



Rada
Európskej únie

V Bruseli 29. novembra 2023
(OR. en)

**Medziinštitucionálny spis:
2023/0425(NLE)**

**15834/23
ADD 1 REV 1**

**ECOFIN 1255
FIN 1215
UEM 404**

POZNÁMKA

Od:	Generálny sekretariát Rady
Komu:	Delegácie
Predmet:	Revidovaná PRÍLOHA k VYKONÁVACIEMU ROZHODNUTIU RADY, ktorým sa mení vykonávacie rozhodnutie z 28. júla 2021 o schválení posúdenia plánu obnovy a odolnosti Chorvátska

Delegáciám v prílohe zasielame uvedenú revidovanú prílohu k pozmeňujúcemu vykonávaciemu rozhodnutiu Rady na základe návrhu Komisie COM(2023) 744 final.

REVIDOVANÁ PRÍLOHA

ODDIEL 1: REFORMY A INVESTÍCIE V RÁMCI PLÁNU OBNOVY A ODOLNOSTI

1. Opis reforiem a investícií

A. KOMPONENT 1.1: ODOLNÉ, ZELENÉ A DIGITÁLNE HOSPODÁRSTVO

V tejto zložke chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti sa pri riešení niektorých štrukturálnych nedostatkov chorvátskeho hospodárstva uplatňuje široký horizontálny prístup. Hospodársky rast a konvergenciu Chorvátska so zvyškom Únie brzdí nízka produktivita, relatívne nízke investície súkromného sektora, obmedzený prístup najinovatívnejších spoločností k financovaniu a vo všeobecnosti podnikateľské prostredie, ktoré sa vyznačuje pomerne vysokou administratívnou a parafiškálnou záťažou a nadmernou reguláciou povolání. Okrem toho je podiel priemyselnej výroby najnižší spomedzi stredových a východných členských štátov a Chorvátsko takisto zaostáva za partnerskými krajinami, pokiaľ ide o úroveň investícií do inovácií, produktov vyššej technologickej úrovne a zelenej a digitálnej transformácie.

Ciele zložky sú trojaké:

- Zlepšenie podnikateľského prostredia pokračovaním v reformách zameraných na zníženie administratívnej a parafiškálnej záťaže a ďalšiu liberalizáciu regulovaných povolání.
- Dosiahnutie lepšieho pridelovania kapitálových zdrojov v rámci hospodárstva navrhnutím zmien regulačného rámca s cieľom stimulovať investície súkromného sektora; prostredníctvom grantov a zvýhodnených finančných nástrojov podporovať produktívne investície podnikov, najmä na zavádzanie ekologických technológií; a zlepšenie prístupu k alternatívnym alebo inovačným spôsobom financovania.
- Podpora podnikov pri prispôbovaní ich činností novému digitálnemu prostrediu s osobitným zameraním na sektory kultúry a tvorivej činnosti, ktoré boli obzvlášť ťažko zasiahnuté opatreniami na obmedzenie pohybu, ktoré obmedzovali osobné služby.

Táto zložka sa zameriava na odporúčanie pre jednotlivé krajiny tým, že poskytuje likviditu malým a stredným podnikom, znižuje parafiškálne poplatky a obmedzenia pri regulácii trhu s tovarom a službami, podporuje súkromné investície a zameriava investície na zelenú a digitálnu transformáciu (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2020). Prispieva aj k riešeniu odporúčania znížiť najzaťažujúcejšie parafiškálne poplatky a nadmernú reguláciu trhu s výrobkami a službami (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 4, 2019).

Zložka je rozdelená na dve podzložky, C1.1.1 (Posilnenie konkurencieschopnosti a zelenej transformácie hospodárstva) a C.1.1.2 (Podpora inovácií a digitalizácia hospodárstva).

A.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Podzložka C1.1.1 Posilnenie konkurencieschopnosti a zelenej transformácie hospodárstva

Cieľom tejto podzložky je podporovať hospodársku činnosť, konkurencieschopnosť a investície prostredníctvom ďalšieho znižovania administratívneho a parafiškálneho zaťaženia podnikov, ďalšej liberalizácie regulovaných povolání, zlepšenia prístupu k úverom pomocou grantov, zvýhodnených úverov a kapitálových nástrojov, prilákania priamych zahraničných investícií a podpory kultúrnych a kreatívnych sektorov pri ich digitálnej transformácii.

Reforma C1.1.1 R1 Pokračovanie v reforme podnikateľského a regulačného prostredia.

Cieľom tejto reformy je ďalej zlepšovať podnikateľské prostredie Chorvátska prostredníctvom:

- digitalizácia služieb poskytovaných štátnymi a verejnými správami podnikom a
- zlepšenie regulačných podmienok pre podniky a pokračujúce znižovanie administratívneho a fiškálneho zaťaženia.
- prijatie stratégie a akčného plánu na zlepšenie posúdenia hospodárskeho vplyvu

Reforma zahŕňa prijatie 5. akčného plánu na zníženie administratívnej záťaže a parafiškálnych a nedaňových poplatkov, zriadenie informačného systému na monitorovanie vykonávania opatrení a na aktualizáciu a digitalizáciu registra nedaňových poplatkov.

Prijatie stratégie a akčného plánu na zlepšenie postupov posudzovania hospodárskeho vplyvu používaných vo verejnej správe s cieľom lepšie podporiť inovácie a prijatie nových obchodných modelov. V tejto súvislosti sa test posúdenia vplyvu na MSP prenesie na digitálnu platformu s cieľom uľahčiť spoluprácu verejných správcov a podporiť online odbornú prípravu a komunikáciu. Súčasťou investície je priebežná odborná príprava štátnych zamestnancov v špecifických oblastiach. Opatrenia v rámci investície zahŕňajú zavedenie experimentálneho regulačného prostredia, ktoré umožní kontrolované testovanie nových obchodných modelov.

Táto reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Reforma C1.1.1 R2 Pokračovanie reformy regulovaných povolání

Cieľom reformy je zvýšiť produktivitu chorvátskeho hospodárstva pokračovaním liberalizácie trhov so službami. Reforma zahŕňa zjednodušenie alebo úplné odstránenie aspoň 50 regulačných požiadaviek na odborné služby na základe vykonávania druhého a tretieho akčného plánu týkajúceho sa liberalizácie trhov so službami vrátane povolání právnikov, notárov, daňových poradcov, audítorov, farmaceutov a lekární, fyzioterapeutov, architektov, inžinierov a turistických sprievodcov, pričom sa zohľadnia odporúčania Svetovej banky týkajúce sa nákladov na registráciu a členstvo v profesijných komorách, rozdrobených výlučných práv v jednotlivých povolaniach (ako sú architekti a inžinieri), poskytovania postgraduálnych odborných skúšok (napríklad pre architektov a inžinierov) a obmedzení vlastníctva a riadenia daňových poradcov.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Reforma C1.1.1 R3 Podpora strategického rámca na podporu súkromných investícií

Cieľom reformy je urobiť z Chorvátska atraktívny cieľ pre investície prostredníctvom vypracovania a prijatia strategického rámca na podporu a uľahčenie priamych zahraničných investícií. Reforma zahŕňa tri analytické štúdie: poskytnutie i) preskúmania inštitucionálneho prostredia, ii) posúdenia vplyvu priamych zahraničných investícií a iii) odporúčaní pre regulačné a inštitucionálne zmeny a navrhovanie daňových stimulov; prijatie strategického rámca vrátane akčného plánu a zriadenie digitálnej platformy na uľahčenie vykonávania. Očakáva sa, že strategickým rámcom sa zabezpečí súdržnosť a koordinácia politik medzi rôznymi ministerstvami a inštitúciami, ktoré sa zaoberajú podporou a uľahčovaním

investícií, maximalizuje vplyv investícií na produktivitu, tvorbu pracovných miest a regionálny rozvoj a podporí digitálnu a klimatickú transformáciu Chorvátska.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Reforma C1.1.1 R6 Rozvoj odolných sektorov kultúry a tvorivej činnosti

Reforma bude zahŕňať nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení zákona o elektronických médiách a autorských právach a súvisiacich právach, ktorými sa ustanovuje účinná právna ochrana autorov kreatívneho, kultúrneho a mediálneho obsahu na internete, pričom sa zohľadní potreba odstrániť prekážky úspešnej komercializácie chráneného obsahu na internete. Očakáva sa, že nový právny rámec podnieti podnikateľov, aby prispôsobili svoje obchodné postupy priemyselným normám na digitálnom jednotnom trhu, a to prostredníctvom vývoja nových a inovatívnych online obchodných modelov a nových a inovačných výrobkov a služieb.

Očakáva sa, že reformovaný rámec autorských práv podporí kultúrny a kreatívny priemysel tým, že poskytne stabilný právny rámec na vytváranie online platforiem a aplikácií, uľahčí udeľovanie online licencií na kreatívny, kultúrny a mediálny obsah, čím sa podporí kultúrna, jazyková a mediálna rozmanitosť. Očakáva sa, že zmeny právneho rámca týkajúceho sa médií a autorských práv uľahčia cezhraničnú distribúciu televíznych a rozhlasových programov stanovením jasných pravidiel pre tzv. priamy obeh signálu a uľahčia opakované použitie verejného obsahu na tvorbu nových inovačných produktov a služieb na digitálnom jednotnom trhu. Legislatívna reforma okrem toho zabezpečí transparentnosť zverejňovania vlastníckych štruktúr spojených s registrom konečných užívateľov výhod a uverejňovania týchto informácií na webovom sídle poskytovateľa a zavedie sa väčšia transparentnosť, pokiaľ ide o informácie o sumách a zdrojoch financovania.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2022.

Investície C1.1.1 R1 – I1 Digitalizácia služieb verejnej správy a verejnej správy poskytovaných podnikateľskému sektoru (G2B)

Cieľom investície je zlepšiť dostupnosť, transparentnosť a efektívnosť verejných služieb poskytovaných podnikom prostredníctvom ich digitalizácie vo vybraných prioritných oblastiach, ako je registrácia podnikov a udeľovanie licencií. Očakáva sa, že to umožní ďalšiu integráciu informácií o vstupe na trh a investíciách v Chorvátsku, čím sa zlepší presnosť a dostupnosť údajov a následne aj tvorba a vykonávanie politiky na rôznych úrovniach verejnej správy. Napokon, cieľom je zlepšiť výmenu informácií a konsolidáciu údajov v štátnej správe s cieľom uplatňovať zásadu „jedenkrát a dost“.

Investícia zahŕňa tieto opatrenia:

- Prvé opatrenie zahŕňa investície, ktoré vychádzajú z existujúcej digitálnej platformy s názvom START na zakladanie korporácií s ručením obmedzeným a umožňujú používateľom registrovať nové korporácie online. Touto akciou sa rozšíria funkcie platformy START s cieľom zvýšiť objem služieb, zlepšiť prístup k systému a jeho dostupnosť a zabezpečiť, aby sa všetky nové obchodné údaje začlenili do jednej databázy. V rámci tejto akcie sa uskutočnia tri investičné projekty. Po prvé, s cieľom zvýšiť využívanie platformy START a lepšie integrovať procesy, ktoré sa začali prostredníctvom digitálnych a fyzických platforiem, sa zriadi, vybaví a sprevádzkuje 20 nových fyzických prístupových bodov k platforme START v rôznych pobočkách finančnej agentúry. Po druhé, do platformy START sa zavedú nové funkcie prostredníctvom jej modernizácie a prepojenia s rôznymi databázami obchodného registra, aby sa umožnil prístup k administratívne postupom prostredníctvom digitálnej autentifikácie. Po tretie, zriadi sa digitálna licenčná platforma (START Plus) s cieľom zvýšiť transparentnosť podmienok vstupu na trh, ako aj transparentnosť obchodných predpisov.
- Druhá akcia zahŕňa konsolidáciu platieb povinných poplatkov pre podniky a je jedným z predpokladov prístupu Chorvátska k Európskemu mechanizmu výmenných kurzov II (ERM

II) a bankovej únii. Opatrením sa zriadi jednotná digitálna platforma poplatkov, ktorá umožní online platbu siedmich najčastejších a nákladovo najnáročnejších povinných poplatkov pre spoločnosti a prispeje k optimalizácii existujúceho administratívneho procesu tým, že ponúkne tieto funkcie: I) zoznam poplatkov, ktoré má prevádzkovateľ podniku zaplatiť, ii) udržiavanie platobného kalendára s lehotami na vyrovnanie, iii) poskytnutie možnosti vyplniť a predložiť príslušným inštitúciám požadované formuláre v elektronickom formáte, iv) možnosť priamej online platby poplatkov a v) poskytnutie prehľadu zaplatených poplatkov.

- Treťou akciou sa zjednodušia a digitalizujú postupy týkajúce sa zákona o strategických investičných projektoch, zákona o podpore investícií a zákona o štátnej pomoci na výskumné a vývojové projekty; a ďalej rozvíjať a zmodernizovať elektronickú databázu podnikov, ktorá bola zriadená na základe zákona o zlepšení podnikovej infraštruktúry. Digitalizácia uvedených postupov si vyžaduje zavedenie digitálnej platformy na podávanie žiadostí a prístup k nim.

Prvé a tretie opatrenia sa dokončia do 31. decembra 2024 a druhé opatrenie sa dokončí do 30. júna 2022.

Investície C1.1.1 R1 – I2 Pokračovanie v znižovaní administratívneho a fiškálneho zaťaženia

Tieto investície tvoria neoddeliteľnú súčasť prebiehajúcej reformy podnikateľského prostredia zameranej na ďalšie znižovanie administratívneho a fiškálneho zaťaženia podnikov a zahŕňajú opatrenia na vykonávanie štyroch akčných plánov, od ktorých sa očakáva výrazné zlepšenie podnikateľského prostredia v Chorvátsku.

Táto investícia je rozdelená na dve podskupiny akcií, ktoré zahŕňajú:

- Vykonávanie akčných plánov na roky 2017, 2018, 2019 a 2020 na zníženie administratívnej záťaže v oblastiach rybníctva, fytozdravotnej a veterinárnej kontroly, cestovného ruchu a pohostinských služieb, odpadového hospodárstva, sociálneho zabezpečenia, vedeckých činností a súdnych konaní prostredníctvom optimalizácie a digitalizácie najťažších administratívnych procesov. Táto čiastková investícia podporí aj úplné vykonávanie akčného plánu na zníženie para-fiškálnych poplatkov v oblastiach energetických činností, poľnohospodárstva a pozemkového katastra.
- Vykonávanie 5. akčného plánu na zníženie administratívnej záťaže o ďalších 265 445 617 EUR (2 000 000 000 HRK), zníženie para-fiškálnych a nedaňových poplatkov o 132 722 808 EUR (1 000 000 000 HRK) a zriadenie informačného systému na monitorovanie vykonávania opatrení a na aktualizáciu a digitalizáciu registra nedaňových poplatkov.

Prvý podsúbor opatrení sa dokončí do 31. decembra 2022. Druhá podskupina opatrení sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investície C1.1.1 R4-I1 Podpora pre podniky pri prechode na hospodárstvo efektívne využívajúce energiu a zdroje

Investíciami sa prostredníctvom grantov financujú produktívne investície malých a stredných podnikov a spoločností so strednou trhovou kapitalizáciou do ekologických technológií, ktoré prispievajú k hospodárstvu efektívne využívajúcemu energiu a zdroje v energeticky náročných priemyselných odvetviach vrátane kovospracujúceho, textilného, potravinárskeho, chemického, stavebného a drevospracujúceho priemyslu. Tieto energeticky náročné priemyselné odvetvia zamestnávajú veľký počet ľudí a proces dekarbonizácie si vyžaduje značné investície. Granty sa udeľujú finančne životaschopným spoločnostiam z uvedených oprávnených odvetví len vtedy, ak preukážu, že plánované investície prispievajú k jednému alebo viacerým z týchto cieľov:

- podporovať obehové hospodárstvo zavedením efektívneho využívania zdrojov do výrobného cyklu a životného cyklu výrobkov vrátane udržateľných dodávok primárnych a druhotných surovín;

- dekarbonizácia a znižovanie emisií energeticky náročných priemyselných odvetví vrátane demonštrácie a zavádzania inovačných nízkoemisných technológií.

Príspevok k uvedeným cieľom sa preukazuje odkazom na oblasti intervencie uvedené v prílohe VI a prílohe VII k nariadeniu (EÚ) 2021/241. Očakávaným vplyvom investícií financovaných prostredníctvom tohto opatrenia je zníženie škodlivých emisií aspoň o 20 % v porovnaní s investíciami, ktoré nie sú zamerané na energetickú účinnosť a využívanie obnoviteľných zdrojov energie, využívanie recyklovaných materiálov a recyklovateľných materiálov v celkovom objeme výroby musí byť aspoň 20 %.

S cieľom zabezpečiť, aby opatrenie bolo v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), kritériá oprávnenosti uvedené v referenčnom rámci pre nadchádzajúce výzvy na predkladanie projektov:

- požadovať uplatňovanie technických usmernení Komisie o overovaní udržateľnosti pre Fond InvestEU1; a zároveň
- vylúčiť z oprávnenosti tento zoznam činností a aktív: I) činnosti a aktíva súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia2; II) činnosti a aktíva v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty3; III) činnosti a aktíva týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní4 a mechanických biologických čistiarní5; a iv) činnosti a aktíva, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie; a zároveň
- požadovať overenie súladu projektov s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia v prípade všetkých transakcií vrátane tých, ktoré sú vyňaté z overovania udržateľnosti.

Investícia sa dokončí do 30. septembra 2025.

Investície C1.1.1 R4-I2 Finančný nástroj pre mikropodniky, malé a stredné podniky

Cieľom investície je ďalej podporovať investičnú činnosť na chorvátskom trhu poskytovaním priaznivejších podmienok financovania pre MSP vo fáze rastu a rozvoja (subjekty s prístupom k financovaniu) a podporou prístupu k financovaniu osobitných cieľových skupín, ktoré zvyčajne takéto prístup nemajú (ako sú mikropodniky, startupy, mladí podnikatelia, investície do výskumu, vývoja a inovácií, hospodárske subjekty investujúce v menej rozvinutých oblastiach). Finančnými nástrojmi,

¹ C(2021) 2632 final

² S výnimkou projektov v rámci tohto opatrenia v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry využívajúcej zemný plyn, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

³ Ak sa podporovanou činnosťou dosiahnu predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, malo by sa poskytnúť vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

⁴ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v zariadeniach určených výlučne na spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného odpadu a na existujúce zariadenia, ak sú opatrenia v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti, zachytávanie výfukových plynov na skladovanie alebo používanie alebo zhodnocovanie materiálov zo spaľovania za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

⁵ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v existujúcich zariadeniach na mechanickú biologickú úpravu, ak sú činnosti v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti alebo modernizáciu činností recyklácie triedeného odpadu na kompostovanie biologického odpadu a anaeróbnu digestiu biologického odpadu za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

ktoré sa majú v rámci tejto investície použiť, sú i) priame úvery od Chorvátskej agentúry pre MSP, inovácie a investície (HAMAG BICRO) a Chorvátskej banky pre obnovu a rozvoj (HBOR) mikropodnikom, malým a stredným podnikom, ktoré majú vzhľadom na svoju veľkosť, nedostatočnú obchodnú históriu a všeobecne vyššie finančné riziká zvyčajne ťažký alebo nemajú prístup k bankovým úverom; a ii) b) bonifikácie úrokov mikropodnikom a malým a stredným podnikom vo fáze rastu a rozvoja, ktoré poskytujú HAMAG BICRO a HBOR prostredníctvom svojich pravidelných záručných a úverových programov a ktoré sa vykonávajú v spolupráci s finančnými sprostredkovateľmi alebo prostredníctvom priameho poskytovania úverov od HBOR.

