a finanční rámec pro organizační a funkční integraci univerzit a vědeckých ústavů, jakož i dialog o institucionálních cílech a nový rámec financování založený na výsledcích. Očekává se, že nový právní a finanční rámec povede k vlivnějším publikacím, konkurenceschopnějším projektům, silnější mezinárodní spolupráci a většímu počtu projektů ve spolupráci s podniky.

Reforma bude dokončena do 30. září 2022.

Investice C3.2 R1–I1 – Rozvoj systému programových dohod pro financování univerzit a výzkumných ústavů zaměřených na inovace, výzkum a vývoj

Cílem této investice je zlepšit systém financování vědecké práce univerzit a vědeckých ústavů s cílem dosáhnout vyšší kvality a většího významu výsledků výzkumu pro rozvoj hospodářství a společnosti.

Investice zahrnuje zajišťování poradenských služeb od externích odborníků pro přípravu návrhu nového rámce programových dohod mezi ministerstvem vědy a vysokými školami a výzkumnými ústavů, umožňující přechod k systému financování zaměřeného na výsledky univerzit a výzkumných ústavů a pro proces vyjednávání se zúčastněnými stranami. To zahrnuje analýzy stávajícího rámce, přezkum opatření v jiných zemích, návrhy na vypracování programových dohod a sdělení o jejich využití, jakož i přípravu právních změn a technické projektové dokumentace.

Bude zahájen režim podpory s cílem poskytnout institucionální financování univerzitám a výzkumným ústavům, které podepsaly dohody o programu umožňující účinnější využívání zdrojů a vyšší výkonnost výzkumu. V rámci reformy se provedou dva cykly financování programových dohod, které budou doplněny novým systémem sledování prostřednictvím ročního výkonnostního rámce. Programové dohody budou i po roce 2026 nadále financovány ze státního rozpočtu, neboť nový model financování umožní významné dlouhodobé úspory.

Aby se zajistilo, že opatření je v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), kritéria způsobilosti obsažená v podmínkách pro nadcházející výzvy k předkládání projektů vylučují tento seznam činností: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného využívání¹⁹; ii) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty²⁰; iii) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami²¹ a mechanicko-biologickými čistírnami²²;

¹⁹ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla s využitím zemního plynu, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury, které jsou v souladu s podmínkami stanovenými v příloze III technických pokynů k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

²⁰ Pokud podporované činnosti dosáhnou předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší než příslušné referenční hodnoty, mělo by být poskytnuto vysvětlení důvodů, proč to není možné. Referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek pro činnosti spadající do oblasti působnosti systému obchodování s emisemi, jak je stanoveno v prováděcím nařízení Komise (EU) 2021/447.

²¹ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně na zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšit energetickou účinnost, zachytit výfukové plyny pro skladování, použití 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; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

²² Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování odpadu, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšení energetické účinnosti nebo dodatečné vybavení tříděného odpadu na kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu na recyklaci, pokud tato opatření v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

a iv) činnosti, při nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů poškodit životní prostředí. Podmínky navíc vyžadují, aby byly vybrány pouze činnosti, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Investice musí být dokončena do 30. června 2025.

Investice C3.2 R1–I2 – Posílení institucionální kapacity univerzit a výzkumných ústavů pro inovace

Cílem této investice je přispět ke snížení roztržitosti vědeckého systému budováním infrastruktury, která umožní konsolidaci univerzit a vědeckých ústavů. Finanční prostředky na infrastrukturu vědeckého výzkumu se poskytují pouze těm institucím, které zavedou nové programové dohody, jak je uvedeno v investicích C3.2 R1–I1.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Reforma C3.2 R2 – Vytvoření rámce pro přilákání studentů a výzkumných pracovníků do oborů STEM a IKT

Cílem této reformy je zavést nový podpůrný rámec pro postup a profesní rozvoj výzkumných pracovníků v oborech STEM a IKT s cílem zvýšit počet a kvalitu výzkumných pracovníků a odborníků ve vědeckém a podnikatelském odvětví a zvýšit inovační potenciál. V dlouhodobém horizontu se očekává, že reforma umožní, aby se lidský kapitál přenesl z vědeckých institucí do hospodářství prostřednictvím přenosu specializovaných znalostí, pokročilých technologií, spolupráce mezi akademickou obcí a podniky prostřednictvím technologických platform a rozvoje začínajících a osamostatněných podniků v oblasti vyspělých technologií, jakož i otevřených výzkumných a technologických infrastruktur.

Vědecká kariéra se zvýší atraktivitou prostřednictvím jasné a transparentní náborové politiky založené na zásluhách v klíčových oblastech vědeckého výzkumu. Kariéra v oblasti přírodních věd, technologie, inženýrství a matematiky (STEM) a IKT se podporuje od nejranější úrovně vzdělávání. Právní rámec se změní tak, aby se zabýval nekonkurenčním a administrativně zatěžujícím modelem náboru a povyšování v chorvatském systému vědeckého výzkumu.

Reforma bude dokončena do 30. září 2022.

Investice C3.2 R2–I1 – Vývoj podpůrného modelu pro kariérní postup výzkumných pracovníků a provádění špičkového vědeckého výzkumu v oborech STEM a IKT

Cílem této investice je vytvořit a zavést nový podpůrný rámec a systém pobídek pro rozvoj profesní dráhy výzkumných pracovníků. Investice zahrnuje:

- Vytvoření nového rámce financování výzkumných programů na podporu kariérního postupu a profesního rozvoje výzkumných pracovníků na základě podrobné analýzy a doporučení odborné studie. Rámec se zaměří na odměňování excelence ve výzkumu, spolupráci s průmyslem a mezinárodní spolupráci.
- Provádění nového rámce financování výzkumných programů s cílem posílit, přilákat a udržet výzkumné talenty, posílit dovednosti v oborech STEM a IKT, podpořit mobilitu do mezinárodních institucí a průmyslu a z nich, podpořit začínající podniky a vytvořit nezávislé výzkumné kariéry pro vědce v mezinárodně konkurenceschopném a cíleném výzkumu na vysoké úrovni technologické připravenosti. Rámec zahrnuje granty na: i) stipendia STEM a IKT; ii) program pro mladé výzkumné pracovníky; iii) program pro pozice s možnostmi

definitivy; iv) program mobility; v) start-upy a spin-offy podniků mladých výzkumných pracovníků; a vi) program podnikatelských stáží.

Udržitelnost programů financování po roce 2026 se zajistí prostřednictvím státního rozpočtu, očekávaných úspor plynoucích z provádění programových dohod pro univerzity a instituty a prostřednictvím očekávaného zvýšení výzkumných grantů udělených vědecké obci z fondů EU.

Aby se zajistilo, že opatření je v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), kritéria způsobilosti obsažená v podmínkách pro nadcházející výzvy k předkládání projektů vylučují tento seznam činností: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného využívání²³; ii) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty²⁴; iii) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami²⁵ a mechanicko-biologickými čistírnami²⁶; a iv) činnosti, při nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů poškodit životní prostředí. Podmínky navíc vyžadují, aby byly vybrány pouze činnosti, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Investice se uskuteční do 30. března 2025.

Investice C3.2 R2–I2 – Investice do výzkumu – technologická infrastruktura v oblastech STEM a IKT

Cílem této investice je podpořit digitální transformaci prostřednictvím investic do klíčových infrastrukturních projektů pro aplikovaný a cílený výzkum, umožnit mladým výzkumným pracovníkům rozvíjet profesní dráhu ve spolupráci s podnikatelským sektorem a poskytnout zkušeným výzkumným pracovníkům platformu pro spolupráci pro inovační činnosti.

Toto opatření vytvoří a vybaví vědeckotechnickou a inovační infrastrukturu strategického významu s vysokým výzkumným potenciálem v oblasti STEM a IKT, což posílí lidskou kapacitu pro špičkový vědecký výzkum a spolupráci s podnikatelským sektorem. Infrastruktura je založena na zásadách otevřených inovací a přímo podporuje čisté technologické oblasti a ekologickou a digitální transformaci.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

²³ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla s využitím zemního plynu, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury, které jsou v souladu s podmínkami stanovenými v příloze III technických pokynů k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

²⁴ 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.

²⁵ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně na zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšit energetickou účinnost, zachytit výfukové plyny pro skladování, použití 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; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

²⁶ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování odpadu, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšení energetické účinnosti nebo dodatečné vybavení tříděného odpadu na kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu na recyklaci, pokud tato opatření v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

Reforma C3.2 R3 – Zlepšení účinnosti veřejných investic do výzkumu, vývoje a inovací

Cílem této reformy je zavést funkčnější a účinnější model řízení pro konkurenceschopný výzkum a zavést programy rozvoje a inovací, které umožní rychlejší výběr výzkumných projektů založený na zásluhách.

Reforma zahrnuje přijetí nového zákona o chorvatské vědecké nadaci s cílem posílit kapacitu chorvatské vědecké nadace a snížit počet institucí, které se v současné době podílejí na řízení a provádění programů financování výzkumu a inovací. Tento nový právní rámec umožní přeměnit a posílit kapacitu nadace v subjekt, který kromě jasně dohodnutých a definovaných pravomocí v rámci interinstitucionální koordinace v rámci národní rady pro inovace zajistí zjednodušený a systematický přístup k řízení projektového financování.

Reforma bude dokončena do 30. září 2022.

Investice C3.2 R3–I1 – Zavedení funkčnějšího rámce pro plánování financování projektů v oblasti výzkumu, vývoje a inovací

Cílem tohoto opatření je zlepšit stávající systém financování výzkumu, vývoje a inovací (R&D&I) a podpořit vývoj špičkového výzkumu a produktů. Investice zahrnuje:

- Vytvoření nového rámce pro provádění politik v oblasti výzkumu, vývoje a inovací prostřednictvím navržení nových programů financování na podporu výzkumu a vývoje, jakož i zlepšení kapacit chorvatské vědecké nadace, a to na základě podrobných analýz a studií externích odborníků.
- Provádění programů financování (projekty v oblasti výzkumu) prostřednictvím nového rámce, které představují „pilotní fázi“ s dlouhodobým cílem reprodukovat nový způsob plánování a provádění výzkumu a vývoje, politiky a programy v oblasti inovací, bez ohledu na zdroj financování.

Udržitelnost nového programového rámce po roce 2026 se zajistí prostřednictvím financování ze státního rozpočtu, přičemž se rovněž zohlední doplňkovost s programy financovanými z ESI fondů.

Aby se zajistilo, že opatření je v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01), kritéria způsobilosti obsažená v podmínkách pro nadcházející výzvy k předkládání projektů vylučují tento seznam činností: i) činnosti související s fosilními palivy, včetně následného využívání²⁷; ii) činnosti v rámci systému EU pro obchodování s emisemi (ETS) dosahující předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty²⁸; iii) činnosti související se skládkami odpadů, spalovnami²⁹ a mechanicko-biologickými

²⁷ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla s využitím zemního plynu, jakož i související přenosové a distribuční infrastruktury, které jsou v souladu s podmínkami stanovenými v příloze III technických pokynů k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

²⁸ 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.

²⁹ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně na zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšit energetickou účinnost, zachytit výfukové plyny pro skladování, použití 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; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

čistírnami³⁰; a iv) činnosti, při nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů poškodit životní prostředí. Podmínky navíc vyžadují, aby byly vybrány pouze činnosti, které jsou v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

³⁰ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování odpadu, pokud činnosti v rámci tohoto opatření mají za cíl zvýšení energetické účinnosti nebo dodatečné vybavení tříděného odpadu na kompostování biologického odpadu a anaerobní digesce biologického odpadu na recyklaci, pokud tato opatření v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení; přičemž důkazy jsou poskytnuty na úrovni zařízení.

Q.2 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram sledování a provádění nevratné finanční podpory

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
275	C3.2 R1	M	Nový zákon o vědě a vysokoškolském vzdělávání	Vstup v platnost zákona o vědě a vysokoškolském vzdělávání				Q3	2022	Nový legislativní akt vytvoří právní a finanční podmínky pro organizační a funkční reformu veřejných vysokých škol a vědeckých ústavů a pro financování zaměřené na dosažení cílů institucionálního rozvoje.
276	C3.2 R1–I1	T	Finanční prostředky přidělené na výzkumné projekty na základě interních výzev výzkumných organizací během prvního dvouletého cyklu provádění programových dohod		Počet (částka)		17 619 079	Q1	2023	Částka 17 619 079 EUR se přidělí na výzkumné projekty prováděné vysokými školami a výzkumnými ústavu, které podepsaly dohody o programu. Projekty podporují přímé vědecké a výzkumné činnosti (výzkumné projekty) a vycházejí ze zveřejněných zadávacích podmínek, včetně kritérií způsobilosti, která zajišťují, že vybrané projekty splňují technické pokyny k zásadě „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.
277	C3.2 R1–I1	T	Podíl univerzit nebo výzkumných ústavů, které podepsaly programové dohody		% (procentní podíl)	0	65	Q3	2024	Nejméně 65 % veřejných vysokých škol a vědeckých ústavů musí podepsat nové programové dohody v souladu s ustanoveními nového zákona o vědecké činnosti a vysokoškolském vzdělávání, které zavedou systém financování veřejných vědeckých organizací založený na výkonnosti.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
278	C3.2 R1- I1	T	Dokončené výzkumné projekty v oblasti ekologie provedené vědeckými organizacemi, které podepsaly nové programové dohody		Počet	0	4	Q1	2025	Nejméně čtyři výzkumné projekty přímo podporující ekologickou transformaci, prováděné vědeckými organizacemi, které podepsaly nové programové dohody, musí být dokončeny na základě výzvy k předkládání projektů na základě zveřejněných zadávacích podmínek včetně kritérií způsobilosti, která zajistí, že vybrané projekty splňují technické pokyny k zásadě „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.
279	C3.2 R1- I1	T	Finanční prostředky přidělené na výzkumné projekty na základě interních výzev výzkumných organizací		Počet (částka)		58 730 264	Q2	2025	Částka 58 730 264 EUR se přidělí na výzkumné projekty prováděné vysokými školami a výzkumnými ústavami, které podepsaly dohody o programu. Projekty podporují přímé vědecké a výzkumné činnosti (výzkumné projekty) a vycházejí ze zveřejněných zadávacích podmínek, včetně kritérií způsobilosti, která zajišťují, že vybrané projekty splňují technické pokyny k zásadě „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.
280	C3.2 R1-	T	Reorganizace vysokoškolských		Počet	0	6	Q4	2025	Na základě modelu reorganizace vysokoškolských institucí a vědeckých ústavů

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
	12		institucí a vědeckých ústavů							vypracovaného nezávislými externími odborníky a přijatého ministerstvem vědy a školství v dialogu s akademickou obcí a sociálními partnery bude dokončeno nejméně šest (6) reorganizací vysokoškolských institucí a vědeckých ústavů, do nichž bude zapojeno nejméně dvanáct (12) organizací pro vědecký výzkum. Provedení konkrétní reorganizace může zahrnovat formální sloučení, funkční integraci a/nebo institucionální konsolidaci (např. konsolidaci několika složek univerzity, začlenění dříve nezávislých ústavů do univerzity, sloučení dvou nebo více ústavů). Má se za to, že reorganizace zahrnuje změnu statusu dvou nebo více institucí, a toto opatření proto povede k integraci/konsolidaci nejméně 12 vědeckovýzkumných organizací.
281	C3.2 R2	M	Nový právní rámec upravující požadavky na kvalitu studijních programů, doktorských studií a pracovních podmínek pro vědecké instituce	Vstup v platnost nového právního rámce				Q3	2022	Nový právní rámec poskytne základ pro nový systém povyšování založený na excelenci a lepší regulaci profesního rozvoje, čímž vytvoří podmínky pro přilákání a udržení kvalitních výzkumných pracovníků. Nový právní rámec umožní mladým vědcům prosperovat na základě mezinárodně uznávaných vědeckých kritérií kvality a s menšími administrativními překážkami. Zahrnuje pružná pracovní ujednání na podporu nábory výzkumných pracovníků s pečovatelskými povinnostmi. Nový právní rámec tvoří:

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										1) nový zákon o zajišťování kvality ve vědě a vysokoškolském vzdělávání 2) nařízení o podmínkách výběru v rámci vědeckých titulů
282	C3.2 R2-11	T	Granty udělené podle programového rámce na zvýšení dostupnosti a zaměstnatelnost absolventů v oborech STEM/ICT a zlepšení jejich mobility pro vnitrostátní a mezinárodní spolupráci		Počet	0	3 354	Q1	2025	Na základě poradenských služeb externích odborníků, kteří jsou zapojeni do přípravy nového rámce nástrojů pro podporu a profesní rozvoj výzkumných pracovníků, se v novém rámci udělí nejméně 3 354 grantů. Výzvy k předkládání projektů vycházejí ze zveřejněných zadávacích podmínek, jejichž zadání včetně kritérií způsobilosti zajišťuje, že vybrané projekty splňují technické pokyny k zásadě „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.
283	C3.2 R2-12	T	Projekty infrastruktury pro aplikovaný a cílený výzkum		Počet	0	4	Q2	2026	Musí být dokončeny čtyři projekty vědecko-technologické infrastruktury pro aplikovaný a cílený výzkum, které mladým výzkumným pracovníkům umožní rozvíjet profesní dráhu ve spolupráci s podnikatelským sektorem a zkušenými výzkumnými pracovníky a podpoří proces digitální transformace.
284	C3.2 R3	M	Nový zákon o chorvatské vědecké	Vstup v platnost nového zákona o				Q3	2022	Nový zákon o chorvatské vědecké nadaci stanoví jasné poslání Nadace pro vedení,

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			nadaci	chorvatské vědecké nadaci.						koordinaci, navrhování, monitorování a hodnocení programu a hodnocení výzkumu a vývoje, programy a politiky financování projektů v oblasti rozvoje a vytváření silného a nezávislého systému pro provádění výběru, financování a monitorování účinků výzkumu a vývoje;
285	C3.2 R3-I1	T	Granty udělené v rámci „pilotního programu“ na podporu zavedení reformovaného rámce pro výzkum, vývoj a inovace.		Počet	0	300	Q4	2025	Na základě poradenské pomoci externích odborníků zapojených do vytvoření nového institucionálního a programového rámce pro výzkum, vývoj a inovace a návrhu nových programů výzkumu a vývoje by mělo být uděleno nejméně 300 grantů na projekty zaměřené na spolupráci mezi podniky a výzkumnými organizacemi nebo na přenos znalostí a technologií v rámci pilotního programu na podporu zavedení reformovaného rámce pro výzkum, vývoj a inovace. Tyto projekty vycházejí ze zveřejněných zadávacích podmínek včetně kritérií způsobilosti, která zajišťují, že vybrané projekty splňují technické pokyny k zásadě „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.

R. SLOŽKA Č. 4.1: ZLEPŠENÍ OPATŘENÍ V OBLASTI ZAMĚSTNANOSTI A PRÁVNÍHO RÁMCE PRO MODERNÍ TRH PRÁCE A HOSPODÁŘSTVÍ BUDOUCNOSTI

Tato složka chorvatského plánu pro oživení a odolnost se zabývá otázkami trhu práce, zejména modernizací regulace trhu práce a rozvojem cílených aktivních politik na trhu práce. Zastřešujícím cílem reforem a investic v této složce je přispět ke zvýšení zaměstnanosti v Chorvatsku, která je navzdory zlepšením v posledních letech stále hluboko pod průměrem EU.

Specifické cíle, které tato složka sleduje, jsou tyto:

- Rozvoj a provádění nových aktivních politik na trhu práce podporujících vytváření pracovních míst v zelených a digitálních oblastech
- Zlepšení systému začleňování a monitorování zranitelných skupin na trhu práce
- Zavedení systému poukázek pro vzdělávání dospělých a zvyšování kvalifikace, zejména získávání dovedností souvisejících se zelenými a digitálními technologiemi
- Zlepšení pracovního práva

Složka se zabývá doporučením pro zemi posílit opatření a instituce na trhu práce a jejich koordinaci se sociálními službami (doporučení pro zemi č. 2, 2019), jakož i doporučením podporovat získávání dovedností (doporučení pro zemi č. 2.4, 2020).

R.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C4.1 R1 – Rozvoj a provádění nových cílených aktivních politik na trhu práce pro účely ekologické a digitální transformace trhu práce

Cílem tohoto opatření je přijmout nové aktivní politiky na trhu práce s cílem podpořit zaměstnanost a samostatnou výdělečnou činnost spojenou s ekologickou a digitální transformací a zvýšit konkurenceschopnost a zaměstnatelnost pracovní síly v souladu s potřebami trhu práce a se zvláštním zaměřením na aktivaci dlouhodobě nezaměstnaných.

Opatření bude rozvíjet a financovat tři nová opatření aktivní politiky trhu práce zaměřená na dvojitý přechod, a to:

- Grantová podpora zaměstnanosti v pracovních místech souvisejících s ekologickou a digitální transformací
- Grantová podpora pro stáže související s ekologickou a digitální transformací
- Grantová podpora pro samostatnou výdělečnou činnost související s ekologickou a digitální transformací

V případě podpory zaměstnanosti a stáží vymezi chorvatské veřejné služby zaměstnanosti pracovní místa v ekologické a digitální transformaci v souladu s osvědčenými postupy, jako je definice zelených pracovních míst Mezinárodní organizace práce.

V případě samostatné výdělečné činnosti vypracuje chorvatská veřejná služba zaměstnanosti (VSZ) v souladu s osvědčenými postupy kritéria pro posuzování souladu podnikatelských plánů žadatelů s ekologickou a digitální transformací, přičemž v těchto případech bude výše grantu na podporu vyšší.

S cílem zvýšit rozsah opatření aktivní politiky na trhu práce, zejména vůči zranitelným skupinám vážně znevýhodněných příjemců na trhu práce, se doba trvání podpory zaměstnanosti prodlužuje na dva roky pro nové zaměstnance.

Nová opatření pro dlouhodobě nezaměstnané a méně zaměstnatelné osoby ze zranitelných skupin musí být kombinována s využíváním poukázek na dovednosti k poskytování dovedností souvisejících s ekologickou a digitální transformací.

Očekává se, že financování grantů na podporu zaměstnanosti v profesích souvisejících s ekologickou transformací bude představovat 50 % celkové přidělené částky, zatímco zbývajících 50 % by mělo financovat granty na podporu zaměstnanosti v profesích týkajících se digitální transformace.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2025.

Reforma C.4.1 R2 – Posílení systému začleňování a monitorování zranitelných skupin na trhu práce zlepšením procesů služeb zaměstnanosti

Cílem tohoto opatření je posílit podporu nezaměstnaných osob a zranitelných skupin prostřednictvím:

- Posílení správní kapacity a dovedností zaměstnanců pro práci se zranitelnými skupinami
- Zlepšení systémů profilování a segmentace zranitelných skupin
- Zavedení plánů integrace na trhu práce a aktivačních programů pro zranitelné skupiny
- Rozvoj systému sledování výsledků integrace na trhu práce prostřednictvím aktivních opatření politiky zaměstnanosti na úrovni příjemců
- Rozšíření a reorganizace stávající sítě středisek profesního poradenství CISOK se zaměřením na jejich úlohu při získávání mladých lidí, kteří nejsou zaměstnáni ani se neúčastní vzdělávání nebo odborné přípravy
- Zvýšení výše a doby trvání dávek v nezaměstnanosti v souladu s výsledky analýzy.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2024.

Reforma C4.1 R3 – Vytvoření systému poukázek na vzdělávání, odbornou přípravu a zvyšování kvalifikace dospělých

Cílem této reformy je zvýšit zaměstnatelnost pracovníků a lépe sladit nabídku a poptávku na trhu práce podporou celoživotního učení a získávání nových dovedností, zejména zelených a digitálních dovedností.

Reforma zahrnuje:

- Přijetí nového zákona o vzdělávání dospělých, jehož cílem je zlepšit kvalitu vzdělávání dospělých zlepšením akreditace, monitorování a hodnocení institucí vzdělávání dospělých, zavedením poukazů na vzdělávání dospělých a jejich sladěním s chorvatským rámcem kvalifikací v systému vzdělávání dospělých.
- Mapování dovedností se zaměřením na prioritní dovednosti na trhu práce, včetně nedostatečných dovedností, zelených a digitálních dovedností, které bude použito k aktualizaci katalogu dovedností a definování dovedností a souvisejících vzdělávacích programů financovaných z poukázek.

- Vývoj nástroje IT pro komplexní posouzení dovedností potenciálních příjemců.
- Oslovení zranitelných skupin pomocí orientace a poradenství s cílem zvýšit jejich účast na iniciativách zaměřených na zvyšování kvalifikace, včetně poukázek.
- Zprovoznění žádosti o využití poukázek příjemci, poskytovateli vzdělávání, poradci a zaměstnavateli.

Reforma se provede do 30. června 2025.

Investice C4.1 R3–I1 – Uplatňování poukázek na vzdělávání, odbornou přípravu a zvyšování kvalifikace dospělých

Tato investice zahrnuje financování poukázek na akreditované programy vzdělávání, odborné přípravy a zvyšování kvalifikace dospělých za účelem získání dovedností potřebných na trhu práce, a zejména při přechodu na zelenou a digitální ekonomiku. Očekává se, že financování programů souvisejících s dovednostmi potřebnými v rámci ekologické transformace bude představovat 40 % celkové přidělené částky na investice, zatímco zbývajících 60 % se počítá s financováním programů týkajících se získávání digitálních dovedností.

Investice se provádí nepřetržitě nejpozději od 30. června 2022, do 30. června 2026.

Reforma C4.1 R4 – Zlepšení pracovněprávních předpisů

Cílem této reformy je vytvořit jasný a moderní legislativní rámec zaměřený na zlepšení pracovních podmínek a rovnováhy mezi pracovním a soukromým životem, lepší regulaci nových forem práce a podporu přechodu ze smluv na dobu neurčitou na smlouvy na dobu neurčitou a od nehlášené práce k nehlášené práci.

Reforma zahrnuje změny zákoníku práce, konkrétně:

- 1) Regulace práce prováděné z domova s cílem zajistit právní jistotu pro strany pracovněprávního vztahu za výjimečných a řádných okolností.
- 2) Odrazující od používání neodůvodněných pracovních smluv na dobu určitou, zejména smluv na dobu určitou, které omezují počet případných po sobě jdoucích smluv na dobu určitou a zabraňují zneužívání těchto smluv, zejména pokud jde o přijímání do zaměstnání u souvisejících zaměstnavatelů, a lépe definují pojem „po sobě jdoucí“.
- 3) Posílení práva na další práci pro ostatní zaměstnavatele.
- 4) Vytvoření právního rámce, který reguluje práci prostřednictvím on-line platform jako zvláštní formu práce, a to stanovením subjektivních práv a povinností vyplývajících z tohoto zvláštního právního vztahu – základních práv a povinností na základě práce, povinného pojištění, bezpečnosti a ochrany, doby odpočinku, ukončení smluv, postupu spolurozhodování a sdružování a práv v kolektivních pracovních vztazích.
- 5) Revize právního ustanovení o automatickém ukončení pracovního poměru při nástupu do důchodu a revize ustanovení o povinném odstupné v případě, že zaměstnanci dosáhnou důchodového věku, s cílem motivovat pracovníky k tomu, aby zůstali aktivní, a zároveň zamezit nepřiměřené zátěži pro zaměstnavatele.
- 6) Odpovídajícím vymezením pojmu odměny a všech jeho složek s cílem lépe ji propojit s minimální mzdou a usnadnit uplatňování pracovněprávních předpisů a pravidel zdanění příjmů ze zaměstnání.

- 7) Vymezení oblastí působnosti práv kolektivních smluv lepším propojením těchto práv s členstvím s cílem zvýšit nízkou účast pracovníků v odborech a kolektivním vyjednávání, a posílit tak sociální dialog.

Reforma změní zákon o povinném zdravotním pojištění převedením nákladů na volno z důvodu nemoci pro aktivní pracovníky, kteří mají nárok na starobní důchod, na chorvatský ústav zdravotního pojištění.

Reforma zahrnuje změny stávajících právních předpisů upravujících pracovněprávní vztahy a přijetí nového zákona o řešení problematiky nehlášené práce, jakož i nelegislativní opatření pro boj proti nehlášené práci, zejména:

- 1) Posílení znalostí a kompetencí zúčastněných stran a institucí, které nad nimi vykonávají dohled
- 2) Vytvoření společných databází pro účinné sledování prosazování právních předpisů
- 3) Nové vymezení a lepší harmonizace sankcí uložených za nehlášenou práci
- 4) Zvyšování povědomí veřejnosti o výhodách legální práce a nevýhodách nehlášené práce, mimo jiné prostřednictvím kampaní, které rovněž propagují možnosti využívání aktivních opatření na trhu práce souvisejících se samostatnou výdělečnou činností, jakož i školení o různých způsobech registrace obchodních řemesel, za něž se v souladu s daňovými předpisy vyplácejí veřejné příspěvky ve formě jednorázových částek.
- 5) Vytváření elektronických záznamů o pracovníci a pracovní doby ve stavebnictví a poté postupně v jiných činnostech.
- 6) Širší regulace odpovědnosti za neplacení mezd ve smluvním řetězci v případě subdodávek.
- 7) Definovat nehlášenou práci ve všech svých projevech, posílit inspekce a sankce za porušení ustanovení a regulovat činnost orgánů zapojených do boje proti nehlášené práci.
- 8) Definování procesu přechodu z nehlášené práce na hlášenou práci tím, že zaměstnavatelům uloží povinnost zaregistrovat zaměstnance zpětně od prvního dne v práci (a nejméně tři měsíce) do tří dnů po inspekci odhalí nehlášenou práci. Kromě toho bude protiprávní jednání sankcionováno ve stanovené výši na jednoho nehlášeného pracovníka a bude mu uložena povinnost platit mzdu, příspěvky a dávky pracovníka.

Reforma zahrnuje změny zákona o minimální mzdě, konkrétně:

- 1) Vyloučení většiny příplatků z minimální mzdy a stanovení minimálních zvýšení u přesčasů, noční práce a práce v neděli a svátcích.
- 2) Vyloučit možnost vzdát se minimální mzdy, aby se zabránilo možnému zneužívání ze strany zaměstnavatelů.
- 3) Posílení kontrol ze strany kontrolních orgánů a nové stanovení sankcí za nevyplácení minimální mzdy.
- 4) Posílení úlohy odborné komise pro sledování a analýzu vývoje minimálních mezd jejím pověřením analýzami možného dopadu zvýšení minimální mzdy na hospodářství, zaměstnanost, životní úroveň a další segmenty života a práce, a v souladu s tím doporučit pokyny.