Investícia zahŕňa tieto finančné nástroje:

- Spoločnosť HAMAG BICRO poskytuje mikroúvery do výšky 100 000 EUR priamo mikropodnikom, malým a stredným podnikom, ktoré majú vzhľadom na svoju veľkosť a veľkosť úveru zvyčajne ťažší prístup k financovaniu na obdobie najviac desiatich rokov so zvýhodnenými úrokovými sadzbami a nižšími požiadavkami na úverový kolaterál. Očakáva sa, že tento finančný nástroj poskytne finančné prostriedky vo výške 39 816 843 EUR (300 000 000 HRK). Minimálne 7 608 756 EUR (57 328 173 HRK) sa vyčlení na podporu výrobných procesov šetných k životnému prostrediu a zlepšenie efektívneho využívania zdrojov v MSP, 6 327 139 EUR (47 671 827 HRK) sa použije na pomoc MSP pri digitalizácii ich operácií a zvyšných 25 880 948 EUR (195 000 000 HRK) sa vyčlení na investície zamerané na posilnenie konkurencieschopnosti a odolnosti. Tento finančný nástroj sa spravuje oddelene od ostatných nástrojov HAMAG BICRO, aby sa zabezpečilo, že všetky nevyužité finančné prostriedky alebo spätné toky z tohto nástroja prostredníctvom úhrady kapitálu sa použijú na podobné účely a s rovnakými podmienkami oprávnenosti, pokiaľ ide o vplyv na životné prostredie.
- HBOR poskytuje úvery vo výške viac ako 100 000 EUR priamo mikropodnikom, malým a stredným podnikom, ktoré majú v dôsledku vyššej úrovne rizika zvyčajne ťažší prístup k financovaniu, so zvýhodnenými úrokovými sadzbami a nižšími požiadavkami na úverový kolaterál. Očakáva sa, že opatrenie sa primárne zameria na financovanie projektov zo strany startupov, mladých podnikateľov, podnikateľiek, investícií do výskumu, vývoja a inovácií, investícií do hospodársky menej rozvinutých oblastí. Očakáva sa, že tento finančný nástroj poskytne finančné prostriedky vo výške 66 361 404 EUR (500 000 000 HRK). Minimálne 12 681 260 EUR (95 546 955 HRK) sa vyčlení na podporu výrobných procesov šetných k životnému prostrediu a zlepšenie efektívneho využívania zdrojov v MSP, 10 545 231 EUR (79 453 045 HRK) sa použije na pomoc MSP pri digitalizácii ich operácií a zvyšných 43 134 913 EUR (325 000 000 HRK) sa vyčlení na investície zamerané na posilnenie konkurencieschopnosti a odolnosti. Tento finančný nástroj sa spravuje oddelene od ostatných nástrojov HBOR, aby sa zabezpečilo, že všetky nevyužité finančné prostriedky alebo spätný tok z tohto nástroja prostredníctvom úhrady kapitálu sa použijú na podobné účely a s rovnakými podmienkami oprávnenosti, pokiaľ ide o vplyv na životné prostredie a životné prostredie.
- Zriadenie fondu bonifikácie úrokov na uľahčenie úverových podmienok bankových úverov poskytovaných v rámci existujúcich záručných schém HAMAG BICRO mikropodnikom, malým a stredným podnikom. Očakáva sa, že tento finančný nástroj poskytne finančné prostriedky vo výške 13 272 281 EUR (100 000 000 HRK). Minimálne 2 536 252 EUR (19 109 391 HRK) sa vyčlení na podporu výrobných procesov šetných k životnému prostrediu a zlepšenie efektívneho využívania zdrojov v MSP, 2 109 046 EUR (15 890 609 HRK) sa použije na pomoc MSP pri digitalizácii ich operácií a zvyšných 8 626 983 EUR (65 000 000 HRK) sa vyčlení na investície zamerané na posilnenie konkurencieschopnosti a odolnosti.
- Zriadenie fondu bonifikácie úrokov na zmiernenie úverových podmienok bankových úverov poskytovaných v rámci existujúcich úverových nástrojov HBOR poskytovaných mikropodnikom, malým a stredným podnikom. Očakáva sa, že tento finančný nástroj poskytne finančné

prostriedky vo výške 26544562 mil. EUR (200 000 000 HRK). Minimálne 5 072 504 EUR (38 218 782 HRK) sa vyčlení na podporu výrobných procesov šetrných k životnému prostrediu a zlepšenie efektívneho využívania zdrojov v MSP, 4218093 miliónov EUR (31 781 218 HRK) sa použije na pomoc MSP pri digitalizácii ich operácií a zvyšných 17253965 miliónov EUR (130 000 000 HRK) sa vyčlení na investície zamerané na posilnenie konkurencieschopnosti a odolnosti.

S cieľom zabezpečiť, aby opatrenie bolo v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), v právnej dohode medzi ministerstvom hospodárstva a udržateľného rozvoja a Chorvátskou agentúrou pre MSP, inovácie a investície (HAMAG BICRO) alebo Chorvátskou bankou pre obnovu a rozvoj (HBOR) a následná investičná politika finančného nástroja:

- i. požadovať uplatňovanie technických usmernení Komisie o overovaní udržateľnosti pre Fond InvestEU; a zároveň
- ii. vylúčiť z oprávnenosti tento zoznam činností a aktív: I) činnosti a aktíva súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia⁶; II) činnosti a aktíva v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty⁷; III) činnosti a aktíva týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní⁸ a mechanických biologických čistiarní⁹; a iv) činnosti a aktíva, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie; a zároveň
- iii. požadovať overenie súladu projektov s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia zo strany HAMAG BICRO, HBOR alebo finančných sprostredkovateľov v prípade všetkých transakcií vrátane transakcií oslobodených od overovania udržateľnosti.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C1.1.1 R4 – I3 Finančný nástroj pre podniky so strednou trhovou kapitalizáciou a veľké podniky

Cieľom investície je podporiť konkurencieschopnosť a zelenú a digitálnu transformáciu spoločností so strednou trhovou kapitalizáciou a veľkých spoločností poskytnutím priaznivejších zdrojov financovania ako kľúčovej podmienky rastu investícií v krátkodobom a strednodobom horizonte. Finančné nástroje, ktorých použitie sa očakáva v rámci tejto investície, sú:

⁶ S výnimkou projektov v rámci tohto opatrenia v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry využívajúcej zemný plyn, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

⁷ Ak sa podporovanou činnosťou dosiahnu predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, malo by sa poskytnúť vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

⁸ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v zariadeniach určených výlučne na spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného odpadu a na existujúce zariadenia, ak sú opatrenia v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti, zachytávanie výfukových plynov na skladovanie alebo používanie alebo zhodnocovanie materiálov zo spaľovania za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

⁹ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v existujúcich zariadeniach na mechanickú biologickú úpravu, ak sú činnosti v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti alebo modernizáciu činností recyklácie triedeného odpadu na kompostovanie biologického odpadu a anaeróbnu digestiu biologického odpadu za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

- Nový zastrešujúci záručný fond zameraný na vydávanie individuálnych alebo portfóliových záruk za investičné úvery a úvery na prevádzkový kapitál pre spoločnosti so strednou trhovou kapitalizáciou a veľké podniky s plánovanými pridelenými prostriedkami vo výške 79 633 685 EUR (600 000 000 HRK). Všetky nevyužitú finančné prostriedky alebo spätné toky z tohto nástroja prostredníctvom úhrady kapitálu sa použijú na podobné účely a s rovnakými podmienkami oprávnenosti, pokiaľ ide o vplyv na životné prostredie;
- A fond úrokových dotácií na zníženie nákladov na financovanie (ako sú platby úrokov, poplatkov a prémie) úverov spoločnostiam so strednou trhovou kapitalizáciou a veľkým subjektom s plánovanými pridelenými prostriedkami vo výške 26 544 562 EUR (200 000 000 HRK).

Finančné nástroje sa použijú na investície do nových, aktuálnych a pokročilých technológií (strojov a zariadení), rozširovania a posilňovania podnikateľskej kapacity (rozšírenie výrobných a servisných zariadení a kapacít), pričom sa uprednostňujú projekty v oblasti obnoviteľných zdrojov energie, energetickej efektívnosti, obehového hospodárstva, ochrany životného prostredia, digitalizácie výroby, obstarávania a predajných procesov.

S cieľom zabezpečiť, aby opatrenie bolo v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), právna dohoda medzi ministerstvom hospodárstva a udržateľného rozvoja a Chorvátskou bankou pre obnovu a rozvoj (HBOR) a následná investičná politika finančného nástroja:

- i. požadovať uplatňovanie technických usmernení Komisie o overovaní udržateľnosti pre Fond InvestEU; a zároveň
- ii. vylúčiť z oprávnenosti tento zoznam činností a aktív: I) činnosti a aktíva súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia¹⁰; II) činnosti a aktíva v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty¹¹; III) činnosti a aktíva týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní¹² a mechanických biologických čistiarní¹³; a iv) činnosti a aktíva, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie; a zároveň
- iii. požadovať overenie súladu projektov s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia zo strany HBOR alebo finančných sprostredkovateľov v prípade všetkých transakcií vrátane transakcií oslobodených od overovania udržateľnosti.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

10 S výnimkou projektov v rámci tohto opatrenia v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry využívajúcej zemný plyn, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

11 Ak sa podporovanou činnosťou dosiahnu predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, malo by sa poskytnúť vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

12 Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v zariadeniach určených výlučne na spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného odpadu a na existujúce zariadenia, ak sú opatrenia v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti, zachytávanie výfukových plynov na skladovanie alebo používanie alebo zhodnocovanie materiálov zo spaľovania za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

13 Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v existujúcich zariadeniach na mechanickú biologickú úpravu, ak sú činnosti v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti alebo modernizáciu činností recyklácie triedeného odpadu na kompostovanie biologického odpadu a anaeróbnú digestiu biologického odpadu za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

Investície C1.1.1 R4 – I4 Finančný nástroj pre subjekty verejného sektora

Cieľom investície je poskytnúť verejným subjektom zvýhodnené financovanie projektov v oblasti hospodárskej, komunálnej, dopravnej a sociálnej infraštruktúry, ako aj projektov v oblasti technológií prispievajúcich k zelenej a digitálnej transformácii verejného sektora s plánovanými pridelenými prostriedkami vo výške 26 544 562 EUR (200 000 000 HRK). Očakáva sa, že minimálne 30 % rozpočtu alebo 7 963 368 EUR (60 000 000 HRK) v rámci tejto investície podporí výrobné procesy šetrné k životnému prostrediu a efektívne využívanie zdrojov vo verejnom sektore.

S cieľom zabezpečiť, aby opatrenie bolo v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), právna dohoda medzi ministerstvom hospodárstva a udržateľného rozvoja a Chorvátskou bankou pre obnovu a rozvoj (HBOR) a následná investičná politika finančného nástroja:

- i. požadovať uplatňovanie technických usmernení Komisie o overovaní udržateľnosti pre Fond InvestEU; a zároveň
- ii. vylúčiť z oprávnenosti tento zoznam činností a aktív: I) činnosti a aktíva súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia¹⁴; II) činnosti a aktíva v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty¹⁵; III) činnosti a aktíva týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní¹⁶ a mechanických biologických čistiarní¹⁷; a iv) činnosti a aktíva, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie; a zároveň
- iii. požadovať overenie súladu projektov s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia zo strany HBOR alebo finančných sprostredkovateľov v prípade všetkých transakcií vrátane transakcií oslobodených od overovania udržateľnosti.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C1.1.1 R5 – I1 Investície do kapitálových a kvázi kapitálových finančných nástrojov

Cieľom investície je zabezpečiť rýchlejší rozvoj súkromných spoločností, ktoré nie sú schopné získať finančné prostriedky od tradičných finančných inštitúcií s plánovanými pridelenými prostriedkami vo výške 29 862 632 EUR (225 000 000 HRK). Investícia zahŕňa investovanie do i) aktívnych alebo budúcich fondov rizikového kapitálu a ii) fondov súkromného kapitálu s osobitným zameraním na financovanie počiatočnej fázy a fázy rastu inovačných a rozširujúcich sa MSP. Finančné prostriedky v rámci tejto investície zahŕňajú účasť profesionálnych súkromných investorov vo výške najmenej 30 %

¹⁴ S výnimkou projektov v rámci tohto opatrenia v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry využívajúcej zemný plyn, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

¹⁵ Ak sa podporovanou činnosťou dosiahnu predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, malo by sa poskytnúť vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

¹⁶ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v zariadeniach určených výlučne na spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného odpadu a na existujúce zariadenia, ak sú opatrenia v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti, zachytávanie výfukových plynov na skladovanie alebo používanie alebo zhodnocovanie materiálov zo spaľovania za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

¹⁷ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v existujúcich zariadeniach na mechanickú biologickú úpravu, ak sú činnosti v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti alebo modernizáciu činností recyklácie triedeného odpadu na kompostovanie biologického odpadu a anaeróbnú digestiu biologického odpadu za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

očakávanej veľkosti každého fondu a očakáva sa, že sa vytvoria v spolupráci s Európskym investičným fondom. Fondy uplatňujú systém environmentálneho a sociálneho riadenia, aby sa zabezpečilo ich použitie len na projekty, ktoré sú v súlade so zásadou „výrazne nenarušiť“. Všetky nevyužitú finančné prostriedky alebo spätné toky z tohto nástroja prostredníctvom úhrady kapitálu sa použijú na podobný účel a s rovnakými podmienkami oprávnenosti, pokiaľ ide o vplyv na životné prostredie.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C1.1.1 R6-I1 Transformácia a posilnenie konkurencieschopnosti kultúrneho a kreatívneho priemyslu

Investícia poskytuje prostredníctvom grantov finančné prostriedky na budovanie kapacít mikropodnikov, malých a stredných podnikov a iných právnických a fyzických osôb pôsobiacich v oblasti kultúrneho a kreatívneho priemyslu (ako je architektúra, audiovizuálne činnosti, médiá, dedičstvo, dizajn, scénické umenie, knihy a vydavateľstvo, aplikované a výtvarné umenie) s cieľom prispôsobiť sa novému regulačnému a legislatívnemu rámcu jednotného digitálneho trhu.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C1.1.1 R6 – I2 Zriadenie systému overovania faktov v médiách a zverejňovania informácií o médiách

Investícia podporí vytvorenie systému overovania faktov v médiách agentúrou pre elektronické médiá vrátane vypracovania postupov a pravidiel, vytvorenia registra konečných užívateľov výhod a posilnenia kapacít digitálnych kompetencií overovateľov faktov, ako aj vývoja technologických programov, platforiem a mediálnych komunikačných systémov a vytvorenia databázy. Investícia zahŕňa:

- Udelenie grantu Agentúre pre elektronické médiá na vytvorenie systému na budovanie kapacít na overovanie faktov vrátane vypracovania postupov a pravidiel, registrov a databáz na účely overovania faktov a vývoja technologických programov a platforiem a mediálnych komunikačných systémov, čím sa posilní kapacita digitálnych kompetencií overovateľov faktov.
- Grant na vytvorenie databázy a vytvorenie systému zverejňovania vlastných údajov a zdrojov financovania.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Podzložka C.1.1.2 Podpora inovácií a digitalizácia hospodárstva

Cieľom tejto podzložky je zlepšiť postavenie chorvátskeho hospodárstva v hodnotovom reťazci podporou inovácií a digitalizácie v súkromnom sektore. Opatrenia tejto podzložky zahŕňajú prijatie legislatívneho rámca priaznivejšieho pre investície, poskytovanie administratívnej a finančnej podpory mladým a inovačným podnikom na podporu vývoja a komercializácie inovačných produktov a poskytovanie podpory podnikom pri ich digitálnej transformácii.

Reforma C1.1.2 R1 Reforma systému stimulov pre výskum a vývoj

Cieľom reformy je zvýšiť počet podnikov, ktoré investujú, a veľkosť investícií do výskumu a vývoja. Reforma pozostáva z analýzy existujúceho systému daňových stimulov pre výskum a vývoj a zmenu a doplnenie právneho rámca pre daňové stimuly v oblasti výskumu a vývoja s cieľom povzbudiť súkromný sektor, aby zvýšil intenzitu svojich investícií do výskumu a vývoja, zvýšil počet príjemcov daňových stimulov v oblasti výskumu a vývoja, zjednodušil postupy a znížil administratívnu záťaž a zároveň zlepšiť transparentnosť a dostupnosť. Zmeny zákona o štátnej pomoci na výskumné a vývojové projekty sú založené na analýze vhodnosti a účinnosti súčasného systému daňových úľav.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia C1.1.2 R2-I2 Investície do riadiacej kapacity malých a stredných podnikov

Cieľom investície je pomôcť podnikom rozšíriť ich činnosti, zvýšiť ich produktivitu a vytvárať pracovné miesta poskytovaním podnikovej poradenskej podpory MSP s cieľom zvýšiť ich riadiacu kapacitu. Očakáva sa, že podpora bude zahŕňať i) hodnotenie obchodného modelu a vytvorenie akčného plánu, ii) skupinovú odbornú prípravu pre zamestnancov a manažérov, iii) osobitnú poradenskú podporu a iv) koučing a mentorstvo zamerané na výsledky.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C1.1.2 R2 – I3 Financovanie grantov pre začínajúce podniky

Cieľom tejto investície je stimulovať rast začínajúcich podnikov v odvetviach špičkových technológií a znalostných odvetviach vo fáze pred komerčným využitím prostredníctvom podpory vývoja výrobkov, zvýšenej výrobnnej kapacity a investičnej pripravenosti.

Investícia poskytne granty na investičnú pripravenosť pre začínajúce podniky v prípade projektov, ktoré sú zrelé mimo fázy overovania koncepcie, ale ktoré ešte nie sú pripravené na uvedenie na trh. To zahŕňa modernizáciu, návrh, validáciu výkonnosti, validáciu trhu, testovanie, vývoj pilotných liniek, ochranu duševného vlastníctva a externé služby zamerané na rozvoj inovačného nápadu, ako aj odbornú prípravu v oblasti zmiernovania a posudzovania rizika potrieb financovania. Financované činnosti môžu zahŕňať aj časť nákladov na prístup ku globálnym podnikateľským sieťam alebo klastrom, prijatie nových marketingových nástrojov a prístup na nové trhy.

Oprávnenými príjemcami sú inovačné MSP až do piatich rokov od registrácie, ktoré nie sú vytvorené fúziou a na ktoré sa vzťahuje vymedzenie pojmu inovačný MSP podľa všeobecného nariadenia o skupinových výnimkách (GBER).