Reforma bude dokončena do 30. června 2026.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
286	C4.1 R1	M	Doplnění aktivních politik na trhu práce	Byla přijata tři nová opatření aktivní politiky na trhu práce				Q1	2022	Chorvatský úřad zaměstnanosti přijme tři nová opatření na podporu vytváření pracovních míst v ekologické a digitální transformaci. Podmínky a kritéria pro využití finančních prostředků v rámci těchto opatření, jakož i činnosti chorvatské veřejné služby zaměstnanosti, jsou navrženy tak, aby upřednostňovaly reaktivaci a (samostatnou) výdělečnou činnost neaktivních, dlouhodobě nezaměstnaných a mladých lidí, kteří nejsou zaměstnaní ani se neúčastní vzdělávání nebo odborné přípravy (NEET).
287	C4.1 R1	T	Počet příjemců nových opatření aktivní politiky na trhu práce		Počet	0	13 000	Q4	2025	Z nových aktivních politik na trhu práce má prospěch alespoň 13 000 osob, z nichž alespoň 6 000 bude dlouhodobě nezaměstnaných, neaktivních osob a mladých lidí, kteří nejsou zaměstnaní ani se neúčastní vzdělávání nebo odborné přípravy.
288	C4.1 R2	M	Vstup změn zákona o trhu práce v platnost	Vstup v platnost zákona, kterým se mění zákon o trhu práce				Q3	2024	Vstup v platnost novelizovaného nebo nového zákona o trhu práce, který zvyšuje výši a prodlužuje dobu trvání dávek v nezaměstnanosti, zmírňuje požadavky na zranitelné pracovníky a digitalizuje postup podávání žádostí o dávky v nezaměstnanosti v souladu s provedenou analýzou.
289	C4.1 R2	M	Zlepšení kvality podpory	Vstup v platnost aktu v přenesené				Q4	2024	Nové chorvatské veřejné služby zaměstnanosti jsou funkční pro profilování, segmentaci, integraci a

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			pro zranitelné skupiny	pravomoci nebo přijetí interního souboru pravidel o posílených postupech pro práci CES pro profilování, segmentaci, integraci a aktivaci zranitelných skupin						aktivaci zranitelných skupin, rozvoj nástrojů pro přiřazování nezaměstnaných k volným pracovním místům a zprovoznění monitorovacího a hodnotícího systému ALMPs.
290	C4.1 R2	T	Zlepšení kvality podpory pro nejméně 5 000 osob ze zranitelných skupin		Počet	0	5 000	Q2	2025	Informační činnosti zaměřené na zranitelné skupiny umožní zapojení 5 000 nových uživatelů.
291	C4.1 R3	M	Rozvoj dovedností podle potřeb trhu	Používaný systém poukázek				Q1	2022	Systém poukázek je funkční a využívá se k financování účasti výhradně ve vzdělávacích programech vytvořených na základě chorvatského rámce kvalifikací a prováděných prostřednictvím akreditovaných institucí v souladu s přijatým novým zákonem o vzdělávání dospělých. Účastní se jich nejméně 25 vzdělávacích programů. Systém obsahuje katalog dovedností, který mapuje stávající a potřebné dovednosti na trhu práce, jakož i IT aplikaci pro správu a udělování poukázek. Systém poukázek je ku prospěchu zaměstnaných a nezaměstnaných osob se zvláštním zaměřením na zranitelné skupiny (dlouhodobě nezaměstnané, neaktivní osoby nebo mladé lidi, kteří nejsou zaměstnáni ani se neúčastní

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										vzdělávání nebo odborné přípravy).
292	C4.1 R3-11	T	Využití poukázek na vzdělávání		Počet	0	40 000	Q2	2026	Poukázky udělené nejméně 40 000 jedinečným příjemcům, z toho nejméně 12 000 dlouhodobě nezaměstnaných, neaktivních osob nebo mladých lidí, kteří nejsou zaměstnáni ani se neúčastní vzdělávání nebo odborné přípravy.
293	C4.1 R4	M	Nabytí účinnosti novely zákona o minimální mzdě	Nabytí účinnosti zákona, kterým se mění zákon o minimální mzdě				Q4	2021	Nový zákon o minimální mzdě vylučuje různé příplatky z minimální mzdy a zvýšení mandátu v případě přesčasů, noční práce, nedělí a státních svátků. Rovněž zakáže možnost vzdát se minimální mzdy s cílem zabránit zneužívání, posílí kontrolu kontrolních orgánů a nově stanoví sankce pro pachatele.
294	C4.1 R4	M	Přijetí zákona o boji proti nehlášené práci a nového pracovního práva	Vstup v platnost zákona o boji proti nehlášené práci a zákona, kterým se mění pracovní právo				Q4	2022	Změněný nebo nový zákoník práce upravuje práci na místě a práci prostřednictvím platform, omezuje počet po sobě jdoucích smluv na dobu určitou, posiluje právo na práci pro ostatní zaměstnavatele a reviduje ustanovení o odchodu do důchodu na 65 let, mění ustanovení o financování nemocenské dovolené a propouštění pracovníků v důchodovém věku, podporuje další zaměstnání a zaměstnání na částečný úvazek a obsahuje ustanovení umožňující flexibilitu pracovní doby a místa výkonu práce a zmenšuje rozdíly v odměňování žen a mužů. Nový nebo pozměněný zákon o boji proti nehlášené práci definuje nehlášenou práci a všechny její projevy,

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										posiluje inspekce a stanoví ustanovení o přestupcích, upravuje postup převádění pracovníků z nehlášené práce na hlášenou práci.
295	C4.1 R4	T	Zvýšení poměru minimální mzdy k průměrné hrubé mzdě v roce 2024 na 50 %		% (procentní podíl)	46,29	50	Q1	2025	Po konzultaci se sociálními partnery a ve spolupráci se skupinou odborníků pro sledování a analýzu vývoje minimální mzdy se minimální mzda zvýší na 50 % průměrné mzdy z předchozího roku.
296	C4.1 R4	T	Snížení podílu smluv na dobu určitou na 17 %		% (procentní podíl)	18,1	17	Q2	2026	Změny pracovního práva vytvoří podmínky pro snížení počtu smluv na dobu určitou, který se podle očekávání sníží z 18,1 % na nejvýše 17 %.

S. SLOŽKA Č. 4.2: ZLEPŠENÍ DŮCHODOVÉHO SYSTÉMU ZVÝŠENÍM PŘIMĚŘENOSTI DŮCHODŮ

Cílem této složky chorvatského plánu pro oživení a odolnost je další posílení udržitelnosti důchodového systému, zejména podporou delšího pracovního života, posílením druhého důchodového pilíře a zvýšením nejnižších důchodů. Zastřešujícím cílem reformy v této složce je zlepšit přiměřenost a udržitelnost důchodů.

S.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C4.2 R1 – Zvýšení přiměřenosti důchodů prostřednictvím pokračující důchodové reformy

Tato reforma má tři cíle: i) zlepšení přiměřenosti důchodů, zejména u příjemců s nejnižšími příjmy, ii) zlepšení udržitelnosti důchodového systému posílením druhého důchodového pilíře a iii) oživení reformního úsilí v dlouhodobém horizontu sociálně inkluzivním způsobem vytvořením pracovní skupiny, do níž by byly zapojeny všechny klíčové zúčastněné strany a sociální partneři.

Aby se zlepšila přiměřenost důchodů, reforma zahrnuje:

- Zvýšení minimálního důchodu nejméně o 3 % v reálných hodnotách (tj. nad rámec pravidelné indexace);
- Změny ve výpočtu pozůstalostního důchodu, které vedou ke zvýšení celkového důchodového příjmu nejméně o 10 % u příjemců pozůstalostního důchodu a které zavádějí možnost využít část pozůstalostního důchodu nad rámec osobního důchodu pro nižší příjemce důchodu (jak starobního, tak invalidního) za podmínek souvisejících s věkem a příjmem.

Za účelem posílení druhého důchodového pilíře reforma zahrnuje:

- Rozšíření rozsahu způsobilých investic pro penzijní fondy druhého pilíře;
- Vláda přijala závěr o zprávě o analýze nákladové efektivity povinných investic penzijních fondů do státních podniků.

V zájmu oživení reformního úsilí v důchodovém systému zahrnuje reforma:

- Zřízení pracovní skupiny pro analýzu situace důchodového systému, jejímž cílem je zlepšit přiměřenost důchodů a zajistit udržitelnost důchodového systému.
- Provádění závěrů pracovní skupiny prostřednictvím legislativních změn.

Opatření této reformy se provedou prostřednictvím novely zákona o důchodovém pojištění.

Reforma bude dokončena do 31. března 2026.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
297	C4.2 R1	M	Přijetí změn zákona o důchodovém pojištění	Vstup v platnost nového nebo změněného zákona o důchodovém pojištění.				Q1	2023	Novelou zákona o důchodovém pojištění se zvýší minimální důchod a důchodový faktor použitý pro výpočet výše pozůstalostního důchodu, aby bylo možné použít část pozůstalostního důchodu vedle osobního důchodu (starobního/invalidního) za podmínek souvisejících s věkem a příjmem pro důchodce s nižšími příjmy.
298	C4.2 R1	M	Přijetí závěrů o přijetí zprávy o analýzách nákladové efektivity povinných investic penzijních fondů do státních podniků.	Vláda přijala Závěr o přijetí zprávy o analýze ziskovosti povinných penzijních fondů investic do státem vlastněných podniků.				Q1	2025	Provedou se odborné analýzy, po nichž bude následovat zpráva o analýzách provedených a potvrzených vládou a s cílem určit, zda je změna legislativního rámce ve formě kapitalizovaných úspor nezbytná ke zvýšení přiměřenosti důchodů v rámci 2. pilíře důchodového zabezpečení.
299	C4.2 R1	T	Zvýšení celkového důchodového příjmu o 10 % až 15 % u příjemců nově definované formy pozůstalostního důchodu (minimálně 10 %).		% (procentní podíl)	0	10–15	Q1	2025	Nové vymezení modelu pozůstalostního důchodu zvýší celkový pozůstalostní důchod o 10 % až 15 % ve srovnání s rokem 2014.
300	C4.2 R1	M	Přijetí změn zákona o důchodovém pojištění	Vstup v platnost nového nebo změněného zákona o důchodovém pojištění,				Q4	2025	Zřizuje se pracovní skupina, jejímž úkolem je analyzovat situaci důchodového systému a projednat další možnosti zlepšení jeho

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
				<p>který v souladu se závěry pracovní skupiny pro analýzu situace důchodového systému obsahuje opatření ke zlepšení přiměřenosti důchodů a udržitelnosti důchodového systému. (zveřejněno v Úředním věstníku)</p>						<p>přiměřenosti a udržitelnosti. Skládá se ze sociálních partnerů, penzijních sdružení, akademické obce, specializovaných poradců a dalších zúčastněných stran. Při změně legislativního rámce, který bude předmětem veřejných konzultací, se v co největší míře zohlední závěry a doporučení pracovní skupiny.</p>
301	C4.2 R1	T	Zvýšení minimálního důchodu o 3 %		% (procentní podíl)	0	3	Q1	2026	<p>Zvýšení minimálního důchodu celkově alespoň o 3 % v reálných hodnotách (tj. nad rámec pravidelné indexace) ve srovnání s rokem 2020.</p>

T. SLOŽKA Č. 4.3: ZLEPŠENÍ SYSTÉMU SOCIÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ

Tato složka chorvatského plánu pro oživení a odolnost se zabývá výzvami týkajícími se systému sociálního zabezpečení, a to jak pokud jde o sociální dávky, tak i sociální služby. Zastřešujícím cílem reforem a investic v této složce je snížit chudobu, předcházet sociálnímu vyloučení a rozvíjet sociální služby přizpůsobené zranitelným skupinám, a tím vybudovat odolnější společnost.

Složka zahrnuje tato opatření:

- Zlepšení právního rámce přijetím nového zákona o sociálním zabezpečení a tří strategických dokumentů;
- Zvýšení přiměřenosti a pokrytí zaručené minimální dávky, což je hlavní dávka snižující chudobu na vnitrostátní úrovni;
- Technická a funkční konsolidace sociálních dávek na vnitrostátní a místní úrovni se zavedením pravidelné indexace a přizpůsobení kritérií způsobilosti;
- Harmonizace cen sociálních služeb mezi různými stávajícími poskytovateli;
- Rozvoj nových sociálních služeb (sociální mentorství a rodinní asistenti) s cílem zabránit institucionalizaci a sociálnímu vyloučení;
- Podpora přechodu k domácí a komunitní dlouhodobé péči o starší osoby prostřednictvím rozvoje neinstitucionálních služeb a zajištění dostatečných ubytovacích kapacit výhradně pro osoby, které potřebují dlouhodobou péči bez životaschopné domácí a komunitní alternativy.

Složka se zabývá doporučením pro zemi s cílem konsolidovat sociální dávky a zlepšit jejich schopnost snižovat chudobu (doporučení pro zemi č. 2.2, 2019), ohledně přiměřenosti dávek v nezaměstnanosti a zlepšení systémů minimálního příjmu (doporučení pro zemi č. 2.2, 2020), jakož i ohledně potřeby přispět ke zlepšení přístupu k digitální infrastruktuře a službám (doporučení pro zemi č. 2.3, 2020) a podporovat získávání dovedností (doporučení pro zemi č. 2.4, 2020).

T.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C4.3 R1 – Transparentnost a přiměřenost sociálních dávek v systému sociální ochrany

Cílem tohoto opatření je zvýšit přiměřenost hlavních sociálních dávek zaměřených na nejzranitelnější skupiny společnosti, přispět ke snížení nerovností a administrativní zátěže a zvýšit transparentnost systému. Reforma dále umožní rychlejší a účinnější poskytování dávek sloučením stávajících sociálních dávek do jedné dávky. Cílem reformního opatření je dosáhnout lepšího pokrytí a spravedlnosti zlepšením způsobilosti a přiměřenosti při uplatňování dávek. Předpokládá se, že některé aspekty této reformy budou postupně zaváděny postupně během delšího období, zatímco jiné mohou být rychleji provedeny. Z tohoto důvodu bude reforma vyžadovat změny některých právních předpisů ve dvou okamžicích.

Reforma zahrnuje následující změny sociálních dávek, které budou zahrnuty do nového zákona o sociálním zabezpečení:

- Kombinace nákladů na bydlení a příspěvků na vytápění;
- Zvýšení základní částky zaručeného minimálního důchodu na 1 000 HRK a 25 % pro děti a zmírnění nejobtížnějších kritérií způsobilosti, včetně zvýšení příjmové hranice pro způsobilost na 1 000 HRK.

Reforma rovněž zahrnuje přijetí národního plánu pro boj proti chudobě a sociálnímu vyloučení na období 2021–2027 s cílem:

- Stanovit cíl snížit míru ohrožení chudobou na méně než 15 % oproti výchozímu stavu ve výši 18,3 % pro rok 2019 a prováděcímu plánu;
- Zajistit podmínky, které účinně sníží chudobu a sociální vyloučení a zlepší každodenní život lidí ohrožených chudobou, zejména těch, kteří trpí závažnou materiální deprivací.
- Stanovit rozvojové priority pro boj proti chudobě a sociálnímu vyloučení a uznat zvláštní požadavky týkající se systému, pokud jde o zranitelné skupiny.

Reforma zahrnuje přijetí zákona, kterým se mění zákon o sociálním zabezpečení nebo inkluzivního dodatku zákona o integrovaných sociálních dávkách s cílem:

- Změnit zaručenou minimální dávku zvýšením základní částky na 160 EUR, rozhodnutí na základě výpočtu částky zaručené minimální dávky a alespoň o 25 % pro domácnosti s dětmi a zajištěním plného začlenění zaručené minimální dávky s jinými sociálními dávkami, která vstoupí v platnost dne 1. ledna 2025;
- Na základě výsledků odborné analýzy upřesnit rozsah sloučení dávek se stejnými funkcemi a zahrnout opatření ke zlepšení pokrytí, přiměřenosti a zacílení sociálních dávek se zvláštním zaměřením na osoby trpící přetrvávající chudobou.
- Obsahovat ustanovení o hodnocení a sledování účinnosti a přiměřenosti sociálních dávek;
- Zavést indexaci jako standardní prvek sociálních dávek.

Reforma bude dokončena do 30. června 2026.

Investice C4.3 R1–I1 – Zlepšení digitalizace systému sociálních dávek mezi celostátní a místní úrovní

Cílem této investice je dále rozvíjet funkční přístup ke všem dostupným údajům o sociálních dávkách pro každého jednotlivého příjemce. Ve spolupráci s daňovou správou umožní vyhledávání příjmů podléhajících dani a hrubým příjmům (EDIP) a rozšíření zprávy o hrubých příjmech, dani z příjmu a přírážky k daním a příspěvkům na povinné pojištění (JOPPD) v části systému sociální ochrany týkající se sociálních dávek přístup k údajům o sociálních dávkách pro každého jednotlivého příjemce na všechny místní a regionální jednotky a služby na vnitrostátní úrovni.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C4.3 R1–I2 – Vývoj internetové aplikace o možnosti pobírat sociální dávky na vnitrostátní úrovni

Cílem této investice je vytvořit internetovou aplikaci přístupnou občanům, která slučuje sociální dávky v systému sociální ochrany na vnitrostátní úrovni a podmínky pro jejich poskytování. V žádosti jsou k dispozici podmínky pro získání 12 druhů sociálních dávek v systému sociální ochrany na vnitrostátní úrovni.

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2024.

Reforma C4.3 R2 – Vývoj služby sociálního poradenství

Cílem této reformy je zajistit dostatečné lidské zdroje pro poskytování sociálních služeb prostřednictvím lepší spolupráce a sdílení údajů pro příjemce zaručených minimálních dávek a znevýhodněné skupiny příjemců. Reforma zavede novou službu sociálního poradenství zaměřenou na ohrožené nebo již marginalizované osoby ve společnosti, která bude zahrnuta do nového zákona o sociálním zabezpečení.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2025.

Investice C4.3 R2–I1 – Zavedení služeb sociálního poradenství

Cílem této investice je zpřístupnit novou službu sociálního poradenství všem potenciálním příjemcům, zejména osobám požívajícím zaručené minimální dávky, osobám se zdravotním postižením, obětem násilí, bezdomovcům, migrantům, Romům a mladým lidem, kteří odcházejí ze systému sociálního zabezpečení, osobám, které si odpykají tresty odnětí svobody, a příslušníkům dalších sociálně zranitelných skupin. V zájmu účinnějšího a účinnějšího systému sociálního poradenství musí investice zahrnovat přípravu protokolu o spolupráci a závazcích mezi středisky sociální péče a zaměstnaností, který stanoví společné řízení případů a sdílení údajů.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2025.

Reforma C4.3 R3 – Rozvoj komunitních služeb s cílem zabránit institucionalizaci

Cílem této reformy je přijmout národní plán rozvoje sociálních služeb na období 2021–2027, který se zaměří na tyto úkoly:

- Stanovit priority pro rozvoj sociálních služeb;
- Přezkoumat potřeby různých forem sociální péče, a to neinstitutonální i institucionální povahy, se zvláštním zaměřením na dlouhodobě nezaměstnané, osoby se zdravotním postižením, osoby požívající zaručené minimální dávky, oběti násilí a obchodování s lidmi, mladé lidi bez péče, bezdomovce, migranty, Romy a osoby ve výkonu trestu odnětí svobody;
- Vypracovat systematický plán dlouhodobé péče, který bude přizpůsoben konkrétním potřebám příjemců;
- Stanovit seznam cílů a kritérií pro rozvoj rezidenčních služeb pro uživatele, kteří jsou funkčně zcela závislí na ústavní péči a jejichž potřeby nelze zajistit prostřednictvím neinstitutonálních služeb, komunitních a domácích asistenčních služeb, jakož i dalších služeb, které zlepšují kvalitu života a umožňují uživatelům déle pobývat ve svých domovech a komunitách;
- Přizpůsobit služby tak, aby se zaměřovaly na to, aby jednotlivci mohli ovlivňovat svůj sociální status, a to přechodem od vyloučení k začlenění a snahou o rozšíření jejich sociální sítě;
- Rozvíjet systematickou a integrovanou dlouhodobou péči o starší osoby, která bude upřednostňovat přechod od ústavní péče k domácí a komunitní péči;
- Podporovat rozvoj domácích služeb a komunitních služeb v oblasti dlouhodobé péče;
- Zajistit dostupnost institucionálních služeb pouze pro ty starší osoby, které jsou funkčně zcela závislé na ústavní péči a jejichž potřeby nelze zajistit prostřednictvím služeb mimo instituce;
- Vypracovat plán polo-rezidenční nebo rezidenční péče se silným upřednostňováním služeb domácí péče s přihlédnutím k dostupnosti služeb a potřebám uživatelů.

Kromě toho by měly být v rámci reformy vyvinuty standardy péče pro rodinné asistenty. Normalizace odborných postupů při provádění opatření na ochranu rodiny přispívá ke zlepšení ochrany dětí, dospělých se zdravotním postižením a starších osob, vyrovnávání kvality poskytované služby a předcházení institucionalizaci prostřednictvím poskytování služeb přímo doma uživatelů ve spolupráci s dalšími příslušnými zúčastněnými stranami na místní úrovni.

Reforma zahrnuje změny nového zákona o sociálním zabezpečení s cílem:

- Upřednostnit deinstitucionalizaci dlouhodobé péče s cílem vyvolat strukturální změny v této oblasti sociální politiky;
- Umožnit a podporovat koordinaci mezi sociálními službami a zajistit koordinovaný přístup napříč širokou škálou kvalitních služeb, které poskytují.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2022.

Investice C4.3 R3–I1 – Posílení kapacity pracovníků v oblasti komunitních služeb

Cílem tohoto opatření je zlepšit lidské kapacity pro poskytování sociálních služeb prostřednictvím vzdělávacích činností a náborem odborníků. Investice financuje odbornou přípravu a udělování licenci 750 poradcům v oblasti právních opatření na ochranu rodiny a 40 rodinným asistentům. Kromě toho bude přijato 400 profesionálních pracovníků v zařízeních sociální péče za účelem poskytování neinstitucionálních služeb. Investice přispějí k rozvoji a regionální dostupnosti komunitních sociálních služeb a posílí kompetence odborníků v oblasti standardizovaného zacházení v rámci práce v oblasti rodinné a právní ochrany, aby se zabránilo institucionalizaci dětí, mladých lidí a dalších sociálně zranitelných skupin.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2024.

Investice C4.3 R3–I3 – Zlepšení digitalizace systému sociálního zabezpečení a zavedení systému metodiky výpočtu cen sociálních služeb

Cílem tohoto opatření je vyvinout nové řešení pro správu údajů pro poskytovatele sociálních služeb financované ze státního rozpočtu. Hlavní funkcí vyvinutého řešení správy údajů je automatizovaný sběr údajů, analýza kvality a výpočet cen sociálních služeb. Investice musí financovat softwarové, technické a vzdělávací požadavky umožňující plnou funkčnost řešení.

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2023.

Investice C4.3 R3–I4 – Výstavba a vybavení středisek péče o seniory (domácí a komunitní služby a institucionální služby)

Cílem tohoto opatření je vybudovat osm středisek pro seniory, která budou zahrnovat 800 starších dospělých, kteří jsou funkčně zcela závislí na ústavní péči a jejichž potřeby nelze zajistit prostřednictvím neinstitucionálních služeb. Centra pro seniory navíc vytvářejí podmínky pro poskytování komunitní péče a neinstitucionálních služeb starším lidem žijícím v domácnosti. Umístění středisek péče o starší osoby se určí prostřednictvím veřejné výzvy, aby se města a kraje mohly podílet na výstavbě a vybavení středisek pro starší osoby, přičemž kritéria výběru musí být založena na schopnosti zajistit udržitelnost investic, regionální rozměr k dosažení rovnoměrného pokrytí územní kapacity, a to na základě analýzy mapování.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
302	C4.3 R1	M	Přijetí národního plánu pro boj proti chudobě a sociálnímu vyloučení na období 2021–2027	Přijetí národního plánu pro boj proti chudobě a sociálnímu vyloučení přijatého na období 2021–2027				Q4	2021	<p>Národní plán boje proti chudobě a sociálnímu vyloučení přijatý na období 2021–2027, který má za úkol:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Stanovit cíl snížení míry ohrožení chudobou na méně než 15 % oproti výchozí hodnotě 18,3 % pro rok 2019 a prováděcí plán; – Zajistit podmínky, které účinně sníží chudobu a sociální vyloučení alepší každodenní život lidí ohrožených chudobou, jakož i osob trpících závažnou materiální deprivací. – Stanovit priority rozvoje pro boj proti chudobě a sociálnímu vyloučení a určit potřeby v souvislosti se zranitelnými skupinami v systémech.
303	C4.3 R1	M	Přijetí nového zákona o sociálním zabezpečení	Vstup v platnost nového zákona o sociálním zabezpečení				Q1	2022	<p>Nový zákon o sociálním zabezpečení zavede tyto změny:</p> <p>Spojení stávajících nákladů na bydlení a příspěvků na vytápění do jednoho integrovaného příspěvku;</p> <p>Ustanovení o zaručené minimální dávce se změní zvýšením základní částky na 1 000 HRK a zvýšením alespoň o 25 % u domácností s dětmi uvolněním nejpřísnějších kritérií způsobilosti, včetně zvýšení prahové hodnoty příjmu na 1 000 HRK;</p> <p>Zavedení nové služby sociálního poradenství;</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										Strukturální změny zavedené v oblasti dlouhodobé péče zajišťující usnadnění deinstitucionalizace a přechodu na domácí a komunitní služby; Ustanovení o pověření spolupráce a pravidelné výměny informací mezi institucemi poskytujícími sociální služby a sociální dávky s cílem zajistit koordinovaný přístup napříč celou škálou poskytovaných služeb.
304	C4.3 R1	T	Příjemci zaručených minimálních dávek a vnitrostátních náhrad pro starší osoby		Počet	56 905	68 000	Q1	2026	Celkový počet příjemců pobírajících buď zaručenou minimální dávku, nebo vnitrostátní kompenzaci pro starší osoby se zvýší na 68 000.
305	C4.3 R1	M	Přijetí normativního pravidla o funkčně integrovaných sociálních dávkách	Vstup v platnost zákona o sociálním zabezpečení nebo zákona o podpoře začlenění				Q4	2024	Změny zákona o sociálním zabezpečení nebo zákona o podpoře začlenění upravující integrované sociální dávky, které mají za cíl: <ul style="list-style-type: none"> – změnit zaručenou minimální dávku zvýšením základní částky na 160 EUR, rozhodnutí na základě výpočtu částky zaručené minimální dávky a alespoň o 25 % pro domácnosti s dětmi a zajištěním plného začlenění zaručené minimální dávky s jinými sociálními dávkami; – definovat (funkční) začlenění sociálních dávek na základě odborné analýzy, – posílit ustanovení o způsobilosti pro pobírání sociálních dávek, mimo jiné lepším využíváním

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>prostředků a testováním příjmů,</p> <ul style="list-style-type: none"> – zahrnout opatření a ustanovení ke zlepšení pokrytí, přiměřenosti a zacílení sociálních dávek, a to na základě odborné analýzy a se zvláštním zaměřením na osoby trpící přetrvávající chudobou, – zahrnout ustanovení o procesu monitorování a zapojení příslušných zúčastněných stran do provádění, – zavést indexaci sociálních dávek.
398	C4.3 R1	M	Vstup v platnost změn zákona o sociálním zabezpečení a přijetí rozhodnutí o zaručené minimální dávce	Vstup v platnost změn zákona o sociálním zabezpečení a přijetí rozhodnutí vlády				Q4	2023	<p>Změny zákona o sociálním zabezpečení:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zrušit právní ustanovení, která ukládají povinnost splatit vyplacené částky zaručeného minimálního příjmu (GMB) a ukládat zástavní práva k nemovitostem ve vlastnictví příjemců GMB, – zmírnit administrativní zátěž příjemců GMB zavedením zákonného mechanismu pro automatické odstraňování zástavních práv. <p>Vláda přijme rozhodnutí na základě výpočtu výše zaručené minimální dávky. Rozhodnutí vstoupit v platnost dne 1. ledna 2024 a zvýší základ částky na 150 EUR.</p>
306	C4.3 R1	T	Snížení míry ohrožení chudobou		Procento	18,3 (2019)	16,5	Q2	2026	Míra ohrožení chudobou se sníží z 18,3 % na nejméně 16,5 %.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
307	C4.3 R1- I1	T	Přístup místních vládních jednotek k sociálním dávkám pro každého jednotlivého příjemce		Procento	0	1	Q4	2025	Všechny místní a regionální vládní jednotky musí mít funkční přístup ke všem dostupným údajům o sociálních dávkách pro každého jednotlivého příjemce. Ve spolupráci s daňovou správou umožní vyhledávání příjmů podléhajících dani a hrubým příjmům (EDIP) a rozšíření zprávy o hrubých příjmech, dani z příjmu a přírážky k daním a příspěvkům na povinné pojištění (JOPPD) v části systému sociální ochrany týkající se sociálních dávek přístup k údajům o sociálních dávkách pro každého jednotlivého příjemce na všechny místní a regionální jednotky a služby na vnitrostátní úrovni;
308	C4.3 R1- I2	M	Digitální dostupnost informací o dávkách sociální ochrany na vnitrostátní úrovni	Vyvinutá a funkční internetová aplikace poskytující informace o sociálních dávkách se zavedenými kritérii a podmínkami pro získání 12 typů sociálních dávek v systému sociální ochrany na vnitrostátní úrovni				Q4	2024	Na základě projektové dokumentace a technické specifikace musí být vyvinuta a všem občanům zpřístupněna internetová aplikace. Žádost poskytuje přístup k informacím o všech existujících dávkách sociálního zabezpečení v systému sociální ochrany a indikativní možnost, jak je získat na vnitrostátní úrovni. Kritéria a podmínky pro získání 12 druhů sociálních dávek v systému sociální ochrany na vnitrostátní úrovni musí být k dispozici v žádosti.
309	C4.3 R2	T	Odborná příprava odborníků v oblasti		Počet	0	220	Q2	2022	Školení sociálních poradců se provádí prostřednictvím 15 modulů a dokončí ho 220 odborníků. Tato služba se řídí zásadami povolání

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			sociálního poradenství							sociální práce a doplňuje již existující činnosti středisek sociální péče. Zabývá se potřebou spolupracovat s dalšími komunitními poskytovateli sociálních služeb a potřebou aktivně zapojit příjemce systémů sociálního zabezpečení do překonávání jejich vlastního sociálního vyloučení.
310	C4.3 R2	T	Zaměstnávání odborníků v oblasti sociálního poradenství		Počet	0	220	Q4	2025	Zaměstnávání 220 odborníků v oblasti sociálního poradenství, kteří dokončili odbornou přípravu v oblasti sociálního poradenství, je předpokladem pro vytvoření služby sociálního poradenství pro znevýhodněné a sociálně vyloučené skupiny příjemců, kteří získají individuální přístup a posílení postavení v podobě rozvoje dovedností potřebných pro aktivní začleňování na trhu práce a života ve společnosti.
311	C4.3 R2- I1	T	Sociální poradenství poskytované příjemcům		Počet	0	30 000	Q4	2025	Zavedení služby sociálního poradenství přispěje k náboru dlouhodobě nezaměstnaných a jiných sociálně vyloučených skupin. Prostřednictvím postupného zavádění služby sociálního poradenství, která bude k dispozici ve všech 118 střediscích sociální péče včetně jejich dceřiných společností, a v konečném důsledku k tomu, aby tato služba byla aktivně přínosná pro nejméně 30 000 uživatelů.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
312	C4.3 R3	M	Přijetí národního plánu rozvoje sociálních služeb na období 2021–2027	Přijetí národního plánu rozvoje sociálních služeb na období 2021–2027				Q3	2021	Národní plán rozvoje sociálních služeb na období 2021–2027 stanoví priority pro rozvoj sociálních služeb a nastíní potřeby všech skupin uživatelů, pokud jde o různé formy péče, a to neinstitutionální i institucionální, s cílem dosáhnout systematického a uceleného plánu péče přizpůsobeného potřebám uživatelů. Plán rovněž vymezí a stanoví kritéria nezbytná pro rozvoj služeb v oblasti bydlení, domácích a komunitních služeb, jakož i dalších služeb, které zlepšují kvalitu života a umožňují uživatelům zůstat déle ve svých domovech a komunitách. Plán rovněž nastíní zavedení služby sociálního poradenství, jakož i přechod od institucionálních služeb k domácím a komunitním službám v oblasti péče o seniory, přičemž cílem je: <ul style="list-style-type: none"> – podporovat rozvoj domácích služeb a komunitních služeb v oblasti dlouhodobé péče, – zajistit dostupnost institucionálních služeb pouze pro ty starší osoby, které jsou funkčně zcela závislé na ústavní péči a jejichž potřeby nelze zajistit prostřednictvím služeb mimo instituce, – zavést plánování polo-rezidenční nebo rezidenční péče se silným upřednostňováním služeb domácí péče s přihlédnutím k dostupnosti služeb a potřebám uživatelů.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
313	C4.3 R3	M	Přijetí norem pro zacházení s rodinnými asistenty	Přijetí norem pro zacházení s rodinnými asistenty				Q4	2022	Vypracované normy pro regulaci činností rodinných asistentů umožní harmonizované poskytování služeb na místě v bydlišti příjemce ve spolupráci s dalšími zúčastněnými stranami na místní úrovni.
314	C4.3 R3-I1	T	Posílení lidské kapacity pro poskytování komunitních služeb		Počet	0	400	Q4	2024	Prevence institucionalizace se dosáhne náborem nových odborníků v sociální oblasti, kteří poskytují neinstitucionální služby, a školením a udělováním licencí poradcům v oblasti právních opatření na ochranu rodiny. Zejména se provádí průběžná a cílená odborná příprava a udělování licencí odborníkům institucí sociální péče za účelem provádění právních opatření na ochranu rodiny dětí (vzdělávání a udělování licencí celkem 750 odborníkům v sociálních službách – poradci v oblasti právních opatření na ochranu rodiny a odborná příprava 30 rodinných asistentů). Počet 400 profesionálních pracovníků musí být přijat do zařízení sociální péče a poskytovatelů sociálních služeb.
316	C4.3 R3-I3	M	Výpočetní systém výpočtu cen pro sociální služby a poskytovatele služeb v síti	Vyvinutý a funkční informační systém pro výpočet cen pro všechny sociální služby a všechny poskytovatele služeb v	Počet	0	1	Q2	2023	Informační systém pro správu dat vyvinutý za účelem automatického sběru a analýzy údajů a výpočtu cen pro všechny typy poskytovaných sociálních služeb a pro všechny poskytovatele sociálních služeb v síti. Investice musí financovat softwarové, technické a vzdělávací požadavky

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
				síť						umožňující plnou funkčnost řešení.
317	C4.3 R3- I4	T	Výstavba středisek pro ústavní, domácí a komunitní péči pro seniory		Počet	0	8	Q2	2026	Výstavba a zprovoznění středisek pro seniory vytvoří podmínky pro poskytování integrované péče. Na základě údajů získaných z analýzy je stanoveno umístění osmi středisek pro 800 příjemců výhradně pro osoby, které jsou funkčně zcela závislé na ústavní péči a jejichž potřeby nelze zajistit na domácí nebo komunitní úrovni. Umístění středisek péče o starší osoby se určí prostřednictvím veřejné výzvy, aby se města a kraje mohly podílet na výstavbě a vybavení středisek pro starší osoby, přičemž kritéria výběru se řídí schopností zajistit udržitelnost investic, regionálním rozměrem pro dosažení rovnoměrného pokrytí územní kapacity, a to na základě analýzy mapování. Všechny nové stavby musí být budovami s téměř nulovou spotřebou energie podle směrnice o energetické náročnosti budov, zatímco renovace stávajících budov by měla v průměru dosáhnout alespoň středně rozsáhlých renovací, jak je stanoveno v doporučení Komise o renovaci budov, nebo dosáhnout v průměru alespoň 30% snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů ve srovnání s emisemi ex ante. U všech budov by měla být věnována zvláštní pozornost zajištění

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										zdravých vnitřních klimatických podmínek, požární bezpečnosti a rizik spojených se zvýšenou seismickou aktivitou.