Investícia sa dokončí do 30. júna 2025.

Investícia C1.1.2 R2 – I4 Posilnenie posilnenia urýchľujúcich činností

Investícia poskytne finančnú podporu na obdobie štyroch rokov na vytvorenie programu zrýchlenia v Chorvátsku. Program zrýchlenia poskytuje mentorstvo, podporu investičnej pripravenosti a prístup k sieťam investorov pre skupiny do 120 startupov počas obdobia najmenej troch mesiacov. Očakáva sa, že podpora investičnej pripravenosti bude zahŕňať prístup k mentorstvu a poradenstvu pre manažérov podnikov a podnikateľov, poradenstvo v oblasti obchodných stratégií a stratégií vývoja produktov, prístup k odborníkom v oblasti technológií, odborníkom v oblasti práv duševného vlastníctva, dodávateľom technológií, prístup k potenciálnym klientom, usmernenia týkajúce sa počiatkových investičných činností.

Očakáva sa, že príjemcami investície budú i) začínajúce podniky v ranom štádiu, ktoré potrebujú podporu pri vývoji produktov, a ii) vyspelejšie startupy, ktoré sú lepšie pripravené na investície. Príjemcovia v prvej skupine absolvujú základnú odbornú prípravu v oblasti investičnej pripravenosti so zameraním na prvú prezentáciu, pochopenie potrieb zákazníkov; zatiaľ čo príjemcovia v druhej skupine absolvujú pokročilejšiu odbornú prípravu zameranú na rokovania, vyhľadávanie zákazníkov.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C1.1.2 R2 – I5 Komercializácia inovačných projektov

Cieľom investície je podporiť komercializáciu inovačných projektov pre vyspelé projekty, ktoré sú blízko vstupu na trh, a zvýšiť vývoz inovačných výrobkov, služieb alebo technológií zo strany MSP podporou vytvárania predajných a distribučných kanálov na zahraničných trhoch a posilnením väzieb medzi vedeckými inštitúciami a priemyslom, ako aj medzi malými a strednými podnikmi a väčšími spoločnosťami. Očakáva sa, že investícia poskytne MSP príležitosti vstúpiť do hodnotového reťazca vo väčšom rozsahu.

Investícia podporuje prispôsobenie vyvinutého výrobku alebo služby a prípravu na ich uvedenie na trh. Činnosti oprávnené na prispôsobenie vyvinutého výrobku zahŕňajú dodatočné testovanie a integráciu

výsledkov skúšok do konečného produktu, poradenské služby, budovanie kapacít, audity štúdií uskutočniteľnosti, návrh výrobku a ochranu práv duševného vlastníctva. Činnosti oprávnené na prípravu uvedenia výrobku na trh zahŕňajú prípravu alebo revíziu podnikateľského plánu alebo marketingového plánu, prieskum a testovanie trhu, testovanie výrobkov s potenciálnymi zákazníkmi, prípravu výroby a investície do výrobku s nulovou sériou a prevádzkové marketingové činnosti.

Investícia podporuje MSP s vyspelými inovačnými projektmi, ktoré sa blížia k uvedeniu na trh, a očakáva sa, že uprednostnia návrhy, ktoré prispievajú k zelenej transformácii.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia C1.1.2 R3-I2 Digitalizačné poukazy

Cieľom investície je podporiť MSP pri vývoji digitálneho obchodného modelu, posilniť ich schopnosť digitalizovať alebo zlepšiť svoju kybernetickú bezpečnosť prostredníctvom zavedenia systému poukážok. Očakáva sa, že systém poukážok bude zahŕňať odbornú prípravu a služby na zlepšenie digitálnych zručností vrátane zručností súvisiacich s cloudovými technológiami, prispôsobenie obchodných modelov digitálnej transformácii, digitálnemu marketingu, kybernetickej odolnosti a zavádzaniu komplexných digitálnych produktov a služieb.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C1.1.2 R3 – I3 Granty na digitalizáciu

Cieľom investície je podporiť digitálnu transformáciu chorvátskych spoločností poskytovaním finančnej podpory na zavádzanie digitálnych riešení v ich obchodných operáciách. Táto investícia poskytne granty na nákup digitálnych nástrojov a vybavenia a na posilnenie digitálnych zručností vrátane zručností súvisiacich s cloudovými technológiami s cieľom vyvíjať a zavádzať nové produkty, služby a procesy.

Oprávnené činnosti v rámci investície zahŕňajú zavedenie nového obchodného modelu alebo viditeľné zlepšenie, pokiaľ ide o nové výrobné kapacity alebo možnosti dodania alebo obchodné postupy. Granty sa udeľujú len finančne životaschopným spoločnostiam, ktoré preukážu, že plánované investície sú v súlade so zásadou „výrazne nenarušiť“.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C1.1.2 R4 – I1 Podpora centier digitálnych inovácií

Investícia poskytne finančnú podporu na zriadenie a prevádzku európskych centier digitálnych inovácií. Investícia zahŕňa:

- Financovanie technickej pomoci na rozvoj národného rámca pre zriadenie a monitorovanie systémov pre centrá digitálnych inovácií v Chorvátsku;
- Vnútroštátne spolufinancovanie zriadenia a prevádzky aspoň troch národných európskych centier digitálnych inovácií počas troch rokov a
- Zriadenie národného kontaktného miesta v rámci Európskeho centra pre inováciu, pokročilé technológie a rozvoj zručností a vytvorenie mechanizmu na rozvoj a monitorovanie národného ekosystému centier digitálnych inovácií.

Očakáva sa, že činnosti európskych centier digitálnych inovácií budú zahŕňať predinvestičné testovanie, rozvoj zručností a odbornú prípravu, prístup k financovaniu a rozvoj inovačnej siete.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

A.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
1	C1.1.1. R1	M	Prijatie stratégie hodnotenia hospodárskych účinkov nariadenia na sektor MSP chorvátskou vládou a sprievodného akčného plánu	Prijatie stratégie a akčného plánu				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	S dôrazom predovšetkým na hospodársky vplyv regulácie na sektor MSP MINGOR prijme záväznú stratégiu regulačnej politiky pre ministerstvá, v ktorej sa jasne určia riadiace a prevádzkové zodpovednosti počas fáz vykonávania povinného testu MSP počas regulačného procesu. Na základe stratégie regulačnej politiky sa prijme akčný plán na organizáciu, plánovanie, koordináciu a monitorovanie vykonávania príslušných nástrojov a metodík rezortnými ministerstvami (predovšetkým pre test MSP a iné hospodárske analýzy regulácie, ak sa zistí významný hospodársky vplyv).
2	C1.1.1. R1-I1	M	Operačná digitálna platforma na úhradu poplatkov	Digitálna platforma na platenie poplatkov v prevádzke				OTÁZKA 2	2022	Zriadi sa jednotná platobná platforma pre povinné poplatky ako nová digitálna verejná služba s cieľom optimalizovať existujúci administratívny proces a ponúkať tieto funkcie: (1) Zoznam poplatkov, ktoré má zaplatiť prevádzkovateľ podniku 2. Platobný kalendár s lehotami na ich vyrovnanie (3) Možnosť priamej online platby poplatkov (4) Prehľad uhradených záväzkov.
3	C1.1.1. R1-I1	M	Modernizácia systémov START	Začnite platformu s modernizáciou dodatočných služieb				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Digitálna platforma na zakladanie korporácií s ručením obmedzeným, nazývaná platforma START, sa zmodernizuje digitalizáciou dodatočných služieb na účely registrácie a vykazovania a integrácie existujúcich startupových systémov;
4	C1.1.1. R1-I1	T	Zriadenie fyzických prístupových bodov k platforme START		Počet	0	20	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Zriadi sa fyzické prístupové body k platforme START.
5	C1.1.1. R1-I1	M	Digitalizácia cieľných procesov MINGOR podľa zákona o strategických	Digitalizácia cieľných procesov MINGOR				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Digitalizácia procesov, ktorými sa vykonáva chorvátsky zákon o strategických investičných projektoch, zákon o podpore investícií a zákon o štátnej pomoci na výskumné a vývojové

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			investičných projektoch Chorvátskej republiky, zákona o podpore investícií a zákona o štátnej pomoci na výskumné a vývojové projekty a o ďalšej digitalizácii a vytváraní sietí systému JRPI							projekty a ďalšia digitalizácia a vytváranie sietí jednotného registra podnikovej infraštruktúry (JRPI)
6	C1.1.1. R1-I2	T	Vykonávanie akčného plánu na zníženie nedaňových a parafiškálnych poplatkov v roku 2020		% (percentuálny podiel)	0	100	OTÁZKA Č. 1	2022	Vykonávanie akčného plánu na zníženie nedaňových a parafiškálnych poplatkov na rok 2020, ktorý chorvátska vláda prijala v máji 2020 a ktorý obsahuje 33 opatrení na zníženie nedaňových a parafiškálnych poplatkov a 17 opatrení na zníženie poplatkov za odborné skúšky, prinesie priame zníženie nákladov súkromnému sektoru.
7	C1.1.1. R1-I2	T	Vykonávanie opatrení v akčných plánoch na zmiernenie administratívnej záťaže pre hospodárstvo na roky 2018, 2019, 2020		% (percentuálny podiel)	61,02	95	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Vykonávanie opatrení na zníženie administratívnej záťaže identifikovaných v akčných plánoch na roky 2018, 2019 a 2020 vo výške aspoň 95 % plánovaného zníženia nákladov. Akčnými plánmi na zmiernenie administratívnej záťaže sa optimalizujú a digitalizujú administratívne postupy, ktoré sa považujú za najviac zaťažujúce súkromný sektor. Všetky opatrenia na zníženie zaťaženia sa stanovia v spolupráci so zástupcami podnikateľskej komunity, komôr a profesijných združení.
8	C1.1.1. R1-I2	M	Digitalizácia testu posúdenia vplyvu na MSP prostredníctvom rozvoja digitálnej platformy pre spoluprácu koordinátorov, online odbornú prípravu a vzájomnú komunikáciu	Digitálna platforma v prevádzke				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Pri využívaní konzultačných služieb v oblasti IT sa vytvorí a zriadi digitálna platforma na vykonávanie testu MSP. Platforma pozostáva z IT databázy testov MSP, databázy štandardizovaných hodnôt používaných na výpočet posúdenia vplyvu a umožňuje systematické monitorovanie a monitorovanie vypočítaných vplyvov, analytických správ a simulácií vplyvu. Integrovaná súčasť platformy tvorí okrem databázy aj portál určený na vzájomnú komunikáciu a výmenu skúseností medzi národnými expertmi, ktorí tvoria

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										sieť pre lepšiu právnu reguláciu. Všetky činnosti sa vykonávajú prostredníctvom projektov technickej pomoci (TSI).
9	C1.1.1. R1-I2	T	Vykonávanie opatrení nového akčného plánu na zníženie nedaňových a parafiškálnych poplatkov		Číslo (EUR)	0	132 722 808	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Dôležitým prvkom pri posudzovaní podnikateľského prostredia sú rôzne poplatky vo forme parafiškálnych odvodov a správnych poplatkov. Všetky poplatky vyplývajúce z ustanovení o verejnej regulácii, ktoré podniky platia ústredným orgánom štátnej správy, miestnym a regionálnym orgánom alebo iným subjektom s verejnými právomocami, sa analyzujú a zvažujú. Vykonávanie opatrení na zníženie zaťaženia podnikov z parafiškálnych a nedaňových poplatkov v novom/druhom akčnom pláne na zníženie parafiškálnych a parafiškálnych poplatkov bude mať za následok zníženie priamych nákladov vo výške najmenej 132 722 808 EUR.
10	C1.1.1. R1-I2	T	Vykonávanie prvého súboru opatrení stanovených v novom/piatom akčnom pláne na zmiernenie administratívnej záťaže pre podnikateľov		Číslo (EUR)	0	132 722 808	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Vypracovanie nového/piateho akčného plánu na zníženie administratívnej záťaže bude pokračovať v optimalizácii a digitalizácii administratívnych procesov, ktoré sa považujú za najviac zaťažujúce pre súkromný sektor. Poskytuje priaznivejšie právne a administratívne prostredie pre podniky tým, že bude pokračovať vo vykonávaní opatrení na zníženie záťaže, zjednodušenie a zlacnenie podnikania. Vykonávaním opatrení stanovených v novom/piatom akčnom pláne na zníženie administratívnej záťaže hospodárstva sa zníži zaťaženie podnikateľov aspoň o 132 722 808 EUR. Vykonávanie opatrení sa zabezpečí prostredníctvom spolupráce medzi ministerstvom hospodárstva a udržateľného rozvoja a ústredným štátnym úradom pre rozvoj digitálnej spoločnosti.
11	C1.1.1. R1-I2	T	Vykonávanie druhého súboru opatrení stanovených		Číslo (EUR)	132 722 808	265 445 617	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Vykonávaním opatrení stanovených v novom/piatom akčnom pláne na zníženie administratívnej záťaže hospodárstva sa zníži zaťaženie podnikateľov vo výške

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			v novom/piatom akčnom pláne na ďalšie zníženie administratívneho zaťaženia podnikateľov							najmenej 132 722 808 EUR v porovnaní so stanoveným cieľom do 4Q/2024. Toto zníženie zaťaženia sa dosiahne optimalizáciou a digitalizáciou administratívnych procesov identifikovaných ako najťažšie pre súkromný sektor prostredníctvom procesu merania a analýzy. Vykonávanie opatrení sa zabezpečí prostredníctvom spolupráce medzi ministerstvom hospodárstva a udržateľného rozvoja a ústredným štátnym úradom pre rozvoj digitálnej spoločnosti.
12	C1.1.1. R2	T	Zjednodušenie alebo odstránenie aspoň 50 regulačných požiadaviek na odborné služby		Počet	250	300	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Vykonávanie akčných plánov na liberalizáciu trhov so službami na roky 2019 a 2020, pričom sa zohľadnia odporúčania projektu technickej pomoci v spolupráci so Svetovou bankou, ako aj odporúčania týkajúce sa: Náklady na registráciu a členstvo v profesijných komorách; — Roztrieštené výlučné práva v jednotlivých povolaniach (napr. architekti a inžinieri), — Poskytnutie postgraduálnej odbornej skúšky (napr. architekti a inžinieri), — Obmedzenia týkajúce sa daňových poradcov, pokiaľ ide o vlastnícke a riadiace podiely alebo hlasovacie práva.
13	C1.1.1. R3	M	Ktorým sa stanovuje strategický rámec na podporu súkromných investícií	Prijatie akčného plánu na podporu investícií a sprevádzkovania digitálnej platformy na koordináciu a zabezpečenie účinnej medzinárodnej, vnútroštátnej a regionálnej podpory a podpory investícií.				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Na základe analýzy a odporúčaní sa vytvorí strategický rámec na podporu súkromných investícií, ktorý bude pozostávať z prijatia a uverejnenia národného plánu na podporu investícií na roky 2023 – 2030, akčného plánu na podporu investícií na roky 2023 – 2028 a nadobudnutia účinnosti nového zákona o podpore investícií a uvedenia do prevádzky operačnej digitálnej platformy na koordináciu a účinnú medzinárodnú, vnútroštátnu a regionálnu podporu a podporu investícií.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
14	C1.1.1. R4-I1	M	Uverejnenie výziev na financovanie investícií zameraných na činnosti šetrné k životnému prostrediu so stanovenými kritériami oprávnenosti pre žiadateľov a projekty (vrátane kritérií dodržiavania zásady „výrazne nenarušiť“)	Uverejnenie oznámenia o výzve na predkladanie návrhov na granty				OTÁZKA 2	2022	<p>Vyhľadanie výziev na predkladanie návrhov na granty na podporu zelenej transformácie MSP a spoločností so strednou trhovou kapitalizáciou na energeticky účinné hospodárstvo. Granty podporujú vývoj a uplatňovanie ekologických technológií v obchodných procesoch spoločností s cieľom znížiť negatívne vplyvy na klímu a životné prostredie, podporiť udržateľnú výrobu, zvýšiť zamestnanosť na udržateľnejších pracovných miestach a posilniť miestnu a regionálnu konkurencieschopnosť (v súlade s taxonómiou EÚ).</p> <p>Výberové kritériá/kritériá oprávnenosti odrážajú požiadavky platných oblastí intervencie v prílohách VI a VII k nariadeniu o Mechanizme na podporu obnovy a odolnosti a zabezpečujú, aby podporované projekty boli v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), a to prostredníctvom použitia zoznamu vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia. Týmto opatrením sa nepodporujú investície do zariadení, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS).</p> <p>Granty podporujú investície spoločností zo súkromného sektora zamerané na:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Projekty zamerané na obehové hospodárstvo začlenením aspektov efektívneho využívania zdrojov do výroby a životného cyklu výrobkov vrátane udržateľných dodávok primárnych a druhotných surovín a/alebo <p>Dekarbonizácia energeticky náročných priemyselných odvetví a výrazné zníženie emisií v týchto odvetviach, a to aj prostredníctvom demonštrácie inovačných nízkoemisných technológií.</p>
15	C1.1.1.	T	Poskytovanie finančných		Počet	0	290	OTÁZKA Č.	2025	Podporilo sa najmenej 250 MSP a najmenej 40 spoločností so

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
	R4-I1		prostriedkov MSP a spoločnostiam so strednou trhovou kapitalizáciou na investície zamerané na činnosti šetrné k životnému prostrediu					3		strednou trhovou kapitalizáciou v súlade s kritériami oprávnenosti/výberovými kritériami stanovenými v čiastkovom ciele #14. Orientačné rozdelenie rozdelenia grantov: 40 % pre MSP a 60 % pre spoločnosti so strednou trhovou kapitalizáciou. Maximálna výška grantov EÚ pre jednotlivé MSP je maximálne 1 000 000 EUR, zatiaľ čo pre jednotlivé spoločnosti so strednou trhovou kapitalizáciou do výšky 4 700 000 EUR. Maximálna úroveň podpory sa stanoví na základe skúseností získaných pri vykonávaní politiky súdržnosti.
16	C1.1.1. R4-I2	M	Zriadenie finančného nástroja na podporu investícií mikropodnikov a malých a stredných podnikov	Dohody uverejnené medzi i) príslušným ministerstvom (MINGOR alebo MINFIN) a spoločnosťou HAMAG BICRO a ii) príslušným ministerstvom (MINGOR alebo MINFIN) a HBOR s cieľom poskytnúť priaznivé podmienky financovania investícií a aktív prevádzkového kapitálu potrebných na realizáciu investícií				OTÁZKA Č. 1	2022	<p>Opatrením sa podporujú investície mikropodnikov a malých a stredných podnikov do nových technológií, nákup moderných strojov, zariadení a zvyšovanie výrobnnej kapacity a kapacity služieb, ako aj opatrenia zelenej transformácie (ako je prijatie ekologických technológií, zavedenie obchodných modelov založených na obehovom hospodárstve, obnoviteľné zdroje energie, energetická efektívnosť).</p> <p>Týmto opatrením sa nepodporujú investície do zariadení, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS).</p> <p>Opatrenie pozostáva zo štyroch finančných nástrojov: Priame mikroúvery od Chorvátskej agentúry pre MSP, inovácie a investície (HAMAG BICRO) do výšky 100 000 EUR pre podniky, ktoré majú ťažkosti s prístupom k úverom komerčných bánk. Tento finančný nástroj sa spravuje oddelene od ostatných nástrojov HAMAG BICRO, aby sa zabezpečilo, že všetky nevyužité finančné prostriedky alebo spätné toky z tohto nástroja prostredníctvom úhrady kapitálu sa použijú na podobné účely a s rovnakými podmienkami oprávnenosti, pokiaľ ide o vplyv na životné prostredie.</p>

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
				a/alebo zvýšenie rozsahu činností hospodárskych subjektov.						<p>2) Priame úvery od Chorvátskej banky pre obnovu a rozvoj (HBOR) nad 100 000 EUR osobitným cieľovým skupinám, ako sú startupy, mladí podnikatelia, podnikateľky, investície v znevýhodnených oblastiach a výskum, vývoj a inovácie, ktoré z dôvodu vyššieho stupňa rizika nemajú prístup k bankovému financovaniu. Tento finančný nástroj sa spravuje oddelene od ostatných nástrojov HBOR, aby sa zabezpečilo, že všetky nevyužité finančné prostriedky alebo spätný tok z tohto nástroja prostredníctvom úhrady kapitálu sa použijú na podobné účely a s rovnakými podmienkami oprávnenosti, pokiaľ ide o vplyv na životné prostredie.</p> <p>Bonifikácia úrokov od spoločnosti HAMAG BICRO na poskytovanie úverov mikropodnikom, malým a stredným podnikom, ktoré využívajú existujúce záručné nástroje HAMAG BICRO</p> <p>4) bonifikácia úrokov z HBOR na poskytovanie úverov mikropodnikom, malým a stredným podnikom, ktoré využívajú existujúce úverové programy HBOR</p> <p>V prípade projektov prispievajúcich k zelenej transformácii sa predpokladajú priaznivejšie úverové podmienky než v prípade projektov, ktoré sa nezameriavajú na zelenú transformáciu.</p> <p>Kombinácia týchto finančných nástrojov s financovaním z iných zdrojov EÚ alebo z vnútroštátnych zdrojov sa povoľuje pod podmienkou, že nedôjde k dvojitému financovaniu investície.</p> <p>Investičná politika všetkých štyroch finančných nástrojov musí zabezpečiť súlad s technickým usmernením „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) podporovaných transakcií v rámci tohto opatrenia prostredníctvom overovania udržateľnosti, zoznamu</p>

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia. Z celkovej sumy opatrenia: I) najmenej 27 898 772 EUR sa prideli na podporu výrobných procesov šetrných k životnému prostrediu a efektívneho využívania zdrojov v MSP, pričom sa očakáva, že najmenej 11 128 934 EUR pôjde na zníženie emisií skleníkových plynov; II) 23 199 509 EUR sa vyčlení na pomoc MSP pri digitalizácii operácií; III) 94 896 808 EUR sa vyčlení na investície zamerané na posilnenie konkurencieschopnosti a odolnosti.
17	C1.1.1. R4-I2	T	Úvery/dotácie úrokových sadzieb poskytnuté mikropodnikom, malým a stredným podnikom		Počet	0	800	OTÁZKA 2	2026	Poskytnutie 800 úverov/úrokových dotácií spoločnosťou HAMAG BICRO mikropodnikom, malým a stredným podnikom v súlade s investičnou politikou a kritériami oprávnenosti vymedzenými v rámci čiastkového cieľa #16.
18	C1.1.1. R4-I2	T	Úvery/dotácie úrokových sadzieb poskytnuté mikropodnikom, malým a stredným podnikom		Počet	0	500	OTÁZKA 2	2026	Poskytovanie 500 úverov/úrokových dotácií zo strany HBOR mikropodnikom, malým a stredným podnikom v súlade s investičnou politikou a kritériami oprávnenosti vymedzenými v rámci čiastkového cieľa #16.
19	C1.1.1. R4-I3	M	Vytvorenie finančného nástroja na podporu investícií spoločností so strednou trhovou kapitalizáciou a veľkých spoločností	Dohoda medzi príslušným ministerstvom (MINGOR alebo MIFIN) a HBOR o poskytnutí priaznivých (motivačných) podmienok financovania				OTÁZKA Č. 1	2022	Zriadi sa nový zastrešujúci záručný fond zameraný na spoločnosti so strednou trhovou kapitalizáciou a veľké podniky na vydávanie záruk za investičné úvery a úvery na prevádzkový kapitál, ktoré sú potrebné na realizáciu investícií a rast spoločností so strednou trhovou kapitalizáciou a veľkých subjektov. Celkové prostriedky pridelené na zastrešujúci záručný fond predstavujú 79 633 685 EUR. Všetky nevyužité finančné prostriedky alebo spätné toky z tohto nástroja prostredníctvom úhrady kapitálu sa použijú na podobný účel a s rovnakými podmienkami oprávnenosti,

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
				a záruk na investície a prevádzkový kapitál potrebných na uskutočnenie investícií a/alebo zvýšenie rozsahu hospodárskej činnosti.						<p>pokiaľ ide o vplyv na životné prostredie.</p> <p>Na stimuláciu nových investícií a rastu podnikov sa zriadi fond bonifikácie úrokov z poskytnutých úverov a poplatkov/prémiií vydaných pre spoločnosti so strednou trhovou kapitalizáciou a veľké subjekty s celkovou alokáciou vo výške 26 544 562 EUR.</p> <p>Navrhované opatrenia zahŕňajú spoluprácu s finančnými sprostredkovateľmi (bankami a lízingovými spoločnosťami) s cieľom dosiahnuť účinok „obmedzenia v súkromnom sektore“.</p> <p>Oba finančné nástroje musia zabezpečiť súlad s technickým usmernením „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) podporovaných transakcií v rámci tohto opatrenia prostredníctvom overovania udržateľnosti, zoznamu vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia. Týmto opatrením sa nepodporujú investície do zariadení, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS).</p> <p>Prijímatelia, ktorí počas predchádzajúceho rozpočtového roka získali viac ako 10 % svojich príjmov z činností alebo aktív uvedených v zozname vylúčených subjektov, prijímú a uverejnia plány zelenej transformácie.</p> <p>Z celkovej sumy opatrenia:</p> <p>I) na podporu výrobných procesov šetrných k životnému prostrediu a efektívneho využívania zdrojov v podnikoch so strednou trhovou kapitalizáciou a veľkých podnikoch sa vyčlení minimálne 26 544 562 EUR, pričom sa očakáva, že najmenej 10 617 824 EUR pôjde na zníženie emisií skleníkových plynov;</p> <p>II) 79 633 685 EUR sa vyčlení na investície zamerané na</p>

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										posilnenie konkurencieschopnosti a odolnosti.
20	C1.1.1. R4-I3	T	Počet udelených projektov pre spoločnosti so strednou trhovou kapitalizáciou a veľké podniky		Počet	0	150	OTÁZKA 2	2026	Najmenej 150 projektov (v celkovej hodnote najmenej 331 807 021 EUR) spoločností so strednou trhovou kapitalizáciou a veľkých subjektov, ktoré sú kryté zárukami/subvenciami z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti záručného fondu na investície a pracovné fondy pre projekty v súlade s investičnou politikou a kritériami oprávnenosti v rámci príslušného čiastkového cieľa
21	C1.1.1. R4-I4	M	Zriadenie finančného nástroja na priaznivejšie financovanie verejných subjektov	Dohoda medzi príslušným ministerstvom (MINGOR alebo MINFIN) a HBOR obsahujúca kritériá oprávnenosti a zlučiteľnosti pre činnosti a príjemcov opatrení				OTÁZKA 2	2022	Finančná podpora spoločnostiam a inštitúciám vo vlastníctve štátu alebo miestnych, regionálnych a regionálnych vládnych jednotiek s priaznivými podmienkami na stimuláciu investícií do i) potrebnej hospodárskej, komunálnej, dopravnej a sociálnej infraštruktúry a ii) investícií do nových technológií a systémov potrebných na zvýšenie efektívnosti subjektov verejného sektora s cieľom zlepšiť kvalitu verejných služieb a znížiť náklady na financovanie verejného sektora. Opatrenie zahŕňa aj investície do projektov zelenej transformácie verejného sektora, ako je prijatie zelených technológií, zavedenie obchodných modelov obehového hospodárstva, obnoviteľné zdroje energie a energetická efektívnosť. Finančnými nástrojmi sa zabezpečí súlad s technickým usmernením „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) podporovaných prijímateľov v rámci tohto opatrenia prostredníctvom overovania udržateľnosti, požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia a požiadavky, aby prijímatelia, ktorí počas predchádzajúceho rozpočtového roka získali viac ako 10 % svojich príjmov z činností alebo aktív uvedených v zozname vylúčených subjektov, prijali a uverejnili plány zelenej transformácie. Týmto opatrením sa nepodporujú investície do zariadení,

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS). Z celkovej sumy opatrenia: I) minimálne 7 963 368 EUR sa zameria na podporu projektov šetrných k životnému prostrediu, pričom sa očakáva, že najmenej 3 185 347 EUR sa použije na zníženie emisií skleníkových plynov; II) 18 581 193 EUR sa vyčlení na investície zamerané na zvýšenie udržateľnosti a kvality infraštruktúry. Toto rozdelenie finančných prostriedkov sa vymedzí v zmluve HBOR, ako aj v zmluvách s finančnými sprostredkovateľmi (banky a lízingové spoločnosti).
22	C1.1.1. R4-I4	T	Úvery poskytnuté na projekty verejného sektora		Počet	0	132 722 808	OTÁZKA 2	2026	Poskytnutie dotovaných úverov zo strany HBOR vo výške najmenej 132 722 808 EUR na projekty verejného sektora v súlade s investičnou politikou a kritériami oprávnenosti v rámci čiastkového cieľa #21.
23	C1.1.1. R5-I1	M	Vytvorenie nástroja kapitálového a kvázi kapitálového financovania (PE)	dohoda uverejnená medzi príslušným ministerstvom (MINGOR alebo MINFIN) a HBOR pre investície do fondov rizikového kapitálu, zvýšenie existujúcich fondov PE vytvorených v spolupráci s EIF a/alebo rozvoj nových fondov a/alebo spoluinvestícií				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	V rámci existujúcej spolupráce s Európskym investičným fondom (EIF) zriadi HBOR finančný nástroj zameraný na zvýšenie alebo dosiahnutie maximálnej veľkosti fondov súkromného kapitálu a fondov rizikového kapitálu pôsobiacich na chorvátskom trhu a zriaďovanie nových fondov a/alebo spoluinvestícií. Fondy súkromného kapitálu a fondy rizikového kapitálu sa zriaďujú s účasťou 30 % súkromných investorov vo vzťahu k cieľovej veľkosti jednotlivého fondu. Finančnými nástrojmi sa zabezpečí súlad s technickým usmernením „nespôsobiť významnú škodu“ (2021/C58/01) podporovaných prijímateľov v rámci tohto opatrenia prostredníctvom overovania udržateľnosti, požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia a požiadavky, aby prijímatelia, ktorí počas predchádzajúceho rozpočtového roka získali viac ako 10 % svojich príjmov z činností alebo aktív uvedených v zozname

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										vylúčených subjektov, prijali a uverejnili plán zelenej transformácie. Týmto opatrením sa nepodporujú investície do zariadení, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS). Všetky činnosti sú zamerané na „finančne životaschopné“ projekty, ktorých finančnú životaschopnosť určujú správčovské spoločnosti fondov v súlade s investičnými politikami stanovenými EIF a HBOR. Pri realizácii investície HBOR zabezpečí, aby sa zdroje používali v súlade s limitmi opísanými v opise opatrenia, ako aj v zozname „vylúčení“ uvedenom vo finančnom nástroji pre MSP, spoločnosti so strednou trhovou kapitalizáciou a veľké subjekty.
24	C1.1.1. R5-I1	T	Investície do kapitálových a kvázi kapitálových nástrojov		Počet	0	29 862 632	OTÁZKA 2	2026	Investície vo výške 29 862 632 EUR do kapitálových a/alebo kvázi kapitálových fondov PE a rizikového kapitálu alebo spoluinvestovanie s fondmi, a to všetko v súlade s investičnou politikou a kritériami oprávnenosti vymedzenými v rámci príslušného čiastkového cieľa #23.
25	C1.1.1. R6	M	Zmeny právneho rámca	Nadobudnutie účinnosti zákona o elektronických médiách a zákona o autorskom práve a súvisiacich právach				OTÁZKA 2	2022	Zmeny zákona o elektronických médiách a zákona o autorskom práve a súvisiacich právach podporujú podniky v oblasti kultúrnych a kreatívnych sektorov pri prispôbovaní ich podnikov digitálnemu jednotnému trhu a novému regulačnému rámcu EÚ a Chorvátska, posilňujú schopnosť prispôbiť sa novým obchodným podmienkam a rýchlo sa na ne transformovať, dosiahnuť konkurencieschopnosť a využiť potenciál trhu.
26	C1.1.1. R6-I1	T	Investície do transformácie a konkurencieschopnosti kultúrneho a kreatívneho priemyslu		Počet	0	100	OTÁZKA 2	2026	Aspoň 100 podporných opatrení poskytnutých mikropodnikom, malým a stredným podnikom a iným právnickým a fyzickým osobám (v oblasti kultúrneho a kreatívneho priemyslu, ktoré sa týkajú architektúry, audiovizuálnych činností vrátane videohier, médií, dedičstva, dizajnu, scénického umenia, kníh a vydavateľstva, aplikovaného a výtvarného umenia) s cieľom posilniť ich

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										schopnosť prispôbiť sa novému regulačnému a legislatívnemu rámcu digitálneho jednotného trhu a vytvárať, propagovať a distribuovať nové inovačné produkty a služby.
27	C1.1.1. R6-I2	M	Vytvorenie systému overovania faktov	Zavedený systém overovania faktov				OTÁZKA 2	2026	Na pomoc v boji proti dezinformáciám Agentúra pre elektronické médiá zriadi systém overovania faktov v médiách vrátane vypracovania postupov a pravidiel, vytvárania registrov a posilnenia kapacít overovateľov faktov v oblasti digitálnych kompetencií, ako aj vývoja technologických programov, platforiem a systémov mediálnej komunikácie a vytvorenia databázy. Agentúra pre elektronické médiá zriadi databázu a systém zverejňovania vlastníckych štruktúr a zdrojov financovania vrátane vytvorenia registra povinných subjektov a poskytnutia všetkých potrebných technických predpokladov, aby si všetky médiá mohli plniť svoje povinnosti jednoduchým a efektívnym spôsobom.
28	C1.1.2. R1	M	Ktorým sa mení a dopĺňa právny rámec pre daňové stimuly pre VaV	Nadobudnutie účinnosti zákona, ktorým sa mení a dopĺňa zákon o štátnej pomoci na výskumné a vývojové projekty				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	S cieľom zvýšiť počet podnikov investujúcich do výskumu a vývoja a zvýšiť súkromné investície do výskumu a vývoja nadobudnú účinnosť zmeny právneho rámca daňových stimulov pre VaV. Zmeny zákona o štátnej pomoci sa vykonajú na základe výsledkov analýzy primeranosti a účinnosti súčasného systému daňových stimulov a zapoja sa do nich príslušné zainteresované strany, najmä PFIN a daňová správa. MINGOR pripravuje právne pozmeňujúce a dopĺňajúce návrhy a predkladá ich na parlamentný postup.
29	C1.1.2. R2-I2	T	Podpora MSP pri zvyšovaní riadiacich kapacít		Počet	0	150	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Najmenej 150 malých a stredných podnikov dostane podnikovú poradenskú podporu na zlepšenie ich podnikateľských plánov, ich riadiacej kapacity alebo individuálneho podnikateľského mentorstva a poradenstva v rámci programu Investovanie do riadiacej kapacity MSP

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										s cieľom zlepšiť riadiacu kapacitu MSP.
30	C1.1.2. R2-I3	T	Poskytovanie podpory na stimuláciu rastu začínajúcich podnikov v odvetviach vyspelých technológií a znalostí		Počet	0	141	OTÁZKA 2	2025	Poskytnutie pomoci v nadväznosti na hodnotenia návrhov projektov v rámci výzvy na „nenávratnú pomoc na začatie podnikateľskej činnosti“ s cieľom stimulovať rast začínajúcich podnikov vo fáze pred komerčným využitím v odvetviach vyspelých technológií a znalostí prostredníctvom podpory vývoja výrobkov, zvýšenia výrobnnej kapacity a investičnej pripravenosti s najmenej 141 startupmi, ktoré využívajú poskytnutú pomoc.
31	C1.1.2. R2-I4	T	Podpora rastu začínajúcich podnikov prostredníctvom vytvorenia programu akceleračného.		Počet	0	120	OTÁZKA 2	2026	Program Akceleračného zvýši investičnú pripravenosť a podporí rast startupov. Cieľom programu je dosiahnuť trojročnú mieru prežitia nad 70 % medzi účastníkmi, ktorí dokončia cyklus zrýchlenia. Pomoc by sa mala poskytnúť najmenej 120 začínajúcim podnikom prostredníctvom programu akceleračného
32	C1.1.2. R2-I5	T	Podpora projektov komercializácie inovácií		Počet	0	95	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Poskytnutie pomoci najmenej 95 malým a stredným podnikom s vyspelými inovačnými projektmi (úroveň technologickej pripravenosti 7 alebo vyššia) na komercializáciu a internacionalizáciu ich marketingových, predajných a distribučných činností súvisiacich s inovačným výrobkom uvádzaným na domáci trh. Cieľom investície je podporiť komercializáciu inovačných projektov v prípade vyspelých projektov, ktoré sú blízko vstupu na trh; zvýšiť vývoz inovačných výrobkov, služieb alebo technológií zo strany MSP podporou vytvárania predajných a distribučných kanálov na zahraničných trhoch.
33	C1.1.2. R3-I2	T	Grantová podpora vo forme poukazov		Počet	0	9 954 211	OTÁZKA 2	2026	Najmenej 500 MSP, ktoré využívajú podporné poukazy na digitalizáciu vo výške 9 954 211 EUR (75 000 000 HRK). Poukazy sa poskytujú po vyhodnotení návrhov projektov v rámci výzvy „Digitálne poukazy“ a môžu sa použiť na pomoc zamestnancom pri zlepšovaní digitálnych zručností vrátane zručností súvisiacich s cloudovými technológiami, na

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										testovanie udržateľnosti nápadov a stratégií navrhovania pre možnú digitálnu transformáciu, vyžadovanie digitálnych marketingových služieb, zvýšenie kybernetickej bezpečnosti zavedením bezpečnostných kontrol systému alebo na vývoj či zavádzanie komplexných digitálnych produktov a služieb.
34	C1.1.2. R3-I3	T	Grantová podpora digitálnej transformácie chorvátskych MSP		Počet	0	27 340 899	OTÁZKA 2	2026	Grantová podpora v nadväznosti na hodnotenie návrhov projektov v rámci výzvy na „Podporu vo forme grantov na digitalizáciu“ s cieľom podporiť digitálnu transformáciu chorvátskych MSP poskytovaním finančnej podpory na zavádzanie digitálnych riešení a pridelenej podpory využíva najmenej 160 MSP. Oprávnený projekt digitalizácie podnikov zahŕňa: I) zavedenie nového spôsobu podnikania; a ii) overiteľné zlepšenie, pokiaľ ide o nové výrobné kapacity alebo možnosti dodania alebo obchodné postupy. Projekt musí zahŕňať prvok inovácie a rizika a nesmie sa zameriavať na bežné prevádzkové zmeny ani na podnikové úpravy v dôsledku zmien v predpisoch. Prijemcovia podpory preukážu, že podporované projekty nesmú zvýšiť emisie skleníkových plynov v prípade, že investícia súvisí so zvýšením kapacity serverov alebo s akýmkoľvek iným druhom zariadenia, ktoré spotrebúva viac energie ako existujúce zariadenia. Možno to preukázať plánmi nákupu energie z obnoviteľných zdrojov, emisími kreditmi alebo inými prostriedkami.
35	C1.1.2. R4-I1	T	Zriadenie európskych centier digitálnych inovácií (EDIH)		Počet	0	3	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Aspoň tri európske centrá digitálnych inovácií (EDIH) zriadené a funkčné, ktoré poskytujú služby MSP v oblastiach i) testovania pred investovaním, ii) rozvoja zručností a odbornej prípravy, iii) prístupu k financovaniu a iv) vytvárania sietí a rozvoja inovačných ekosystémov.