T.3. Popis reforem a investic pro půjčky

Investice C4.3 R3–I2 – Zlepšení digitalizace systému sociálního zabezpečení a propojení středisek sociální péče s poskytovateli sociálních služeb

Cílem této investice je modernizace aplikace sociálního bydlení, která spravuje a zaznamenává postupy týkající se uznávání práv na sociální služby jednotlivými poskytovateli služeb. Investice zahrnují začlenění aplikace do jednotného informačního systému sociálního zabezpečení, který poskytuje jednotnou digitální platformu pro sledování a analýzu údajů o uživatelích a sociálních službách.

Investice musí být dokončena do 31. prosince 2024.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
315	C4.3 R3-I2	T	Jednotný informační systém (informační systém SocSkrb)		Procento	0	1	Q4	2024	Cílem této investice je modernizace aplikace sociální péče, která spravuje a zaznamenává postupy týkající se uznávání práv na sociální služby, do jediného funkčního informačního systému, který zapojí všechny zúčastněné strany do procesu uznávání práv a poskytování služeb uživateli, a umožní tak sledování a analýzu údajů o uživatelích a službách v systému sociálního zabezpečení, jako jsou informace o volných místech u poskytovatelů služeb a cenách jejich služeb. Vyvinuté softwarové řešení bude začleněno do stávajícího informačního systému SocSkrb, který používají střediska sociální péče. V neposlední řadě to umožní propojení informačních technologií všech středisek sociální péče s poskytovateli sociálních služeb financovanými ze státního rozpočtu.

U. SLOŽKA Č. 5.1: POSÍLENÍ ODOLNOSTI SYSTÉMU ZDRAVOTNÍ PÉČE

Cílem této složky chorvatského plánu pro oživení a odolnost je řešit problémy, které ještě zhoršila pandemie COVID-19, pokud jde o odolnost a udržitelnost systému zdravotní péče v souvislosti s podprůměrnou střední délkou života v EU, slabou preventivní, chronickou a dlouhodobou péčí. Zastřešujícím cílem reforem a investic do této složky je zlepšit účinnost, kvalitu, dostupnost a finanční udržitelnost systému zdravotní péče.

Složka zahrnuje tato opatření:

- Zavedení nových modelů péče pro pacienty se zvláštním zaměřením na preventivní a chronickou péči o pacienty s rakovinou;
- Funkční integrace nemocnic a posílení denních nemocnic na sekundární a terciární úrovni (horizontální a vertikální);
- Zvýšení podílu rodinných odborníků na celkovém počtu lékařů zaměstnaných obecně a na rodinných týmech;
- Zlepšení digitalizovaného systému společného zadávání veřejných zakázek tak, aby zahrnoval nemocnice vlastněné krajem, s cílem dosáhnout významných úspor v systému a zlepšit kvalitu;
- Široké využívání centrálního systému přípravy v 8 nemocnicích a zavedení distribučního systému jednotkové terapie ve 40 nemocnicích.

Složka přispívá k plnění doporučení pro zemi ohledně posílení odolnosti systému zdravotní péče, vyváženého zeměpisného rozložení zdravotnických pracovníků a zdravotnických zařízení, užší spolupráce mezi všemi úrovněmi správy a investic do elektronického zdravotnictví (doporučení pro zemi č. 1.2, 2020), jakož i ohledně přispění ke zlepšení přístupu k digitální infrastruktuře a službám (doporučení pro zemi č. 2.3, 2020) a podpory získávání dovedností (doporučení pro zemi č. 2.4, 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 zmírňujícím krokům stanoveným v plánu pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

U.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C5.1 R1 – Zlepšení účinnosti, kvality a dostupnosti systému zdravotní péče

Cílem tohoto opatření je zvýšit rovný přístup k primární zdravotní péči, zejména ve venkovských, odlehlých a ostrovních oblastech, zlepšením rozsahu a kvality služeb na úrovni rodinných lékařů (všeobecných lékařů), čímž se sníží zátěž nemocnic. Za účelem lepšího sledování výsledků v oblasti zdraví bude vytvořen rámec pro hodnocení výkonnosti systému zdravotní péče (HSPA), který přispěje k vytvoření klíčových ukazatelů výkonnosti v souladu s vymezenou metodikou s cílem propojit opatření s cíli stanovenými ve vnitrostátních strategických dokumentech a reformách a zlepšit včasnost zdravotních údajů dostupných pro strategickou a politickou analýzu.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2023.

Investice C5.1 R1–I4 – Digitální diagnostické zobrazování v nemocnici „KBC Split“

Cílem tohoto opatření je zlepšit digitální diagnostické zobrazování v nemocnici KBC Split, a tím zlepšit zdravotní péči v oblasti prevence, léčby a diagnostiky nemocí. Cílem investice je zvýšit kvalitu a dostupnost zdravotní péče pro všechny kategorie pacientů, zlepšit klinické výsledky a

zajistit včasnější a kvalitnější diagnostiku, zejména u dětských a onkologických pacientů. Mělo by zejména dojít k digitalizaci zdravotnických služeb a procesů, zajištění transparentnosti při poskytování zdravotnických služeb, optimalizaci využívání zdrojů nemocničního systému a zajištění budoucí finanční stability. V rámci investice vzniknou prostory pro umístění nově získaného zdravotnického vybavení, včetně zařízení a prostor pro magnetickou rezonanci 3T, neurointervenční digitální DSA angiografii, RTG digitální diaskopii a gastroenterologii-endoskopii.

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2022.

Investice C5.1 R1–I5 – Výstavba a vybavení hlavního operačního oddělení všeobecné nemocnice „OB Varaždin“

Cílem tohoto opatření je vybudovat a vybavit centrální operační blok jednotkou intenzivní péče (JIL), centrální sterilizací, diagnostikou RTG, transfuzí a lékařsko-biochemickými laboratořemi a vybudovat koridory propojující stávající zdravotnická zařízení. Očekává se, že tyto investice optimalizují zdroje systému nemocniční zdravotní péče, zvýší bezpečnost pacientů a zajistí odpovídající podmínky pro práci zdravotnického personálu. Kromě toho se očekává, že spojením moderních a funkčních prostor všech pomocných operací provozního bloku zvýší kvalitu a bezpečnost pacientů při přechodu z oddělení do oddělení. Všeobecná nemocnice (OB) Varaždin přejde z nemocnice typu pavilon na jedinou funkčně propojenou budovu jako celek, což by rovněž mělo zajistit finanční udržitelnost.

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2025.

Investice C5.1 R1–I6 – Digitální diagnostické zobrazování v nemocnici „KB Dubrava“

Cílem tohoto opatření je nákup digitálního radiologického vybavení pro Institut pro diagnostiku a intervenční radiologii při nemocnici KB Dubrava, který poskytuje služby více než 350 000 pacientům. Celkově se očekává, že tyto investice výrazně zlepší kvalitu a dostupnost zdravotní péče pro všechny kategorie pacientů, zlepší diagnostiku, léčbu a monitorování po léčbě, a tím i klinické výsledky pro všechny skupiny pacientů, včetně pacientů vyžadujících nejsložitější léčbu na klinice a organizačních jednotkách nemocnice. V důsledku toho se očekává zkrácení doby hospitalizace, komplikací, hospitalizace v jednotkách intenzivní péče, nákladů na léčbu a poradců. Investice zahrnuje nákup nejmodernějšího vybavení.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2023.

Investment C5.1 R1-I7 – vybavení nových prostor pro ambulantní péči a jednodenní chirurgii, včetně integrovaného urgentního příjmu, a renovace neurochirurgické kliniky při nemocnici „(KBC) Sestre Milosrdnice“

Cílem tohoto opatření je zvýšit kapacitu léčby pacientů nejméně o 22 % ve srovnání s počtem pacientů, kteří jsou v současné době léčeni. Očekává se, že investice výrazně zlepší kvalitu zdravotní péče pro přibližně 700 000 pacientů léčených touto nemocnicí, z nichž přibližně 300 000 představuje urgentní případy a přibližně 40 000 pacientů je léčeno v ambulantní nemocnici a chirurgii. V rámci opatření budou vybaveny nové prostory pro ambulantní péči a jednodenní chirurgii, včetně integrovaného urgentního příjmu, a bude renovována neurochirurgická klinika při nemocnici (KBC) Sestre Milosrdnice.

Opatření bude dokončeno do 31. března 2024.

Investice C5.1 R1–I8 – Předoperační péče a léčba pacientů s farmakorezistentní epilepsií ve všeobecné nemocnici „KB Dubrava“

Cílem tohoto opatření je další rozvoj Neurologického institutu KB Dubrava, jakož i předoperačních metod a léčby epilepsie u pacientů rezistentních vůči léčivým přípravkům. Investice zahrnuje pořízení nejmodernějšího zařízení a přizpůsobení prostorové kapacity.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2023.

Investice C5.1 R1–I9 – Rozvoj nemocnice „KBC Záhřeb“, etapa III – vybavení zdravotnickým a nezdravotnickým vybavením

Cílem tohoto opatření je zajistit, aby byly vytvořeny nezbytné technické podmínky pro optimalizaci provádění stávajících forem péče a rozvoje nových služeb, které umožní používání moderních technologií a lepší přístup ke zdravotní péči na terciární a kvartérní úrovni. V rámci rozvojového projektu nemocnice (KBC) Záhřeb bude zakoupeno zdravotnické i nezdravotnické vybavení. Opatření bude dokončeno do 31. března 2026.

Reforma C5.1 R2 – Zavedení nového modelu péče pro klíčové zdravotní problémy

Cílem tohoto opatření je zlepšit a harmonizovat kvalitu zdravotnických služeb vypracováním integrovaných elektronických pokynů. Systém musí mít dobře vymezenou organizaci léčby prostřednictvím vnitrostátní sítě, rovněž klíčové klinické pokyny a systém sledování pacientů, které určí konkrétní kroky v léčbě a přijatelné čekací doby.

Reforma bude dokončena do 30. září 2025.

Investice (C5.1 R2–I1) – Koupě vybavení pro prevenci, diagnostiku a léčbu onkologických pacientů

Cílem tohoto opatření je zajistit v Chorvatsku co nejdříve optimální léčbu všech onkologických pacientů při léčbě pomocí moderních radioterapeutických technik k optimalizaci využití zařízení a kontrole kvality procesu radioterapie, a tím zlepšit kvalitu služeb a zlepšit výsledky v oblasti zdraví při léčbě onkologických pacientů. Opatření zahrnuje toto: Konstrukce osmi zásobníků pro lineární urychlovače, zařízení pro radioterapii, sedmnácti lineárních urychlovačů VMAT, čtyř lineárních urychlovačů SBRT, čtyř HDR pro brachyterapii, devíti simulátorů CT, zařízení pro radioterapeutickou síť, zařízení pro dozimetrii, fixační zařízení.

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2025.

Investice (C5.1 R2–I2) – Pořízení vybavení pro zřízení vnitrostátní onkologické sítě a vnitrostátní onkologické databáze a jeho uvedení do praxe

Cílem tohoto opatření je vytvořit vnitrostátní síť pro vnitrostátní onkologické databáze, která propojuje a zaznamenává údaje z nemocničních informačních systémů a jiných systémů prostřednictvím automatizace, kompatibilních a paralelně se systémy informačních technologií v nemocnicích, což představuje dodatečnou zátěž pro zdravotnické pracovníky. Dále vytvoří jedinou a jednotnou platformu IT pro propojení, sledování a optimální léčbu onkologických pacientů, umožní plánování organizačních a strukturálních změn, určí rizika a základ pro provádění dalších kroků strategie, včetně vytvoření radioterapeutické sítě. V rámci komplexní vnitrostátní sítě onkologických údajů na platformě IT je všem pacientům poskytována onkologická péče v souladu s pokyny a jednotná/doplňková databáze kvality onkologické péče.

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2025.

Reforma C5.1 R3 – Zavedení systému strategického řízení lidských zdrojů ve zdravotnictví

Cílem této reformy je zlepšit přístup ke zdravotní péči pro občany, zejména ve venkovských a méně hustě obydlených oblastech, a zároveň zlepšit účinnost urgentních léčivých přípravků a zajistit vysoce kvalitní a účinný systém zdravotní péče. K dosažení tohoto cíle je třeba zajistit specializovanou odbornou přípravu pro zdravotnické pracovníky, zejména lékaře na úrovni primární zdravotní péče, jakož i pro zdravotní sestry a techniky v oblasti urgentní medicíny, čímž se dosáhne vyváženého zeměpisného rozložení zdravotnických pracovníků a dostatečného obsazení sítě veřejných zdravotnických služeb. Reforma dále předpokládá přijetí národního plánu rozvoje zdravotnictví na období 2021–2027, který se zaměří na tyto úkoly:

- definovat rozvojové potřeby pro dosažení flexibilního, účinného a celostně řízeného systému zdravotní péče,
- stanovit opatření pro úspěšnou podporu zdraví a prevenci nemocí,
- zavést koordinaci poskytovatelů zdravotní péče a transformaci modelů léčby a rehabilitace směrem k aktivnímu řízení procesu péče ve všech fázích a na všech úrovních,
- definovat integraci zdravotnických služeb a sociální péče a rozvoj integrovaných modelů dlouhodobé péče,
- zavést opatření ke kontrole a zlepšení kvality zdravotní péče a bezpečnosti pacientů,
- zlepšit ustanovení o řízení zaměstnanců.
- zavést konkrétní cíle, které nepřímo přispívají k dosažení strategického cíle stanoveného v národní strategii reforem do roku 2030. Ke zvýšení naděje dožití přispívá:
 - podpora zdravého životního stylu a prevence nemocí, které jsou hlavním problémem v oblasti veřejného zdraví,
 - zlepšení kvality zdravotní péče zlepšením účinnosti, bezpečnosti, dostupnosti a funkční integrace všech úrovní a částí zdravotní péče,
 - zavedení nového modelu péče pro klíčové zdravotní problémy, jako jsou kardiovaskulární, onkologická a vzácná onemocnění a diabetes, s cílem prodloužit délku a zlepšit kvalitu života,
 - zkvalitnění systému zdravotnictví tak, aby byl žádoucím místem zaměstnání prostřednictvím strategické správy, čímž se zajistí optimální počet a rozdělení zaměstnanců ve zdravotnictví,
 - zlepšení modelu financování a řízení systému zdravotní péče.

Reforma bude dokončena do 30. září 2021.

Investice C5.1 R3–I1 – Centrální financování specializací

Cílem tohoto opatření je zajistit, aby všechny zdravotnické služby byly přiměřeně přístupné veřejnosti, a to i s ohledem na nedostatek lékařů v důsledku odchodu lékařů do důchodu, nedostatku zájmu o přijímání pracovních míst ve venkovských a zanedbaných podmínkách, včetně ostrovů, a odlivu mladých lékařů v zahraničí. Investice zajistí specializovanou odbornou přípravu zdravotnických pracovníků, lékařů medicíny na základní primární úrovni zdravotní péče, jakož i v oblasti veřejného zdraví. Hlavním cílem tohoto opatření je řešit nedostatky specializovaných lékařů, zejména v oblasti primární zdravotní péče a veřejného zdraví, s cílem splnit požadavky sítě služeb veřejného zdraví.

Tento systém musí být navržen tak, aby zajišťoval přidělování a využívání finančních prostředků, včetně zpětného získávání prostředků přidělených na nedokončené programy specializované lékařské odborné přípravy. Tyto zpětně získané finanční prostředky se přerozdělí na zastřešující cíle centrálního systému financování specializované lékařské odborné přípravy, konkrétně zaměřené na řešení nedostatku zdravotnických specialistů.

Opatření bude dokončeno do 31. března 2026.

Investice C5.1 R3–I2 – Specializovaná odborná příprava zdravotních sester a techniků v oblasti urgentní medicíny

Cílem tohoto opatření je poskytnout specializovanou odbornou přípravu zdravotních sester a techniků v oblasti urgentní medicíny, která jim umožní pracovat nezávisle v pohotovostních

lékařských službách. Odborná příprava musí umožňovat poskytování širší škály zdravotnických služeb pacientům v nouzi a velký počet zákroků by nevyžadoval přímou přítomnost lékaře. Kromě toho musí opatření umožnit postupné ukončení činnosti lékařů, kteří pracují v ambulantní lékařské službě, a pokrýt tak nedostatek lékařů v nemocničním systému, což povede k lepší racionalizaci nouzového zdravotnického systému.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2026.

Reforma C5.1 R4 – Zajištění finanční udržitelnosti systému zdravotní péče

Cílem tohoto opatření je řešit neudržitelný nárůst nedoplatků, nekonzistentní postupy a zadávání veřejných zakázek na nákladné léčivé přípravky ve zdravotnictví s cílem dosáhnout finančně udržitelného systému veřejného zdravotnictví zavedením jednotných norem pro přípravu, uzavírání smluv a provádění postupů, které ovlivňují způsoby a možnosti poskytování zdravotní péče. Reforma zahrnuje revizi legislativního rámce sestávajícího ze zákona o zdravotní péči a zákona o povinném zdravotním pojištění s těmito prvky:

- Zlepšení organizace činností Ústavu urgentní medicíny v oblasti urgentní medicíny a provádění provozních úkolů prostřednictvím stanovených organizačních útvarů;
- Reorganizace veřejné zdravotní služby s cílem zvýšit její účinnost se zvláštním zaměřením na prevenci a včasnou diagnózu, lepší reakci v mimořádných situacích a zvláštních okolnostech (pandemie);
- Převedení práv na řízení nemocnic z okresů a města Záhřebu na Chorvatskou republiku s cílem dosáhnout účinného a účelného využití stávajících kapacit a zlepšení dostupnosti a kvality zdravotní péče reorganizací modelu řízení nemocnice;
- Zkrácení doby na čekacích listinách pro individuální lékařské služby, optimalizace a lepší rozdělení dostupných zdrojů zdravotní péče z povinného zdravotního pojištění za účelem dosažení dostupnějších zdravotních služeb pro pojištěné osoby;
- Posílení ustanovení o finančním řízení při současném zajištění finančního kapitálu za účelem dosažení finanční stability systému veřejného zdravotnictví;
- Legislativní změny k zajištění včasného splnění platebních závazků chorvatského fondu zdravotního pojištění (HZZO).

Reforma dosáhne těchto cílů:

- Musí být dokončena funkční integrace nejméně 8 nemocnic;
- Nejméně 85 % kategorií nákupů, které představují alespoň 80 % celkových výdajů státem řízených nemocnic, bylo zadáno prostřednictvím společného zadávacího řízení.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2023.

Investice C5.1 R4–I1 – Ústřední příprava parenterálních přípravků v osmi chorvatských nemocnicích

Cílem tohoto opatření je zavést centrální systém přípravy pro nejméně 75 % parenterálních přípravků v osmi nemocnicích s cílem snížit náklady a zajistit nejvyšší úroveň bezpečnosti při používání parenterálních léčivých přípravků, předcházet chybám v medikaci, dodatečné dny hospitalizace a snížit zátěž lékařů a zdravotních sester v nemocničním oddělení. Opatření zajistí sledovatelnost léčivého přípravku od předepisující osoby až po pacienta a automatizaci vytváření údajů o léčbě jako základu pro sledování výsledků léčby.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2025.

Investice C5.1 R4–I2 – Zavedení jednotkového terapeutického distribučního systému ve 40 chorvatských nemocnicích

Cílem tohoto opatření je přispět ke zvýšení bezpečnosti pacientů, předcházet chybám v medikaci, kontrolovat zásoby léčivých přípravků a zvyšovat obhajování pacientů, což povede ke zlepšení celkových výsledků léčby. Investice zavede systém distribuce jednotkové terapie ve 40 nemocnicích a zlepší kvalitu a přesnost péče, přičemž se zohlední stále důležitější farmakoekonomické výsledky, které umožní udržet a dále zlepšovat kvalitu distribuce léčby.

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2025.

Investice C5.1 R4–I3 – Digitalizace sledování léčivých přípravků prostřednictvím zdravotnických zařízení na sekundární a terciární úrovni zdravotní péče

Cílem tohoto opatření je digitalizace drogové cesty s cílem umožnit chorvatskému zdravotnickému systému sledovat spotřebu léčivých přípravků. Očekává se, že tato investice sníží administrativní a finanční zátěž systému tím, že odstraní potřebu všech papírových dokumentů přiložených k léčivému přípravku, sníží administrativní náklady a sníží používání léčivých přípravků v odděleních. Bude umožněno získávání farmakoepidemiologických údajů na podporu systematičtějšího plánování, monitorování a hodnocení všech procesů souvisejících se zdravím.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2026.

Investice C5.1 R4–I4 – Vývoj systému monitorování a prevence nedostatku léčivých přípravků v Chorvatsku

Cílem tohoto opatření je zavést cílené řízení údajů o zásobách léčivých přípravků, které umožní větší účinnost při získávání léčivých přípravků a zajistí dostupnost léčivých přípravků za nejlepší dostupnou cenu. Opatření dále zavede přesný operační systém pro sledování a analýzu obratu některých léčivých přípravků, který Chorvatsku poskytne model a nástroj pro předvídaní a prevenci nedostatku léků.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2025.

Investice C5.1 R4–I5 – Zavedení systému monitorování výsledků ambulantní péče se zaměřením na chronické pacienty ve veřejných lékárnách

Cílem tohoto opatření je dosáhnout systematičtějšího plánování, monitorování a hodnocení nákladové efektivnosti investic do farmakoterapeutické léčby ambulantních pacientů. Zavede se systém pro sledování výsledků ambulantních chronických pacientů ve veřejných lékárnách. Tento model umožní chorvatskému zdravotnickému systému plně a transparentně sledovat výsledky léčby a zlepšit porozumění různým výsledkům zakoupených léčivých přípravků. Dále umožní vytvoření cenných farmakoepidemiologických databází.

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2025.

Reforma C5.1 R5 – Elektronické zdravotnictví

Cílem tohoto opatření je zlepšit řídicí kapacitu prostřednictvím účinnějšího využívání údajů a podpořit inovativní řešení v oblasti zdraví s cílem zlepšit řízení systémů zdravotní péče. Reforma elektronického zdravotnictví podpoří úsilí o zajištění toho, aby všichni lidé měli přístup k dostatečně kvalitním zdravotnickým službám (včetně prevence, léčby, rehabilitace a paliativní péče). Reforma zahrnuje přijetí vnitrostátního rámce pro telemedicínu s cílem:

- Rozšíření oblasti působnosti telemedicínských služeb a zajištění interoperability s vnitrostátním zdravotnickým informačním systémem a vhodností pro budoucí přeshraniční výměnu;

- Přenos životně důležitých parametrů pacienta z pohotovostní zdravotní služby (HMS) na společnou pohotovostní nemocniční službu (OHBP) a dálkové monitorování pacientů.
- Zavedení dohledu nad službou zdravotní péče na dálku a akčního plánu pro zavedení dohledu a rámce pro sledování provádění, a to na základě analýzy situace, vnitrostátního rámce a akčního plánu vypracovaného v rámci souvisejícího nástroje pro technickou podporu.

Vnitrostátní systém správy informací o elektronickém zdravotnictví zahrnuje tyto funkce:

- Pravidelné podávání zpráv o zdraví obyvatelstva jako základu pro cílené činnosti v oblasti prevence a zvládnání nemocí;
- Budovat vnitrostátní kapacity pro analýzu dat, včetně integrace poskytovatelů zdravotní péče a pacientů na rozhraní se stávajícími infrastrukturami a postupy;
- Posílit vnitrostátní kapacity pro zavádění umělé inteligence a vysoce výkonné výpočetní techniky, zvýšit úroveň kybernetické bezpečnosti elektronického zdravotnictví a pokročilé digitální dovednosti pro zdravotnické pracovníky i pacienty prostřednictvím pokročilých technologií, zejména umělé inteligence;
- Umožnit rozvoj nových zdravotnických služeb na základě anonymně shromážděných údajů dostupných v systému zdravotní péče.

Reformu podpoří pět doprovodných investic (C5.1 R5–I1 až I5).

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2022.

Investice C5.1 R5–I1 – Digitální integrace operačních sálů a robotické chirurgie v nemocnici KBC Split

Cílem tohoto opatření je umožnit komplexní léčbu pacientů s zhoubnými onemocněními a začlenit opatření na optimalizaci zdravotní péče. Tímto způsobem se očekává, že investice zlepší výsledky v oblasti zdraví díky zavedení nového modelu péče pro pacienty, zejména nové nejmodernější chirurgické léčby. Investice se zaměřují na digitalizaci operačních sálů a nákup vybavení pro pokročilou léčbu rakoviny v KBC Split.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2024.

Investice C5.1 R5–I2 – TELECORDIS

Cílem tohoto opatření je digitalizace kardiologických služeb, které umožní průběžné sledování stavu pacientů, zejména pacientů s chronickými srdečními onemocněními. Očekává se, že rychlé a dostupné kardiologické diagnostické služby na úrovni primární péče pomohou včas odhalit srdeční zdravotní problémy pacientů, včasnou a vhodnou léčbu a průběžné sledování jejich zdravotního stavu. Telemedicínská služba ECG Holter navíc poskytuje pacientům ve vzdálených a venkovských oblastech přístup ke specializované péči, čímž se výrazně zvyšuje dostupnost specializovaných zdravotnických služeb v místních ambulančních centrech, zlepšuje výkonnost odborníků, zlepšují výsledky pacientů, snižuje počet čekatelů a náklady na poskytování zdravotní péče. Investice zahrnují digitalizaci diagnostických procesů a umožňují sdílení údajů s rozptýlenými odbornými středisky.

Opatření bude dokončeno do 31. března 2023.

Investice C5.1 R5–I3 – Teletransfuze

Cílem tohoto opatření je digitalizace transfuzní služby a zajištění dostupnosti specialisty na transfuzní službu na vyžádání pro všechna nemocniční zdravotnická zařízení s transfuzními jednotkami, což přispěje k silnému rozvoji telemedicínské služby prostřednictvím digitálního

přenosu lékařských údajů a posílí propojení všech nemocničních zařízení s transfuzními jednotkami.

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2022.

Investice C5.1 R5–I4 – Digitalizace a integrace provozních místností vybavených robotickou chirurgií v nemocnici „KBC Sestre Milosrdnice“

Cílem tohoto opatření je digitalizace operačních sálů a nákup moderních léčebných zařízení pro nové moderní chirurgické zákroky. Digitalizace a integrace provozních místností mění plánování, dokumentaci, uchovávání a sdílení údajů o pacientech a typech a metodách provozní léčby. Robotická chirurgie zlepšuje kvalitu chirurgické léčby, zvýší bezpečnost pacientů, dosáhne větší transparentnosti v léčbě, lepší kontroly nákladů a zdravotních výsledků, posílí a konsoliduje základní zdroje zdravotnické informační infrastruktury, zavede bezpapírový systém zdravotních služeb a přispěje k digitální transformaci.

Opatření bude dokončeno do 31. března 2024.

Investice C5.1 R5–I5 – Digitalizace a vybavení diagnostických jednotek nemocnice „KB Merkur“

Cílem tohoto opatření je digitalizace a vybavení diagnostických jednotek, usnadnění sledování postupů vývoje diagnostiky a poskytování kvalitnějších služeb pacientům. Investice zahrnuje nákup nejmodernějších zařízení.