X.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Reforma C1.1.1 R5 Diverzifikácia kapitálových trhov a zlepšenie prístupu k alternatívnemu financovaniu

Cieľom tohto opatrenia je vytvoriť strategický rámec a akcie na rozvoj vnútroštátneho kapitálového trhu. Reforma pozostáva z prijatia stratégie, po ktorej nasledujú dva akčné plány.

Stratégia (strategický rámec pre rozvoj kapitálového trhu v Chorvátsku) poskytne analýzu stavu kapitálového trhu v Chorvátsku, v ktorej sa identifikujú hlavné prekážky jeho fungovania ako alternatívneho zdroja financovania a príležitosti na jeho diverzifikáciu a rozvoj. Riešia sa aspoň tieto prvky:

- i) Úloha veľkých inštitucionálnych investorov na kapitálovom trhu vrátane inštitúcií druhého piliera (najmä povinných dôchodkových fondov a dôchodkových poisťovní) a poisťovní;
- ii) Rozšírenie možností a zjednodušenie postupov kótovania s prihliadnutím na štátom vlastnené podniky, MSP a spoločnosti so strednou trhovou kapitalizáciou;
- iii) Zvýšenie likvidity, diverzifikácie a obratu na kapitálovom trhu vrátane podpory činnosti tvorby trhu;
- iv) Podpora hlbšieho trhu s finančnými nástrojmi, ako sú podnikové dlhopisy a štátne dlhopisy, ako aj komoditné deriváty a sekuritizácie;
- v) Rozvoj existujúcich infraštruktúr finančného trhu vrátane možností na zlepšenie obchodného modelu centrálnej protistrany;
- vi) Prispôsobenie regulačného rámca tak, aby lepšie zodpovedal cieľu rozvoja kapitálového trhu;
- vii) Posilnenie finančnej gramotnosti investorov;
- viii) Posilnenie rámca pre udržateľné financovanie.

Na základe strategického rámca vláda prijme dva akčné plány s krátkodobými a strednodobými opatreniami a harmonogramami vykonávania jednotlivých opatrení. Prvý akčný plán prijme vláda do 4. štvrťroka 2024, po ktorom nasleduje druhý akčný plán, ktorý má vláda prijať do 1. štvrťroka 2026.

Reforma sa dokončí do 31. marca 2026.

Reforma C1.1.1. R7 Zriadenie Fóra na podporu udržateľného financovania

Cieľom reformy je posilniť príspevok finančného sektora k zelenej transformácii a podporiť ho pri vykonávaní regulačných požiadaviek v oblasti udržateľného financovania.

Zriadi sa spoločná platforma s názvom Fórum na podporu udržateľného financovania (SFSF) s cieľom vymieňať si informácie a prepojiť finančný sektor (bankový aj nebankový) s príslušnými ministerstvami, orgánmi dohľadu, odborníkmi a inými zainteresovanými stranami. Po zriadení Fóra na podporu udržateľného financovania ministerstvo financií vypracuje prvý akčný plán obsahujúci opatrenia a harmonogramy vykonávania jednotlivých opatrení na podporu cieľov reformy.

Reforma sa dokončí do 31. marca 2025.

X.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre ciele)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Merná jednotka	Základná	Cieľ	Štvrťrok	Rok	
373	C1.1.1. R5	M	Prijatie strategického rámca pre rozvoj kapitálového trhu v Chorvátsku a prvého sprievodného akčného plánu	Strategický rámec a prvý akčný plán na podporu rozvoja národného kapitálového trhu, ktoré prijala chorvátska vláda				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Ministerstvo financií v spolupráci s príslušnými zainteresovanými stranami vypracuje strategický rámec pre rozvoj kapitálového trhu v Chorvátskej republike a prvý sprievodný akčný plán, ktorý má prijať chorvátska vláda. Opatrenia v akčných plánoch vychádzajú z analýzy a odporúčaní v strategickom rámci a zahŕňajú harmonogram vykonávania jednotlivých činností.
374	C1.1.1. R5	M	Prijatie druhého akčného plánu pre rozvoj kapitálového trhu v Chorvátsku	Druhý akčný plán na podporu rozvoja národného kapitálového trhu, ktorý prijala chorvátska vláda				OTÁZKA Č. 1	2026	Druhý akčný plán pre rozvoj kapitálového trhu v Chorvátskej republike prijme chorvátska vláda v spolupráci s príslušnými zainteresovanými stranami. Opatrenia v akčnom pláne vychádzajú z analýzy a odporúčaní v strategickom rámci a zahŕňajú harmonogram vykonávania jednotlivých činností.
375	C1.1.1. R7	M	Prijatie prvého akčného plánu na podporu cieľov udržateľného financovania	Prvý akčný plán s opatreniami na podporu cieľov udržateľného financovania, v ktorom sa stanovujú lehoty na vykonávanie				OTÁZKA Č. 1	2025	Ministerstvo financií vypracuje prvý akčný plán s opatreniami a harmonogramami na vykonávanie jednotlivých činností, ktoré podporia finančný sektor v záujme zelenej transformácie a uľahčia jeho včasnú prípravu na nové regulačné požiadavky a iné iniciatívy v oblasti udržateľného financovania. Prvý akčný plán sa prijme na základe práce Fóra na podporu udržateľného financovania, čo je spoločná platforma, ktorá sa zriadi na podporu udržateľnosti v Chorvátsku prostredníctvom finančného sektora.

B. ZLOŽKA 1.2: ENERGETICKÁ TRANSFORMÁCIA PRE UDRŽATEĽNÉ HOSPODÁRSTVO

Cieľom tejto zložky chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti je uľahčiť dekarbonizáciu odvetví energetiky a dopravy vrátane rozvoja inovačných technológií a prispieť k dosiahnutiu cieľa 36,6 % podielu obnoviteľných zdrojov energie do roku 2030, ktorý bol stanovený v chorvátskom národnom energetickom a klimatickom pláne (NEKP), a k splneniu príspevku Chorvátska k cieľu EÚ v oblasti energetickej efektívnosti na úrovni 32,5 % do roku 2030. Jeho cieľom je tiež prispieť k zvýšenému cieľu 14 % podielu obnoviteľných zdrojov energie v doprave do roku 2030. Reformy zložky pozostávajú z legislatívnych iniciatív na i) odstránenie prekážok a administratívnych postupov obmedzujúcich využívanie obnoviteľných zdrojov energie; II) dokončiť certifikáciu prevádzkovateľa prepravnej siete; a iii) podporovať využívanie alternatívnych palív v doprave vrátane vodíka a moderných biopalív.

Očakáva sa, že reformy a investície zložky prispedia k zelenej transformácii a dosiahnutiu cieľa v oblasti klímy znížením emisií skleníkových plynov v odvetviach energetiky a dopravy v súlade s národným energetickým a klimatickým plánom.

Tieto investície a reformy prispedia k plneniu odporúčaní pre jednotlivé krajiny určených Chorvátsku, ktoré sa týkajú potreby „zamerania politiky súvisiacej s investíciami na [...] energetickú efektívnosť, obnoviteľné zdroje energie“ (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2019) a „zamerania investícií na zelenú [...] transformáciu, najmä na [...] čistú a efektívnu výrobu a využívanie energie“ (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2020).

B.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C.1.2.R1 Dekarbonizácia energetického sektora

Cieľom reformy je uľahčiť dekarbonizáciu odvetví energetiky a dopravy a podporiť národný príspevok k cieľu Únie v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov. Reforma zahŕňa:

- Legislatívne zmeny zákona o trhu s elektrinou a zákona o vysoko účinnej kogenerácii s cieľom zmierniť regulačné a administratívne prekážky brániace rozvoju projektov v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov na základe výsledkov dôkladnej analýzy existujúcich prekážok a po verejných konzultáciách, ako aj zavedenie prémieho systému na podporu investícií do obnoviteľných zdrojov energie.
- Rozhodnutie o vydaní certifikátu pre PPS Plinacro prijaté chorvátskym národným regulačným orgánom v oblasti energetiky (HERA), ktorý dokončí oddelenie prepravných činností na trhu s plynom a ktorým sa oddelí dohľad nad štátnym prevádzkovateľom prepravnej siete (ďalej len „PPS“) od dodávateľských a ťažobných činností vo vlastníctve štátu.
- Prijatie nového zákona o alternatívnych palivách v doprave s cieľom vytvoriť legislatívny rámec pre zavádzanie alternatívnych palív v odvetví dopravy a podporiť výrobu a používanie moderných biopalív a vodíka v doprave. Vypracuje sa stratégia rozvoja vodíka, v ktorej sa vymedzia ciele výroby ekologického vodíka do roku 2030 v Chorvátsku.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

Investície C1.2.R1 – II Obnova, budovanie a digitalizácia energetického systému a podpora infraštruktúry na dekarbonizáciu odvetvia energetiky

Cieľom tejto investície je podporiť elektrifikáciu a dekarbonizáciu odvetvia energetiky modernizáciou a digitalizáciou chorvátskej prenosovej a distribučnej elektrizačnej sústavy. Očakáva sa, že to umožní vytvorenie novej kapacity obnoviteľných zdrojov energie, lepšie pripojenie južno-severnej sústavy, ako aj pripojenie šiestich ostrovov k sieti na pevnine s cieľom otvoriť ich potenciál na výrobu energie

z obnoviteľných zdrojov a zabezpečiť, aby elektrina vyrobená z obnoviteľných zdrojov mohla prúdiť z juhu Chorvátska, kde možno využívať väčšinu obnoviteľných zdrojov energie, na sever, kde sa spotrebúva väčšina elektriny. Predpokladá sa, že táto investícia priamo prispeje k vykonávaniu 10-ročného plánu rozvoja siete prevádzkovateľom prenosovej sústavy Hrvatski operator prijenosnog sustava d.o.o. (HOPS), pričom sa zameria na najdôležitejšie prvky na zabezpečenie stability sústavy a vytvorenie predpokladov pre rozvoj kapacity obnoviteľných zdrojov energie. Investícia zahŕňa tieto činnosti:

- Modernizácia 550 km vysokonapäťovej siete (220/110 kV) umožní pripojenie kapacity dodávok energie z obnoviteľných zdrojov (RES) do sústavy s výkonom 1 500 MW.
- Modernizácia podmorských káblov spájajúcich šesť hlavných ostrovov s pevninou (Krk, Cres, Lošinj, Brač, Hvar a Korčula).
- Modernizácia distribučného systému vrátane nákupu a zavedenia 100000 inteligentných meračov a rozvoja „inteligentnej siete“.
- výstavba nového uskladňovania energie (100 MWh).

Tieto investície realizuje chorvátsky prevádzkovateľ elektrizačnej prenosovej sústavy (HOPS) a prevádzkovateľ distribučnej sústavy elektrickej energie (HEP-ODS).

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C1.2.R1 – I2 Podpora energetickej efektívnosti, tepla a energie z obnoviteľných zdrojov s cieľom dekarbonizovať odvetvie energetiky. Cieľom tejto investície je dekarbonizovať systémy diaľkového vykurovania a zvýšiť energetickú efektívnosť priemyselných výrobných procesov a zvýšiť využívanie obnoviteľných zdrojov energie. Táto investícia zahŕňa dve čiastkové opatrenia:

- Geotermálna energia na diaľkové vykurovanie – toto čiastkové opatrenie zahŕňa vypracovanie projektovej dokumentácie a prieskumné vrty s cieľom využiť geotermálnu energiu na diaľkové vykurovanie v 6 obciach. V tomto opatrení sa nepredpokladá podpora systémov diaľkového vykurovania využívajúcich fosílnu energiu ani na investície do zariadení, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS).
- Zavedenie systému podpory na poskytovanie investičnej podpory malým a stredným podnikom a veľkým podnikom s cieľom zvýšiť energetickú účinnosť priemyselných výrobných procesov energeticky náročného výrobného priemyslu. Očakáva sa, že túto podporu využije viac ako 50 spoločností.

S cieľom zabezpečiť, aby opatrenie bolo v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), kritériá oprávnenosti uvedené v referenčnom rámci pre nadchádzajúce výzvy na predkladanie projektov vylučujú činnosti v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú plánované emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú podstatne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty. V referenčnom rámci sa takisto vyžaduje, aby sa mohli vybrať len činnosti, ktoré sú v súlade s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia, so zameraním na podporu výrobných procesov šetrných k životnému prostrediu a efektívneho využívania zdrojov v MSP (a veľkých podnikoch).

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C1.2.R1 – I3 Využívanie vodíka a nové technológie

Cieľom tejto investície je zlepšiť využívanie vodíka a nových technológií v Chorvátsku s cieľom znížiť emisie skleníkových plynov v odvetví dopravy a priemysle prijatím zákona o alternatívnych dopravných palivách a stratégie rozvoja vodíka.

Táto investícia sa dokončí do 31. marca 2022.

B.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Čas			Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
36	C1.2. R1	M	Uverejnenie hodnotiaceho dokumentu s odporúčaniami na zmiernenie prekážok a administratívnych postupov, ktoré bránia väčšiemu využívaniu obnoviteľných zdrojov energie	Uverejnenie hodnotiaceho dokumentu ministerstvom hospodárstva a trvalo udržateľného rozvoja				OTÁZKA 2	2022	V dokumente sa uvedie posúdenie a odporúčania týkajúce sa politických opatrení, ktorých cieľom je zmierniť prekážky a administratívne postupy, ktoré bránia väčšiemu využívaniu obnoviteľných zdrojov energie. Analýza a odporúčania zahŕňajú aj opatrenia na podporu vlastnej spotreby energie z obnoviteľných zdrojov a komunít vyrábajúcich energiu z obnoviteľných zdrojov.
37	C1.2. R1	M	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov a/alebo právnych predpisov na zlepšenie využívania obnoviteľných zdrojov energie vrátane zavedenia prémieho systému na podporu obnoviteľných zdrojov energie.	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov a/alebo nariadení				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Revidovaný zákon o trhu s elektrinou a zákon o vysokoúčinnnej kogenerácii zmiernia prekážky a administratívne postupy obmedzujúce väčšie využívanie obnoviteľných zdrojov energie vrátane opatrení na podporu vlastnej spotreby energie z obnoviteľných zdrojov a komunít vyrábajúcich energiu z obnoviteľných zdrojov. Systém založený na prémiech na podporu obnoviteľných zdrojov energie bude plne funkčný.
38	C1.2. R1	M	Plinacro certifikácia chorváckym národným energetickým regulátorom (HERA)	Rozhodnutie o vydaní osvedčenia prijaté chorváckym národným regulačným orgánom v oblasti energetiky (HERA)				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Úplné oddelenie riadenia prevádzkovateľa plynárenskej prepravnej siete (Plinacro) od dodávateľských a výrobných činností štátu a jeho certifikácia chorváckym národným energetickým regulátorom (HERA).
39	C1.2. R1-11	M	Stavebné povolenie udelené na modernizáciu siete vysokého napätia	Stavebné povolenie udelené ministerstvom územného plánovania, výstavby a štátneho				OTÁZKA 2	2023	Stavebné povolenie vydané na základe skríningu a/alebo primeraného odhadu podľa článku 6 ods. 3 smernice o biotopoch vykonané na základe cieľov

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Čas			Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
				majetku						ochrany špecifických pre danú lokalitu v súlade s požiadavkami smernice. Musí sa preukázať, že projekt nemá významný vplyv na integritu dotknutých lokalít sústavy Natura 2000.
40	C1.2. R1-I1	T	Dokončená modernizácia podzemných káblov spájajúcich 6 ostrovov s kontinentálnou sieťou		Počet	0	6	OTÁZKA 2	2024	Najmenej šesť ostrovov musí mať modernizované elektrické pripojenie na pevninu (plánované ostrovy sú Krk, Cres, Lošinj, Brač, Hvar a Korčula). Investícia bude zahŕňať výmenu starých podmorských káblov novými, ekologickými káblami.
41	C1.2. R1-I1	T	Modernizácia vysokonapäťovej siete (220/110 kV) dokončená	Dokončenie modernizácie siete vysokého a stredného napätia (220/110 kV)	km	0	300	OTÁZKA Č. 3	2024	Zmodernizované najmenej 300 km vysokonapäťového elektrického vedenia, čím sa posilnia pripojenia do sústavy a vytvoria sa predpoklady na stabilizáciu systému a uvoľnenie potenciálu energie z obnoviteľných zdrojov v južnom Chorvátsku. Očakáva sa, že toto opatrenie výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúcich krokov stanovených v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).
42	C1.2. R1-I1	T	Ďalších 1 500 MW kapacity obnoviteľných zdrojov energie pripojenej do sústavy.		Počet	0	1 500	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Do konca roka 2024 aspoň 1 500 MW novej inštalovanej kapacity OZE pripojenej do sústavy.
43	C1.2. R1-I1	T	Počet nových		Počet	0	40 000	ŠTVRTÝ	2024	Nainštalovalo sa najmenej 40000

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Čas			Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			spotrebiteľov pripojených k inteligentnej sieti					ŠTVRŤROK		inteligentných meračov elektrickej energie a noví spotrebiteľia sú pripojení k inteligentnej sieti.
376	C1.2. R1-I1	T	Počet nových spotrebiteľov pripojených k inteligentnej sieti		Počet	40 000	100 000	OTÁZKA 2	2026	Nainštalovalo sa najmenej 60000 inteligentných meračov elektrickej energie a noví spotrebiteľia sú pripojení k inteligentnej sieti.
44	C1.2. R1-I1	T	Modernizácia vysokonapäťovej siete (220/110 kV) dokončená	Dokončenie modernizácie siete vysokého a stredného napätia (220/110 kV)	km	0	550	OTÁZKA 2	2026	Zmodernizovalo sa aspoň 550 km vysokonapäťového elektrického vedenia, čím sa posilnia pripojenia do sústavy a vytvoria sa predpoklady na stabilizáciu systému a uvoľnenie potenciálu energie z obnoviteľných zdrojov v južnom Chorvátsku. Očakáva sa, že toto opatrenie výrazne nenarúša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmiernujúcich krokov stanovených v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).
377	C1.2. R1-I1	T	Nová kapacita uskladňovania energie v batériách		Počet	0	100 MWh	OTÁZKA 2	2026	Nové projekty uskladňovania energie v batériách sa musia dokončiť s celkovou kapacitou 100 MWh.
45	C1.2. R1-I2	M	Prijatie programu energetickej účinnosti na dekarbonizáciu odvetvia energetiky vládou	Nadobudnutie účinnosti Programu energetickej efektívnosti na dekarbonizáciu odvetvia energetiky, ktorý vypracovalo ministerstvo hospodárstva a trvalo				OTÁZKA Č. 3	2021	V programe energetickej efektívnosti sa vymedzia oblasti investícií do energetickej efektívnosti a systémov diaľkového vykurovania vrátane investičných priorit do roku 2030. Investičné plánovanie zahŕňa modernizáciu systémov diaľkového vykurovania a energeticky náročných

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Čas			Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
				udržateľného rozvoja						odvetví so zameraním na energetickú efektívnosť a potenciál energie z obnoviteľných zdrojov. Program bude zosúladený s plánovanou aktualizáciou národného energetického a klimatického plánu, v ktorom sa stanoví vyšší cieľ pre podiel obnoviteľných zdrojov energie v odvetví vykurovania a chladenia vrátane osobitných opatrení.
46	C1.2. R1-I2	T	Počet spoločností, ktoré dostávajú podporu na energetickú efektívnosť a využívanie energie z obnoviteľných zdrojov v priemysle		Počet	0	50	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	50 zákaziek zadaných prijímajúcim spoločnostiam na základe verejnej súťaže na podporu obnoviteľných zdrojov energie a opatrení v oblasti energetickej efektívnosti v malých, stredných a veľkých podnikoch. Zákazky zahŕňajú opatrenia na zlepšenie výrobných procesov vo výrobných odvetviach a zodpovedajúce oblastiam intervencie v oblasti sledovania klímy [024 – Energetická efektívnosť a demonštračné projekty v MSP a podporné opatrenia a 024a – Energetická efektívnosť a demonštračné projekty vo veľkých podnikoch a podporné opatrenia] prílohy VI/VII] a dodržiavajú technické usmernenia týkajúce sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Najmä vykonávanie opatrení v oblasti energetickej efektívnosti a/alebo energie z obnoviteľných zdrojov povedie k minimálne 20 % zníženiu spotreby energie vo výrobných zariadeniach. V prípade energetickej obnovy budov

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Čas			Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										<p>sprevádzajúcich výrobné zariadenie, ktoré sú spojené výlučne s priemyselnými alebo výrobnými procesmi, vykonávanie opatrení vedie k minimálne 40 % zníženiu spotreby energie.</p> <p>S cieľom zabezpečiť, aby opatrenie bolo v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01), sa zoznam činností vylúči z opatrení stanovených v zmluvách: I) činnosti súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného používania[1]; II) činnosti v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú plánované emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty[2]; III) činnosti týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní[3] a mechanických biologických čistiarní[4]; a iv) činnosti, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie.</p> <p>V zadávacích podmienkach sa okrem toho vyžaduje, aby sa v zmluvách mohli uvádzať len činnosti, ktoré sú v súlade s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.</p>
47	C1.2. R1-I2	T	Podpísané zmluvy na preskúmanie geotermálneho potenciálu diaľkového vykurovania		Počet	0	8	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	<p>Po verejnej súťaži sa podpíše aspoň osem zmlúv o zhotovení prác na preskúmanie geotermálneho potenciálu diaľkového vykurovania.</p> <p>Na základe počiatočného posúdenia deviatich lokalít, ktoré pripraví Chorvátska</p>

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Čas			Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										<p>agentúra pre uhľovodíky, ministerstvo hospodárstva a trvalo udržateľného rozvoja vyhlási verejnú súťaž na šesť lokalít na prieskum geotermálnych vôd na účely diaľkového vykurovania. Verejná súťaž bude zahŕňať šesť prípravných prác na vykonanie šiestich geotermálnych projektov vrátane analýz oblasti, v ktorej sa geotermálny potenciál nachádza, s výnimkou akejkoľvek oblasti s ropným potenciálom, a ich začlenenia do priestorových plánov, vypracovania strategickej štúdie vplyvu geotermálnych činností v chorvátskej časti panónskej panvy, geotermálnych činností zameraných na vyhodnotenie potenciálu vymedzenej oblasti prostredníctvom geofyzikálneho prieskumu. Ďalšie dve zmluvy sa podpíšu na vrtné práce v geotermálnych vrtoch (vrtanie jedného prieskumného geotermálneho vrtu v každej z dvoch zo šiestich vybraných lokalít).</p> <p>Očakáva sa, že toto opatrenie výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúcich krokov stanovených v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Všetky činnosti musia byť v súlade s požiadavkami právnych predpisov EÚ o vode</p>

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)		Čas			Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										<p>začlenenými do chorvátskeho práva. Projekt nebude zahŕňať prieskum ani ťažbu ropy ani plynu. Na takéto účely sa nesmú nakúpiť ani používať žiadne zariadenia.</p> <p>Zabezpečí sa, aby nedochádzalo k uvoľňovaniu metánu. Takisto sa zabezpečí, aby geotermálne vrty nemali škodlivý vplyv na nedostatok vody a kvalitu vody.</p> <p>V tomto opatrení sa nepredpokladá podpora systémov diaľkového vykurovania využívajúcich fosílny zdroje energie ani žiadne investície do zariadení, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS).</p>
48	C1.2. R1-I2	M	Výsledky geotermálneho potenciálu diaľkového vykurovania sprístupnené verejnosti	Výsledky uverejnené na webovom sídle Chorvátskej agentúry pre uhľovodíky				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Výsledky prieskumných činností sa zverejnia a uverejnia na webovom sídle Agentúry pre uhľovodíky. Všetka príslušná dokumentácia a analýzy sa poskytnú prijímajúcim obciam.
49	C1.2. R1 – I3	M	Nadobudnutie účinnosti zákona o alternatívnych dopravných palivách	Nadobudnutie účinnosti zákona o alternatívnych palivách pre dopravu				OTÁZKA Č. 3	2021	Do 3. štvrťroka 2021 nadobudol účinnosť zákon o alternatívnych dopravných palivách, ktorý je v súlade s acquis EÚ. Zákon podporuje výrobu a používanie moderných biopalív/vodíka v doprave.
50	C1.2. R1 – I3	M	Prijatie stratégie rozvoja vodíka	Nadobudnutie účinnosti vodíkovej stratégie pre Chorvátsko				OTÁZKA Č. 1	2022	Stratégia rozvoja vodíka obsahuje kvantifikované ciele týkajúce sa výrobného potenciálu ekologického vodíka do roku 2030 na základe elektrolýzy. V stratégii sa rozpracuje najmä potenciálna úloha ekologického vodíka pri dekarbonizácii odvetvia dopravy.

ZLOŽKA 1.3: ZLEPŠENIE VODNÉHO A ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA

Cieľom tejto zložky chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti je prispieť k zachovaniu životného prostredia, zachovaniu biodiverzity a adaptácii na zmenu klímy, a tým vytvoriť podmienky na posilnenie ekologickej, sociálnej a hospodárskej odolnosti.

Plánované investície v rámci zložky 1.3 sú zamerané na zníženie nedostatku investícií v odvetviach vodného hospodárstva a odpadového hospodárstva, ktoré sa odhadujú na takmer 7 % HDP Chorvátska v roku 2019. Investície sa podporia reformami zameranými na konsolidáciu odvetvia vodného hospodárstva a zlepšenie vodného hospodárstva v celom Chorvátsku. Okrem toho sa prijímú nové právne predpisy o odpade a plány odpadového hospodárstva na podporu obehového hospodárstva v súlade s novým akčným plánom EÚ pre obehové hospodárstvo.

Tieto investície a reformy prispievajú k plneniu odporúčaní pre jednotlivé krajiny adresovaných Chorvátsku v rokoch 2019 a 2020 týkajúcich sa potreby „zamerania politiky súvisiacej s investíciami na [...] environmentálnu infraštruktúru s prihliadnutím na regionálne rozdiely“ (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2019) a „zamerania investícií na zelenú [...] transformáciu, najmä na environmentálnu infraštruktúru“ (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2020).

C.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C1.3 R1 – Vykonávanie programu hospodárenia s vodami

Cieľom tejto reformy je riešiť fragmentáciu verejných poskytovateľov vody v Chorvátsku. Jeho cieľom je konsolidovať a znížiť počet poskytovateľov vody s cieľom zlepšiť ich efektívnosť a riadenie. Touto reformou sa zavedie systém referenčného porovnávania na monitorovanie a podávanie správ o prevádzkovej a finančnej výkonnosti dodávateľov vodohospodárskych služieb a prispeje sa k zlepšeniu dlhodobej udržateľnosti investícií do infraštruktúry.

Táto reforma sa vykoná nadobudnutím účinnosti zmien a doplnení štyroch stanov:

- nariadenie o oblastiach služieb,
- nariadenie o hodnotení výkonnosti vodohospodárskych prevádzkovateľov vrátane zriadenia systému referenčného porovnávania
- nariadenie o metodike určovania cien vodohospodárskych služieb a
- nariadenie o osobitných podmienkach poskytovania vodohospodárskych služieb.

Reforma zahŕňa vypracovanie viacročného investičného programu pre vodohospodársku a kanalizačnú infraštruktúru s cieľom zabezpečiť súdržnú realizáciu investícií C1.3 R1-I1 a C1.3 R1-I2, ako aj komplementaritu s inými finančnými prostriedkami EÚ.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia C.1.3 R1 – I1 – Program rozvoja verejných odpadových vôd

Cieľom tejto investície je dosiahnuť renováciu a obnovu 775 km verejných kanalizačných sietí; a výstavba a uvedenie do prevádzky 12 čistiarní odpadových vôd s cieľom zabezpečiť prístup ďalších 200.000 obyvateľov k primeranému čisteniu odpadových vôd.

Z investície sa financujú tieto dve čiastkové opatrenia:

- Zlepšenie verejnej kanalizačnej infraštruktúry vrátane nákupu vybavenia, zariadenia riadiacich a geografických informačných systémov a dohľadu nad prácami. Financovanie sa poskytuje z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti spoločne s príjemcami projektu, príslušným ministerstvom a vnútroštátnou vodárenskou spoločnosťou, chorváckymi vodami.
- Modernizácia cieľových častí kanalizácie vrátane rozšírenia a rekonštrukcie častí kanalizačnej siete. Časť finančných prostriedkov sa vyčlení osobitne na rozvoj vidieckych oblastí, v ktorých kvalita poskytovania vodohospodárskych služieb zaostáva za celoštátnym priemerom. Financovanie sa poskytuje z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti spoločne s príjemcom a chorváckymi vodami.

Táto investícia sa realizuje prostredníctvom grantov pre obce, pričom sa uprednostnia vyspelé projekty. Investičný program pre rozvoj vodohospodárskej a odpadovej infraštruktúry (reforma C1.3 R1) určuje prioritizáciu projektov a využívanie akýchkoľvek iných finančných prostriedkov, a to aj z programov Únie.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C.1.3 R1 – I2 – Program rozvoja verejných dodávok vody

Cieľom tejto investície je dosiahnuť obnovu a obnovu 956 km verejných vodovodných sietí v Chorvátsku s cieľom zlepšiť zásobovanie pitnou vodou a znížiť straty vody. Investícia zahŕňa vybavenie 526 miest odberu vody potrebným zariadením na zabezpečenie sledovania a racionálneho využívania vodných zdrojov. Tieto investície sa plánujú na vytvorenie prístupu k pitnej vode prostredníctvom zlepšených verejných systémov zásobovania vodou pre približne 45000 ľudí a zároveň zníženie strát vody vo verejných systémoch zásobovania vodou podporovaných z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti o 25 %. Na vnútroštátnej úrovni sa straty vody znížia o 7 %.

Táto investícia pozostáva z dvoch čiastkových opatrení:

- Nákup a inštalácia meracích zariadení na odber vody. Financovanie sa poskytuje z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti spoločne s chorváckymi vodami.
- Rozvoj zásobovania vodou v Chorvátsku vrátane obnovy vodovodných sietí vo vidieckych, horských a demograficky znevýhodnených oblastiach. Financovanie sa poskytuje z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti spoločne s príjemcom a chorváckymi vodami.

Táto investícia sa realizuje prostredníctvom grantov pre obce. Investičný program pre rozvoj vodohospodárskej a odpadovej infraštruktúry vymedzený v reforme C1.3 R1 určuje prioritizáciu projektov a využívanie akýchkoľvek iných finančných prostriedkov, a to aj z programov Únie.

Investícia pozostáva z výstavby systémov zásobovania pitnou vodou s priemernou spotrebou energie $\leq 0,5$ kWh alebo s indexom úniku v infraštruktúre (ILI) $\leq 1,5$ a z renovácie existujúcich systémov zásobovania pitnou vodou s cieľom znížiť priemernú spotrebu energie o viac ako 20 % alebo znížiť únik o viac ako 20 %.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C.1.3 R1 – I3 – Program znižovania rizika katastrof

Cieľom tejto investície je zlepšiť opatrenia na ochranu pred povodňami pre 20000 obyvateľov Chorvátska, uprednostniť riešenia inšpirované prírodou revitalizáciou vodných tokov, prepojením opustených riek a vytváraním sekundárnych mokradňových biotopov, ako aj odstránením invázných druhov.

Táto investícia zahŕňa dve čiastkové opatrenia:

- Program na zníženie povodňového rizika sa zameria na zníženie povodňových rizík najväčších chorváckych riek v povodí Dunaja, povodí Jadranského mora a menších povodí v mestských, polomestských a vidieckych oblastiach. Opatrenia protipovodňovej ochrany budú zahŕňať obranné

hrádze s rozsiahlymi zaplavenými oblasťami pozdĺž vodných tokov v súlade s riešeniami blízky prírode a zásadou „poskytovania priestoru riekam“,

- Revitalizácia sladkovodných systémov vrátane regenerácie a ochrany oblasti rieky Mirna, jazera Vransko a jazera Trakoscan, ako aj odstránenie invázičných druhov v chránenej delte rieky Neretva.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma C1.3 R2. Vykonávanie udržateľného nakladania s odpadom.

Cieľom tejto reformy je vytvoriť nový právny rámec na uľahčenie predchádzania vzniku odpadu, jeho opätovného použitia a recyklácie s cieľom urýchliť prechod na obehové hospodárstvo. Reforma bude zahŕňať nadobudnutie účinnosti nového zákona o nakladaní s odpadom s cieľom znížiť podiel zmiešaného komunálneho odpadu a zavedenie ekomodulačného prístupu pre systémy rozšírenej zodpovednosti výrobcu.

Táto reforma bude zahŕňať prijatie dvoch programov odpadového hospodárstva na roky 2017 – 2022 a 2023 – 2029.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2022.

Investícia C1.3 R2-II – Program znižovania zneškodňovania odpadu

Cieľom tejto investície je poskytnúť potrebnú infraštruktúru na zníženie skládkovania a podporu recyklácie vrátane výstavby a vybavenia zariadení na triedenie separovane vyzbieraného komunálneho odpadu, zariadení na triedený zber biologického odpadu, zberných dvorov a recyklačných zariadení stavebného odpadu a zariadenia stredísk opätovného použitia. Očakáva sa, že tieto investície znížia podiel komunálneho odpadu odosielaného na skládky na 45 % do 31. decembra 2025.

Táto investícia sa realizuje prostredníctvom grantov pre obce a spoločnosti prostredníctvom otvorenej výzvy a s uprednostnením vyspelých projektov. Investičný program pre infraštruktúru triedeného zberu a recyklácie vymedzený v reforme C1.3 R2 určuje použitie akéhokoľvek iného financovania, a to aj z programov Únie.

Do 31. decembra 2025 sa dodá a uvedie do prevádzky najmenej 30 kusov zariadení na recykláciu a/alebo opätovné použitie.

Vykonávajú sa informačné a vzdelávacie činnosti týkajúce sa biologického odpadu zamerané na občanov.

Túto výzvu bude riadiť ministerstvo hospodárstva a Fondu pre udržateľný rozvoj a ochranu životného prostredia a energetickú efektívnosť a financovanie sa poskytne z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti spoločne s prijímajúcimi obcami.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C.1.3 R2- I2 – Program sanácie uzavretých skládok a lokalít kontaminovaných nebezpečným odpadom

Cieľom tejto investície je sanácia desiatich uzavretých skládok v župe Istria, Lika-Senjskej župe, Šibenik-Kninskej župe a Koprivnica-Križevačka s cieľom zabrániť ďalšiemu znečisteniu ovzdušia, pôdy a vody. Program sanácie zahŕňa opatrenia na odstraňovanie a spracovanie odpadu a sanáciu pôdy, ako aj sanáciu lokalít kontaminovaných nebezpečným odpadom v súlade s kritériami smernice 1999/31/ES.

Táto investícia sa realizuje prostredníctvom grantov pre obce, ktoré sú zodpovedné za riadenie a monitorovanie skládok prostredníctvom verejnej výzvy. Túto výzvu bude riadiť ministerstvo hospodárstva a Fondu pre udržateľný rozvoj a ochranu životného prostredia a energetickú efektívnosť a financovanie sa poskytne z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti spoločne s prijímajúcimi obcami.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

C.2. Mílniky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Mílnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre mílniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého mílnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
59	C1.3. R1	M	Prijatie viacročného programu čistenia vôd a komunálnych odpadových vôd	Uverejnenie viacročného programu výstavby vody a odpadových vôd				ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2021	Vláda Chorvátskej republiky prijme viacročný program výstavby vody a odpadových vôd, ktorý sa vzťahuje na potrebné investície vrátane stanovenia priorít s cieľom splniť požiadavky smernice o čistení komunálnych odpadových vôd. Plán zahŕňa aj posúdenie rizík a zmierňujúcich opatrení.
60	C1.3. R1	M	Zmeny právneho rámca v odvetví vodného hospodárstva	Nadobudnutie účinnosti štyroch zmien právnych predpisov: I) nariadenie o servisných oblastiach; II) nariadenie o hodnotení výkonnosti vodohospodárskych prevádzkovateľov; III) Nariadenie o metodiku určovania cien vodohospodárskych služieb; IV) nariadenie o osobitných podmienkach poskytovania vodohospodárskych služieb, ktorým sa zreformujú verejní vodohospodárski prevádzkovatelia;				ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2022	Nariadenie o oblastiach služieb, nariadenie o hodnotení výkonnosti vodohospodárskych prevádzkovateľov, nariadenie o metodike určovania cien vodohospodárskych služieb a nariadenie o osobitných podmienkach poskytovania vodohospodárskych služieb sa zmenia a doplnia tak, aby sa vytvorili právne predpoklady na konsolidáciu vodohospodárskych prevádzkovateľov. Nariadenie o hodnotení výkonnosti vodohospodárskych prevádzkovateľov obsahuje aj právny základ pre vytvorenie povinného systému referenčného porovnávania spoločností verejnoprospešných služieb, ktorý sa sprístupní verejnosti, ako aj na zabezpečenie toho, aby sa verejnosti sprístupnili aspoň zhrnutia ročných auditovaných správ spoločností verejnoprospešných služieb.
61	C1.3. R1	T	Integrácia poskytovateľov vodohospodárskych služieb		Počet	200	40	ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2024	Integrácia 200 existujúcich verejných dodávateľov do 40 podľa zásady jedného dodávateľa vody na oblasť poskytovania služieb.