Opatření bude dokončeno do 31. března 2023.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
318	C5.1 R1	M	Přijetí rámce pro hodnocení výkonnosti systému zdravotní péče (HSPA)	Vstup v platnost rámce pro hodnocení výkonnosti systému zdravotní péče				Q3	2022	Hodnocení výkonnosti systému zdravotní péče (HSPA) stanoví rámec pro měření výsledků v oblasti zdraví, který stanoví klíčové ukazatele výkonnosti podle definované metodiky hodnocení, propojený s procesem propojení opatření s cíli stanovenými v národních strategických dokumentech a reformách, s včasností údajů a s cílem zlepšit monitorování výsledků v oblasti zdraví.
319	C5.1 R1	T	Optimalizace času na diagnostickou léčbu – pořadníky		Počet dnů	400	270	Q4	2023	Čekací lhůta pro pacienty, kteří jsou léčeni diagnostickou léčbou, se zkrátí na 270 dnů ze současné lhůty 400 dnů v pořadníku.
323	C5.1 R1-14	M	Modernizace zdravotnických služeb v nemocnici KBC Split	Zakoupené vybavení pro Institut pro diagnostiku a intervenční radiologii při nemocnici KBC Split				Q4	2022	Instalace vybavení pro Institut pro diagnostiku a intervenční radiologii a Ústav klinického jaderného lékařství a výstavba a vybavení hybridní endoskopické místnosti v gastroenterologickém ústavu s cílem umožnit zavedení nových diagnostických a léčebných postupů v nemocnici KBC Split. Instalovaným zařízením musí být alespoň magnetická rezonance 3T, místnost pro neurointervenční digitální DSA angiografii, digitální diaskopický rentgen, místnost pro endoskopii-

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										gastroenterologii.
324	C5.1 R1-15	T	Budova centrálního operačního oddělení se souvisejícím vybavením Varaždinské všeobecné nemocnice		Počet	0	1	Q4	2025	Výstavba a vybavení budovy centrálního operačního oddělení jednotkami intenzivní péče (JIL), centrální sterilizace, diagnostikou RTG, transfuzí a lékařsko-biochemickými laboratořemi a výstavba koridorů propojujících stávající zdravotnická zařízení. Všechny nové budovy musí být alespoň budovami s téměř nulovou spotřebou energie podle směrnice o energetické náročnosti budov, zatímco rekonstrukce stávajících budov musí v průměru dosáhnout alespoň středně hloubkové renovace, jak je definována v doporučení Komise o renovaci budov, nebo dosáhnout v průměru alespoň 30 % snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů ve srovnání s emisemi ex ante. U všech staveb je třeba věnovat zvláštní pozornost zajištění zdravých vnitřních klimatických podmínek, požární bezpečnosti a rizikům spojeným se zvýšenou seismickou aktivitou.
325	C5.1 R1-16	T	Diagnostická zdravotnická zařízení v nemocnici (KB) Dubrava		Počet	0	8	Q2	2023	Nákup a instalace osmi diagnostických zdravotnických zařízení a digitálního radiologického vybavení pro Klinický ústav pro diagnostiku a intervenční radiologii. Plánuje

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										se, že všechna zařízení budou postupně instalována a všechna budou uvedena do provozu nejpozději do 30. června 2023.
326	C5.1 R1-17	T	Nová zařízení v nemocnici (KBC) Sestre Milosrdnice		Počet	0	2	Q1	2024	Nemocnice (KBC) Sestre Milosrdnice je vybavena integrovanými zařízeními pro urgentní příjem, ambulantní péči a jednodenní chirurgii, včetně zdravotnického a nezdravotnického vybavení a nábytku.
327	C5.1 R1-18	T	Zdravotnické zařízení pro operace a léčbu pacientů s farmakorezistentní epilepsií v nemocnici (KB) Dubrava		Počet	0	10	Q2	2023	Pro účely dalšího rozvoje Neurologického ústavu v nemocnici (KB) Dubrava musí být deset zdravotnických přístrojů (zařízení) instalováno a uvedeno do provozu nejpozději do 30. června 2023. Investice musí zahrnovat pořízení zařízení, jako jsou záznamová zařízení SEEG 256, digitální zobrazovací zařízení EMNG a EP 12. Radiofrekvenční (RF) termokoagulační zařízení a přizpůsobení odpovídajících prostorových kapacit.
328	C5.1 R1-19	T	Projekt rozvoje nemocnice (KBC) Záhřeb		Počet	0	1	Q1	2026	Dokončení projektu rozvoje nemocnice (KBC) Záhřeb zahrnuje nákup nového zdravotnického a nezbytného jiného vybavení (jako je nábytek a kuchyňské vybavení) pro šest oddělení a klinik.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
329	C5.1 R2	M	Zlepšení a harmonizace kvality zdravotní péče vypracováním klinických elektronických pokynů	Klinické pokyny vypracované a začleněné do elektronických pokynů v chorvatském zdravotním systému Ministerstvem zdravotnictví (MIZ).				Q3	2025	Ministerstvo zdravotnictví (MIZ) na základě vědeckých důkazů vypracuje a začlení do chorvatského systému zdravotní péče klinické pokyny, jakož i elektronické pokyny harmonizující kvalitu zdravotní péče s cílem sjednotit léčbu pacientů a zlepšit výsledky léčby. Provádění klinických pokynů musí být začleněno do chorvatského systému zdravotní péče a musí obsahovat elektronické pokyny e-Guidelines, což znamená přínos pro zvýšení kvality zdravotní péče a zlepšení řízení systému ve prospěch pacientů, zdravotnických pracovníků a společnosti jako celku.
330	C5.1 R2	T	Optimalizace času na radiologické zpracování – čekací seznamy		Počet dnů		30	Q2	2026	Čekací lhůta pro pacienty, kteří podstupují radiologickou léčbu, se od diagnózy zkracuje na 30 dnů.
331	C5.1 R2-11	T	Zlepšení kvality onkologické radioterapie		Počet	0	6	Q4	2025	Šest nemocnic bude vybaveno zdravotnickými prostředky pro prevenci, diagnostiku a léčbu rakoviny. Investice zahrnují pořízení nového vybavení a obnovu starého zařízení.
332	C5.1 R2-12	T	Jednotná platforma IT pro připojení, sledování a optimální léčbu		Počet	0	1	Q4	2025	Musí být vyvinuta a uvedena do provozu jediná a jednotná platforma IT pro propojení, sledování a optimální léčbu onkologických pacientů. Platforma IT umožní shromažďování

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			onkologických pacientů							zdravotních údajů, plánování organizačních a strukturálních změn, zjišťování rizik a základ pro provádění dalších kroků strategie, včetně vytvoření radioterapeutické sítě. Všechny onkologické instituce v Chorvatsku jsou zahrnuty do vnitrostátní onkologické sítě. V rámci vnitrostátní onkologické sítě informačních technologií se rovněž nainstalují vhodné algoritmy základních diagnostických postupů, které jsou nezbytné pro zahájení léčby nejběžnějších diagnóz, s cílem standardizovat léčbu na všech úrovních v Chorvatsku, od malých onkologických ambulantních pacientů po klinická nemocniční střediska.
333	C5.1 R3		Národní plán rozvoje zdraví na období 2021–2027	Přijetí národního plánu rozvoje zdravotnictví na období 2021–2027				Q3	2021	Národní plán rozvoje zdravotnictví na období 2021–2027 jako zastřešující zákon o odvětvovém plánování stanoví konkrétní cíle, opatření, projekty a činnosti, které mají být prováděny pod záštitou ministerstva zdravotnictví (Miz), přičemž hlavním cílem je zlepšit zdravotní systém a výsledky v oblasti zdraví. Národní plán rozvoje zdravotnictví musí být v souladu s programem reforem chorvatské vlády a s obecnými zásadami politiky soudržnosti Evropské komise na období 2021–2027. Národní plán rozvoje

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>zdravotnictví definuje střednědobé rozvojové potřeby tím, že se zaměří na tyto činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> – stanovení rozvojových potřeb pro dosažení flexibilního, účinného a celostně řízeného systému zdravotní péče; – stanovení opatření pro úspěšnou podporu zdraví a prevenci nemocí, – zavedení koordinace poskytovatelů zdravotní péče a transformace modelů léčby a rehabilitace směrem k aktivnímu řízení procesu péče ve všech fázích a na všech úrovních, – stanovení integrace zdravotnických služeb a sociální péče a rozvoj integrovaných modelů dlouhodobé péče, – zavedení opatření ke kontrole a zlepšení kvality zdravotní péče a bezpečnosti pacientů, – zlepšení ustanovení o řízení zaměstnanců, – stanovení specifických cílů, které nepřímo přispívají k dosažení strategického cíle stanoveného v národní strategii reforem do roku 2030. Ke zvýšení naděje dožití přispívá: <ul style="list-style-type: none"> – podpora zdravého životního stylu a prevence nemocí, které jsou hlavním problémem v oblasti veřejného zdraví, – zlepšení kvality zdravotní péče zlepšením účinnosti, bezpečnosti, dostupnosti a funkční

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>integrace všech úrovní a částí zdravotní péče; – zavedení nového modelu péče pro klíčové zdravotní problémy, jako jsou kardiovaskulární, onkologická a vzácná onemocnění a diabetes, s cílem prodloužit délku a zlepšit kvalitu života, – učinit ze systému zdravotnictví žádoucí místo zaměstnání prostřednictvím strategické správy, čímž se zajistí optimální počet a rozdělení zaměstnanců ve zdravotnictví, – zlepšení modelu financování a řízení systému zdravotní péče.</p> <p>Za účelem dosažení specifických cílů se vymezí opatření a akce, které mají být provedeny. Pro každou akci se stanoví ukazatele výsledků pro každý ze specifických cílů a ukazatelů výsledků. Národní plán rozvoje zdravotnictví zahrnuje výsledky mapování potřeb zdravotní a sociální péče v oblasti dlouhodobé péče. Samotný dokument využívá vstupy z jiných vnitrostátních aktů a programů (národní strategický rámec pro boj proti rakovině do roku 2030, Národní plán rozvoje klinických nemocnic, klinik a obecných nemocnic v Chorvatsku, národní plán pro boj proti rakovině, diabetu a vzácným onemocněním) a doporučení pro Chorvatsko pro roky 2019 a</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										2020.
399	C5.1 R3-11	M	Vytvoření centralizovaného systému financování specializovaného na odbornou přípravu lékařů	Přijetí rozhodnutí vládou				Q4	2023	Institucionalizace finanční podpory lékařských specializací se provádí zřízením centralizovaného systému financování specializovaného na odbornou přípravu lékařů, jehož hlavním cílem je řešit nedostatky v konkrétních lékařských oborech, mimo jiné včetně primární zdravotní péče a veřejného zdraví. Přidělení finančních prostředků na tento účel je určeno výhradně k uspokojení potřeb sítě služeb veřejného zdraví. Tento systém musí být vytvořen tak, aby zaručoval rekultivaci finančních prostředků z neúplných programů specializované lékařské odborné přípravy a nasměroval je k předem stanoveným cílům centralizovaného systému financování specializované lékařské odborné přípravy se zvláštním zaměřením na nápravu nedostatku lékařů s nedostatečnými lékařskými specialisty.
334	C5.1 R3-11	T	Specializovaná lékařská odborná příprava na základní primární úrovni zdravotní péče		Počet	0	467	Q1	2026	Musí být uzavřeny smlouvy o odborné přípravě lékařů, které se týkají alespoň 467 zdravotnických pracovníků, včetně lékařů specializovaných na primární zdravotní péči, urgentní medicínu a veřejné zdraví. Tyto smlouvy jsou financovány z prostředků

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										přidělených z centralizovaného systému financování specializovaného lékařského vzdělávání.
335	C5.1 R3-12	T	Bakaláři oboru specializovaný ošetřovatel v oboru urgentní medicíny		Počet	0	375	Q2	2026	Celkem 375 bakalářů oboru ošetřovatel/zdravotnický technik musí absolvovat jednorozhodnou odbornou přípravu v oblasti urgentní medicíny, z toho 210 ze stávajících týmů T2, které již pracují v regionálních ústavech urgentní péče, aby bylo zajištěno, že každý tým T2 bude mít jednoho bakaláře s odborným výcvikem, a zbývajících 165 bakalářů s dokončeným odborným programem s cílem posílení systém zdravotní péče, zejména v oblastech s nedostatkem lékařů.
336	C5.1 R4	M	Změna zákona o zdravotní péči a zákona o povinném zdravotním pojištění	Vstup v platnost zákonů, kterými se mění zákon o zdravotní péči a zákon o povinném zdravotním pojištění				Q4	2022	Novela zákona o zdravotní péči umožní, aby nové rozhodnutí o společném zadávacím řízení bylo závazné i pro zdravotnické instituce, jejichž účast byla dobrovolná, a v důsledku toho se zvýší počet zúčastněných stran, jichž se společně zadávací řízení týká. – jednotný úřad pro urgentní lékařství zlepšuje organizaci činností v oblasti urgentní medicíny a vykonává provozní úkoly na celém území Chorvatské republiky prostřednictvím určitých organizačních jednotek,

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>– reorganizace veřejných zdravotnických služeb přispěje ke zvýšení účinnosti a posílení systému veřejného zdraví se zvláštním zaměřením na prevenci a včasnou diagnózu, lepší reakci v mimořádných situacích a zvláštních okolnostech (pandemie),</p> <p>– převedení práv k řízení nemocnic, které v současné době spravují okresy a město Záhřeb, na Chorvatskou republiku s cílem dosáhnout racionálního a kvalitního využití stávajících kapacit, zlepšit dostupnost a kvalitu zdravotní péče reorganizací modelu řízení nemocnic.</p> <p>Změny zákona o povinném zdravotním pojištění stanoví jasná a transparentní kritéria pro stanovení programu opatření zdravotní péče v rámci povinného zdravotního pojištění, subjektů, které vytvoří a přijmou program opatření a rozsahu zdravotní péče, která má být kryta povinným zdravotním pojištěním, a dodržování jiných právních předpisů. Cílem zákona je:</p> <p>– učinit zdravotní péči přístupnější a včasnější pro pojištěnce, kteří ji potřebují,</p> <p>– snížit počtu čekatelů na jednotlivé lékařské služby, optimalizace a v této souvislosti lepší</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										rozdělení dostupných zdrojů zdravotní péče z povinného zdravotního pojištění, – poskytovat finanční prostředky za účelem dosažení finanční stability, její udržitelnosti a v této souvislosti zlepšení situace pojištěnců při výkonu zákonného zdravotního pojištění, – přijmout ustanovení zvýhodňující zadavatele HZZO jako poskytovatele zdravotní péče z povinného zdravotního pojištění, pokud jde o úhradu závazků HZZO vůči nim ve lhůtách stanovených zákonem, s cílem zaručit pojištěným osobám právo na zdravotní péči.
337	C5.1 R4	T	Funkční integrace nemocnic		Počet	12	20	Q4	2023	Musí být dokončena funkční integrace nejméně 8 nemocnic s cílem racionalizovat nemocniční systém omezením/redistribucí činností a snížením akutní stacionární kapacity, posílením každodenních nemocnic jakožto nákladově efektivnější léčby.
338	C5.1 R4	T	Společné zadávací řízení pro zdravotnické instituce		% (procentní podíl)	0	85	Q4	2023	Nejméně 85 % kategorií nákupů, které představují alespoň 80 % celkových výdajů státem řízených nemocnic, je zadáno prostřednictvím společného zadávacího řízení. K dosažení tohoto cíle na základě změny rozhodnutí o povinném společném provádění zvláštního zadávacího řízení pro zdravotnická zařízení Ministerstvo zdravotnictví (MIZ) musí:

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>i) rozhodnout o společném zadávacím řízení;</p> <p>ii) uzavírat dohody se zúčastněnými stranami v oblasti společného zadávání veřejných zakázek; iii) zřídit odborné skupiny pro vypracování technických specifikací pro dotyčné kategorie; a iv) zadávat kategorie veřejných zakázek uvedené v rozhodnutí o povinném společném provádění zvláštního zadávacího řízení pro zdravotnická zařízení – po vstupu technických specifikací v platnost. Společná zadávací řízení se provádějí v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek a rámcovými dohodami/uzavřenými smlouvami.</p>
339	C5.1 R4-11	T	Centrální řízení parenterálních přípravků v 8 nemocnicích		% (procentní podíl)	0	75	Q2	2025	<p>Nejméně 75 % parenterálních přípravků v osmi chorvatských nemocnicích se připravuje prostřednictvím centrální přípravy léčivých přípravků. Při provádění centrální přípravy léčiv připraví lékárnická laboratoř většinu nezbytné parenterální terapie pro oddělení, kdy přípravky jsou vyvinuté podle nejvyšších bezpečnostních norem ve stavu „připraveno k použití“. Přípravky musí být označeny jménem pacienta, názvem léčivého přípravku a dávkováním a tento systém označování musí zabránit jakýmkoli případným chybám v léčbě.</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
340	C5.1 R4-12	T	Systém jednotkové terapie pro pevné formy léčivých přípravků ve 40 chorvatských nemocnicích		% (procentní podíl)	0	50	Q4	2025	Do 31. prosince 2025 musí být 50 % všech léčivých přípravků v pevné formě připraveno za použití systému jednotkové terapie ve 40 chorvatských nemocnicích. Prostor pro distribuci jednotkové terapie musí být uspořádán pro každou jednotlivou nemocnici a prostředky s dostatečnou kapacitou pro balení jednotkové terapie pro každodenní potřeby nemocnice. Z nemocničního oddělení do nemocniční lékárny se zřídí digitální komunikační kanál, který umožní lékařům objednat pro pacienta nezbytnou léčbu a získat zpětnou vazbu o době dodání (začlenění nového řešení do informačního systému nemocnice).
341	C5.1 R4-13	T	Sledování léčivého přípravku v nemocničním systému od lékárny po pacienta		Počet	0	30	Q2	2026	Nejméně 30 nemocnic musí mít funkční integrované řešení IT pro úplné sledování léčivého přípravku v nemocničním systému od lékárny až po pacienta. Vytvoří se formulář pro podávání zpráv chorvatskému fondu zdravotního pojištění (HZZO) a Agentuře pro léčivé přípravky a zdravotnické prostředky Chorvatska (HALMED) o spotřebě všech léčivých přípravků a bude oddělen od spotřeby konkrétních kategorií léčivých přípravků, jako jsou náhradní antibiotika, obzvláště drahá léčiva nebo jakékoli jiné

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										farmakoepidemiologické informace požadované systémem zdravotní péče. V konečné fázi bude vyvinuto a integrováno softwarové řešení pro digitalizaci drogové cesty v nemocnicích nejméně v 30 nemocnicích.
342	C5.1 R4-14	T	Systém pro sledování nedostatku léčivých přípravků na základě technologie blockchain		% (procentní podíl)	0	100	Q2	2025	Bude vyvinuto softwarové řešení s cílem monitorovat nedostatek léčivých přípravků v Chorvatsku a vyvinout integrovaný model pro předvídání a prevenci nedostatku léčivých přípravků. V zájmu ochrany jednotlivých uživatelů se k zajištění transparentnosti uveřejňovaných údajů používá technologie blockchain, přičemž se chrání údaje, které jsou považovány za anonymní nebo případně přístupné vládě. 100 % léčivých přípravků musí být monitorováno z hlediska předvídání a prevence nedostatku prostřednictvím softwarového řešení technologie blockchain.
343	C5.1 R5-15	T	Diagnostické jednotky nemocnice (KBC) Merkur		Počet	0	4	Q1	2023	Za účelem zlepšení kvality služby, zvýšení počtu léčby pacientů, urychlení a zvýšení dostupnosti a kvality zdravotní péče pro všechny kategorie pacientů musí být zařízení instalováno alespoň pro 4 diagnostické jednotky v nemocnici (KBC) Merkur. Instalované zařízení se skládá z:

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<ul style="list-style-type: none"> – přístroje pro transtorakální a transezofageální echokardiografii; – tři monitory pro účely koronární jednotky; – systém telemetrie pacientů v otevřeném prostoru; – ultrazvuk se silnějším výkonem; – ultrazvuk s nižším výkonem; – magnetická rezonance MR 3T; – mamografický skener; – počítačová tomografie snímající více řezů (MSCT); – ultrazvuk; – ultrazvuk s 3D/4D konvexní, 3D/4D vaginální, 2D vaginální a 2D konvexní sondou a tiskárnou; – barevný dopplerovský ultrazvuk vysoké třídy.
344	C5.1 R4-15	T	Sledování výsledků léčby ambulantních chronických pacientů ve veřejných lékárnách		% (procentní podíl)	0	20	Q4	2025	<p>20 % ambulantních pacientů se účastní programu sledování výsledků léčby ve veřejných lékárnách.</p> <p>Projekt zahrnuje sledování pacientů a vytváření strukturovaných údajů, které budou zpřístupněny prostřednictvím ústředního zdravotního informačního systému Chorvatské republiky (CEZIH) pro další hodnocení vybraným rodinným lékařem.</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
346	C5.1 R5	M	Zlepšení a rozšíření telemedicínských služeb	Vstup v platnost vnitrostátního rámce pro telemedicínu, který rozšiřuje rozsah služeb telemedicíny				Q4	2022	<p>Reforma zavede ustanovení pro vytvoření funkčního národního telemedicínského rámce pro přenos životně důležitých parametrů pacientů z pohotovostní zdravotní služby (HMS) na společnou pohotovostní nemocniční službu (OHBP) a pro dálkové monitorování ambulantní zdravotní služby (HMS). Projekt zajistí: i) situační analýzu; ii) vnitrostátní rámec pro zavedení dohledu nad službou tísňového volání na dálku (HMS) a iii) akční plán pro zavedení dohledu a rámec pro sledování provádění.</p> <p>Vzhledem k omezeným zdrojům a délce trvání technické pomoci je teleradiologická složka pouze úvodní složkou na úrovni mapování osvědčených postupů.</p>
347	C5.1 R5-11	T	Digitalizované integrované operační sály (Firule a Křižine) a instalovaný a funkční robotický systém ve Firule		Počet	0	4	Q2	2024	<p>Projekt zahrnuje digitalizaci a integraci 4 operačních sálů ve Firule a Křižine, jakož i robotický systém ve Firule. Digitální transformace, integrace a robotická chirurgie změní způsob léčby zlepšením kvality chirurgické léčby, zlepšením bezpečnosti pacientů, dosažením větší transparentnosti v léčbě, lepší kontrolou nákladů a výsledků v oblasti zdraví, posílením a konsolidací klíčových zdrojů zdravotnické informační infrastruktury a modernizací bezpapírových</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										zdravotnických služeb.
348	C5.1 R5-12	T	Telekardiologické služby		Počet	0	40	Q1	2023	Cílem projektu TeleCordis je instalovat zdravotnické a počítačové vybavení nezbytné pro provádění Holterova elektrokardiogramu (ECG), tlakového Holtera a 12kanálového elektrokardiogramu (ECG) ve vzdálených a venkovských oblastech, které nejsou dostatečně pokryty těmito službami, např. nemají k dispozici specialistu na kardiologii. Vybavení musí být zakoupeno (balíček na středisko) a umístěno v nejméně 40 střediscích pro přístup k telemedicině. Program je propojen s centry telemedicínských specialistů a poskytuje telekardiologickou službu.
349	C5.1 R5-13	T	Služby teletransfuze		Počet	0	35	Q4	2022	Projekt teletransfuze podporuje stávající infrastrukturu pro digitální léčebný proces, v níž využívá údaje o pacientech získané z elektronického lékařského předpisu a elektronické karty, které jsou zapotřebí k zahájení léčby v zařízení sekundární nebo terciární zdravotní péče. Projekt propojí nemocniční transfuzní centra na území Chorvatska (alespoň 35 nemocničních transfuzních středisek) a poskytne službu 24 hodin denně sedm dní v

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										týdnu. Vybavení se zakoupí (balíček na každé středisko) a umístí se do center přístupu k telemedicině, program se propojí s odbornými středisky telemedicíny a poskytuje teletransfuzní službu.
350	C5.1 R5-14	T	Operační sály nemocnice (KBC) Sestre Milosrdnice vybavené robotickou chirurgií		Počet	0	4	Q1	2024	Alespoň 4 operační místnosti nově vybavené nejmodernějšími robotickými technologiemi. Musí být možná tato funkce: získání všech údajů o pacientovi v reálném čase na obrazovce monitoru v operační místnosti během operace. Kromě toho musí být možné mít na obrazovce monitoru během operace veškerý zobrazovací materiál pacienta, což přispěje k bezpečnějším a účinnějším postupům. Integrace rovněž umožní použití jiných diagnostických a terapeutických prostředků ve stejném operačním sálu, které musí být rovněž začleněny do integrovaného systému operačních místností.

U.3. Popis reforem a investic pro půjčky

Investice C5.1 R1–I1 – Začlenění mobilních lékáren do primární péče

Cílem této investice je zásobovat léky v oblastech bez lékáren nebo lékárnických skladů tím, že si obstarají šest mobilních lékáren ve formě mobilních karavanů a dvě lékárny ve formě člunů. Očekává se, že tyto investice budou mít pozitivní dopad na demografii a kvalitu života v okrajových oblastech. Toto opatření se zaměří na pokrytí některých odlehlých oblastí, zejména na ostrovech a ve venkovských pevninských oblastech, aby bylo v Chorvatsku dosaženo plného pokrytí služeb v oblasti farmacie. Dále zvýší dostupnost lékařských služeb pro obyvatele i turisty (během sezónních vrcholů), aby se zlepšila kvalita života a přispělo k růstu počtu obyvatel ve venkovských, odlehlých a ostrovních oblastech.

Opatření bude dokončeno do 30. června 2025.

Investice C5.1 R1–I2 – Mobilní jednotky ambulantní péče

Cílem tohoto opatření je vytvořit mobilní systém primární ambulantní péče ve venkovských, odlehlých a ostrovních oblastech řízený ministerstvem zdravotnictví ve spolupráci s místními a regionálními orgány a zdravotními středisky. Investice musí zahrnovat mapování požadovaných kapacit pro dosažení cíle 80 % pokrytí mobilní primární ambulantní péče ve venkovských, odlehlých a ostrovních oblastech. Kromě toho bude vytvořen model uzavírání smluv, který zajistí dlouhodobou finanční udržitelnost služby. Investice dále vytvoří zvláštní zdravotní normy pro venkovské, odlehlé a ostrovní zvláštnosti s přihlédnutím k potřebám všech obyvatel těchto oblastí, včetně starší a méně mobilní populace. Ministerstvo zdravotnictví zajišťuje odbornou přípravu za účelem zvýšení kapacity mobilních týmů při poskytování primární zdravotní péče.

Opatření bude dokončeno do 31. prosince 2025.

Investice C5.1 R1–I3 – Výstavba a vybavení nemocničních izolačních jednotek (3, 4 a 1/5 budov) Infekční klinika „Dr Fran Mihaljević“

Cílem tohoto opatření je vybudovat moderní kapacity pro infekční kliniku „Dr Fran Mihaljević“, hlavní instituci, která má na starosti úsilí v boji proti pandemií COVID-19 a jejíž budovy byly poškozeny v důsledku zemětřesení v roce 2020, z nichž některé budou zbourány. Cílem je zároveň dosáhnout léčby infekčních onemocnění pomocí moderních a inovativních technologií s cílem zkrátit dobu léčby, snížit náklady a poskytnout pacientům vysoce kvalitní péči. V zájmu dosažení cíle a zvýšení odolnosti systému zdravotní péče v rámci jeho působnosti a nezbytné funkčnosti musí projekt zahrnovat nezbytná opatření na výměnu vybavení. Kromě toho musí být nová budova vybavena moderními diagnostickými nástroji.

Opatření bude dokončeno do 31. března 2026.

Investice C5.1 R4–I6 – Nakládání s odpady v nemocnici KBC Záhřeb

Cílem tohoto opatření je výrazně snížit náklady na likvidaci a přepravu zdravotnického odpadu, zvýšit hygienickou kvalitu, zvýšit bezpečnost zaměstnanců a snížit hmotnost a objem zpracovaného zdravotnického odpadu. Dále přispívá ke snižování nepříznivých dopadů na životní prostředí snižováním emisí do životního prostředí a zmírňováním rizik vyplývajících z přepravy infekčního odpadu. Investice v souladu s nezávažným poškozením cílů v oblasti klimatu vybudují spalovací a podpůrná zařízení pro odstraňování a zpracování nerecyklovatelného nebezpečného zdravotnického odpadu vzniklého v nemocnici KBC Záhřeb. Tento projekt se týká výstavby moderního zařízení pro nakládání se zdravotnickým odpadem sestávajícího z:

- Chladírenské skladování nerecyklovatelného nebezpečného zdravotnického odpadu v souladu se všemi předpisy pro skladování tohoto druhu odpadu;
- Nerecyklovatelné linky pro nakládání s nebezpečným zdravotnickým odpadem;

- Tratě pro energetické využití nerecyklovatelného nebezpečného zdravotnického odpadu se systémem čištění spalin a systémem kontinuálního monitorování emisí;
- Moderní automatické vedení pro mytí nádob;

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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškodovat“ (2021/C58/01).

Opatření bude dokončeno do 31. března 2026.

X.4. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění pro půjčky

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
320	C5.1 R1–I1	T	Přístup k lékárenské péči a lékům		Počet	0	8	Q2	2025	Přístup ke zdravotní péči musí být zajištěn všem obyvatelům a turistům na celém území Chorvatské republiky, přičemž služby jsou poskytovány během turistické sezóny také na místech a na ostrovech, které nemají lékárny ani lékárny, protože nesplňují podmínky vzdálenosti od jiné lékárny nebo počtu obyvatel, jako je nedostatečná nákladová efektivita jejich každodenní práce v dané oblasti. K dosažení tohoto cíle je třeba zajistit alespoň šest lékáren v mobilních karavanech a alespoň dvě lékárny na člunech.
321	C5.1 R1-I2	T	Poskytování mobilní primární zdravotní péče pro ambulantní pacienty		Počet	0	33	Q4	2025	Ministerstvo zdravotnictví (MIZ) zřídí na základě vytvořeného právního rámce ve spolupráci s okresy a zdravotními středisky mobilní kliniku (33 vozidel ambulantní primární péče) v 80 % venkovských, odlehlých a ostrovních oblastí. Ve spolupráci s vedoucím zdravotního střediska a v koordinaci s ním navštíví lékař a zdravotní sestra malá vzdálená místa ve zdravotnických střediscích, kde není k dispozici služba s potřebným lékařským a technickým vybavením pro rodinnou lékařskou péči, vyšetřuje pacienty, provádí léčbu, vydává různé druhy lékařských předpisů a provádí návštěvy imobilních pacientů v domovech. Počet vozidel se

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										určí po mapování kapacity potřebné k dosažení cíle.
322	C5.1 R1- I3	T	Nová budova v komplexu infekční kliniky „Dr. Fran Mihaljević“		Počet	0	1	Q1	2026	Projekt spočívá v demolici stávajících budov (3, 4 a 1/5) a výstavbě nové budovy jako součásti komplexu s podsklepením, přízemím a třemi novými podlažními. Všechny nové budovy musí být alespoň budovami s téměř nulovou spotřebou energie podle směrnice o energetické náročnosti budov, zatímco rekonstrukce stávajících budov musí v průměru dosáhnout alespoň středně hloubkové renovace, jak je definována v doporučení Komise o renovaci budov, nebo dosáhnout v průměru alespoň 30 % snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů ve srovnání s emisemi ex ante. U všech staveb je třeba věnovat zvláštní pozornost zajištění zdravých vnitřních klimatických podmínek, požární bezpečnosti a rizikům spojeným se zvýšenou seismickou aktivitou.
345	C5.1 R4- I6	M	Zařízení na zpracování zdravotnického odpadu v nemocnici (KBC) Záhřeb		Počet	0	1	Q1	2026	Dokončí se zařízení pro nakládání s lékařským odpadem pouze pro spalování nerecyklovatelného nebezpečného zdravotnického odpadu vyprodukovaného nemocnicí (KBC) Záhřeb. Tento projekt se týká výstavby moderního zařízení pro nakládání se zdravotnickým odpadem sestávajícího z těchto součástí: – chladiřské skladování nerecyklovatelného nebezpečného zdravotnického odpadu v souladu se

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										<p>všemi předpisy pro skladování tohoto druhu odpadu;</p> <ul style="list-style-type: none"> – nerecyklovatelné linky pro nakládání s nebezpečným zdravotnickým odpadem; – linky pro energetické využití nerecyklovatelného nebezpečného zdravotnického odpadu se systémem čištění spalin a systémem kontinuálního monitorování emisí; – moderní automatické linky pro mytí nádob.

V. INICIATIVA Č. 6.1: RENOVACE BUDOV

Současný chorvatský fond budov je poměrně starý a míra energetické renovace budov činila v období 2014–2020 pouze 0,7 % ročně. Staré a neúčinné budovy jsou odpovědné za 40 % spotřeby energie a 36 % emisí CO₂ a až 30 % budov spadá do kategorie s nejhrošími výsledky. Většina energeticky nejnáročnějších budov nesplňuje minimální požadavky na ochranu před zemětřesením, požární ochranu nebo ochranu zdraví, a proto vyžaduje komplexní renovaci. Kromě toho v březnu a prosinci 2020 postihly Chorvatsko dvě série zemětřesení, která způsobila značné materiální škody ve městě Záhřeb, regionu Záhřeb, regionu Krapina–Zagorje, regionu Sisak–Moslavina a regionu Karlovac. Podle rychlého posouzení potřeb v důsledku poškození (vláda Chorvatské republiky, 2020) byly celkové potřeby obnovy a rekonstrukce v městě Záhřeb a regionech Záhřeb a Krapina–Zagorje z březnového zemětřesení odhadnuty na přibližně 17 469 000 000 EUR. Posouzení škod způsobených zemětřesením v prosinci stále probíhá.

Tato iniciativa v chorvatském plánu pro oživení a odolnost se týká investic a reforem zaměřených na podporu komplexní renovace budov, včetně energetické renovace, posílení struktury a renovace po zemětřesení. Renovace zahrnují bytové domy a veřejné budovy, včetně zdravotnických a vzdělávacích zařízení, jakož i budovy se statutem kulturního statku.

Iniciativa zahrnuje reformy, které podporují proces renovace a dekarbonizace budov a současně řeší překážky na stavebním trhu a sociální otázky: i) reformu zaměřenou na dekarbonizaci budov, ii) reformu zaměřenou na zvýšení počtu pracovníků a odborníků v oblasti energetické účinnosti a obnovy po zemětřesení iii) reformu zaměřenou na snížení administrativní zátěže žadatelů v procesu renovace, iv) reformu zaměřenou na zvýšení znalostí o seismických činnostech, v) reformu zaměřenou na podporu a rozvoj zelené infrastruktury a oběhového řízení budov a prostor a vi) reformu zaměřenou na rozvoj systematického hospodaření s energií a testování nového modelu financování energetické účinnosti.

Investice a reformy přispějí k doporučením pro zemi, která byla Chorvatsku adresována v uplynulých dvou letech, ohledně potřeby „zaměřit investiční politiku na [...] energetickou účinnost [...] a environmentální infrastrukturu (doporučení pro zemi č. 3, 2019) a „zaměřit investice na ekologickou a [...] transformaci, zejména na environmentální infrastrukturu [...]“ (doporučení pro zemi č. 3, 2020).

V.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C6.1 R1 – Dekarbonizace budov

Reforma přispěje k iniciativě v oblasti renovace stávajících budov a k přeměně stávajícího fondu budov na vysoce energeticky účinný a dekarbonizovaný fond budov do roku 2050.

Reforma zahrnuje přijetí programů renovace energetické účinnosti na období 2021–2030 pro bytové domy, veřejné budovy a zvláštní kategorii budov se statutem kulturního statku, jakož i přijetí programu na snížení energetické chudoby v oblastech zvláštního státního zájmu v období 2021–2025. Tyto programy podporují hloubkovou renovaci budov a současně věnují zvláštní pozornost zajištění zdravých vnitřních klimatických podmínek, požární bezpečnosti a řešení rizik spojených se zvýšenou seismickou aktivitou a snižováním energetické chudoby.

Reforma bude dokončena do 31. března 2022.

Investice C6.1 R1–I1 – Energetická renovace budov

Cílem investice je podpořit ekologickou transformaci a dekarbonizaci budov snížením spotřeby energie na vytápění v bytových domech a budovách veřejného sektoru alespoň o 50 % ve srovnání s roční spotřebou energie pro vytápění před renovací. Vzhledem k tomu, že vytápění představuje 71 % celkové konečné spotřeby energie (chorvatský statistický úřad, 2015), výše uvedené úspory

spotřeby tepla musí odpovídat alespoň 30 % zvýšení úspor primární energie ve srovnání se stavem před renovací. Cílem investice je rovněž zvýšit využívání obnovitelných zdrojů energie a následně snížit emise CO₂, zmírnit energetickou chudobu a podpořit využívání zelené infrastruktury a oběhové řízení budov a prostor.