62	C1.3. R1	T	Zníženie strát vo verejných systémoch zásobovania vodou		% (percentuálny podiel)	44	37	OTÁZKA 2	2026	Zníženie strát aspoň o 7 % na vnútroštátnej úrovni sa vzťahuje na percentuálne zníženie strát vo verejných systémoch zásobovania vodou podporovaných investíciami v rámci Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti.
63	C1.3. R1-11	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná kanalizačná sieť		Počet	0	115	OTÁZKA 2	2022	Vybudovaná alebo rekonštruovaná aspoň 115 km verejnej kanalizačnej siete (odvodnenia) Investícia zabezpečí súlad so smernicou o čistení komunálnych odpadových vôd v príslušných oblastiach v súlade s viacročným programom výstavby vody a odpadových vôd.
64	C1.3. R1-11	T	Zmluvy o zhotovení prác uzavreté na projekty infraštruktúry odpadových vôd		Počet	0	60	ŠTVRTÝ ŠTVŔŤ ROK	2023	V prípade projektov infraštruktúry odpadových vôd súvisiacich so zákazkami, ktoré sa majú zadať do konca roka 2023, sa podpíše najmenej 60 zákaziek na uskutočnenie stavebných prác. Posudzovanie vplyvov na životné prostredie sa vykonáva v súlade s povolenými postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ a so skríningom a/alebo primeraným odhadom podľa článku 6 ods. 3 smernice o biotopoch. Musí sa preukázať, že projekt nemá významný vplyv na integritu dotknutých lokalít sústavy Natura 2000.
65	C1.3. R1-11	T	Vybudované a funkčné čistiarne odpadových vôd		Počet	0	12	ŠTVRTÝ ŠTVŔŤ ROK	2025	Musí sa zmodernizovať alebo vybudovať a prevádzkovať najmenej 12 čistiarní odpadových vôd. Investícia zabezpečí súlad so smernicou o čistení komunálnych odpadových vôd v príslušných oblastiach v súlade s viacročným programom výstavby vody a odpadových vôd.
66	C1.3. R1-11	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná kanalizačná sieť		Počet	0	775	ŠTVRTÝ ŠTVŔŤ ROK	2025	Vybudovaná alebo rekonštruovaná aspoň 775 km verejnej kanalizačnej (odvodňovacej) siete Investícia zabezpečí súlad so smernicou o čistení komunálnych odpadových vôd v príslušných oblastiach v súlade s viacročným

										stavbou vody a odpadových vôd.
67	C1.3. R1-I1	T	Obyvateľstvo, ktoré využíva lepší prístup k zlepšenému systému čistenia odpadových vôd		Počet	0	200 000	OTÁZ KA 2	2026	Počet obyvateľov, ktorých odpadová voda sa privádza do čistiarne odpadových vôd prostredníctvom vodných budov v dôsledku zvýšenia kapacity (rozšírenia) systému zberu a čistenia odpadových vôd vybudovaného/zabezpečeného projektom. Ide o populáciu, ktorá predtým nebola napojená na verejný odvodňovací systém alebo ktorej odpadové vody neboli čistené na primeranej úrovni. Zahŕňa aj zvýšenie úrovne čistenia odpadových vôd. Ukazovateľ sa vzťahuje na obyvateľstvo skutočne (a nie potenciálne) pripojené k systému čistenia odpadových vôd.
68	C1.3. R1-I2	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná vodovodná sieť		Počet	0	226	OTÁZ KA 2	2022	Aspoň 226 km vybudovanej alebo rekonštruovanej verejnej vodovodnej siete. Investícia pozostáva z výstavby systémov zásobovania pitnou vodou s priemernou spotrebou energie $\leq 0,5$ kWh alebo s indexom úniku v infraštruktúre (ILI) $\leq 1,5$ a z renovácie existujúcich systémov zásobovania pitnou vodou s cieľom znížiť priemernú spotrebu energie o viac ako 20 % alebo znížiť únik o viac ako 20 %.
69	C1.3. R1-I2	T	Zariadenia na meranie vody nainštalované na miestach odberu vody		Počet	0	526	ŠTVRT Ý ŠTVRŤ ROK	2022	Aspoň 526 meracích zariadení nainštalovaných na miestach odberu vody na meranie množstva vody
70	C1.3. R1-I2	T	Zmluvy o zhotovení prác uzavreté na projekty zásobovania vodou		Počet	0	100	ŠTVRT Ý ŠTVRŤ ROK	2023	Počet zmlúv o zhotovení prác podpísaných v prípade projektov na báze vody súvisí so zákazkami, ktoré sa majú zadať do konca roka 2023. Posudzovanie vplyvov na životné prostredie sa vykonáva v súlade s povolovacími postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ a so skríningom a/alebo primeraným odhadom

										podľa článku 6 ods. 3 smernice o biotopoch. Musí sa preukázať, že projekt nemá významný vplyv na integritu dotknutých lokalít sústavy Natura 2000.
71	C1.3. R1-I2	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná vodovodná sieť		Počet	0	517	ŠTVRTÝ ŠTVŔŤ ROK	2023	Aspoň 517 km vybudovanej alebo rekonštruovanej verejnej vodovodnej siete. Investícia pozostáva z výstavby systémov zásobovania pitnou vodou s priemernou spotrebou energie $\leq 0,5$ kWh alebo s indexom úniku v infraštruktúre (ILI) $\leq 1,5$ a z renovácie existujúcich systémov zásobovania pitnou vodou s cieľom znížiť priemernú spotrebu energie o viac ako 20 % alebo znížiť únik o viac ako 20 %.
72	C1.3. R1-I2	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná vodovodná sieť		Počet	0	956	ŠTVRTÝ ŠTVŔŤ ROK	2025	Aspoň 956 km vybudovanej alebo rekonštruovanej verejnej vodovodnej siete. Investícia pozostáva z výstavby systémov zásobovania pitnou vodou s priemernou spotrebou energie $\leq 0,5$ kWh alebo s indexom úniku v infraštruktúre (ILI) $\leq 1,5$ a z renovácie existujúcich systémov zásobovania pitnou vodou s cieľom znížiť priemernú spotrebu energie o viac ako 20 % alebo znížiť únik o viac ako 20 %.
73	C1.3. R1-I2	T	Obyvateľstvo so zlepšeným prístupom k dodávkam vody		Počet	0	45 000	OTÁZKA 2	2026	Najmenej 45000 obyvateľov musí byť zásobovaných pitnou vodou prostredníctvom verejných dodávok vody v dôsledku modernizácie a rozšírenia vodovodnej siete. Ide o obyvateľstvo, ktoré predtým nebolo pripojené k verejnému systému zásobovania vodou alebo malo vodu nedostatočnú kvalitu. Zahŕňa aj obyvateľov so zlepšenou kvalitou pitnej vody. Ukazovateľ sa týka obyvateľstva, ktoré je skutočne (a nie potenciálne) napojené na verejné zásobovanie vodou. To zahŕňa projekty

										rekonštrukcie, ale nezahŕňa projekty súvisiace s výstavbou/zlepšením zavlažovacích systémov.
74	C1.3. R1 – I3	T	Zmluvy o zhotovení prác uzavreté pre projekty protipovodňovej ochrany		Počet	0	20	ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2022	<p>Na projekty v oblasti protipovodňovej ochrany bolo uzavretých najmenej 20 zákaziek na práce v súvislosti so zákazkami, ktoré sa majú zadať do konca roka 2022.</p> <p>Kritériá verejného obstarávania sa zameriavajú na opatrenia riešenia blízke prírode a zelenú infraštruktúru. Zmluvami sa zabezpečí, aby sa projekty vykonávali v súlade s acquis EÚ a právnymi predpismi v oblasti životného prostredia a prílohami k delegovanému nariadeniu Komisie [C(2021) 2800 final], ktorým sa dopĺňa nariadenie (EÚ) 2020/852.</p> <p>Očakáva sa, že toto opatrenie výrazne nenarušá plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúcich krokov stanovených v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Všetky činnosti musia byť v súlade s požiadavkami právnych predpisov EÚ o vode začlenenými do chorvátskeho práva. Posudzovanie vplyvov na životné prostredie sa vykonáva v súlade s povolovacími postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ a so skríningom a/alebo primeraným odhadom podľa článku 6 ods. 3 smernice o biotopoch. Musí sa preukázať, že projekt nemá významný vplyv na integritu dotknutých lokalít sústavy Natura 2000.</p>
75	C1.3. R1 – I3	T	Vybudované protipovodňové konštrukcie		Počet	0	13	ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2022	Najmenej 13 km protipovodňových ochranných konštrukcií vybudovaných na ochranu pred škodlivými účinkami vody;

76	C1.3. R1 – I3	T	Revitalizované vodné toky		Počet	0	2	ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2022	Aspoň 2 km obnovených vodných tokov vrátane revitalizácie opustených rukávov, trvalého kontaktu s riekami a rukávami a investícií do súvisiacej infraštruktúry
77	C1.3. R1 – I3	T	Vybudované protipovodňové konštrukcie		Počet	0	65	OTÁZKA 2	2024	Najmenej 65 km protipovodňových ochranných konštrukcií vybudovaných na ochranu pred škodlivými účinkami vody.
78	C1.3. R1 – I3	T	Revitalizované vodné toky		Počet	0	16	OTÁZKA 2	2025	Aspoň 16 km obnovených vodných tokov vrátane revitalizácie opustených rukávov, trvalého kontaktu s riekami a rukávami a investícií do súvisiacej infraštruktúry
79	C1.3. R1 – I3	T	Vybudované protipovodňové konštrukcie		Počet	0	77	ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2025	Najmenej 77 km protipovodňových ochranných konštrukcií vybudovaných na ochranu pred škodlivými účinkami vody.
80	C1.3. R1 – I3	T	Obyvatelia, na ktorých sa vzťahujú lepšie opatrenia na ochranu pred povodňami		Počet	0	20 000	OTÁZKA 2	2026	Najmenej 20000 obyvateľov, ktorí využívajú zlepšené opatrenia protipovodňovej ochrany
81	C1.3. R2	M	Prijatie zákona o nakladaní s odpadom	Nadobudnutie účinnosti zákona o nakladaní s odpadom				OTÁZKA Č. 3	2021	Nový zákon o nakladaní s odpadom upravuje predchádzanie vzniku odpadu, prípravu na opätovné použitie a recykláciu v súlade s koncepciou obehového hospodárstva a Európskou zelenou dohodou. Akt bude zahŕňať osobitné opatrenia na podporu obehového hospodárstva, t. j. vypracovanie plánu obehového hospodárstva, systémov rozšírenej zodpovednosti výrobcu a systémov platieb podľa vlastného uváženia. Akt sa bude zaoberať všetkými odporúčaniami Komisie uvedenými v správe o včasnom varovaní za rok 2018 pre Chorvátsko.
82	C1.3. R2	M	Revízia plánu odpadového hospodárstva Chorvátskej republiky na obdobie 2017 – 2022	Uverejnenie zmien plánu odpadového hospodárstva Chorvátskej republiky na				ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2021	Prijatie a uverejnenie revidovaného chorvátskeho plánu odpadového hospodárstva na roky 2017 – 2022 v súlade s novým akčným plánom pre obehové hospodárstvo po

				obdobie 2017 – 2022 v Úradnom vestníku Chorvátskej republiky						verejných konzultáciách. V revidovanom pláne sa stanoví cieľ 50 % na recykláciu, triedenie, opätovné použitie a opravu odpadu do roku 2022, ako aj samostatný cieľ pre zber a recykláciu biologického odpadu. Zahŕňa aj osobitné opatrenia na podporu ambícií miestnych a regionálnych jednotiek, ako sú komunikačné akcie na zabezpečenie účinného triedeného zberu pri zdroji alebo digitálne aspekty. Plán zahŕňa posúdenie súčasnej situácie, existujúcich systémov zberu a posúdenie nedostatku investícií na uzavretie skládok. Poskytne zoznam priorít pre plánované investície do odpadu, kapacitu budúcich zariadení na spracovanie odpadu, ako aj informácie o tom, ako sa budú určovať budúce lokality. V pláne sa zväží aj podpora budovania kapacít na vykonávanie projektov v oblasti infraštruktúry.
83	C1.3. R2	M	Prijatie plánu odpadového hospodárstva Chorvátskej republiky na roky 2023 – 2029	Uverejnenie chorvátskeho plánu odpadového hospodárstva na roky 2023 – 2029 v Úradnom vestníku Chorvátskej republiky				ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2022	Prijatie a uverejnenie chorvátskeho plánu odpadového hospodárstva na roky 2023 – 2029 v spojení s novými cieľmi stanovenými v zákone o nakladaní s odpadom a akčnom pláne pre obehové hospodárstvo po verejných konzultáciách. V pláne sa stanoví cieľ recyklácie, triedenia, opätovného použitia a opravy odpadu aspoň 55 % do roku 2025 a cieľ zberu a recyklácie biologického odpadu.
84	C1.3. R2-11	T	Zníženie podielu komunálneho odpadu odoslaného na zneškodnenie (49 %)		% (percentuálny podiel)	66	49	ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2022	Podiel komunálneho odpadu zasielaného na zneškodnenie sa zníži na 49 % v dôsledku investícií do infraštruktúry na zníženie skládkovania vrátane zriadenia stredísk opätovného použitia, výstavby zariadení na triedenie separovane vyzbieraného komunálneho odpadu, výstavby zariadení na biologické spracovanie separovane zbieraného

										biologického odpadu, výstavby a vybavenia zberných dvorov a recyklačných zariadení stavebného odpadu, nákupu zariadení na triedený zber užitočných zložiek komunálneho odpadu.
85	C1.3. R2- I1	T	Zníženie podielu komunálneho odpadu odoslaného na zneškodnenie (51 %)		% (percentuálny podiel)	56	51	ŠTVRTÝ ŠTVRTÝ ROK	2024	Podiel komunálneho odpadu zasielaného na zneškodnenie sa zníži na 51 % oproti východiskovej hodnote 56 % vykazanej v roku 2022 v dôsledku investícií do infraštruktúry na zníženie skládkovania vrátane zriadenia stredísk opätovného použitia, výstavby zariadení na triedenie separovane vyzbieraného komunálneho odpadu, výstavby a vybavenia zberných dvorov a recyklačných zariadení stavebného odpadu, nadobudnutia zariadení na triedený zber užitočných frakcií komunálneho odpadu. Podiel komunálneho odpadu zaslaného na zneškodnenie sa vypočíta v súlade s metodikou výpočtu stanovenou vo vykonávacom rozhodnutí 2019/1004 – Pravidlá výpočtu, overovania a nahlasovania údajov o odpade v súlade so smernicou 2008/98/ES.
86	C1.3. R2- I1	T	Vybudované triediace zariadenia		Počet	0	6	ŠTVRTÝ ŠTVRTÝ ROK	2025	Aspoň 6 triediacich zariadení vybudovaných a prevádzkovaných v systéme nakladania s komunálnym odpadom. Predloží sa dôkazy o súlade s povolenými postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ.
87	C1.3. R2- I1	T	Vybudované zariadenia na spracovanie separovane vyzbieraného biologického odpadu		Počet	0	3	ŠTVRTÝ ŠTVRTÝ ROK	2025	Aspoň 3 zariadenia vybudované a funkčné na spracovanie separovane vyzbieraného biologického odpadu. Predloží sa dôkazy o súlade s povolenými postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ.
88	C1.3. R2- I1	T	Miesto na triedenie funkčného		Počet	0	20	OTÁZ KA Č.	2025	Zakúpených a prevádzkovaných najmenej 20 stálych/mobilných miest na triedenie odpadu,

			pevného/mobilného odpadu					3		najmä v pobrežných a ostrovných obciach. Predloží sa dôkaz o súlade s povolovacími postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ.
89	C1.3. R2-11	T	Zníženie podielu komunálneho odpadu odoslaného na zneškodnenie (45 %)		% (percentuálny podiel)	56	45	ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2025	Podiel komunálneho odpadu zasielaného na zneškodnenie sa zníži na 45 % v porovnaní so základným scenárom 56 % oznámeným v roku 2022 v dôsledku investícií do infraštruktúry na zníženie skládkovania vrátane zriadenia stredísk opätovného použitia, výstavby zariadení na triedenie separovane vyzbieraného komunálneho odpadu, výstavby a vybavenia zberných dvorov a recyklačných zariadení stavebného odpadu, nadobudnutia zariadení na triedený zber užitočných frakcií komunálneho odpadu. Podiel komunálneho odpadu zaslaného na zneškodnenie sa vypočíta v súlade s metodikou výpočtu stanovenou vo vykonávacom rozhodnutí 2019/1004 – Pravidlá výpočtu, overovania a nahlasovania údajov o odpade v súlade so smernicou 2008/98/ES.
90	C1.3. R2-12	T	Sanácia uzavretých skládok		Počet	0	10	OTÁZKA 2	2026	Aspoň 10 vyčistených skládok/sídiel. Investície zahŕňajú sanáciu uzavretých skládok, ktoré sa musia rekultivovať tak, aby tieto skládky spĺňali kritériá smernice 1999/31/ES, ako aj sanáciu lokalít kontaminovaných nebezpečným odpadom vrátane, okrem iného, činností zameraných na odstraňovanie a spracovanie odpadu a sanáciu pôdy.
378	C1.3. R2-11	M	Nadobudnutie účinnosti nariadenia o dani z skládkovania	Ustanovenie nariadenia o dani zo skládkovania, v ktorom sa uvádza nadobudnutie jeho účinnosti				ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2024	Nariadenie o dani za skládkovanie nadobúda účinnosť a stanovuje sa v ňom jednotkový poplatok, ktorý umožňuje výpočet poplatku za skládkovanie v súlade so zákonom o nakladaní s odpadom. V nariadení sa stanovujú ustanovenia, ktorými sa postupne zvyšuje daň zo skládkovania s cieľom

										postupne zrušiť skládkovanie recyklovateľného a zhodnotiteľného odpadu a že príjmy sa použijú v súlade so zákonom o nakladaní s odpadom.
379	C1.3. R2-11	M	Zlepšenie systému spracovania a zberu biologického odpadu	Prijatie a uverejnenie akčného plánu pre obehové hospodárstvo pre biologický odpad				ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2025	Po verejných konzultáciách sa prijme akčný plán pre obehové hospodárstvo týkajúci sa biologického odpadu v súlade s akčným plánom pre obehové hospodárstvo. Plán zahŕňa zainteresované strany do vykonávania akčného plánu pre obehové hospodárstvo v oblasti biologického odpadu.
380	C1.3. R2-11	T	Zariadenia na spracovanie biologického odpadu		Počet	0	20	ŠTVRTÝ ŠTVRTĽ ROK	2025	Na základe výzvy na predkladanie návrhov sa dodá a musí byť v prevádzke aspoň 20 kusov vybavenia na spracovanie biologického odpadu (ako sú kompostovače alebo biostabilizátory).
381	C1.3. R2-11	T	Výstavba staníc na prepravu odpadu		Počet	0	15	OTÁZKA Č. 1	2026	Musí byť vybudovaných najmenej 15 staníc na prepravu odpadu, ktoré musia byť v prevádzke.