Investice musí především financovat projekty energetické renovace, které se již připravují. Investice prostřednictvím Nástroje pro oživení a odolnost jsou tyto:

- V případě energetické renovace musí granty pokrývat 60 % způsobilých nákladů na renovaci a 85 % nákladů na dokumentaci.
- V případě rozsáhlé energetické renovace, která zahrnuje opatření v oblasti energetické účinnosti na vnějších stěnách a střeších budov, jakož i technické systémy vedle minimálního snížení spotřeby energie na vytápění a spotřebu primární energie o 50 %, granty pokryjí 80 % způsobilých nákladů na renovaci a 85 % nákladů na dokumentaci.
- V případě komplexní renovace, která kombinuje energetickou renovaci, seismické posílení, protipožární bezpečnost a zajištění zdravých vnitřních klimatických podmínek, musí granty pokrývat 80 % způsobilých nákladů na renovaci a 100 % nákladů na dokumentaci.

Očekává se, že tato investice významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujícím krokům stanoveným v plánu pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01). Zejména náklady na instalaci plynových kondenzačních kotlů musí představovat nejvýše 20 % celkových nákladů programu renovace a musí být instalovány plynové kondenzační kotle, které nahradí stávající neefektivní kotle na plyn, uhlí a topné oleje.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C6.1 R1–I3 – Energetická renovace budov se statutem kulturního statku

Cílem této investice je energetická renovace budov se statutem kulturního statku. Tím se sníží emise CO₂, sníží spotřeba energie, dlouhodobě sníží náklady na údržbu a přispěje se k rozvoji oběhového hospodářství a k využívání řešení inspirovaných přírodou. Opatření se vztahuje na dvě kategorie budov: jednotlivě chráněné kulturní statky (jednotlivé budovy a skupiny budov) a budovy nacházející se v chráněné kulturní a historické jednotce.

Vzhledem ke kulturní a sociální hodnotě budov kulturního dědictví a značným zdrojům potřebným pro jejich renovaci se renovace veřejných a kulturních budov se statutem kulturních statků financuje ve výši 100 %. Očekává se, že tato investice významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujícím krokům stanoveným v plánu pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01). Zejména náklady na instalaci plynových kondenzačních kotlů musí představovat nejvýše 20 % celkových nákladů programu renovace a musí být instalovány plynové kondenzační kotle, které nahradí stávající neefektivní kotle na plyn, uhlí a topné oleje. Energetická renovace budov se statutem kulturního statku vyžaduje roční snížení očekávané spotřeby energie pro vytápění nebo spotřebu primární energie v rámci projektu alespoň o 20 % ve srovnání se spotřebou energie před renovací. Na úrovni portfolia všech renovovaných budov se statutem kulturního statku se však v průměru dosáhne 30 % úspor primární energie ve srovnání se stavem před renovací.

Investice se uskuteční do 30. června 2026.

Reforma C6.1 R2 – Rozvoj rámce pro zajištění odpovídajících dovedností v kontextu zelených pracovních míst potřebných pro obnovu po zemětřesení

Cílem této reformy je zmírnit riziko spojené s nedostatečným počtem kvalifikovaných pracovních sil a poskytnout odpovídající znalosti a dovednosti potřebné k provedení všech procesů energetické renovace a rekonstrukce po zemětřesení, a to začleněním nezbytných znalostí o seismické odolnosti, energetické účinnosti, oběhovém řízení, ochraně kulturního dědictví a obnově po zemětřesení, a to zlepšením stávajících programů vzdělávání a odborné přípravy a rozvojem nových programů.

Programy vzdělávání a odborné přípravy budou rozvíjeny prostřednictvím národního plánu rozvoje dovedností v kontextu zelených pracovních míst spojených s energetikou a rekonstrukcí po zemětřesení.

Reforma zahrnuje:

- navrhování a provádění programů vzdělávání dospělých se zaměřením na rozvoj a provádění rekvalifikačních programů pro potřeby renovací a dekarbonizace budov s prvky renovací po zemětřesení, ochrany kulturního dědictví, energetické účinnosti, zelené infrastruktury a oběhového řízení prostor a budov;
- akreditace nového magisterského programu v oblasti technických věd, který zahrnuje témata týkající se renovace po zemětřesení, obnovy kulturního dědictví, přizpůsobení se změně klimatu, energetické účinnosti, oběhového řízení prostor a budov, územního plánování, udržitelného rozvoje měst, městského lesnictví a uplatňování řešení inspirovaných přírodou;
- rozvoj programů, které podpoří větší využívání modelu informací o budovách a jeho propagaci ve stavebnictví a územním plánování;
- vedení propagační kampaně s cílem přilákat žadatele.

Reforma bude dokončena do 30. června 2026.

Reforma C6.1 R3 – Zvýšení účinnosti, snížení administrativní zátěže a digitalizace procesu renovací

Cílem reformy je poskytnout občanům a vlastníkům budov služby, které pomohou snížit administrativní zátěž žadatelů při energetické renovaci a rekonstrukci po zemětřesení prostřednictvím digitalizace a integrace informací. Reforma zahrnuje další zlepšení služeb jednotného kontaktního místa pro energetickou renovaci a vytvoření jednotného kontaktního místa on-line a off-line kanceláří pro oblasti postižené zemětřesením s cílem zjednodušit proces rekonstrukce pro občany a další subjekty, které potřebují administrativní služby během procesu obnovy po zemětřesení. Reforma rovněž financuje posílení odborných schopností zaměstnanců v jednotném kontaktním místě a veřejných institucích zapojených do procesu rekonstrukce na podporu plné funkčnosti služeb jednotného kontaktního místa.

Reforma bude dokončena dne 30. června 2026.

Reforma C6.1 R4 – Modernizace a integrace seismických údajů pro proces renovací a plánování budoucí výstavby a monitorování veřejné infrastruktury

Cílem reformy je zlepšit odolnost vůči rizikům v územním plánování a ve stavebnictví zlepšením sběru a zpracování seismických údajů a posílením schopnosti používat údaje o seismických rizicích a provádět opatření ke snížení potenciálních škod. Shromážděné údaje slouží jako vstupní údaje pro mapy související s riziky, jako jsou mapy chyb, seismické mapy a mapy náchylnosti k skluzu, které se použijí při vytváření územních plánů místních samospráv s cílem naplánovat odpovídající typologii protiseismické konstrukce a zvýšit odolnost Chorvatska vůči zemětřesením.

Reforma posílí organizační a infrastrukturní kapacitu seismologického průzkumu Chorvatské republiky pro sběr, zpracování a analýzu údajů o seismických aktivitách. Rovněž posílí správní

kapacitu ministerstva pro územní plánování, výstavbu a státní majetek a související služby, jako jsou instituce a úřady na regionální úrovni, aby shromážděné údaje mohly být řádně použity v územním plánování a ve stavebnictví.

Reforma bude dokončena do 30. června 2025.

Investice C6.1 R4–I1 – Rozvoj seizmologických datových sítí

Cílem investice je financovat pořízení nejméně 300 jednotek nového seizmického vybavení, které potřebuje Seismologický průzkum Chorvatské republiky k monitorování, zpracování a analýze údajů týkajících se seizmických činností na území Chorvatska. Z investic se rovněž financují najímání a školení odborníků pro používání pořízeného zařízení a zpracování dat. Po roce 2026 jsou platy najatých odborníků nadále financovány ze státního rozpočtu.

Investice se uskuteční do 30. června 2026.

Reforma C6.1 R5 – Zavedení nového modelu strategií obnovy zelených měst a provádění pilotního projektu pro rozvoj zelené infrastruktury a oběhovou správu budov a prostor

Cílem reformy je vytvořit rámec pro navrhování a provádění strategií ekologické obnovy měst. Nový rámec poskytne základ pro rozvoj udržitelného vesmíru se zaměřením na rozvoj zelené infrastruktury a integraci řešení inspirovaných přírodou, modely pro oběhové řízení vesmíru a budov, posílení odolnosti vůči rizikům a změně klimatu a podporu celkového udržitelného rozvoje. Reforma je k dispozici všem místním samosprávným celkům v Chorvatsku, ale přednost mají ty, které se nacházejí v oblastech zasažených zemětřesením.

Pokyny pro vypracování strategií obnovy zelených měst vypracuje Ministerstvo pro územní plánování, výstavbu a státní majetek na základě národních programů rozvoje zelené infrastruktury v městských oblastech a rozvoje oběhového řízení budov a prostor. Rozvoj strategií ekologické obnovy měst a provádění pilotních projektů probíhá ve spolupráci s ministerstvem.

Reforma bude dokončena do 30. června 2026.

Reforma C6.1 R6 – Pilotní projekt pro vytvoření a provádění systematického hospodaření s energií a vytvoření nového modelu financování

Chorvatsko má fungující systém sledování spotřeby energie pro jednotlivá zařízení veřejného sektoru, ale tento systém se dosud nevyvíjí v jiných odvětvích, jako je soukromé bydlení, průmysl nebo doprava. Cílem tohoto opatření je vyvinout a vyzkoušet model pro sledování spotřeby energie v budovách s více bytovými jednotkami, který bude prováděn na základě dobrovolného zájmu vlastníků. Tento model je založen na pilotních projektech, které sledují veškerou spotřebu energie a vody v místní samosprávné jednotce zavedením automatického sběru údajů, který by měl umožnit systematické hospodaření s energií a vést k úsporám energie a vody.

Na základě shromážděných údajů o spotřebě energie a vody během pilotního projektu bude tato reforma rovněž analyzovat a rozvíjet model, který umožní zákazníkovi požádat o úvěr na energetickou renovaci a splácet jej prostřednictvím svého energetického účtu, který bude upraven s ohledem na úspory energie dosažené renovací. Tím se zmírní problém nedostatku finančních zdrojů konečných příjemců pro účely energetické renovace a očekává se, že pozitivně přispěje k míře energetické renovace v Chorvatsku. Reforma rovněž otestuje model pilotního projektu pro případnou žádost na vnitrostátní úrovni.

Reforma bude dokončena do 31. prosince 2025.

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

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
351	C6.1 R1	M	Přijetí vnitrostátních programů energetické renovace i) budov s více bytovými jednotkami, ii) budov, které mají status kulturního statku (na období 2021–30), a iii) snížení energetické chudoby v oblastech zvláštního státního zájmu (na období 2021–25)	Zveřejnění na oficiálních internetových stránkách ministerstva územního plánování, výstavby a státního majetku				Q4	2021	Zveřejnění programů na podporu hloubkové renovace budov, vysoce účinných alternativních systémů, které věnují zvláštní pozornost zajištění zdravých vnitřních klimatických podmínek, požární bezpečnosti a rizikům spojeným se zvýšenou seismickou aktivitou. Zavádí se zvláštní kategorie energetické renovace budov se statutem kulturního dědictví, která dosud nebyla zahrnuta do programů energetické renovace pro spolufinancování EU v Chorvatsku. Zveřejnění programu na snížení energetické chudoby v oblastech zvláštního státního zájmu na období 2021–2025, který zahrnuje komplexní renovace budov v podporovaných oblastech a oblastech zvláštní veřejné péče, budování kapacit ke zmírnění energetické chudoby, snížení spotřeby energie u konečného uživatele a následné snížení emisí CO2 z energeticky chudých nebo zranitelných domácností.
352	C6.1 R1	M	Přijetí programu energetické renovace budov veřejného sektoru na období 2021–2030	Zveřejnění na oficiálních internetových stránkách ministerstva územního plánování, výstavby a státního majetku				Q1	2022	Zveřejnění programu energetické renovace budov veřejného sektoru na období 2021–2030, který zahrnuje komplexní renovaci budov veřejného sektoru, včetně opatření v oblasti energetické účinnosti a účinného využívání

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										zdrojů, a zároveň snižuje potřebu tepla a spotřebu energie veřejných budov a zvyšuje využívání obnovitelných zdrojů energie a následné snižování emisí CO2.
353	C6.1 R1– I1	T	Podepsané smlouvy na energetickou renovaci veřejných budov a budov s více bytovými jednotkami		EUR	0	66 361 404	Q4	2022	Podepsané smlouvy, na jejichž základě bylo poskytnuto 66 361 404 EUR na energetickou renovaci budov. Všechny smlouvy stanoví příslušný požadavek energetické účinnosti na minimální snížení spotřeby energie pro vytápění alespoň o 50 % ve srovnání s roční spotřebou energie na vytápění před renovací každé budovy (očekává se u budovy se statusem kulturního statku), což přinese 30 % úspory primární energie ve srovnání se stavem před renovací a bude respektovat zásadu „významně nepoškozovat“ stanovenou v článku 17 nařízení (EU) 2020/852 o stanovení rámce pro usnadnění udržitelných investic.
354	C6.1 R1– I1	T	Energetická renovace bytových domů		Počet (m ²)	0	180 000	Q2	2026	Musí být dokončena energetická renovace alespoň 180 000 m ² bytových domů v souladu se smlouvami o spolufinancování, při dosažení minimálního požadavku na snížení spotřeby energie na vytápění alespoň o 50 % ve srovnání s roční spotřebou energie na vytápění před renovací každé budovy, což povede ke 30% zvýšení úspor primární energie ve srovnání se

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										stavem před renovací, a při dodržení zásady „významně nepoškozovat“ stanovené v článku 17 nařízení (EU) 2020/852 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelného investování.
355	C6.1 R1-11	T	Energetická renovace veřejných budov		Počet (m ²)	0	288 000	Q2	2026	Musí být dokončena energetická renovace alespoň 288 000 m ² veřejných budov v souladu se smlouvami o spolufinancování, při dosažení minimálního požadavku na snížení spotřeby energie na vytápění alespoň o 50 % ve srovnání s roční spotřebou energie na vytápění před renovací každé budovy, což povede ke 30% zvýšení úspor primární energie ve srovnání se stavem před renovací, a při dodržení zásady „významně nepoškozovat“ stanovené v článku 17 nařízení (EU) 2020/852 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelného investování.
358	C6.1 R1-13	T	Energetická renovace budov se statusem kulturního statku		Počet (m ²)	0	31 000	Q2	2026	Musí být dokončena energetická renovace nejméně 31 000 m ² budov se statusem kulturních statků, přičemž se v průměru dosáhne 30% zvýšení úspor primární energie s minimálním požadavkem 20 % pro každou budovu ve srovnání se stavem před renovací a při dodržení zásady „významně nepoškozovat“, jak je stanovena v článku 17 nařízení (EU) 2020/852, kterým se stanoví rámec pro usnadnění udržitelných investic.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										Investice zahrnuje přípravu a realizaci otevřených výzev k předkládání návrhů na vypracování dokumentace a provedení energetických renovací budov se statusem kulturního statku pro veřejné a kulturní účely. Program zahrnuje dvě kategorie budov: jednotlivě chráněné kulturní statky (jednotlivé budovy a skupiny budov) a budovy nacházející se v chráněné kulturní a historické jednotce.
359	C6.1 R2	M	Zveřejnění národního plánu rozvoje dovedností v kontextu zelených pracovních míst týkajících se energetické účinnosti a obnovy po zemětřesení	Zveřejnění na oficiálních internetových stránkách ministerstva územního plánování, výstavby a státního majetku				Q4	2022	Zveřejnění národního plánu rozvoje dovedností, který zlepší dovednosti zelených pracovních míst v souvislosti s energetickou renovací, renovací po zemětřesení, zelenou infrastrukturou, uplatňováním přírodních řešení a oběhovým řízením vesmíru a budov, a to na základě přezkumu stávajících programů a přípravy a přizpůsobení vzdělávacích programů vymezených reformou.
360	C6.1 R2	T	Ukončený program odborné přípravy a vzdělávání dospělých pro obnovu po zemětřesení a energetickou renovaci		Počet	0	500	Q2	2026	500 osob dokončí programy vzdělávání dospělých pro renovace a energetické renovace po zemětřesení, které byly potvrzeny veřejnou Open University Záhřeb / chorvatskou službou zaměstnanosti / jinými příslušnými subjekty.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
400	C6.1 R2	M	Zahájení akreditačního procesu pro vytvoření nového interdisciplinárního magisterského programu	Povolení k provedení požadovaného magisterského programu				Q3	2025	Žádost o povolení k provádění nového magisterského programu v oblasti technických věd se předkládá Agentuře pro vědu a vysokoškolské vzdělávání.
401	C6.1 R2	M	Zápis do nového nabízeného magisterského programu	Zveřejněná výzva k podávání přihlášek do nového magisterského programu				Q2	2026	Vysokoškolská instituce, která je držitelem nového programu vysokoškolského studia, zveřejní výzvu k podávání žádostí o přijetí do nového magisterského programu s nejméně 30 místy, která jsou financována ze státního rozpočtu.
362	C6.1 R3	M	Zřízení a provoz fyzického jednotného kontaktního místa pro energetickou renovaci a seismické posílení	Provoz jednotného kontaktního místa				Q4	2021	V oblasti postižené zemětřesením se vytvoří a zahájí provoz fyzického jednotného kontaktního místa, aby se snížila administrativní zátěž pro občany. Investice zahrnují přizpůsobení a modernizaci fyzické infrastruktury v místě, kde má být zřízeno jednotné kontaktní místo, investice do vývoje a údržby on-line systému, investice do funkčnosti on-line systému, školení zaměstnanců, školení zúčastněných veřejných orgánů a propagační činnosti.
363	C6.1 R3	M	Zřízení a zprovoznění jednotného kontaktního místa on-line pro	Provoz jednotného kontaktního místa on-line				Q4	2022	Zprovoznění on-line systému jednoho správního místa, který by shromažďoval veškeré informace nezbytné pro energetickou renovaci a obnovu po

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			energetickou renovaci a seizmické posílení							zemětřesení. Jednotné kontaktní místo se provádí ve dvou fázích: i) tísňové služby nezbytné pro naléhavou strukturální renovaci a nezbytnou obnovu škod, aby byla zajištěna úroveň bezpečnosti pro občany a zařízení; ii) začlenění všech ostatních služeb a informací potřebných pro komplexní a energetickou renovaci do služeb a informací, které jsou součástí konceptu „Build back better“.
364	C6.1 R3	T	Ukončená odborná příprava pro státní zaměstnance zaměřená na poskytování služeb jednotného kontaktního místa pro energetickou účinnost a obnovu po zemětřesení		Počet	0	80	Q2	2026	Nejméně 80 zaměstnanců veřejné správy vyškolených k poskytování vysoce kvalitních služeb kombinujících energetickou účinnost a obnovu po zemětřesení. Z toho nejméně 40 zaměstnanců jednotného kontaktního místa pro školení o různých aspektech rekonstrukce, zejména pokud jde o odstranění administrativních překážek při provádění rekonstrukčních činností a využívání on-line platformy. Další 40 zaměstnanců realizačních veřejných institucí s cílem získat školení o administrativních a technických aspektech rekonstrukce a pracovat na on-line platformě.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
365	C6.1 R4	T	Seizmické údaje začleněné do 10 odborných základů pro územní plány územních samosprávných celků		Počet	0	10	Q2	2025	Úplné začlenění seizmických údajů (výchozí mapy, seizmické mapy, mapy náchylnosti k sesuvům půdy ve vhodných rozlišeních atd.) do systému územního plánování a použití na 10 odborných pilotních základnách pro územní plány územních jednotek místní správy. Výsledky analýzy seizmických dat lze použít při přípravě změn územních plánů nebo při vytváření nových územních plánů po provedení reformy.
366	C6.1 R4- I1	T	Pořízené jednotky seizmického vybavení		Počet	0	300	Q4	2022	Investice posílí organizační a infrastrukturní kapacitu v rámci seizmologického průzkumu Chorvatské republiky prostřednictvím nákupu nejméně 300 jednotek vybavení s cílem zvýšit kvalitu sběru, zpracování a používání seizmických údajů potřebných pro proces renovace budov, plánování rozvoje nových zařízení a monitorování veřejné infrastruktury, jakož i posílení odolnosti Chorvatska vůči zemětřesením a souvisejícím rizikům.
367	C6.1 R4- I1	M	Najímání a odborná příprava odborníků na seizmologický průzkum		Počet	12	21	Q2	2026	Nábor 9 dalších odborníků v rámci seizmologického průzkumu Chorvatské republiky, jejichž mzdy budou po skončení platnosti RRF financovány ze státního rozpočtu, a ukončené školení zaměřené na shromažďování, zpracování a analýzu seizmických údajů na území

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										Chorvatska.
368	C6.1 R5	M	Přijetí programu pro rozvoj oběhového řízení budov a prostor na období 2021–2030 a programu rozvoje městské zelené infrastruktury na období 2021–2030	Zveřejnění na oficiálních internetových stránkách ministerstva územního plánování, výstavby a státního majetku				Q4	2021	<p>Program pro rozvoj oběhového řízení budov a prostor na období 2021–2030, který má být přijat vládou, stanoví cíle a opatření pro oběhové řízení prostor a budov, které mimo jiné podporují opatření v oblasti oběhovosti při plánování nových budov, opětovném využívání opuštěných budov a prodloužení životnosti stávajících prostor a budov, zvyšování energetické účinnosti a účinného využívání zdrojů budov a využívání obnovitelných zdrojů energie, opětovné využívání stavebních výrobků a materiálů pro účely účinného využívání městských zdrojů a snižování stavebních odpadů v souladu s aktualizovaným plánem pro nakládání s odpady, a to jako základ pro rozvoj strategií zelené obnovy měst.</p> <p>Program rozvoje městské zelené infrastruktury na období 2021–2030, který má být přijat vládou, stanoví cíle a opatření, která přispějí ke zmírnění změny klimatu a snížení dopadů tepelných ostrovů, snížení emisí skleníkových plynů, zlepšení kvality života a bydlení ve městech, zlepšení lidského zdraví, zlepšení kvality městských oblastí přeměnou nedostatečně využívaných a opuštěných pozemků, k podpoře zelených investic, podpoře obnovy a zachování</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										druhů a stanovišť v souladu se směrnicemi o zachování druhů a stanovišť v rámci strategie EU v oblasti biologické rozmanitosti do roku 2030, k tvorbě nových pracovních míst a zajištění úspor energií, a to jako základ pro rozvoj strategií zelené obnovy měst.
369	C6.1 R5	T	Přijetí strategií zelené obnovy měst		Počet	0	10	Q4	2023	Přijetí nejméně 10 strategií zelené obnovy měst s cílem poskytnout základ pro rozvoj udržitelného prostoru se zaměřením na rozvoj zelené městské infrastruktury a integraci řešení inspirovaných přírodou, začlenění modelů pro oběhové řízení budov a prostor, posílení odolnosti vůči rizikům a změně klimatu a podporu celkového udržitelného rozvoje.
370	C6.1 R5	T	Provádění pilotního projektu určeného prostřednictvím strategií ekologické obnovy měst a propojeného s vnitrostátními programy pro zelenou infrastrukturu a oběhové řízení prostor a budov		Počet	0	1	Q2	2026	Provádění alespoň jednoho pilotního projektu určeného prostřednictvím strategií ekologické obnovy měst a propojeného s vnitrostátními programy pro zelenou infrastrukturu a oběhové řízení prostor a budov
371	C6.1 R6	M	Úspěšně dokončený pilotní projekt	Zveřejnění dokončeného pilotního projektu na				Q4	2023	Na základě veřejné výzvy provede Ministerstvo pro fyzické plánování, výstavbu a státní majetek

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			systematického hospodaření s energií s cílem vyzkoušet nový model financování renovací zaměřených na energetickou účinnost	oficiálních internetových stránkách ministerstva územního plánování, výstavby a státního majetku						ve spolupráci s chorvatskou vládou agenturou pro nemovitosti pilotní projekt zahrnující všechna oddělení spotřeby energie a vody v pilotním oddělení místní samosprávy tím, že zavede automatické shromažďování údajů o spotřebě energie a vody bytových domech ve vybrané pilotní oblasti. Cílem pilotního projektu je dosáhnout úspor energie a vody zavedením a prováděním systematického hospodaření s energií a umožnit testování možností provádění nového modelu financování energetické renovace bytových domů, včetně analýzy nákladů a přínosů pro jeho uplatňování na vnitrostátní úrovni. Na základě pilotních projektů se vypracují pokyny pro uplatňování modelu řízení spotřeby energie u bytových domů na vnitrostátní úrovni.
372	C6.1 R6	M	Přijetí pokynů pro používání modelu pro sledování spotřeby energie v budovách s více bytovými jednotkami	Zveřejnění na oficiálních internetových stránkách ministerstva územního plánování, výstavby a státního majetku				Q4	2025	Ministerstvo územního plánování, výstavby a státního majetku přijme pokyny pro používání modelu sledování spotřeby energie ve bytových domech na základě dobrovolného zájmu vlastníků bytových domů.

V.3 Popis reforem a investic pro půjčky

Reforma C6.1 R7 – Oběhové využívání stavebního odpadu z budov se statusem kulturního statku: pilotní projekt zabývající se možnostmi výměny a obchodu

Cílem reformy je prozkoumat potřeby, možnosti a mechanismy oběhového využívání stavebního odpadu z budov se statusem kulturního statku prostřednictvím provádění pilotních projektů ve dvou vybraných místních samosprávných jednotkách.

Spolu s vybavením dvou lokalit pro usnadnění účinného nakládání se stavebním odpadem a pořízením vhodných nových vozidel se projekty zaměří na opětovné použití stavebních odpadních materiálů z budov se statusem kulturního statku, lepší nakládání se stavebním odpadem v praxi, podporu udržitelnosti ve stavebnictví a zkoumání možností a možností pro výměnu stavebních odpadních materiálů a obchod s nimi.

V rámci projektů se ve vybraných místních samosprávných jednotkách provádí komplexní soupis budov se statusem kulturního statku, který dokumentuje charakteristiky, materiály a stav nemovitostí v rámci vybraných místních samosprávných jednotek. Bude zřízena digitální platforma komplexního soupisu budov se statusem kulturního statku.

Kromě toho budou v rámci provádění pilotních projektů prováděny vzdělávací činnosti zaměřené na nakládání se stavebním odpadem, snížení stavebního odpadu z budov se statusem kulturního statku a odpadu vzniklého povodněmi, ochranu životního prostředí a kulturního dědictví.

Zajistí se, aby provozovatel odpovědný za sběr materiálu a logistiky zavedl systém řízení rizik pro životní prostředí, zdraví a bezpečnost. Systém zajistí plný soulad se zásadami „významně nepoškozovat“ v rámci Nástroje pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (C(2023) 6454 final), zejména pokud jde o prevenci a omezování znečištění a cíl oběhového hospodářství a s výjimkou činností a aktiv souvisejících s fosilními palivy nebo spalováním.

Podpora této reformy se poskytuje výhradně pro vozidla s nulovými emisemi a plug-in hybridy, které vypouštějí méně než 50 g CO₂/km, nebo pro vozidla zvláštního určení, která jsou založena na nejlepších dostupných technologiích.

Pokyny pro používání systému oběhového využívání stavebního odpadu z budov se statusem kulturního statku na vnitrostátní úrovni s doporučeními ke zřízení národní platformy pro výměnu stavebního odpadu z budov se statusem kulturního statku a obchodování s ním budou přijaty a zveřejněny na oficiálních internetových stránkách Ministerstva pro fyzické plánování, výstavbu a státní majetek,

Opatření musí být v souladu s národním plánem pro nakládání s odpady a přispěje ke zlepšení infrastruktury a postupů v oblasti stavebního a demoličního odpadu, zlepšení recyklace a omezení skládkování. Provádí se tak, aby byla zajištěna důkladná politická soudržnost řízení oběhového hospodářství napříč různými ministerstvy a dalšími příslušnými zúčastněnými stranami.

Investice bude dokončena do 31. března 2026.

Investice C6.1 R1 – I4 – Energetická renovace budov se statusem kulturního statku

Cílem tohoto opatření je zvýšit ambice stávajícího opatření C6.1 R1-I3 Energetická renovace budov se statusem kulturního statku. Pokyny pro energetickou renovaci budov se statusem kulturního statku budou vypracovány a zveřejněny na oficiálních internetových stránkách Ministerstva kultury a sdělovacích prostředků. Pokyny obsahují doporučení týkající se opatření energetické renovace, technických řešení a moderních materiálů a objasňují postupy pro přípravu dokumentace a získání nezbytných povolení.

Provádění opatření bude dokončeno do 31. prosince 2023.

V.4 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění pro půjčky

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
402	C6.1 R7	M	Podepsané dohody o provádění pilotních projektů	Podepsané dohody o provádění pilotních projektů				Q3	2024	Dohody o provádění pilotních projektů se podepisují s místními samosprávnými celky.
403	C6.1 R7	T	Dokončené pilotní projekty	Dokončení pilotních projektů s vybavenou a funkční infrastrukturou	Počet	0	2	Q1	2026	Pilotní projekty se provádějí ve dvou vybraných místních samosprávných jednotkách.
404	C6.1 R7	M	Byly přijaty vnitrostátní pokyny pro oběhové využívání stavebního odpadu z budov se statusem kulturního statku	Vnitrostátní pokyny k oběhovému využívání stavebního odpadu tvoří budovy se statusem kulturního statku, které byly přijaty a zveřejněny na oficiálních internetových stránkách Ministerstva pro fyzické plánování, výstavbu a státní majetek. Bude zřízena digitální platforma pro komplexní soupis budov se statusem kulturního statku.				Q1	2026	Pokyny pro používání systému oběhového využívání stavebního odpadu z budov se statusem kulturního statku na vnitrostátní úrovni s doporučeními ke zřízení národní platformy pro výměnu stavebního odpadu z budov se statusem kulturního statku a obchodování s ním budou přijaty a zveřejněny na oficiálních internetových stránkách Ministerstva pro fyzické plánování, výstavbu a státní majetek.
405	C6.1 R1 – I4	M	Pokyny pro energetickou renovaci budov se statusem kulturního statku	Zveřejnění na oficiálních internetových stránkách Ministerstva kultury a sdělovacích prostředků				Q4	2023	Pokyny pro energetickou renovaci budov se statusem kulturního statku budou vypracovány a zveřejněny na oficiálních internetových stránkách Ministerstva kultury a sdělovacích prostředků. Pokyny obsahují doporučení týkající se opatření energetické renovace, technických řešení a moderních

										materiálů a objasňují postupy pro přípravu dokumentace a získání nezbytných povolení.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

W. SLOŽKA č. 7.1: ENERGETIKA A UDRŽITELNÉ DOPRAVA (KOMPONENT REPowerEU)

Hlavním cílem této složky je snížit závislost na fosilních palivech, zejména z Ruska, a urychlit ekologickou transformaci v celém hospodářství. Toho má být dosaženo prostřednictvím opatření týkajících se energetických sítí, infrastruktury pro zkapalněný zemní plyn a plyn, využívání obnovitelných zdrojů energie, dopravy s nulovými emisemi a vodíku z obnovitelných zdrojů. Uvedená opatření mají pomoci zlepšit bezpečnost dodávek a diverzifikaci dodávek plynu v Unii, snížit závislost na fosilních palivech zvýšením výroby a využívání obnovitelných zdrojů energie, jako je udržitelný biometan, vodík z obnovitelných zdrojů a geotermální energie, zvýšit podíl a urychlit zavádění energie z obnovitelných zdrojů, přispět ke zvýšení energetické bezpečnosti a řešit překážky v distribuci elektřiny a podpořit dopravu s nulovými emisemi.

Z devíti opatření v rámci této složky má osm přeshraniční rozměr nebo rozměr zahrnující více zemí. Největší investice s přeshraničním rozměrem nebo rozměrem zahrnujícím více zemí se týkají zvýšení kapacity terminálu LNG na ostrově Krk a posílení plynárenské infrastruktury, jakož i posílení přenosových a distribučních kapacit elektrické sítě. Další významné investice s přeshraničním rozměrem nebo rozměrem zahrnujícím více zemí se týkají zvýšeného využívání obnovitelných zdrojů energie, jako je vodík z obnovitelných zdrojů, udržitelný biometan a geotermální energie, jakož i investice do vozidel poháněných alternativními palivy pro veřejnou městskou a příměstskou pravidelnou dopravu a rozvoj infrastruktury pro alternativní paliva v silniční dopravě.

Investice a reformy přispějí k plnění doporučení určených Chorvatsku ohledně potřeby modernizovat přenosové a distribuční sítě elektřiny (doporučení pro zemi č. 2022.3.3 a 2023.3.4), zvýšit zavádění a využívání obnovitelných zdrojů energie (doporučení pro zemi č. 2019.3.3, 2020.3.8, 2022.3.2, 2023.3.1 a 3.2), diverzifikovat dovoz fosilních paliv (doporučení pro zemi č. 2022.3.1) a snížit závislost na fosilních palivech v dopravě a podporovat dopravu s nulovými emisemi (doporučení pro zemi č. 2019.3.3, 2020.3.7, 2022.3.5, 2023.3.1 a 3.6).

Očekává se, že žádné opatření v této složce významně nepoškozuje environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujícím opatřením stanoveným v plánu pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny „významně nepoškozovat“ (C(2023) 6454 final), zatímco zásada „významně nepoškozovat“ se nevztahuje na investici C7.1 I3 – Zvýšení kapacity terminálu LNG na ostrově Krk a posílení plynárenské infrastruktury v souladu s čl. 21c odst. 6 nařízení (EU) 2021/241.

W.1. Popis reform a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C7.1 R1 – Rozšířené opatření: Dekarbonizace odvětví energetiky

Cílem tohoto opatření je rozšířit reformu C1.2 R1: Dekarbonizace odvětví energetiky v rámci složky 1.2 (Energetická transformace pro udržitelné hospodářství). Rozšířená část opatření zavede nový systém vlastní spotřeby zařízení na výrobu energie, která jsou sama zásobována, aby bylo zajištěno rovné zacházení se všemi zákazníky, pokud jde o přístup k distribuční síti a síťovým poplatkům. Nový systém přepracuje způsob výpočtu odměny za elektřinu dodávanou z vlastních zdrojů do sítě; všechny poplatky, včetně síťových sazeb, musí odrážet náklady, přiměřené a nediskriminační. Nový systém zároveň vytvoří pobídky pro spotřebitele, aby se stali samospotřebiteli, jakož i k vlastní spotřebě. Poplatky a poplatky se nevztahují na elektřinu

vyrobenou z vlastních zdrojů, která zůstává v prostorách samospotřebitele. Nový systém vlastní spotřeby se zavede nejpozději do 31. března 2025 a použije se ode dne 1. ledna 2026.

Provádění opatření bude dokončeno do 31. března 2025.

Investice C7.1 R1-I1 – Využívání vodíku a nové technologie (investice C1.2.R1-I3 přesunutá z již přijatého prováděcího rozhodnutí Rady)

Cílem této investice je zlepšit využívání vodíku a nových technologií v Chorvatsku s cílem snížit emise skleníkových plynů v odvětví dopravy a průmyslu.

Tato investice zahrnuje tři různé činnosti:

- Výroba vodíku z obnovitelných zdrojů výstavbou elektrolyzérů o výkonu nejméně 10 MW. Tuto investici provede INA – Industrija nafte d.d. a bude plně v souladu s pravidly EU pro státní podporu.
- Zavádění infrastruktury pro energii z obnovitelných zdrojů pro dopravu prostřednictvím výstavby 6 vodíkových dobíjecích stanic. Toto opatření se provádí prostřednictvím nabídkového řízení, které má být vyhlášeno do 31. prosince 2024.
- Zveřejnění souboru technických souhrnů studií, které se budou zabývat potenciálem geologického podzemního ukládání CO₂ v Chorvatsku (na pevnině i na moři). Studie zahrnují strategické environmentální studie pro rozvoj trvalého nakládání s oxidem uhličitým v geologických strukturách na pevnině a v moři, studie územního plánování, mapování geologických struktur vhodných pro trvalé ukládání oxidu uhličitého a integrovanou studii proveditelnosti trvalého ukládání oxidu uhličitého v lokalitě Bockovci v souladu s článkem 7 a přílohou I směrnice 2009/31/ES.

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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškodovat“ (C(2023) 6454 final).

Provádění opatření bude dokončeno do 31. srpna 2026.

Investice C7.1 R1-I2 – Vytvoření vodíkového hospodářství (prostřednictvím Severojadranského vodíkového údolí)

Cílem investice je zvýšit využívání výroby a využívání vodíku z obnovitelných zdrojů spolufinancováním projektů v oblasti vodíku z obnovitelných zdrojů v rámci Severojadranského vodíkového údolí a určením Chorvatské agentury pro uhlovodíky jako koordinačního orgánu pro vodík v Chorvatsku. Chorvatská agentura pro uhlovodíky přijme plán a program rozvoje vodíku, který analyzuje nejvhodnější způsoby využití vodíku při dekarbonizaci chorvatského hospodářství. Investice rovněž přispěje k podpoře dopravy s nulovými emisemi dovybavením pěti dieselových lokomotiv na vodík a výstavbou nejméně pěti vodíkových dobíjecích stanic pro autobusy, vlaky a/nebo námořní dopravu.

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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškodovat“ (C(2023) 6454 final).

Provádění opatření bude dokončeno do 31. srpna 2026.

Investice C7.1 R1–I3 – Posílení využívání obnovitelných zdrojů energie v dopravě a vytápění

Cílem investice je zvýšit využívání geotermální energie dalším geotermálním průzkumem a vrty pro účely budoucího dálkového vytápění, jakož i přijetím plánu rozvoje geotermálního potenciálu.

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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (C(2023) 6454 final).

Provádění opatření bude dokončeno do 31. srpna 2026.

Investice C7.1 I1 – Rozšířené opatření: Pořízení vozidel na alternativní paliva pro veřejnou městskou a příměstskou pravidelnou dopravu

Cílem tohoto opatření je zvýšit investici C1.4 R4-I1: Zadávání zakázek na vozidla na alternativní paliva pro veřejnou městskou a příměstskou linkovou dopravu v rámci složky 1.4 (Rozvoj konkurenceschopného, energeticky udržitelného a účinného dopravního systému). Rozšířená část opatření zvýší počet pořízených autobusů na alternativní paliva (elektrické a vodíkové) na 103. Rozšířená část opatření zahrnuje rovněž dokončení jedné vodíkové energetické jednotky pro pohon elektrických lokomotiv umístěných v samostatném vozu (HERMES).

Provádění opatření bude dokončeno do 30. června 2026.

Investice C7.1 I2 – Rozšířené opatření: Program spolufinancování nákupu nových vozidel na alternativní paliva a rozvoje infrastruktury pro alternativní paliva v silniční dopravě

Cílem tohoto opatření je zvýšit investici C1.4 R5-I3: Program spolufinancování nákupu nových vozidel na alternativní paliva a rozvoje infrastruktury pro alternativní paliva v silniční dopravě v rámci složky 1.4 (Rozvoj konkurenceschopného, energeticky udržitelného a účinného dopravního systému). Rozšířená část opatření sestává z vybudování sítě elektrických dobíjecích stanic pro vozidla poháněná alternativním palivem. Rozšířená část opatření rovněž zvýší dobíjecí kapacitu všech 1 300 předpokládaných dobíjecích stanic z minimálně 20 kW na nejméně 50 kW.

Provádění opatření bude dokončeno do 30. června 2026.

W.2. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram sledování a provádění nevratné finanční podpory

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
406	C7.1 R1	M	Vstup v platnost právních předpisů zavádějících nový systém vlastní spotřeby	Ustanovení právního aktu, kterým se zřizuje nový systém vlastní spotřeby, s uvedením jeho vstupu v platnost				Q1	2025	Zavede se nový systém vlastní spotřeby pro zařízení na výrobu energie při samozásobení a použije se ode dne 1. ledna 2026. Nový systém vlastní spotřeby zajistí rovné zacházení se všemi zákazníky, pokud jde o přístup k distribuční síti a síťové poplatky. Nový systém přepracuje způsob výpočtu odměny za elektřinu dodávanou z vlastních zdrojů do sítě; všechny poplatky, včetně síťových sazeb, musí odrážet náklady, přiměřené a nediskriminační. Nový systém zároveň vytvoří pobídky pro spotřebitele, aby se stali samospotřebiteli, jakož i k vlastní spotřebě. Poplatky a poplatky se nevztahují na elektřinu vyrobenou z vlastních zdrojů, která zůstává v prostorách samospotřebitele.
51	C7.1 R1-I1	T	Instalovaná nová kapacita výroby vodíku		MW	0	10	Q4	2025	Nové zařízení vybudováno a v provozu, s instalovanou kapacitou 10 MW pro výrobu obnovitelné vodíkové energie pomocí elektrolýzy. Projekt musí splňovat podmínky podle směrnice (EU) 2018/2001 o obnovitelných zdrojích energie a příslušných aktů v přenesené pravomoci (EU) 2023/1185 a (EU) 2023/1184.

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										Zejména výstavba vodíkového elektrolyzérů s přepravní sítí umožní výrobu a přenos 100 % čistého obnovitelného vodíku. Investice musí být v souladu s odvětvovými pravidly pro výrobu obnovitelného vodíku s elektřinou z rozvodné sítě, aby se zajistilo, že výroba obnovitelného vodíku nezvýší emise skleníkových plynů.
52	C7.1 R1-I1	M	Vyhlášení veřejného nabídkového řízení na zvýšení kapacity vodíku					Q2	2026	Zahájení veřejného nabídkového řízení na výstavbu zařízení, které bude pomocí elektrolýzy instalovat 20 MW kapacity na výrobu obnovitelné vodíkové energie. Veřejné nabídkové řízení musí splňovat podmínky podle směrnice (EU) 2018/2001 o obnovitelných zdrojích energie a příslušných aktů v přenesené pravomoci (EU) 2023/1185 a (EU) 2023/1184.
53	C7.1 R1-I1	T	Bylo vybudováno nejméně 6 vodíkových dobíjecích stanic pro automobily, autobusy a těžká vozidla		Počet	0	6	Q2	2026	Do 2. čtvrtletí 2026 nejméně 6 vodíkových dobíjecích stanic pro automobily, autobusy a těžká nákladní vozidla. Stáčírny budou založeny na nejméně 100 kg vodíku, což by mohlo v případě potřeby zvýšit kapacitu.
54	C7.1 R1-I1	M	Studie o geologickém ukládání uhlíku	Zveřejnění technických shrnutí studií o geologickém ukládání				Q2	2026	Zveřejnění souboru technických souhrnů studií, které se budou zabývat potenciálem geologického podzemního ukládání CO ₂ v

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
				uhlíku ministerstvem hospodářství a udržitelného rozvoje						Chorvatsku (na pevnině i na moři). Studie zahrnují strategické environmentální studie pro rozvoj trvalého nakládání s oxidem uhličitým v geologických strukturách na pevnině a v moři, studie územního plánování, mapování geologických struktur vhodných pro trvalé ukládání oxidu uhličitého a integrovanou studii proveditelnosti trvalého ukládání oxidu uhličitého v lokalitě Bockovci.
407	C7.1 R1-I2	M	Koordinační subjekt pro vodík	Ustanovení zákonů s uvedením vstupu v platnost				Q1	2024	Vstupuje v platnost právní akt, kterým se Chorvatská agentura pro uhlovodíky určuje jako koordinační subjekt pro vodík v Chorvatsku.
408	C7.1 R1-I2	M	Plán a program rozvoje vodíku	Plán a program rozvoje vodíku přijatý chorvatskou agenturou pro uhlovodíky				Q1	2025	Plán a program rozvoje vodíku analyzují nejvhodnější využití vodíku při dekarbonizaci chorvatského hospodářství a zaměří se na využívání vodíku k dekarbonizaci odvětví, která se obtížně elektrifikují, jako je průmysl (vysokoteplotní procesy), těžká nákladní vozidla, námořní a železniční doprava, a to před zvážením dalších odvětví, aniž by bylo narušeno fungování vnitřního trhu. Jedním ze základů veškerých budoucích právních

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										předpisů o přepravě a skladování vodíku je plán a program rozvoje vodíku.
409	C7.1 R1-I2	T	Spolufinancování projektů v oblasti vodíku z obnovitelných zdrojů v rámci severojadranského vodíkového údolí		Počet	0	1	Q2	2026	V návaznosti na veřejnou výzvu k financování projektů v oblasti vodíku z obnovitelných zdrojů v Chorvatské republice v rámci severojadranského vodíkového údolí ve výši 13 500 000 EUR bude dokončen alespoň jeden projekt. Projekt(y) musí splňovat podmínky podle směrnice (EU) 2018/2001 o obnovitelných zdrojích energie a příslušných aktů v přenesené pravomoci (EU) 2023/1185 a (EU) 2023/1184.
410	C7.1 R1-I2	T	Dovybavení dieselových lokomotiv vodíkovým pohonem		Počet	0	5	Q2	2026	Nejméně pět dieselových lokomotiv musí být dovybaveno vodíkovým pohonem.
411	C7.1 R1-I2	T	Vodíkové dobíjecí stanice		Počet	0	5	Q2	2026	Pro autobusy, vlaky a/nebo námořní dopravu musí být vybudováno nejméně pět vodíkových dobíjecích stanic.
412	C7.1 R1-I3	M	Plán rozvoje geotermálního potenciálu	Přijetí a zveřejnění plánu rozvoje geotermálního potenciálu ministerstvem hospodářství a				Q1	2024	Bude přijat a zveřejněn plán rozvoje geotermálního potenciálu. Plán určí oblasti v Chorvatské republice, v nichž má být geotermální potenciál prozkoumán, rozvíjen

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
				udržitelného rozvoje						a využíván.
413	C7.1 R1-I3	T	Provedené geotermální vrtné práce		Počet	0	2	Q2	2026	<p>Provede se vyvrtání dvou průzkumných geotermálních vrtů na vybraném místě.</p> <p>Všechny činnosti musí být v souladu s požadavky právních předpisů EU týkajících se vody, jak jsou začleněny do chorvatského práva.</p> <p>Vrtání nebude zahrnovat průzkum ani těžbu ropy ani zemního plynu. K těmto účelům nesmí být zakoupeno nebo používáno žádné zařízení.</p> <p>Je třeba zajistit, aby úniky metanu byly minimalizovány a zůstaly výrazně pod prahovou hodnotou 20,000 tun ekvivalentu CO2/rok (pro tento účel bude projekt prověřován a podrobně analyzován za účelem zmírnění změny klimatu v souladu s technickými pokyny Evropské komise k prověřování infrastruktury z hlediska klimatického dopadu na období 2021–2027 (2021/C 373/01). Rovněž se zajistí, aby geotermální vrty neměly škodlivý dopad na nedostatek vody a její kvalitu.</p> <p>Toto opatření nebude podporovat systémy dálkového vytápění využívající fosilní zdroje energie ani investice do zařízení spadajících</p>

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										do oblasti působnosti systému EU pro obchodování s emisemi (ETS).
414	C7.1 I1	T	Bylo pořízeno a zprovozněno 103 autobusů s pohonem na alternativní paliva (elektrických a vodíkových)		Počet	0	103	Q2	2026	Investice modernizují autobusový park s cílem zlepšit kvalitu poskytování služeb veřejné dopravy prostřednictvím pořízení a zprovoznění 103 dodatečných nových vozidel na alternativní pohon (na elektrický nebo vodíkový pohon) na podporu využívání vozidel s nulovými emisemi a snížení emisí CO2 ze stávajících vozových parků.
415	C7.1 I1	T	Jedna vodíková energetická jednotka pro pohon elektrických lokomotiv umístěných v samostatném vozu (HERMES)		Počet	0	1	Q2	2026	Bude dokončena jedna vodíková energetická jednotka pro pohon elektrických lokomotiv umístěných v samostatném vozu (HERMES) HERMES je samostatným systémem výroby energie pro železniční kolejová vozidla a nahrazuje elektřinu běžně dodávanou nadzemními vedeními přes železniční infrastrukturu.
125	C7.1 I2	T	Spolufinancovaná výstavba 1 300 elektrických rychlodobíjecích stanic		Počet	0	1 300	Q2	2026	Po zveřejnění a provedení rozhodnutí o zadání zakázky bude spolufinancováno a vybudováno 1 300 dobíjecích stanic s minimální dobíjecí kapacitou 50kW.

W.3 Popis reforem a investic pro půjčky

Investice C7.1 R1-I4 – Posílení využívání obnovitelných zdrojů energie v dopravě a vytápění

Cílem investice je zvýšit využívání biometanu prostřednictvím výroby udržitelného biometanu, jakož i vytvořením právního rámce pro výrobu bioplynu. Investice rovněž přispějí k podpoře dopravy s nulovými emisemi prostřednictvím výstavby nové dobíjecí infrastruktury pro elektrické autobusy.

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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškodovat“ (C(2023) 6454 final).

Provádění opatření bude dokončeno do 31. srpna 2026.

Investice C7.1 R1-I5 – Bioraфинerie pro výrobu pokročilých biopaliv Sisak (investice C1.2.R1-I4 přesunutá z již přijatého prováděcího rozhodnutí Rady)

Cílem těchto investic je zvýšit podíl obnovitelných zdrojů energie v dopravě a podpořit dekarbonizaci odvětví dopravy vytvořením výrobních kapacit pro pokročilý bioethanol.

Investice realizovaná ropnou společností INA d.d. spočívá ve výstavbě a uvedení do provozu bioraфинerie s roční výrobní kapacitou 55000 tun pokročilého bioethanolu.

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 pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškodovat“ (C(2023) 6454 final).

Provádění opatření bude dokončeno do 30. června 2026.

Investice C7.1 R1-I6 – Posílení přenosových a distribučních kapacit elektrické sítě

Cílem této investice je podpořit elektrifikaci a dekarbonizaci odvětví energetiky modernizací chorvatské elektrické sítě se zaměřením na zajištění lepšího propojení jih-severní sítě. Cílem je zajistit, aby elektřina vyrobená z obnovitelných zdrojů na jihu Chorvatska, která má největší potenciál obnovitelných zdrojů energie, mohla být přenášena do jiných částí země. Investice zahrnuje tyto činnosti:

- Nahrazení starých elektrických transformátorů za nové;
- Rekonstrukce elektrických rozvodů.

Provádění opatření bude dokončeno do 31. srpna 2026.

Investice C7.1 I3 – Zvýšení kapacity terminálu LNG na ostrově Krk a posílení plynárenské infrastruktury

Cílem investice je zlepšit diverzifikaci dodávek plynu do Unie a zvýšit bezpečnost dodávek plynu do sousedních členských států Chorvatska rozšířením kapacity terminálu LNG na ostrově Krk na 700 000 m³ za hodinu (m³/h). Investice zahrnuje rovněž rozšíření plynovodu Zlobin – Bosiljevo, rozšíření plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac, jehož cílem je zvýšit kapacitu přepravy plynu do

Maďarska na 400 000 m³/h, jakož i rozšíření propojovacího vedení Lučko – Zabok Chorvatska – Slovinsko, jehož cílem je zvýšit kapacitu přepravy plynu do Slovinska na 170 000 m³/h.

Provádění opatření bude dokončeno do 31. srpna 2026.

W.4 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění pro půjčky

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
416	C7.1 R1-I4	M	Právní rámec pro výrobu bioplynu	Ustanovení právního aktu, kterým se zřizuje právní rámec pro výrobu bioplynu, s uvedením jeho vstupu v platnost				Q4	2025	Právní rámec pro výkon energetické činnosti výroby bioplynu se stanoví změnou vyhlášky o povoleních k výkonu energetických činností. Změněná vyhláška stanoví podmínky pro výkon energetické činnosti výroby bioplynu.
417	C7.1 R1-I4	T	Zařízení pro výrobu biometanu		Počet	0	1	Q2	2026	Zařízení na výrobu biometanu musí být dokončeno a uvedeno do provozu s roční kapacitou nejméně 4 000 000 m ³ udržitelného biomethanu vyrobeného v souladu se směrnicí (EU) 2018/2001 o obnovitelných zdrojích energie. Předloží se důkazy, že výroba nevede ke snížení propadu uhlíku.
418	C7.1 R1-I4	T	Dobíjecí infrastruktura pro elektrické autobusy		Počet	0	150	Q2	2026	V návaznosti na veřejnou výzvu k financování zavádění dobíjecí infrastruktury pro elektrické autobusy ve výši 50 000 000 EUR musí být dokončeno nejméně 150 dobíjecích stanic.
55	C7.1 R1-I5	M	Přijetí plán výroby a používání biopaliv v dopravě	Vstup v platnost plánu a programu pro výrobu a používání biopaliv v dopravě				Q4	2023	Vstoupí v platnost plán výroby a používání biopaliv v dopravě. Plán stanoví politiku na podporu výroby a používání moderních biopaliv v dopravě v Chorvatské republice. Plán zahrnuje průběžný přezkum a hodnocení stavu trhu s biopalivy, nových obchodních modelů,

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										zúčastněných stran, opatření na podporu zvýšené výroby a používání moderních biopaliv v dopravě.
57	C7.1 R1- I5	T	Výstavba a provoz biorafinerie		Počet	0	1	Q2	2026	Postaví a uvede se do provozu biorafinerie s roční výrobní kapacitou 55 000 tun pokročilého bioethanolu. Musí být prokázáno, že projekt nemá významný vliv na znečištění ovzduší, znečištění půdy a biologickou rozmanitost (v důsledku intenzivního pěstování ozdobnice čínské).
419	C7.1 R1- I6	T	Výměna elektrických transformátorů		Počet	0	8	Q2	2026	Nejméně osm starých elektrických transformátorů ve vysokonapěťové přenosové soustavě (110kv/220kv/400kv) musí být nahrazeno novými elektrickými transformátory.
420	C7.1 R1- I6		Rekonstrukce elektrických rozvoden		Počet	0	2	Q2	2026	Musí být zrekonstruovány alespoň dvě elektrické rozvodny na vysokonapěťové přenosové soustavě (110kv/220kv/400kv).
421	C7.1 I3	M	Smlouva na zařízení pro rozšíření terminálu LNG na ostrově Krk	Podepsaná smlouva o vybavení				Q4	2023	Musí být podepsána smlouva na zařízení pro rozšíření terminálu LNG Krk s cílem rozšířit kapacitu na 700 000 m ³ za hodinu (m ³ /h).
422	C7.1 I3	T	Rozšíření terminálu LNG na ostrově Krk v provozu		m ³ za hodinu	250 000	700 000	Q3	2025	Rozšířený terminál LNG na ostrově Krk bude provozován se zvýšenou kapacitou zplyňování ve výši 700 000 m ³ /h. Kapacita terminálu LNG na ostrově Krk bude zvýšena ze současných 250 000

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										m ³ /h na 700 000 m ³ /h. Rozšíření bude provedeno pomocí instalace dodatečné jednotky na zpětné zplyňování na stávající plovoucí jednotku na zpětné zplyňování.
423	C7.1 I3	M	Zakázka na práce na rozšíření plynovodu Zlobin – Bosiljevo	Podepsaná smlouva o práci				Q3	2023	Bude podepsána smlouva o práci na rozšíření plynovodu Zlobin – Bosiljevo
424	C7.1 I3	T	Výstavba rozšířeného plynovodu Zlobin – Bosiljevo		km	0	58	Q2	2025	Vybuduje se rozšířený plynovod Zlobin – Bosiljevo o délce 58 km.
425	C7.1 I3	M	Nabídkové řízení na pořízení trubek pro rozšíření plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac	Bylo vypsáno nabídkové řízení na pořízení trubek				Q1	2024	Bude vypsáno nabídkové řízení na pořízení trubek pro rozšíření plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac.
426	C7.1 I3	T	Výstavba rozšířeného plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac		km	0	122	Q2	2026	Vybuduje se rozšířený plynovod Bosiljevo – Sisak – Kozarac o délce 122 km.
427	C7.1 I3	M	Nabídkové řízení na pořízení trubek na rozšíření úseku propojovacího vedení Lučko – Zabok mezi Chorvatskem a Slovinskem	Bylo vypsáno nabídkové řízení na pořízení trubek				Q1	2024	Bude vypsáno nabídkové řízení na pořízení trubek na rozšíření úseku propojovacího vedení Lučko – Zabok mezi Chorvatskem a Slovinskem
428	C7.1 I3	T	Výstavba rozšířeného úseku propojovacího vedení Lučko –		km	0	36	Q2	2026	Bude vybudován rozšířený úsek propojovacího vedení Lučko – Zabok mezi Chorvatskem a

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			Zabok mezi Chorvatskem a Slovinskem							Slovinskem o délce 36 km.

X. SLOŽKA 7.2: EVERGETICKÁ RENOVACE BUDOV (KAPITOLA REPowerEU)

Hlavním cílem této složky je snížit závislost na fosilních palivech a urychlit ekologickou transformaci v celém hospodářství. Toho má být dosaženo prostřednictvím opatření týkajících se renovace budov, boje proti energetické chudobě a posílení zelených dovedností. Uvedená opatření mají pomoci zvýšit energetickou účinnost budov, snížit závislost na fosilních palivech, řešit energetickou chudobu, přispět ke zvýšení energetické bezpečnosti a podpořit rekvalifikaci pracovní síly směrem k zeleným dovednostem.

Z pěti opatření v rámci této složky mají dvě přeshraniční rozměr nebo rozměr zahrnující více zemí, konkrétně investice do energetické renovace budov a renovace budov poškozených při zemětřeseních s energetickou renovací.

Investice a reformy přispějí k plnění doporučení určených Chorvatsku, která se týkají potřeby snížit poptávku po energii zlepšením energetické účinnosti, zejména v obytných budovách (doporučení pro zemi č. 2019.3.3, 2022.3.4, 2023.3.1 a 3.5), potřeby politického úsilí zaměřeného na poskytování a získávání dovedností potřebných pro ekologickou transformaci (doporučení pro zemi č. 2023.3.7) a na zvýšení zavádění a využívání obnovitelných zdrojů energie (doporučení pro zemi č. 2019.3.3, 2020.3.8, 2022.3.2, 2023.3.1 a 3.2).

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 zmírňujícím krokům stanoveným v plánu pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (C(2023) 6454 final).

X.1 Popis reforem a investic pro nevratnou finanční podporu

Reforma C7.2 R1 – Rozšířené opatření: Zvýšení účinnosti, snížení administrativní zátěže a digitalizace procesu renovací

Cílem tohoto opatření je rozšířit reformu C6.1.R3: Zvýšení účinnosti, snížení administrativní zátěže a digitalizace procesu renovací v rámci iniciativy č. 6.1: Renovace budov. Rozšířená část opatření zahrnuje:

- pořádání nejméně šesti participativních workshopů na téma rozvoje energetické renovace, zelené infrastruktury a projektů ekologických budov v různých místních samosprávných jednotkách,
- vypracování programu a příručky pro pořádání participativních workshopů pro zástupce místních samosprávných celků,
- navrhování a zveřejňování vzdělávacích materiálů o energetické renovaci, zelené infrastruktuře a zelených budovách s cílem informovat veřejnost. Tyto materiály a závěry provedených seminářů se zpřístupní veřejnosti alespoň na portálu jednotného kontaktního místa.

Provádění opatření bude dokončeno do 30. září 2025.

Reforma C7.2 R2 – Rozšířené opatření: Zavedení nového modelu strategií obnovy zelených měst a provádění pilotního projektu pro rozvoj zelené infrastruktury a oběhovou správu budov a prostor

Cílem tohoto opatření je rozšířit reformu C6.1.R5: Zavedení nového modelu strategií obnovy zelených měst a provádění pilotního projektu pro rozvoj zelené infrastruktury a oběhovou správu budov a prostor v rámci iniciativy č. 6.1: Renovace budov. Rozšíření část opatření spočívá v navržení a přijetí dodatečných strategií obnovy zelených měst a provádění dodatečných pilotních projektů pro rozvoj zelené infrastruktury a oběhovou správu budov a prostor.

Provádění opatření bude dokončeno do 30. června 2026.

X.2 Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram sledování a provádění nevratné finanční podpory

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
429	C7.2 R1	T	Realizované participativní semináře o rozvoji energetických renovací, zelené infrastruktury a projektů v oblasti zelených budov		Počet	0	6	Q3	2025	<p>Bude uspořádáno nejméně šest participativních seminářů na téma rozvoje energetické renovace, zelené infrastruktury a projektů ekologických budov v různých samosprávných jednotkách,</p> <p>Bude vypracován program a příručka pro pořádání participativních seminářů pro zástupce místních samosprávných celků.</p> <p>Budou vypracovány vzdělávací materiály o energetické renovaci, zelené infrastruktuře a zelených budovách. Tyto vzdělávací materiály a závěry provedených seminářů se zpřístupní veřejnosti alespoň na portálu jednotného kontaktního místa.</p>
430	C7.2 R2	T	Přijetí strategií zelené obnovy měst		Počet	10	70	Q3	2025	Přijetí nejméně 60 strategií zelené obnovy měst s cílem poskytnout základ pro rozvoj udržitelného prostoru se zaměřením na rozvoj zelené městské infrastruktury a integraci řešení inspirovaných přírodou, začlenění modelů pro oběhové řízení budov a prostor, posílení odolnosti vůči rizikům a změně klimatu a podporu celkového udržitelného rozvoje.
431	C7.2 R2	T	Provádění pilotních projektů určených prostřednictvím		Počet	0	15	Q2	2026	Provedení alespoň 15 pilotních projektů určených prostřednictvím strategií ekologické obnovy měst

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			strategií ekologické obnovy měst a propojeného s vnitrostátními programy pro zelenou infrastrukturu a oběhové řízení prostor a budov							a propojených s vnitrostátními programy pro zelenou infrastrukturu a oběhové řízení prostor a budov.

X.3 Popis reforem a investic pro půjčky

Reforma C7.2 R3 – Rozšířené opatření: Zavedení nového modelu strategií obnovy zelených měst a provádění pilotního projektu pro rozvoj zelené infrastruktury a oběhovou správu budov a prostor

Cílem tohoto opatření je rozšířit reformu C6.1 R5: Zavedení nového modelu strategií obnovy zelených měst a provádění pilotního projektu pro rozvoj zelené infrastruktury a oběhovou správu budov a prostor v rámci iniciativy č. 6.1 Renovace budov. Rozšířená část opatření spočívá v provádění dodatečných pilotních projektů pro rozvoj zelené infrastruktury a oběhovou správu budov a prostor.

Provádění opatření bude dokončeno do 30. června 2026.

Reforma C7.2 R4 Zavedení nového modelu pro přípravu, organizaci a provádění programů vzdělávání dospělých zaměřených na rozvoj zelených dovedností a kompetencí ve stavebnictví a vhodných modulů na podporu úspěšné integrace pracovníků ze třetích zemí do tohoto odvětví

Cílem této reformy je vytvořit rámec pro posílení dovedností pracovníků ze třetích zemí ve stavebnictví. Reforma zahrnuje navržení a předložení programu vzdělávání dospělých pro pracovníky ze třetích zemí, který se bude zabývat tématy zelených budov se zaměřením na udržitelné stavební postupy, energeticky účinné technologie, začlenění obnovitelných zdrojů energie a ekologické stavební materiály. Program je navržen ve spolupráci s ministerstvem práce, důchodového systému, rodiny a sociální politiky, vzdělávacími institucemi a sociálními partnery. Bude navázána spolupráce mezi zaměstnavateli a institucemi vzdělávání dospělých zajišťujícími učení se prací, jakož i on-line vzdělávání pro pracovníky ze třetích zemí. V rámci tohoto opatření se rovněž vytvoří chorvatský jazykový modul ve stavebnictví a mezikulturní modul. Ministerstvo pro fyzické plánování, výstavbu a státní majetek uspořádá interaktivní seminář, na němž bude program představen stavebním společnostem, které zaměstnávají pracovníky ze třetích zemí, a dalším zúčastněným stranám a bude uspořádán v rámci dialogu otevřených partnerů.

Provádění opatření bude dokončeno do 30. září 2025.

Investice C7.2 I1 – Rozšířené opatření: Energetická renovace budov

Cílem tohoto opatření je zvýšit investici C6.1 R1-I1: Energetická renovace budov v rámci iniciativy 6.1: Renovace budov. Rozšířená část opatření zvýší počet renovovaných metrů čtverečních ve veřejných a vícebytových budovách o 365 517 a 361 431. Ve veřejných budovách renovovaných prostřednictvím této investice musí být nainstalováno nejméně 60 systémů obnovitelné energie.

Investice musí být dokončena do 30. června 2026.

Investice C7.2 I2 Renovace budov poškozených zemětřeseními v důsledku energetické renovace (investice C.6.1 R1-I2 přesunutá z již přijatého prováděcího rozhodnutí Rady), včetně rozšířené části

Cílem investice je napravit škody způsobené zemětřeseními v roce 2020 na budovách s více bytovými jednotkami a veřejných budovách, zvýšit seismickou odolnost budov a zvýšit jejich energetickou účinnost. Renovace budov v jejich původním stavu před poškozením je v příslušných

případech financována z Fondu solidarity EU, přičemž rozdíl v celkové renovaci, včetně zvýšení energetické účinnosti budov a zvýšení jejich seismické odolnosti (zásada „vybudování zadostiučiněním lépe“), je financován z těchto investic.

Ve veřejných budovách renovovaných prostřednictvím této investice musí být nainstalováno nejméně 50 systémů obnovitelné energie.

Očekává se, že tato investice významně nepoškodí environmentální cíle ve smyslu článku 17 nařízení (EU) 2020/852, s přihlédnutím k popisu opatření a zmírňujícím krokům stanoveným v plánu pro oživení a odolnost v souladu s technickými pokyny k zásadě „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01). Zejména náklady na instalaci plynových kondenzačních kotlů musí představovat nejvýše 20 % celkových nákladů programu renovace a musí být instalovány plynové kondenzační kotle, které nahradí stávající neefektivní kotle na plyn, uhlí a topné oleje. Všechny renovované budovy musí dosáhnout snížení spotřeby energie na vytápění alespoň o 50 % ve srovnání s roční spotřebou energie na vytápění před renovací (s výjimkou budov kulturního dědictví), což odpovídá alespoň 30 % zvýšení primární energie ve srovnání se stavem před renovací.

Rozšířená část opatření zvýší počet renovovaných metrů čtverečních ve veřejných a vícebytových budovách o 365 517 a 33 350.

Investice se uskuteční do 30. června 2026.

X.4. Milníky, cíle, ukazatele a harmonogram monitorování a provádění pro půjčky

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
432	C7.2 R3	T	Provádění pilotních projektů určených prostřednictvím strategií ekologické obnovy měst a propojeného s vnitrostátními programy pro zelenou infrastrukturu a oběhové řízení prostor a budov		Počet	0	4	Q2	2026	Provedení alespoň čtyř pilotních projektů určených prostřednictvím strategií ekologické obnovy měst a propojených s vnitrostátními programy pro zelenou infrastrukturu a oběhové řízení prostor a budov.
433	C7.2 R4	M	Vzdělávací program pro pracovníky ze třetích zemí	Vypracování vzdělávacího programu zaměřeného na témata ekologických budov				Q1	2025	Bude vypracován vzdělávací program pro dospělé, který se bude zabývat tématy zelených budov se zaměřením na udržitelné stavební postupy, energeticky účinné technologie, začlenění obnovitelných zdrojů energie a ekologické stavební materiály.
434	C7.2 R4	T	Představení programu vzdělávání dospělých zaměstnavatelům a zúčastněným stranám	Realizace interaktivního semináře organizovaného ministerstvem územního plánování, stavebnictví a státního majetku	Počet	0	100	Q3	2025	Ministerstvo územního plánování, stavebnictví a státního majetku uspořádá interaktivní seminář, na němž bude program představen stavebním společnostem, které zaměstnávají pracovníky ze třetích zemí, a dalším zúčastněným stranám a bude určen alespoň pro 100 účastníků.
435	C7.2 I1	T	Energetická renovace		Počet (m ²)	0	361 431	Q2	2026	Musí být dokončena energetická renovace alespoň 361 431 m ² bytových domů v souladu

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			bytových domů							se smlouvami o spolufinancování, při dosažení minimálního požadavku na snížení spotřeby energie na vytápění alespoň o 50 % ve srovnání s roční spotřebou energie na vytápění před renovací každé budovy, což povede ke 30% zvýšení úspor primární energie ve srovnání se stavem před renovací, a při dodržení zásady „významně nepoškozovat“ stanovené v článku 17 nařízení (EU) 2020/852 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelného investování.
436	C7.2 I1	T	Energetická renovace veřejných budov		Počet (m ²)	0	365 517	Q2	2026	Bude dokončena energetická renovace alespoň 365 517 m ² veřejných budov v souladu se smlouvami o spolufinancování, při dosažení minimálního požadavku na snížení spotřeby energie na vytápění alespoň o 50 % ve srovnání s roční spotřebou energie na vytápění před renovací každé budovy, což povede ke 30% zvýšení úspor primární energie ve srovnání se stavem před renovací, a při dodržení zásady „významně nepoškozovat“ stanovené v článku 17 nařízení (EU) 2020/852 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelného investování.
437	C7.2 I1	T	Instalace systémů obnovitelné energie ve veřejných		Počet	0	60	Q2	2026	V rámci renovace veřejných budov v rámci této investice musí být ve veřejných budovách

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
			budovách							instalováno nejméně 60 systémů obnovitelné energie.
438	C7.2 I2	T	Podepsané smlouvy na energetickou renovaci vícebytových budov poškozených zemětřeseními		EUR	0	13 milionů	Q2	2024	Podepsané smlouvy na poskytnutí alespoň 13 milionů EUR na energetickou renovaci vícebytových budov poškozených zemětřeseními. Všechny smlouvy budou požadovat i) minimální snížení spotřeby energie pro vytápění alespoň o 50 % ve srovnání s roční spotřebou energie na vytápění před renovací každé budovy (kromě budov se statusem kulturního statku), což přispěje ke zvýšení úspory primární energie nejméně o 30 % ve srovnání se stavem před renovací a ii) respektování zásady „významně nepoškozovat“ stanovené v článku 17 nařízení (EU) 2020/852 o stanovení rámce pro usnadnění udržitelných investic.
356	C7.2 I2	T	Energetická renovace a renovace po zemětřesení v budovách s více bytovými jednotkami poškozených zemětřesením		Počet (m ²)	0	78 350	Q2	2026	Musí být dokončena energetická a renovace po zemětřesení alespoň 78 350 m ² vícebytových budov poškozených zemětřeseními (v jedné z těchto oblastí: město Záhřeb, region Krapina-Zagorje, region Záhřeb, region Sisak-Moslavina, region Karlovac, region Varaždin, region Medimurje, region Brod-Posavina, region Koprivnica-Križevci a region Bjelovar-Bilogora) v souladu se smlouvami o spolufinancování, při

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										dosažení minimálního požadavku na snížení spotřeby energie na vytápění alespoň o 50 % ve srovnání s roční spotřebou energie na vytápění před renovací každé budovy (s výjimkou budov se statusem kulturního statku), což povede k 30% zvýšení úspor primární energie ve srovnání se stavem před renovací, a při dodržení zásady „významně nepoškozovat“ stanovené v článku 17 nařízení (EU) 2020/852 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelného investování.
357	C7.2 I2	T	Energetická renovace a renovace veřejných budov poškozených zemětřeseními po zemětřesení		Počet (m ²)	0	596 495	Q2	2026	Energetická renovace a renovace po zemětřesení nejméně 596 495 m ² veřejných budov poškozených zemětřeseními (v jedné z těchto oblastí: město Záhřeb, region Krapina-Zagorje, region Záhřeb, region Sisak-Moslavina, region Karlovac, region Varaždin, region Međimurje, region Brod-Posavina, region Koprivnica-Križevci a region Bjelovar-Bilogora) v souladu se smlouvami o spolufinancování, při dosažení minimálního požadavku na snížení spotřeby energie na vytápění alespoň o 50 % ve srovnání s roční spotřebou energie na vytápění před renovací každé budovy (s výjimkou budov se statusem kulturního statku), což povede k 30% zvýšení úspor primární energie ve srovnání se stavem před

Počet	Opatření	Milník/cíl	Název	Kvalitativní ukazatele (pro milníky)	Kvantitativní ukazatele (pro cíle)			Čas		Popis každého milníku a cíle
					Jednotka	Základní úroveň	Cíl	Q	Rok	
										renovací, a při dodržení zásady „významně nepoškozovat“ stanovené v článku 17 nařízení (EU) 2020/852 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelného investování.
439	C7.2 I2	T	Instalace systémů obnovitelné energie ve veřejných budovách poškozených zemětřeseními		Počet	0	50	Q2	2026	Ve veřejných budovách renovovaných prostřednictvím této investice musí být nainstalováno nejméně 50 systémů obnovitelné energie.

4. Odhadované celkové náklady plánu pro oživení a odolnost

Odhadované celkové náklady plánu pro oživení a odolnost Chorvatska činí 10 040 701 600 EUR.

Odhadované celkové náklady kapitoly REPowerEU činí 2 925 650 094 EUR. Odhadované celkové náklady na opatření uvedená v čl. 21c odst. 3 písm. a) nařízení (EU) 2023/435 činí 559 000 000 EUR, zatímco náklady na ostatní opatření v kapitole REPowerEU činí 2 366 650 094 EUR.

ODDÍL 2: FINANČNÍ PODPORA

5. Finanční příspěvek

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

1. První splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
45	C1.2 R1-I2	M	Přijetí programu energetické účinnosti pro dekarbonizaci energetiky vládou
46	C1.2 R1-I2	T	Počet společností, které dostávají podporu na energetickou účinnost a využívání energie z obnovitelných zdrojů v průmyslu
49	C1.2 R1-I3	M	Vstup zákona o alternativních pohonných hmotách v platnost
59	C1.3 R1	M	Přijetí víceletého programu výstavby v oblasti vody a čištění městských odpadních vod
81	C1.3 R2	M	Přijetí zákona o nakládání s odpady
82	C1.3 R2	M	Revize plánu pro nakládání s odpady Chorvatské republiky na období 2017–2022
91	C1.4 R1	M	Změny silničního zákona
92	C1.4 R1	M	Národní program bezpečnosti silničního provozu na období 2021–2030
98	C1.4 R2	M	Přijetí dopisu o odvětvové politice
109	C1.4 R3	M	Nový zákon o pravidelném a sezónním pobřežním provozu
110	C1.4 R3	M	Nový zákon o vnitrozemské plavbě a přístavech
126	C1.5 R1	M	Operační program pro posílení tržní kapacity odvětví ovoce a zeleniny na období 2021–2026
134	C1.5 R3	M	Zřízení oddělení pro provádění a řízení projektů digitální transformace na ministerstvu zemědělství
140	C1.6 R1	M	Analýza scénářů jako součást rozvoje udržitelného cestovního ruchu Strategie pro rok 2030
156	C2.1 R2	M	Změna stanov ARPA za účelem nového vymezení jejího mandátu
157	C2.1 R2	M	Zřízení systému implementace, auditu a kontroly pro RRP
158	C2.1 R2	M	Přijetí zákona o institucionálním rámci pro fondy EU
159	C2.1 R2	M	Posouzení správní kapacity

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
207	C2.4 R1	M	Nové rozhodnutí chorvatské vlády o státních podnicích, na nichž má Chorvatsko zvláštní zájem
231	C2.6 R1	M	Přijetí nové protikorupční strategie na období 2021–2030
232	C2.6 R1	M	Přijetí nového zákona o předcházení střetu zájmů
247	C2.7 R1	M	Posílení fiskálního rámce prostřednictvím změny zákona o rozpočtu s cílem zlepšit rozpočtové procesy
248	C2.7 R1	M	Zajištění plné funkčnosti Komise pro fiskální politiku.
250	C2.8 R1	M	Zvyšování povědomí mezi všemi odpovědnými stranami prostřednictvím pravidelných školení
251	C2.8 R2	M	Pokračování spolupráce mezi úřadem pro boj proti praní peněz a orgány dozoru
253	C2.8 R3	M	Dokončit provádění nového akčního plánu na zmírnění zjištěných rizik praní peněz a financování terorismu na základě aktualizovaného vnitrostátního posouzení rizik.
265	C3.1 R1	M	Přijetí revidovaného právního rámce pro vzdělávání dospělých
293	C4.1 R4	M	Nabytí účinnosti novely zákona o minimální mzdě
302	C4.3 R1	M	Přijetí národního plánu pro boj proti chudobě a sociálnímu vyloučení na období 2021–2027
312	C4.3 R3	M	Přijetí národního plánu rozvoje sociálních služeb na období 2021–2027
333	C5.1 R3	M	Národní plán rozvoje zdraví na období 2021–2027
351	C6.1 R1	M	Přijetí vnitrostátních programů energetické renovace i) budov s více bytovými jednotkami, ii) budov, které mají status kulturního statku (na období 2021–30), a iii) snížení energetické chudoby v oblastech zvláštního státního zájmu (na období 2021–25)
362	C6.1 R3	M	Zřízení a provoz fyzického jednotného kontaktního místa pro energetickou renovaci a seismické posílení
368	C6.1 R5	M	Přijetí programu pro rozvoj oběhového řízení budov a prostor na období 2021–2030 a programu rozvoje městské zelené infrastruktury na období 2021–2030
		Částka splátky	804 597 701 EUR

2. Druhá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
2	C1.1.1 R1-I1	M	Funkční digitální platforma pro placení poplatků
6	C1.1.1 R1-I2	T	Provádění akčního plánu na snížení nedaňových a parařiskálních poplatků do roku 2020
14	C1.1.1 R4-I1	M	Zveřejnění výzev k financování investic zaměřených na činnosti šetrné k životnímu prostředí se stanovenými kritérii způsobilosti pro žadatele a projekty (včetně kritérií souladu se zásadou „významně nepoškozovat“)
16	C1.1.1 R4-I2	M	Zřízení finančního nástroje na podporu investic mikropodniků a malých a středních podniků
19	C1.1.1 R4-I3	M	Zřízení finančního nástroje na podporu investic společností se střední tržní kapitalizací a velkých společností
21	C1.1.1 R4-I4	M	Zřízení finančního nástroje pro příznivější financování veřejných subjektů
25	C1.1.1 R6	M	Změny právního rámce
36	C1.2 R1	M	Zveřejnění hodnotícího dokumentu s doporučeními ke zmírnění překážek a administrativních postupů omezujících větší využívání obnovitelných zdrojů energie
50	C1.2 R1-I3	M	Přijetí strategie rozvoje vodíku
63	C1.3 R1-I1	T	Výstavba nebo rekonstrukce veřejné kanalizace
68	C1.3 R1-I2	T	Výstavba nebo rekonstrukce veřejné vodovodní sítě
131	C1.5 R2	M	Nový zákon o konsolidaci zemědělské půdy
138	C1.5 R4	M	On-line platforma pro předcházení plýtvání potravinami a modernizovaný informační systém pro darování potravin
160	C2.1 R2	M	Modernizace informačního systému eFondovi: Systém úložišť pro audit a kontroly: informace pro monitorování provádění RRF
174	C2.2 R4	M	Změna legislativních rámců s cílem podpořit dobrovolné funkční nebo skutečné sloučení jednotek místní správy a přijetí rozhodnutí chorvatské vlády o kritériích pro poskytování daňových pobídek pro dobrovolné funkční nebo skutečné fúze
202	C2.3 R4	M	Optimalizace procesu udělování povolení pro investice do připojení
214	C2.5 R1	M	Poskytnuté elektronické nástroje a odpovídající správní kapacity Státní soudní rady (Državno sudbeno vijeće, DSV) a Státní rady prokurátora (Državnoodvjetničko vijeće, DOV)
215	C2.5 R1	M	Přijaté změny zákona o konkurzu a zákona o platební neschopnosti spotřebitelů
216	C2.5 R1	M	Přijaté změny trestního řádu

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
266	C3.1 R1	M	Komplexní analýza potřeb sekundárního vzdělávání
286	C4.1 R1	M	Doplnění aktivních politik na trhu práce
291	C4.1 R3	M	Rozvoj dovedností podle potřeb trhu
303	C4.3 R1	M	Přijetí nového zákona o sociálním zabezpečení
309	C4.3 R2	T	Odborná příprava odborníků v oblasti sociálního poradenství
352	C6.1 R1	M	Přijetí programu energetické renovace budov veřejného sektoru na období 2021–2030
		Částka splátky	804 597 701 EUR

3. Třetí splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
1	C1.1.1 R1	M	Přijetí strategie hodnocení hospodářských dopadů nařízení na odvětví malých a středních podniků chorvatskou vládou a doprovodný akční plán
7	C1.1.1 R1-I2	T	Provádění opatření v akčních plánech ke zmírnění administrativní zátěže pro hospodářství 2018, 2019, 2020
23	C1.1.1 R5-I1	M	Vytvoření nástroje pro financování vlastního a kvazivlastního kapitálu (PE)
37	C1.2 R1	M	Vstup v platnost právních předpisů a/nebo nařízení s cílem zlepšit využívání obnovitelných zdrojů energie, včetně zavedení prémiového systému na podporu obnovitelných zdrojů energie.
60	C1.3 R1	M	Změny právního rámce v odvětví vodního hospodářství
69	C1.3 R1-I2	T	Zařízení pro měření vody instalovaná v místech odběru vody
74	C1.3 R1-I3	T	Smlouvy o dílo uzavřené na projekty protipovodňové ochrany
75	C1.3 R1-I3	T	Postavené protipovodňové ochranné konstrukce
76	C1.3 R1-I3	T	Revitalizované vodní toky
83	C1.3 R2	M	Přijetí plánu Chorvatské republiky pro nakládání s odpady na období 2023–2029
84	C1.3 R2-I1	T	Snížení podílu komunálního odpadu odevzdaného k odstranění (49 %)
99	C1.4 R2	M	Národní plán rozvoje železniční infrastruktury a národní plán řízení železniční infrastruktury a zařízení služeb
111	C1.4 R3	M	Nový zákon o námořní oblasti a námořních přístavech
114	C1.4 R3-I3	T	Nový kabelový trajekt „Križnica“ provozovaný přes řeku Drava v obci Pitomača
141	C1.6 R1	M	Přijetí strategie pro rozvoj udržitelného cestovního ruchu do roku 2030 vládou Chorvatské republiky
144	C1.6 R1-I1	M	Zveřejnění veřejných výzev k zelené a digitální transformaci stávající veřejné infrastruktury cestovního ruchu a k rozvoji veřejné infrastruktury cestovního ruchu mimo hlavní turistické a pobřežní oblasti
146	C1.6 R1-I2	M	Zveřejnění veřejných výzev s cílem posílit udržitelnost a podpořit ekologickou a digitální transformaci podnikatelů v oblasti

Pořadové číslo	Související opatření (reforma)	Milník/cíl	Název
			cestovního ruchu, přičemž alespoň 50 % celkových investic podpoří ekologickou transformaci
150	C2.1 R1	M	Změny zákona o systému strategického plánování a řízení rozvoje Chorvatské republiky a předpisů
161	C2.1 R2-I1	T	Příprava projektové technické dokumentace pro projekty ekologické a digitální transformace
165	C2.2 R1-I2	T	100 % úředníků všech veřejných institucí, kteří musí složit státní zkoušku, složí digitálně státní zkoušku na základě nového zkušebního modelu.
176	C2.3 R1	M	Digitální strategie pro Chorvatsko
177	C2.3 R2 C2.3 R2.I2	M	Zřízení platformy pro centrální systém interoperability
179	C2.3 R3-I1	T	Modernizace státního cloudu
195	C2.3 R3-I12	M	Digitální archiv chorvatského institutu důchodového pojištění (HZMO)
229	C2.5 R1-I6	M	Všechny soudy prvního stupně jsou vybaveny a splňují podmínky pro výsledky na dálku.
233	C2.6 R1	M	Přijetí změn zákona o ochraně osob oznamujících nesrovnalosti
249	C2.7 R2	M	Vývoj strukturálního makroekonomického modelu chorvatského hospodářství pro vypracování střednědobých makroekonomických prognóz, rozpočtové plánování a analýzy hospodářské politiky
256	C2.9 R1	M	Pokyny ke zlepšení účasti malých a středních podniků v zadávacích řízeních a jejich sdružování
259	C2.9 R1-I1	M	Zveřejnění nezávislé analýzy a konkrétních doporučení ke zlepšení řízení zátěže všech zaměstnanců klíčových institucí v systému zadávání veřejných zakázek (MINGOR, SAFU, DKOM).
260	C2.9 R2	M	Změna legislativního rámce pro zadávání veřejných zakázek, která činí použití elektronického odvolání povinným prostředkem pro podání opravného prostředku
273	C3.1 R2	M	Přijetí nového zákona o vědecké činnosti a vysokoškolském vzdělávání
275	C3.2 R1	M	Nový zákon o vědě a vysokoškolském vzdělávání
281	C3.2 R2	M	Nový právní rámec upravující požadavky na kvalitu studijních programů, doktorských studií a pracovních podmínek pro vědecké instituce
284	C3.2 R3	M	Nový zákon o chorvatské vědecké nadaci
294	C4.1 R4	M	Přijetí zákona o boji proti nehlášené práci a nového pracovního práva
313	C4.3 R3	M	Přijetí norem pro zacházení s rodinnými asistenty
318	C5.1 R1	M	Přijetí rámce pro hodnocení výkonnosti systému zdravotní péče (HSPA)
323	C5.1 R1-I4	M	Modernizace zdravotnických služeb v nemocnici KBC Split
336	C5.1 R4	M	Změna zákona o zdravotní péči a zákona o povinném zdravotním pojištění
346	C5.1 R5	M	Zlepšení a rozšíření telemedicínských služeb
349	C5.1 R5-I3	T	Služby teletransfúze
353	C6.1 R1-I1	T	Podepsané smlouvy na energetickou renovaci veřejných budov a budov s více bytovými jednotkami
359	C6.1 R2	M	Přijetí národního plánu rozvoje dovedností v kontextu zelených pracovních míst týkajících se energetické účinnosti a obnovy po zemětřesení
363	C6.1 R3	M	Zřízení a zprovoznění jednotného kontaktního místa on-line pro energetickou renovaci a seizmické posílení
366	C6.1 R4-I1	T	Pořízené jednotky seizmického vybavení
		Částka splátky	804 597 701 EUR

4. Čtvrtá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
39	C1.2 R1-I1	M	Stavební povolení udělené pro modernizaci vysokonapěťové sítě
163	C2.2 R1	M	Pozměněný legislativní rámec pro centralizovaný systém výběru ve státní správě, který určuje nezbytnou kvalifikaci státních zaměstnanců a zavádí moderní systém nábory zaměstnanců
166	C2.2 R2	M	Vstup v platnost zákonů o platech ve státní správě a veřejných službách a předpisů o mobilitě
205	C2.3 R4-I2	M	Podepsaná grantová dohoda na výstavbu pasivní infrastruktury elektronických komunikací
217	C2.5 R1	T	Nové vzdělávací programy zavedené v rámci programu justičního vzdělávání
218	C2.5 R1	M	Přijetí změn legislativního rámce v oblasti spravedlnosti prostřednictvím nového zákona o nesporném řízení.
219	C2.5 R1	T	Zřídit čtyři mediační střediska u obchodních soudů v Záhřebu, Splitu, Osijeku a Rijece a přijmout změny zákona o mediaci
257	C2.9 R1	M	Změna pravidel pro školení v oblasti zadávání veřejných zakázek
267	C3.1 R1	M	Přijetí modelu financování předškolního vzdělávání a péče
276	C3.2 R1-I1	T	Finanční prostředky přidělené na výzkumné projekty na základě interních výzev výzkumných organizací během prvního dvouletého cyklu provádění programových dohod
297	C4.2 R1	M	Přijetí změn zákona o důchodovém pojištění
316	C4.3 R3-I3	M	Výpočetní systém výpočtu cen pro sociální služby a poskytovatele služeb v síti
325	C5.1 R1-I6	T	Diagnostická zdravotnická zařízení v nemocnici (KB) Dubrava
327	C5.1 R1-I8	T	Zdravotnické zařízení pro operace a léčbu pacientů s farmakorezistentní epilepsií v nemocnici (KB) Dubrava
343	C5.1 R4-I5	T	Diagnostické jednotky nemocnice (KBC) Merkur
348	C5.1 R5-I2	T	Telekardiologické služby
		Částka splátky	306 166 382 EUR

5. Pátá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
8	C1.1.1 R1-I2	M	Digitalizace testu posouzení dopadů na malé a střední podniky prostřednictvím rozvoje digitální platformy pro spolupráci koordinátorů, online odbornou přípravu a vzájemnou komunikaci
9	C1.1.1 R1-I2	T	Provádění opatření nového akčního plánu na snížení nedaňových a parafiskálních poplatků
38	C1.2 R1	M	Certifikace Plinacro od chorvatského vnitrostátního energetického regulačního orgánu (HERA)
64	C1.3 R1-I1	T	Smlouvy o dílo uzavřené na projekty infrastruktury pro odpadní vody
70	C1.3 R1-I2	T	Smlouvy o dílo uzavřené na projekty dodávek vody
71	C1.3 R1-I2	T	Výstavba nebo rekonstrukce veřejné vodovodní sítě
94	C1.4 R1-I2	T	Zřízení funkčního systému pro výkon práv osob se zdravotním postižením v oblasti mobility

Pořadové číslo	Související opatření (reforma)	Milník/cíl	Název
127	C1.5 R1-I1	T	Vybudování a provoz logistického distribučního centra
139	C1.5 R4-I1	M	Režim podpory infrastruktury pro vybavení potravinových bank a zprostředkovatelů v potravinovém řetězci
142	C1.6 R1	M	Vypracování metodického rámce pro satelitní účet udržitelného cestovního ruchu Chorvatské republiky
143	C1.6 R1	M	Zákon o cestovním ruchu, kterým se stanoví rámec pro sledování a rozvoj odvětví cestovního ruchu
151	C2.1 R1	M	Změny zákona o posuzování dopadů regulace
168	C2.2 R2-I2	T	Nejméně 20 % úředníků pracuje v modelu inteligentní práce
169	C2.2 R2-I2	T	Nejméně 60 % úředníků vyškolených v inteligentní pracovní metodě
170	C2.2 R3	M	Zřízení služby elektronické databáze památkové ochrany
181	C2.3 R3-I2	M	Pilotní projekt v oblasti kybernetické bezpečnosti
183	C2.3 R3-I3	M	Zřízení jednotného kontaktního místa
191	C2.3 R3-I9	M	Zřízení nové platformy pro zadávání veřejných zakázek a mobilní aplikace
192	C2.3 R3-I10	M	Systémy řízení digitální identity a lidských zdrojů CES
203	C2.3 R4-I1	M	Podepsané grantové dohody na provádění projektů podle Národního rámce pro rozvoj infrastruktury širokopásmového přístupu (ONP)
220	C2.5 R1	M	Byly přijaty nové rámcové referenční hodnoty pro práci soudců a byl zaveden aktivní nástroj pro správu soudních případů
234	C2.6 R1	M	Přijetí etického kodexu pro poslance a etického kodexu pro úředníky výkonné moci
243	C2.6 R2	M	Posouzení účinků zákona o právu na přístup k informacím
254	C2.8 R4	M	Posílení dohledu nad finančním sektorem na základě posouzení rizik v oblasti boje proti praní peněz a financování terorismu
258	C2.9 R1	M	Začlenění uzpůsobeného rámce pro průběžnou odbornou přípravu úředníků odpovědných za zadávání zakázek v rámci rámce ProcurCompEU do povinného systému odborné přípravy a certifikace pro zadávání veřejných zakázek.
268	C3.1 R1	M	Přijetí pozměňovacích návrhů týkajících se celodenního vzdělávacího modelu
319	C5.1 R1	T	Optimalizace času na diagnostickou léčbu – poradníky
337	C5.1 R4	T	Funkční integrace nemocnic
338	C5.1 R4	T	Společné zadávací řízení pro zdravotnické instituce
369	C6.1 R5	T	Přijetí strategií zelené obnovy měst
371	C6.1 R6	M	Úspěšně dokončený pilotní projekt systematického hospodaření s energií s cílem vyzkoušet nový model financování renovací zaměřených na energetickou účinnost
398	C4.3 R1	M	Vstup v platnost změn zákona o sociálním zabezpečení a přijetí rozhodnutí o zaručené minimální dávce
399	C5.1 R3-I1	M	Vytvoření centralizovaného systému financování specializovaného na odbornou přípravu lékařů
		Částka splátky	642 949 403 EUR

6. Šestá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
40	C1.2 R1-I1	T	Dokončení modernizace podzemních kabelů spojujících 6 ostrovů s pevninskou sítí
77	C1.3 R1- I3	T	Postavené protipovodňové ochranné konstrukce

Pořadové číslo	Související opatření (reforma)	Milník/cíl	Název
120	C1.4 R5-I2	M	Nové právní předpisy týkající se autonomního řízení vozidel
167	C2.2 R2-I1	T	Systém řízení lidských zdrojů, registr státních úředníků a centralizovaný platový systém (RegZap – Cop) je doplněn o devět nových funkcí, dochází k digitalizaci všech souvisejících procesů, což urychlí a zjednoduší změnu platového systému
171	C2.2 R3	M	Zřízení vnitrostátního archivního informačního systému
182	C2.3 R3-I2	M	Veřejná preventivní kampaň v oblasti kybernetické bezpečnosti
184	C2.3 R3-I4	M	Informační systém CEZIH
208	C2.4 R2	M	Nový právní rámec pro státní podniky, který začleňuje doporučení OECD.
228	C2.5 R1-I5	T	Nově renovované soudní budovy v souladu s technickým předpisem o racionálním využívání energie a tepelné ochraně budov
235	C2.6 R1	T	Zvýšit personální rozpočet pro zaměstnance protikorupčních orgánů v soudním systému.
236	C2.6 R1	T	Zvýšit rozpočet na nákup nástrojů a vybavení IT justičními orgány za účelem vyšetřování korupce a organizované trestné činnosti
241	C2.6 R1-I3	M	Vylepšené informační systémy majetkových příznání pro státní úředníky a soudní úředníky
244	C2.6 R3	M	Uplatňování doporučení OECD týkajících se správy a řízení společností na většinové vlastnictví místních a regionálních jednotek
246	C2.6 R4	T	Odborná příprava soudců v oblasti řízení rizika korupce při zadávání veřejných zakázek a soudní ochrany při zadávání veřejných zakázek
263	C2.9 R3	M	Programy a činnosti zaměřené na navrhování a řízení inovativních veřejných zakázek
326	C5.1 R1-I7	T	Nová zařízení v nemocnici (KBC) Sestre Milosrdnice
347	C5.1 R5-I1	T	Digitalizované integrované operační sály (Firule a Križine) a instalovaný a funkční robotický systém ve Firule
350	C5.1 R5-I4	T	Operační sály nemocnice (KBC) Sestre Milosrdnice vybavené robotickou chirurgií
407	C7.1 R1-I2	M	Koordinační subjekt pro vodík
412	C7.1 R1-I3	M	Plán rozvoje geotermálního potenciálu
		Částka splátky	505 174 531 EUR

7. Sedmá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
3	C1.1.1 R1-I1	M	Modernizace systémů START
4	C1.1.1 R1-I1	T	Zřízení fyzických přístupových míst k platformě START
5	C1.1.1 R1-I1	M	Digitalizace cílených procesů MINGOR podle zákona Chorvatské republiky o strategických investičních projektech, zákona o podpoře investic a zákona o státní podpoře pro výzkumné a

Pořadové číslo	Související opatření (reforma)	Milník/cíl	Název
			vývojové projekty a další digitalizace a propojení systému JRPI
10	C1.1.1 R1-I2	T	Provádění prvního souboru opatření stanovených v novém/pátém akčním plánu pro zmírnění administrativní zátěže pro podnikatele
12	C1.1.1 R2	T	Zjednodušení nebo odstranění nejméně 50 regulačních požadavků na odborné služby
13	C1.1.1 R3	M	Kterým se stanoví strategický rámec pro podporu soukromých investic
28	C1.1.2 R1	M	Změna a doplnění právního rámce pro VaV; daňová pobídka pro vývoj
32	C1.1.2 R2-I5	T	Podpora projektů zaměřených na uplatnění inovací
41	C1.2 R1-I1	T	Dokončení modernizace vysokonapěťové sítě (220/110 kV)
42	C1.2 R1-I1	T	Dalších 1500 MW kapacity z obnovitelných zdrojů energie připojené k síti.
43	C1.2 R1-I1	T	Počet nových spotřebitelů připojených k inteligentní síti
47	C1.2 R1-I2	T	Podepsané smlouvy o průzkumu geotermálního potenciálu v dálkovém vytápění
61	C1.3 R1	T	Integrace poskytovatelů vodohospodářských služeb
85	C1.3 R2-I1	T	Snížení podílu komunálního odpadu odevzdaného k odstranění (51 %)
96	C1.4 R1-I4	M	Zavedení dobře fungujícího kontrolního systému pro podávání zpráv o silniční osobní a nákladní dopravě
97	C1.4 R1-I5	M	Vývoj monitorovacího systému pro silniční přepravu nebezpečných věcí (e-ADR)
100	C1.4 R2	M	Reorganizace železničních společností a řízení podniku
137	C1.5 R3-I3	M	Zřízení informačního systému pro sledovatelnost
148	C1.6 R1-I3	M	Vzdělávací programy na posílení znalostí a dovedností v oblasti cestovního ruchu
164	C2.2 R1-I1	T	100 % všech nově přijatých stálých úředníků ve vládních orgánech je zaměstnáno výhradně prostřednictvím nového centralizovaného, digitalizovaného a standardizovaného systému výběru a nábory, který je k dispozici prostřednictvím nově vyvinuté platformy IT.
178	C2.3 R2-I1	M	Nastavení centrálního systému interoperability
185	C2.3 R3-I5	T	Elektronický podpis digitálního průkazu totožnosti
186	C2.3 R3-I6	M	Zřízení sítě státní informační infrastruktury (DII)
190	C2.3 R3-I8	T	Digitální elektronické veřejné služby začleněné do nové mobilní platformy
199	C2.3 R3-I14	M	Systém pro elektronické faktury a online účetnictví DPH
212	C2.4 R5	M	Vyvinout IT systém a metodiku pro snížení portfolia majetku ve vlastnictví státu a rychlejší a účinnou aktivaci nevyužitých státních aktiv
224	C2.5 R1-I1	M	Všechna nová rozhodnutí soudu prvního a druhého stupně, kterými se končí řízení, jsou anonymizována a zveřejněna na portálu.
226	C2.5 R1-I3	M	Modernizovaný systém eSpis s novými funkcemi a novou architekturou začleněný do střediska sdílených služeb (CDU)
252	C2.8 R2	T	Posílit dohled prostřednictvím pravidelných zasedání interinstitucionální pracovní skupiny pro dohled
277	C3.2 R1-I1	T	Podíl univerzit nebo výzkumných ústavů, které podepsaly programové dohody
288	C4.1 R2	M	Vstup změn zákona o trhu práce v platnost
289	C4.1 R2	M	Zlepšení kvality podpory pro zranitelné skupiny
305	C4.3 R1	M	Přijetí normativního pravidla o funkčně integrovaných sociálních dávkách
308	C4.3 R1-I2	M	Digitální dostupnost informací o dávkách sociální ochrany na vnitrostátní úrovni

Pořadové číslo	Související opatření (reforma)	Milník/cíl	Název
314	C4.3 R3-I1	T	Posílení lidské kapacity pro poskytování komunitních služeb
378	C1.3 R2-I1	M	Vstup nařízení o dani ze skládkování v platnost
		Částka splátky	607 246 171 EUR

8. Osmá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
30	C1.1.2 R2-I3	T	Udělení podpory na stimulaci růstu začínajících podniků v odvětvích vyspělých technologií a znalostí
78	C1.3 R1-I3	T	Revitalizované vodní toky
119	C1.4 R5-I2	T	Ověřovací prototypy plně autonomních a elektrických vozidel a příslušné zkoušky
133	C1.5 R2-I2	T	Modernizace provozního informačního systému pro monitorování zemědělské půdy a zřízení 90 stálých stanic pro sledování stavu zemědělské půdy
175	C2.2 R4-I1	M	Podpůrný mechanismus pro dobrovolná funkční a skutečná spojení a vytvoření kompletního podpůrného systému pro funkční a účinné spřahování jednotek
239	C2.6 R1-I1	M	Hodnocení účinků vnitrostátní informační kampaně proti korupci
242	C2.6 R1-I4	T	Modernizace a inteligentní digitalizace 4 regionálních středisek Národního policejního úřadu pro boj proti korupci a organizované trestné činnosti (PN USKOK)
278	C3.2 R1-I1	T	Dokončené výzkumné projekty v oblasti ekologie provedené vědeckými organizacemi, které podepsaly nové programové dohody
279	C3.2 R1-I1	T	Finanční prostředky přidělené na výzkumné projekty na základě interních výzev výzkumných organizací
282	C3.2 R2-I1	T	Granty udělené podle programového rámce na zvýšení dostupnosti a zaměstnatelnost absolventů v oborech STEM/ICT a zlepšení jejich mobility pro vnitrostátní a mezinárodní spolupráci
290	C4.1 R2	T	Zlepšení kvality podpory pro nejméně 5 000 osob ze zranitelných skupin
295	C4.1 R4	T	Zvýšení poměru minimální mzdy k průměrné hrubé mzdě v roce 2024 na 50 %
298	C4.2 R1	M	Přijetí závěrů o přijetí zprávy o analýzách nákladové efektivnosti povinných investic penzijních fondů do státních podniků.
299	C4.2 R1	T	Zvýšení celkového důchodového příjmu o 10 % až 15 % u příjemců nově definované formy pozůstalostního důchodu (minimálně 10 %).
339	C5.1 R4-I1	T	Centrální řízení parenterálních přípravků v 8 nemocnicích
342	C5.1 R4-I4	T	Systém pro sledování nedostatku léčivých přípravků na základě technologie blockchain
365	C6.1 R4	T	Seismické údaje začleněné do 10 odborných základen pro územní plány územních samosprávných celků
406	C7.1 R1	M	Vstup v platnost právních předpisů zavádějících nový systém vlastní spotřeby
408	C7.1 R1-I2	M	Plán a program rozvoje vodíku
		Částka splátky	204 095 476 EUR

9. Devátá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
11	C1.1.1 R1-I2	T	Provádění druhého souboru opatření stanovených v novém/pátém akčním plánu s cílem dále snížit administrativní zátěž podnikatelů
15	C1.1.1 R4-I1	T	Poskytování finančních prostředků malým a středním podnikům a společnostem se střední tržní kapitalizací na investice zaměřené na činnosti šetrné k životnímu prostředí
29	C1.1.2 R2-I2	T	Podpora malých a středních podniků při zvyšování řídicí kapacity
35	C1.1.2 R4-I1	T	Zřízení evropských center pro digitální inovace (EDIH)
48	C1.2 R1-I2	M	Výsledky geotermálního potenciálu dálkového vytápění zpřístupněné veřejnosti
51	C7.1 R1-I1	T	Instalovaná nová kapacita výroby vodíku
65	C1.3 R1-I1	T	Výstavba a provoz čistíren odpadních vod
66	C1.3 R1-I1	T	Stavěná nebo rekonstruovaná veřejná kanalizační síť
72	C1.3 R1-I2	T	Výstavba nebo rekonstrukce veřejné vodovodní sítě
79	C1.3 R1-I3	T	Postavené protipovodňové ochranné konstrukce
86	C1.3 R2-I1	T	Vybudovaná třídící zařízení
87	C1.3 R2-I1	T	Stavební zařízení pro zpracování odděleně sebraného biologického odpadu
88	C1.3 R2-I1	T	Funkční pevné/mobilní místo pro třídění odpadu
89	C1.3 R2-I1	T	Snížení podílu komunálního odpadu odevzdaného k odstranění (45 %)
107	C1.4 R2-I6	T	Dva prototypy vyrobených bateriových vlaků a zahájení provozních zkoušek
102	C1.4 R2-I2	T	Rekonstrukce tří stanic v úseku Oštarije – Knin – Split
103	C1.4 R2-I2	M	Palubní a provozní zabezpečovací zařízení na úseku Oštarije – Knin – Split
104	C1.4 R2-I3	T	Pět úzkých míst odstraněných na úsecích se současnými omezeními rychlosti 60 km/h
105	C1.4 R2-I4	T	Rekonstruovaná a modernizovaná dvojkolejná trať Záhřeb Kustošija–ZG Zapadni Kolodvor–Záhřeb Glavni Kolodvor v délce 3,4 km
112	C1.4 R3-I1	T	Modernizované/rekonstruované 2 námořní přístavy otevřené veřejné dopravě
117	C1.4 R4-I2	T	30 tramvajových tratí pořízených pro veřejnou dopravu
118	C1.4 R5-I1	T	Zavedení plně elektrifikovaného a ekologičtějšího systému pozemního odbavování letadel na letišti Zadar
121	C1.4 R5-I2	T	Udělení podpory pro výzkum a vývoj projektu nového ekosystému městské mobility
122	C1.4 R5-I2	M	Plně autonomní a elektrická vozidla přizpůsobená potřebám zdravotně postižených cestujících a specializovaná infrastruktura
135	C1.5 R3-I1	T	Digitalizace nejméně 30 veřejných služeb v zemědělství uvedených v akčním plánu pro digitální transformaci veřejných zemědělských služeb
136	C1.5 R3-I2	M	Zřízení platformy pro inteligentní zemědělství
149	C1.6 R1-I3	T	Vzdělání studenti vzdělávacích programů s cílem posílit znalosti a dovednosti v oblasti cestovního ruchu, včetně digitálních dovedností pro vládní instituce a úředníky veřejné správy v rámci systému cestovního ruchu, nezaměstnané a vzdělávání zaměstnavatelů
152	C2.1 R1	T	Snížení administrativní zátěže, která má přímý dopad na občany, prostřednictvím digitalizace a zjednodušení postupů
153	C2.1 R1-I1	T	Digitalizace všech obchodních procesů mapování v oblasti strategického plánování a posuzování dopadů regulace
162	C2.1 R2-I1	T	Příprava projektové technické dokumentace pro projekty

Pořadové číslo	Související opatření (reforma)	Milník/cíl	Název
			ekologické a digitální transformace
187	C2.3 R3-I6	T	Noví uživatelé sítě státní informační infrastruktury (DII)
188	C2.3 R3-I7	T	Digitální územní plány
189	C2.3 R3-I7	M	Modernizace informačního systému prostorových plánů
230	C2.5 R1-I6	M	Modernizace a optimalizace infrastruktur IKT ve všech soudních orgánech
237	C2.6 R1	M	Zřízení informačního systému pro sledování provádění vnitrostátních protikorupčních opatření
240	C2.6 R1-I2	M	Zřízení informačního systému pro řízení etické infrastruktury státních zaměstnanců
255	C2.8 R4	T	Zvýšení činností dohledu na místě na základě zjištěných rizik praní peněz a financování terorismu.
264	C2.9 R3	T	Odborná příprava úředníků odpovědných za zadávání zakázek v oblasti inovativních postupů zadávání veřejných zakázek
280	C3.2 R1-I2	T	Reorganizace vysokoškolských institucí a vědeckých ústavů
285	C3.2 R3-I1	T	Granty udělené v rámci „pilotního programu“ na podporu zavedení reformovaného rámce pro výzkum, vývoj a inovace.
287	C4.1 R1	T	Počet příjemců nových opatření aktivní politiky na trhu práce
300	C4.2 R1	M	Přijetí změn zákona o důchodovém pojištění
307	C4.3 R1-I1	T	Přístup místních vládních jednotek k sociálním dávkám pro každého jednotlivého příjemce
310	C4.3 R2	T	Zaměstnávání odborníků v oblasti sociálního poradenství
311	C4.3 R2-I1	T	Sociální poradenství poskytované příjemcům
324	C5.1 R1-I5	T	Budova centrálního operačního oddělení se souvisejícím vybavením Varaždinské všeobecné nemocnice
329	C5.1 R2	M	Zlepšení a harmonizace kvality zdravotní péče vypracováním klinických elektronických pokynů
331	C5.1 R2-I1	T	Zlepšení kvality onkologické radioterapie
332	C5.1 R2-I2	T	Jednotná platforma IT pro připojení, sledování a optimální léčbu onkologických pacientů
340	C5.1 R4-I2	T	Systém jednotkové terapie pro pevné formy léčivých přípravků ve 40 chorvatských nemocnicích
344	C5.1 R4-I5	T	Sledování výsledků léčby ambulantních chronických pacientů ve veřejných lékárnách
372	C6.1 R6	M	Přijetí pokynů pro používání modelu pro sledování spotřeby energie v budovách s více bytovými jednotkami
379	C1.3 R2-I1	M	Zlepšení systému zpracování a sběru biologického odpadu
380	C1.3 R2-I1	T	Zařízení pro zpracování biologického odpadu
400	C6.1 R2	M	Zahájení akreditačního procesu pro vytvoření nového interdisciplinárního magisterského programu
429	C7.2 R1	T	Realizované participativní semináře o rozvoji energetických renovací, zelené infrastruktury a projektů v oblasti zelených budov
430	C7.2 R2	T	Přijetí strategií zelené obnovy měst
		Částka splátky	450 000 000 EUR

10. Desátá splátka (nevratná podpora):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
17	C1.1.1 R4-I2	T	Úvěry/úrokové subvence poskytnuté mikropodnikům a malým a středním podnikům
18	C1.1.1 R4-I2	T	Úvěry/úrokové subvence poskytnuté mikropodnikům a malým a středním podnikům

Pořadové číslo	Související opatření (reforma)	Milník/cíl	Název
20	C1.1.1 R4-I3	T	Počet projektů poskytnutých pro podniky se střední tržní kapitalizací a velké podniky
22	C1.1.1 R4-I4	T	Úvěry poskytnuté na projekty veřejného sektoru
24	C1.1.1 R5-I1	T	Investice do kapitálových a kvazikapitálových nástrojů
26	C1.1.1 R6-I1	T	Investice do transformace a konkurenceschopnosti kulturních a tvůrčích odvětví
27	C1.1.1 R6-I2	M	Zavedení systému ověřování faktů
31	C1.1.2 R2-I4	T	Podpora růstu začínajících podniků zavedením programu akcelerace
33	C1.1.2 R3-I2	T	Grantová podpora ve formě poukázek
34	C1.1.2 R3-I3	T	Grantová podpora na digitální transformaci chorvatských malých a středních podniků
44	C1.2 R1-I1	T	Dokončení modernizace vysokonapěťové sítě (220/110 kV)
52	C7.1 R1-I1	M	Vyhlášení veřejného nabídkového řízení na zvýšení kapacity vodíku
53	C7.1 R1-I1	T	Bylo vybudováno nejméně 6 vodíkových dobíjecích stanic pro automobily, autobusy a těžká vozidla
54	C7.1 R1-I1	M	Studie o geologickém ukládání uhlíku
62	C1.3 R1	T	Snížení ztrát ve veřejných systémech zásobování vodou
67	C1.3 R1-I1	T	Obyvatelé, kteří mají prospěch z lepšího přístupu k lepšímu systému čištění odpadních vod
73	C1.3 R1-I2	T	Populace s lepším přístupem k dodávkám vody
80	C1.3 R1-I3	T	Obyvatelé, na něž se vztahují zlepšená protipovodňová opatření
90	C1.3 R2-I2	T	Sanace uzavřených skládek
95	C1.4 R1-I3	M	Zřízení dobře fungujícího vnitrostátního elektronického systému pro uchovávání a výměnu údajů v silniční dopravě (NSCP)
106	C1.4 R2-I5	T	Brzdné destičky vyměněné na 2 000 nákladních vagónech za účelem snížení hluku
108	C1.4 R2-I7	M	Modernizace a provozuschopnost palubních systémů prodeje jízdenek
113	C1.4 R3-I2	T	Lodě na alternativní paliva využívající elektrosolární pohon
115	C1.4 R3-I4	T	Tři obecní kotviště postavená pro příjem odpadu z plavidel
116	C1.4 R4-I1	T	70 napájených a uváděných autobusů na alternativní paliva (elektrických a vodíkových)
123	C1.4 R5-I2	T	50 000 poukázek na cesty s plně autonomním vozidlem bezplatně poskytovaných zdravotně postiženým osobám, s platností nejméně 5 let po vydání
124	C1.4 R5-I3	T	Spolufinancovaný nákup 2 000 vozidel na alternativní pohon (elektrických nebo vodíkových)
125	C7.1 I2	T	Spolufinancovaná výstavba 1 300 elektrických rychlodobíjecích stanic
128	C1.5 R1-I1	T	Vybudování a provoz nejméně tří logistických distribučních středisek (LDC)
129	C1.5 R1-I2	T	Školení pro organizace producentů
130	C1.5 R1-I2	T	Režim označování ovoce a zeleniny
132	C1.5 R2-I1	T	18 000 ha konsolidované zemědělské půdy
145	C1.6 R1-I1	T	Dokončení realizace způsobilých investičních projektů nebo přerozdělení nevyužitých finančních prostředků na výstavbu a přizpůsobení veřejné infrastruktury cestovního ruchu podle kritérií způsobilosti
147	C1.6 R1-I2	T	Dokončení realizace způsobilých investičních projektů nebo přerozdělení nevyužitých finančních prostředků na posílení udržitelnosti a podporu zelené a digitální transformace podnikatelů v oblasti cestovního ruchu
172	C2.2 R3-I1	T	Vytvoření souboru 60 veřejně dostupných databází památkové ochrany pro nejsložitější kulturní a historická místa s vysokou památkovou hodnotou

Pořadové číslo	Související opatření (reforma)	Milník/cíl	Název
173	C2.2 R3-I2	T	600 tvůrců dokumentů používá archivní informační systém
180	C2.3 R3-I1	T	Zvýšení počtu uživatelů ve středisku sdílených služeb
193	C2.3 R3-I10	M	Dokončení digitalizace CES
194	C2.3 R3-I11	M	Modernizovaný informační systém chorvatského institutu důchodového pojištění (HZMO)
196	C2.3 R3-I12	T	Počet stran v novém digitálním archivu
197	C2.3 R3-I13	M	Nový informační systém pro daňovou správu
198	C2.3 R3-I13	T	Procentní podíl postupů pro stanovení a výběr daní provedených digitálně prostřednictvím nového systému
200	C2.3 R3-I15	T	Nové nástroje v IT systému cestovního ruchu
201	C2.3 R3-I16	T	Nové moduly pro podávání žádostí pro sportovní informační systém
204	C2.3 R4-I1	T	Širokopásmový přístup domácností v bílých oblastech přístupových sítí nové generace
206	C2.3 R4-I2	T	Populace s přístupem k 5G
209	C2.4 R3	T	Plán odborné přípravy pro příslušná ministerstva a ústřední koordinační jednotky v oblasti správy a řízení společností
210	C2.4 R4	T	Realizace prodeje 90 státních podniků, na nichž nemá Chorvatská republika zvláštní zájem a které spravuje CERP
211	C2.4 R4	T	Uskutečnění prodeje 20 státních podniků v portfoliu CERP, které nejsou v současné době k dispozici k prodeji.
213	C2.4 R5	T	Zvýšení komercializace, racionalizace a aktivace státem vlastněného majetku
221	C2.5 R1	T	Zkrácení doby trvání soudních a obchodních sporů
222	C2.5 R1	T	Snížení celkového počtu všech projednávaných věcí
223	C2.5 R1	T	Snížení podílu případů starších 3 let na celkovém počtu nevyřízených případů
225	C2.5 R1-I2	T	60 % údajů katastru nemovitostí doplněno s konečným cílem dovést až 100 %
227	C2.5 R1-I4	T	Získali povolení k užívání nově postavené budovy na Služebním náměstí v Záhřebu jako předpoklad pro přemístění obchodních a správních soudů, mediačního střediska a justiční akademie
238	C2.6 R1	T	Zkrácení průměrné délky soudních řízení týkajících se korupce a organizované trestné činnosti
245	C2.6 R3	M	Posouzení dopadů provádění protikorupčního programu na období 2021–2022 pro většinou vlastněné společnosti místních samospráv a regionálních vládních jednotek
261	C2.9 R2	T	Zkrácení průměrných lhůt pro vyřízení odvolání a rozhodnutí na 28 dnů ode dne obdržení odvolání
262	C2.9 R2	T	Zkrácení průměrných lhůt na 14 dnů ode dne podání spisu o odvolání
269	C3.1 R1	T	Účast na předškolním vzdělávání a péči
270	C3.1 R1-I1	T	Počet vybudovaných míst v předškolních zařízeních
271	C3.1 R1-I2	T	Procento studentů navštěvujících základní jednosměnné školy
272	C3.1 R1-I3	T	Zápis do programů všeobecného sekundárního vzdělávání
274	C3.1 R2-I1	T	Podíl veřejných vysokoškolských institucí vybavených digitální infrastrukturou
283	C3.2 R2-I2	T	Projekty infrastruktury pro aplikovaný a cílený výzkum
292	C4.1 R3-I1	T	Využití poukázek na vzdělávání
296	C4.1 R4	T	Snížení podílu smluv na dobu určitou na 17 %
301	C4.2 R1	T	Zvýšení minimálního důchodu o 3 %
304	C4.3 R1	T	Příjemci zaručených minimálních dávek a vnitrostátních náhrad pro starší osoby
306	C4.3 R1	T	Snížení míry ohrožení chudobou
317	C4.3 R3-I4	T	Výstavba středisek pro ústavní, domácí a komunitní péči pro seniory

Pořadové číslo	Související opatření (reforma)	Milník/cíl	Název
328	C5.1 R1-I9	T	Projekt rozvoje nemocnice (KBC) Záhřeb
330	C5.1 R2	T	Optimalizace času na radiologické zpracování – čekací seznamy
334	C5.1 R3-I1	T	Specializovaná lékařská odborná příprava na základní primární úrovni zdravotní péče
335	C5.1 R3-I2	T	Bakaláři oboru specializovaný ošetrovatel v oboru urgentní medicíny
341	C5.1 R4-I3	T	Sledování léčivého přípravku v nemocničním systému od lékárny po pacienta
354	C6.1 R1-I1	T	Energetická renovace bytových domů
355	C6.1 R1-I1	T	Energetická renovace veřejných budov
358	C6.1 R1-I3	T	Energetická renovace budov se statutem kulturního statku
360	C6.1 R2	T	Ukončený program odborné přípravy a vzdělávání dospělých pro obnovu po zemětřesení a energetickou renovaci
364	C6.1 R3	T	Ukončená odborná příprava pro státní zaměstnance zaměřená na poskytování služeb jednotného kontaktního místa pro energetickou účinnost a obnovu po zemětřesení
367	C6.1 R4-I1	M	Najímání a odborná příprava odborníků na seismologický průzkum
370	C6.1 R5	T	Provádění pilotního projektu určeného prostřednictvím strategií ekologické obnovy měst a propojeného s vnitrostátními programy pro zelenou infrastrukturu a oběhové řízení prostor a budov
381	C1.3 R2-I1	T	Výstavba stanic pro přepravu odpadu
396	C3.1 R1-I3	T	Počet renovovaných nebo vybudovaných tříd středoškolského vzdělávání
401	C6.1 R2	M	Zápis do nového nabízeného magisterského programu
409	C7.1 R1-I2	T	Spolufinancování projektů v oblasti vodíku z obnovitelných zdrojů v rámci severojadranského vodíkového údolí
410	C7.1 R1-I2	T	Dovybavení dieselových lokomotiv vodíkovým pohonem
411	C7.1 R1-I2	T	Vodíkové dobíjecí stanice
413	C7.1 R1-I3	T	Provedené geotermální vrtné práce
414	C7.1 I1	T	Bylo pořízeno a zprovozněno 103 autobusů s pohonem na alternativní paliva (elektrických a vodíkových)
415	C7.1 I1	T	Jedna vodíková energetická jednotka pro pohon elektrických lokomotiv umístěných v samostatném vozu (HERMES)
431	C7.2 R2	T	Provádění pilotních projektů určených prostřednictvím strategií ekologické obnovy měst a propojeného s vnitrostátními programy pro zelenou infrastrukturu a oběhové řízení prostor a budov
		Částka splátky	657 119 562 EUR

6. Půjčka

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

1. První splátka (podpora ve formě půjčky):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
55	C7.1 R1-I5	M	Přijat plán výroby a používání biopaliv v dopravě

405	C6.1 R1 -I4	M	Pokyny pro energetickou renovaci budov se statusem kulturního statku
421	C7.1 I3	M	Smlouva na zařízení pro rozšíření terminálu LNG na ostrově Krk
423	C7.1 I3	M	Zakázka na práce na rozšíření plynovodu Zlobin – Bosiljevo
		Částka splátky	303 868 355 EUR

2. Druhá splátka (podpora ve formě půjčky):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
382	C1.3 R3	M	Přijetí národního akčního plánu na snížení ztrát vody
385	C1.3 R3	M	Vstup v platnost nařízení o Radě pro vodohospodářské služby
393	C2.2 R5	M	Vstup v platnost stanov upravujících nové mzdové modely a centralizovaný systém výběru v civilní a veřejné správě.
425	C7.1 I3	M	Nabídkové řízení na pořízení trubek pro rozšíření plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac
427	C7.1 I3	M	Nabídkové řízení na pořízení trubek na rozšíření úseku propojovacího vedení Lučko – Zabok mezi Chorvatskem a Slovinskem
438	C7.2 I2	T	Podepsané smlouvy na energetickou renovaci vícebytových budov poškozených zemětřeseními
		Částka splátky	455 802 533 EUR

3. Třetí splátka (podpora ve formě půjčky):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
154	C2.1 R1-I2	T	Vzdělávací moduly pro strategické plánování a posuzování dopadů regulace na celostátní, regionální a místní úrovni
315	C4.3 R3-I2	T	Jednotný informační systém (informační systém SocSkrb)
373	C1.1.1.R5	M	Přijetí strategického rámce pro rozvoj kapitálového trhu v Chorvatsku a prvního doprovodného akčního plánu
383	C1.3 R3	M	Byl zřízen vnitrostátní orgán pro monitorování ztrát vody
386	C1.3 R3	T	Budování kapacit Rady pro vodohospodářské služby
402	C6.1 R7	M	Podepsané dohody o provádění pilotních projektů
		Částka splátky	531 769 622 EUR

4. Čtvrtá splátka (podpora ve formě půjčky):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
375	C1.1.1. R7	M	Přijetí prvního akčního plánu na podporu cílů udržitelného financování
320	C5.1 R1–I1	T	Přístup k lékařské péči a lékům
424	C7.1 I3	T	Výstavba rozšířeného plynovodu Zlobin – Bosiljevo
433	C7.2 R4	M	Vzdělávací program pro pracovníky ze třetích zemí
		Částka splátky	911 605 065 EUR

5. Pátá splátka (podpora ve formě půjčky):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
155	C2.1 R1-I2	T	Odborná příprava úředníků napojených na systém strategického plánování a provádění regulačních dopadů na vnitrostátní a regionální úrovni
321	C5.1 R1-I2	T	Poskytování mobilní primární zdravotní péče pro ambulantní pacienty
384	C1.3 R3	T	Přijetí akčních plánů pro snižování ztrát vody ze strany vodohospodářských podniků
387	C1.3 R3	T	Školení zaměstnanců vodohospodářských podniků
388	C1.3 R3	T	Výstavba a zprovoznění čistíren odpadních vod
389	C1.3 R3	T	Výstavba nebo rekonstrukce veřejné kanalizační sítě
391	C1.3 R3-I2	T	Výstavba nebo rekonstrukce veřejné vodovodní sítě
394	C2.3 R3- I17	M	Registr obyvatel, rodin a domácností (SOK)
416	C7.1 R1-I4	M	Právní rámec pro výrobu bioplynu
422	C7.1 I3	T	Rozšíření terminálu LNG na ostrově Krk v provozu
434	C7.2 R4	T	Představení programu vzdělávání dospělých zaměstnavatelům a zúčastněným stranám
		Částka splátky	551 111 397 EUR

6. Šestá splátka (podpora ve formě půjčky):

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
57	C7.1 R1-I5	T	Výstavba a provoz biorafinerie

Pořadové číslo	Související opatření (reforma nebo investice)	Milník/cíl	Název
93	C1.4 R1-I1	M	Nový elektronický systém mýtného
101	C1.4 R2-I1	T	Postavená a rekonstruovaná elektrifikovaná dvojkolejná trať na úseku Dugo Selo – Novska, podúsek Kutina – Novska
374	C1.1.1. R5	M	Přijetí druhého akčního plánu pro rozvoj kapitálového trhu v Chorvatsku
376	C1.2 R1-I1	T	Počet nových spotřebitelů připojených k inteligentní síti
377	C1.2 R1-I1	T	Nová kapacita pro uchovávání energie v baterii
390	C1.3 R3-I1	T	Obyvatelé, kteří mají prospěch z lepšího přístupu k lepšímu systému čištění odpadních vod
392	C1.3 R3-I2	T	Populace využívající lepší přístup k dodávkám vody
395	C2.3 R3- I17	M	Registr obyvatel, rodin a domácností (SOK) připojený k systému eTax
397	C3.1 R1-I4	T	Procento žáků navštěvujících základní jednosměnné školy
322	C5.1 R1-I3	T	Nová budova v komplexu infekční kliniky „Dr. Fran Mihaljević“
345	C5.1 R4-I6	M	Zařízení na zpracování zdravotnického odpadu v nemocnici (KBC) Záhřeb
356	C7.2 I2	T	Energetická renovace a renovace po zemětřesení v budovách s více bytovými jednotkami poškozených zemětřesením
357	C7.2 I2	T	Energetická renovace a renovace veřejných budov poškozených zemětřeseními po zemětřesení
403	C6.1 R7	T	Dokončené pilotní projekty
404	C6.1 R7	M	Byly přijaty vnitrostátní pokyny pro oběhové využívání stavebního odpadu z budov se statusem kulturního statku
417	C7.1 R1-I4	T	Zařízení pro výrobu biometanu
418	C7.1 R1-I4	T	Dobíjecí infrastruktura pro elektrické autobusy
419	C7.1 R1-I6	T	Výměna elektrických transformátorů
420	C7.1 R1-I6	T	Rekonstrukce elektrických rozvodů
426	C7.1 I3	T	Výstavba rozšířeného plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac
428	C7.1 I3	T	Výstavba rozšířeného úseku propojovacího vedení Lučko – Zabok mezi Chorvatskem a Slovinskem
432	C7.2 R3	T	Provádění pilotních projektů určených prostřednictvím strategií ekologické obnovy měst a propojeného s vnitrostátními programy pro zelenou infrastrukturu a oběhové řízení prostor a budov
435	C7.2 I1	T	Energetická renovace bytových domů
436	C7.2 I1	T	Energetická renovace veřejných budov
437	C7.2 I1	T	Instalace systémů obnovitelné energie ve veřejných budovách
439	C7.2 I2	T	Instalace systémů obnovitelné energie ve veřejných budovách poškozených zemětřeseními
		Částka splátky	1 500 000 000 EUR

ODDÍL 3: DALŠÍ OPATŘENÍ

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

Sledování a provádění plánu pro oživení a odolnost Chorvatska probíhá v souladu s těmito opatřeními:

Zřídí se víceúrovňová struktura pro správu, monitorování a provádění se zvláštními úkoly a povinnostmi platnými na každé úrovni, jak je stanoveno níže:

- a) Řídící výbor, kterému předsedá předseda vlády a který odpovídá za politické vedení a sledování provádění plánu.
- b) Prováděcí výbor složený ze zástupců kabinetu předsedy vlády, koordinačního orgánu, prováděcích subjektů, auditního orgánu, subjektu odpovědného za zasílání žádostí o platby a Ministerstva pro místní rozvoj a fondů EU, který odpovídá za celkové monitorování a provádění plánu a zajišťuje soulad s ostatními fondy EU.
- c) Ústřední koordinační orgán zřízený v rámci ministerstva financí (ředitelství pro makroekonomickou analýzu) a pověřený operativní koordinací a sledováním plánu pro oživení a odolnost, včetně aktivního sledování pokroku při provádění opatření na základě milníků a cílů stanovených pro každou složku.
- d) Auditní orgán – agentura pro audit systému provádění programů Evropské unie – pověřený prováděním auditů v souvislosti s chorvatským plánem pro oživení a odolnost.
- e) Orgán odpovědný za zasílání žádostí o platby, Národní fond Ministerstva financí, odpovědný za vypracování a předkládání žádostí o platby a prohlášení řídicího subjektu.
- f) Prováděcí subjekty a agentury odpovědné za provádění každého konkrétního opatření, jakož i za sledování pokroku projektů.

Chorvatský plán pro oživení a odolnost uvádí, že jsou zavedeny postupy k zajištění souladu s platnými právními předpisy Unie a vnitrostátními právními předpisy po celou dobu provádění opatření. Kromě toho se tyto postupy použijí k řešení všech závažných nesrovnalostí (podvod, korupce, střet zájmů) a dvojího financování tím, že se umožní provádění kontrol a auditů na úrovni liniového ministerstva. Aby bylo zajištěno vykazování spolehlivých údajů, provádějí prováděcí subjekty odpovědné za každou složku správní kontroly a kontroly na místě. Koordinační orgán ve spolupráci s Národním fondem pravidelně kontroluje pravdivost a přesnost údajů. Kromě toho bude auditní orgán provádět kontroly druhé úrovně na základě půlročního cyklu, včetně auditů systémů a auditů plnění milníků a cílů.

2. Opatření pro zajištění plného přístupu Komise k podkladovým údajům

Aby Chorvatsko poskytlo Komisi plný přístup k příslušným podkladovým údajům, zavede tato opatření:

Ústřední koordinační orgán odpovídá za celkové provádění plánů pro oživení a odolnost, za zajištění koordinace s dalšími příslušnými orgány v zemi (včetně zajištění soudržnosti, pokud jde o využívání jiných fondů EU), za sledování pokroku při dosahování milníků a cílů a za poskytování veškerých nezbytných zpráv.

Při plnění svých povinností koordinační orgán používá informační systém eFondovi používaný pro monitorování evropských strukturálních a investičních fondů, který bude modernizován a bude obsahovat funkce vyvinuté pro podávání zpráv o kvalitativních a kvantitativních ukazatelích plánu pro oživení a odolnost. Informační systém umožní shromažďování informací od příjemců projektu o pokroku při provádění grantových dohod. Prováděcí subjekty odpovídají za přesnost a úplnost shromážděných údajů. Koordinační orgán ve spolupráci s Národním fondem pravidelně kontroluje pravdivost a přesnost údajů.

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

Článek 4

Určení

Toto rozhodnutí je určeno Chorvatské republice.

V ...

Za Radu

předseda nebo předsedkyně