C.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Reforma C1.3 R3 – Ďalšia implementácia programu hospodárenia s vodami

Touto reformou sa ďalej riešia kľúčové výzvy spojené s vysokými stratami vody v Chorvátsku. Reforma zahŕňa prípravu a prijatie národného plánu na zníženie strát vody vo verejných systémoch zásobovania vodou, po ktorom nasleduje príprava a prijatie individuálnych plánov na zníženie strát vody na úrovni vodohospodárskych prevádzkovateľov. Zriadi sa vnútroštátny orgán na monitorovanie strát vody. Reforma okrem toho zlepšuje aj kapacitu a transparentnosť vodného regulátora nadobudnutím účinnosti nariadenia o Rade pre vodohospodárske služby.

Implementácia tejto reformy sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C.1.3 R3-I1 – Ďalšie investície do verejného programu rozvoja odpadových vôd

Vzhľadom na veľký nedostatok investícií do odvetvia vodného hospodárstva toto opatrenie zahŕňa dodatočné investície do rozvoja kanalizačných sietí a čistiarní odpadových vôd.

Cieľom tohto opatrenia je realizovať dodatočné investície do verejného programu rozvoja odpadových vôd. Toto opatrenie zahŕňa obnovu a obnovu ďalších 76 km verejnej kanalizačnej siete a výstavbu a uvedenie do prevádzky ďalších 19 čistiarní odpadových vôd, ktoré zabezpečia prístup k zlepšeným službám v oblasti odpadových vôd pre ďalších 20.000 obyvateľov.

Táto investícia sa realizuje prostredníctvom grantov pre vodohospodárskych prevádzkovateľov, pričom sa uprednostnia vyspelé projekty. Financovanie sa poskytuje z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti spoločne s príjmom a vnútroštátnou vodárenskou spoločnosťou, chorvátskymi vodami.

Implementácia investície sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C.1.3 R3-I2 – Ďalšie investície do programu rozvoja verejných dodávok vody

Vzhľadom na veľký nedostatok investícií do odvetvia vodného hospodárstva toto opatrenie zahŕňa dodatočné investície do rozvoja vodovodných sietí.

Cieľom tohto opatrenia je realizovať dodatočné investície do programu rozvoja verejných dodávok vody. Toto opatrenie zahŕňa výstavbu a rekonštrukciu ďalších 131 km verejných vodovodných sietí v Chorvátsku, čím sa zlepši zásobovanie pitnou vodou a znížia sa straty vody, čím sa zabezpečí lepší prístup k verejným službám zásobovania vodou pre ďalších 26.000 obyvateľov.

Táto investícia sa realizuje prostredníctvom grantov pre vodohospodárskych prevádzkovateľov, pričom sa uprednostnia vyspelé projekty. Financovanie sa poskytuje z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti spoločne s príjmom a vnútroštátnou vodárenskou spoločnosťou, chorvátskymi vodami.

Investícia pozostáva z výstavby systémov zásobovania pitnou vodou s priemernou spotrebou energie $\leq 0,5$ kWh alebo s indexom úniku v infraštruktúre (ILI) $\leq 1,5$ a z renovácie existujúcich systémov zásobovania pitnou vodou s cieľom znížiť priemernú spotrebu energie o viac ako 20 % alebo znížiť únik o viac ako 20 %.

Implementácia investície sa dokončí do 30. júna 2026.

C.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Počet	Súvisiace opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
382	C1.3. R3	M	Prijatie národného akčného plánu na zníženie strát vody	Národný akčný plán na zníženie strát prijatý chorvátskymi vodami				OTÁZKA 2	2024	Chorvátske vody prijímú národný akčný plán na zníženie strát a uverejnia ho na svojej webovej stránke. Národný akčný plán obsahuje zoznam plánovaných činností na zníženie strát vody vrátane odhadov investícií a zdrojov financovania. Plán sa vzťahuje na obdobie 2024 – 2026 s výhľadom do roku 2030 v súlade s viacročným programom čistenia vôd a komunálnych odpadových vôd do roku 2030.
383	C1.3. R3	M	Národný orgán pre monitorovanie strát vody zriadený					ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Zriadi sa národný orgán pre monitorovanie strát vody, ktorý má právomoc dohliadať na realizáciu opatrení stanovených v národnom akčnom pláne na zníženie strát a overovať akčné plány vodohospodárskych prevádzkovateľov na zníženie straty vody.
384	C1.3. R3		Prijatie akčných plánov vodohospodárskych prevádzkovateľov na zníženie straty vody		Počet	0	40	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Prijme sa najmenej 40 individuálnych akčných plánov vodohospodárskych prevádzkovateľov na zníženie straty vody. Každý plán zahŕňa organizačné schémy a plány vzdelávania zamestnancov a iné príslušné opatrenia vymedzené v národnom akčnom pláne na zníženie strát (opatrenia na zlepšenie údajov systému, opatrenia na optimalizáciu systému zásobovania vodou, opatrenia

Počet	Súvisiace opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										na aktívnu kontrolu úniku, opatrenia na riešenie zjavných strát, plánovanie a opatrenia na nahradenie hlavných sietí).
385	C1.3. R3	M	Nadobudnutie účinnosti nariadenia o Rade pre vodohospodárske služby	Ustanovenie nariadenia o Rade pre vodohospodárske služby, v ktorom sa uvádza nadobudnutie jeho účinnosti				OTÁZKA Č. 1	2024	Nariadenie o Rade pre vodohospodárske služby nadobúda účinnosť. Stanovuje sa v ňom povinné uverejňovanie rozhodnutí Rady pre vodohospodárske služby, povinné uverejňovanie príslušných výkladov zákona o vodohospodárskych službách, zákona o financovaní vodného hospodárstva a interných predpisov regulačného orgánu, ako aj povinná odborná príprava zamestnancov.
386	C1.3. R3	T	Budovanie kapacít Rady pre vodohospodárske služby		Počet	0	7	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Rada pre vodohospodárske služby prijme najmenej sedem zamestnancov na plný úväzok, okrem vymenovaných členov rady.
387	C1.3. R3	T	Odborná príprava zamestnancov vodohospodárskeho operátora		Počet	0	12	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Absolvovalo sa najmenej 12 školení pre zamestnancov vodohospodárskych prevádzkovateľov v celej krajine. Školenia podporujú vypracovanie a vykonávanie akčných plánov vodohospodárskych prevádzkovateľov na zníženie straty vody.
388	C1.3. R3-I1	T	Vybudované a funkčné čistiarne odpadových vôd		Počet	12	31	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Musí byť vybudovaných a sprevádzkovaných najmenej 19 ďalších čistiarní odpadových vôd.
389	C1.3. R3-I1	T	Vybudovaná alebo		Počet	775	851	ŠTVRTÝ	2025	Musí sa vybudovať alebo

Počet	Súvisiace opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			rekonštruovaná verejná kanalizačná sieť					ŠTVRŤROK		zrekonštruovať aspoň ďalších 76 km verejnej kanalizačnej siete.
390	C1.3. R3-I1	T	Obyvateľstvo, ktoré využíva lepší prístup k zlepšenému systému čistenia odpadových vôd		Počet	200.000	220.000	OTÁZKA 2	2026	Najmenej 20.000 ďalších obyvateľov, ktorí využívajú lepšie služby v oblasti odpadových vôd.
391	C1.3. R3-I2	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná vodovodná sieť		Počet	956	1087	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Aspoň ďalších 131 km vybudovanej alebo rekonštruovanej verejnej vodovodnej siete.
392	C1.3. R3-I2	T	Obyvateľstvo, ktoré využíva lepší prístup k dodávkam vody		Počet	45 000	71.000	OTÁZKA 2	2026	Najmenej 26.000 ďalších obyvateľov, ktorí využívajú lepšie služby zásobovania vodou.

D. KOMPONENT 1.4: ROZVOJ KONKURENCIESCHOPNÉHO, ENERGETICKY UDRŽATEĽNÉHO A EFEKTÍVNEHO DOPRAVNÉHO SYSTÉMU

Odvetvie dopravy je jedným z hlavných producentov emisií skleníkových plynov (GHG) v Chorvátsku, ktoré v roku 2018 predstavovalo 27 % celkových emisií, z čoho cestná osobná doprava predstavovala 71,6 %, cestná nákladná doprava 24,7 %, železničná doprava 0,8 %, námorná a riečna doprava 2,4 % a vnútroštátna letecká doprava 0,5 % emisií. Očakáva sa, že modernizácia existujúcej dopravnej infraštruktúry prostredníctvom investícií do environmentálne udržateľných, efektívnych, inovačných a konkurencieschopných druhov dopravy bude zohrávať kľúčovú úlohu pri účinnom vykonávaní zelenej a digitálnej transformácie.

Cieľom tejto zložky chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti je vytvoriť jednotnú dopravnú sieť s rozvinutou železničnou a verejnou dopravnou infraštruktúrou a intermodalitou medzi rôznymi druhmi dopravy, zvýšiť podiel osobných automobilov poháňaných alternatívnymi palivami, znížiť emisie skleníkových plynov a environmentálnu stopu odvetvia dopravy, ako aj podporiť udržateľnú mobilitu ľudí a tovaru.

Táto zložka zahŕňa reformy a investície do všetkých druhov dopravy (železničná, cestná, námorná, letecká, verejná mestská a vnútrozemská vodná doprava) a zahŕňa všetky regióny Chorvátska.

Tieto investície a reformy prispievajú k plneniu odporúčania pre danú krajinu určeného Chorvátsku „o potrebe zamerať investície do zelenej a digitálnej transformácie“ (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2020) a na udržateľnú mestskú a železničnú dopravu (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2019).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

D.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C1.4 R1 – Reforma sektora cestnej dopravy

Cieľom reformy je znížiť prevádzkové náklady spoločností, zosúladiť finančné záväzky s peňažnými tokmi, zvýšiť bezpečnosť cestnej premávky, a tým znížiť úmrtnosť na cestách. Očakáva sa, že zavedením nového cestného mýtného systému sa znížia emisie skleníkových plynov odstránením úzkych miest a nebezpečných miest na cestách. V rámci tejto reformy sa právne predpisy upravujúce odvetvie cestnej dopravy aktualizujú nadobudnutím účinnosti novely cestného zákona.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C1.4 R1-I2 – Zlepšenie systému uplatňovania práv osôb so zdravotným postihnutím v oblasti mobility

Cieľom investície je urýchliť a uľahčiť osobám so zdravotným postihnutím uplatňovanie ich práv v oblasti mobility zavedením jednotného dokumentu pre osoby so zdravotným postihnutím, ktorý im umožní uplatňovať všetky práva v oblasti mobility, zjednodušiť administratívne prostredie pre koncových používateľov digitálnych verejných služieb v oblasti mobility a zlepšiť prístup osôb so zdravotným postihnutím k digitálnym verejným službám. Cieľom investície je tiež posilniť ochranu osobných údajov používateľov a harmonizovať rozhodovacie postupy, ktoré majú vplyv na práva osôb so zdravotným postihnutím v oblasti mobility. Očakáva sa, že investícia umožní štátnym inštitúciám ľahšie a komplexnejšie monitorovať nadobudnuté práva a zabezpečiť efektívny prístup verejnosti ku všetkým

údajom. Očakáva sa, že investícia zníži náklady práce zamestnancov v štátnych a miestnych službách o 15 % až 35 %.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2023.

Investícia C1.4 R1 – I3 – Vnútroštátny systém elektronického uchovávanía a výmeny údajov v cestnej doprave (NSCP)

Cieľom investície je zriadiť národný systém elektronického ukladania a výmeny údajov v cestnej doprave (NSCP) a vykonávať nariadenie (EÚ) 2020/1056 o elektronických údajoch o nákladnej doprave (nariadenie eFTI), od ktorého sa očakáva, že povedie k výraznému zníženiu administratívnych nákladov, zlepšeniu kapacít príslušných orgánov v oblasti presadzovania práva a zvýšeniu efektívnosti a udržateľnosti dopravy. V súlade s ustanoveniami nariadenia o eFTI sa NSCP zodpovedajúcim spôsobom aktualizuje po prijatí technických špecifikácií eFTI. Investícia má prispieť k efektívnejšiemu monitorovaniu cestnej dopravy, zníženiu dopravného preťaženia s pozitívnym vplyvom na environmentálne faktory.

Investícia sa dokončí do 31. mája 2026.

Investícia C1.4 R1 – I4 – Systém podávania správ v cestnej osobnej a nákladnej doprave

Cieľom investície je zvýšiť bezpečnosť cestnej premávky vytvorením funkčného kontrolného systému podávania správ pre cestnú osobnú a nákladnú dopravu. Systém kontroly nahlasovania prepája údaje z centrálného systému spracovania tachografov (SOTAH) a vnútroštátne záznamy tachografových kariet a súvisiace záznamy, za ktoré zodpovedá Ministerstvo pre námorné záležitosti, dopravu a infraštruktúru Chorvátskej republiky, a prispieva k digitalizácii v chorvátskom odvetví dopravy.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia C1.4 R1 – I5 – Monitorovanie cestnej prepravy nebezpečného tovaru (e-ADR)

Cieľom investície je poskytnúť základ pre zlepšenie a rozvoj systému cestnej prepravy nebezpečného tovaru (e-ADR) prostredníctvom jeho digitalizácie. Investícia zahŕňa vytvorenie IT riešenia na monitorovanie prepravy nebezpečného tovaru v reálnom čase prostredníctvom zavedenia elektronických prepravných povolení a elektronických nákladných listov a používania technológie sledovania a sledovania. Investícia musí byť v súlade so všetkými požiadavkami príslušných vnútroštátnych právnych predpisov a právnych predpisov EÚ, najmä nariadenia (EÚ) 2020/1056 o elektronických údajoch o nákladnej doprave (eFTI) a jeho vykonávacích a delegovaných aktov, a integruje právnu, organizačnú a sémantickú interoperabilitu do vnútroštátneho legislatívneho rámca.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Reforma C1.4 R2 – Reforma železničného sektora

Cieľom reformy je zvýšiť konkurencieschopnosť a efektívnosť odvetvia železničnej dopravy s cieľom poskytovať lepšie služby zákazníkom osobnej a nákladnej dopravy a zvýšiť hospodársku konkurencieschopnosť Chorvátska. Na podporu reformy chorvátska vláda prijme do 30. júna 2021 odvetvový politický list pre železničný sektor, v ktorom uvedie ďalší postup v kľúčových oblastiach súvisiacich s reformou a modernizáciou železničného sektora a stanoví plány vykonávania pre vládu a železničné spoločnosti vrátane podrobných opatrení a krokov, pokiaľ ide o:

Riadenie sektora;

Riadenie železničných spoločností a prevádzky;

Sektorové investície a plánovanie financovania;

Rozvoj znalostí, technológií a zručností v železničnom sektore.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C1.4 R2 – I2 – Modernizácia železničnej trate M604 Oštarije – Knin – Split

Cieľom investície je rekonštrukcia staníc a inštalácia elektronických signalizačných bezpečnostných zariadení na železničnej trati Oštarije – Knin – Split v úseku Knin (vylúčené) – Split (vrátane), čo umožní vytvorenie tzv. vzájomnej závislosti a centrálného riadenia dopravy, ktoré zase zvýši kapacitu a rýchlosť prevádzky. Trať je súčasťou súhrnnej siete TEN-T.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C1.4 R2 – I3 – Odstránenie prekážok na železničnej infraštruktúre

Cieľom investície je riešiť úzke miesta v chorvátskej železničnej sieti, ktorá by mala zvýšiť rýchlosť prevádzky, zvýšiť bezpečnosť železníc a zlepšiť železničné siete. Opatrenie pozostáva z výstavby, rekonštrukcie a rekonštrukcie mostov, viaduktov, úlomkov a odrezkov na chorvátskej železničnej sieti. Tým sa prekonajú úzke miesta, ktoré predstavujú zariadenia vo veku od 50 do 77 rokov. Väčšina tratí, ktorých sa týka táto investícia, je súčasťou súhrnnej siete TEN-T.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C1.4 R2 – I4 – Modernizácia Záhrebu Kustošija – Záhreb ZK – Záhreb GK

Cieľom investície je modernizovať železničný úsek Záhreb Kustošija – Záhreb Zapadni Kolodvor – Záhreb Glavni Kolodvor, zlepšiť kvalitu a dostupnosť miestnej a regionálnej osobnej železničnej dopravy, lepšie integrovať železnice do systému verejnej dopravy mesta Záhreb, ako aj zvýšiť podiel železničnej a miestnej verejnej dopravy v širšej oblasti mesta Záhreb. Projekt prispieva k dosiahnutiu cieľa dokončiť základnú sieť TEN-T do 31. decembra 2030.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C1.4 R2-I5 – Náhrada brzdových doštičiek nákladných vozňov s cieľom znížiť hluk

Cieľom investície je zlepšiť existujúce železničné koľajové vozidlá nákladných podnikov a vlastníkov vozňov, ktoré využívajú chorvátsku železničnú sieť, s cieľom poskytovať lepšie služby koncovému používateľovi a znížiť vplyv hluku. Očakáva sa, že to prispeje k rýchlejšiemu rozvoju železničnej nákladnej dopravy a nepriamo k rýchlejšiemu prechodu z cestnej dopravy na železničnú dopravu. Investícia zabezpečí nákup a inštaláciu prvkov znižujúcich hluk, ako sú moderné kompozitné brzdové doštičky, príprava na náklady na inštaláciu vrátane prípadných nákladov na demontáž a administratívnych nákladov spojených s dodatočným vybavením.

Investícia sa dokončí do 31. mája 2026.

Investícia C1.4 R2 – I6 – Využívanie ekologických technológií v železničnej osobnej doprave

Cieľom investície je obstaranie dvoch prototypov vlakov [batériový elektrický motorový vlak (BEMV) a batériový motorový vlak (BMV)], ktoré môžu zabrániť nákladným investíciám do elektrifikácie tratí a údržby nadzemného trolejového vedenia. Vývoj prototypov umožní organizáciu osobnej železničnej dopravy na neelektrifikovaných tratiach s využitím moderných elektricky poháňaných vlakov, zníženie nákladov na naftu, zníženie vplyvu hluku a znečistenia, ochranu životného prostredia, zníženie prevádzkových nákladov vozidiel a zlepšenie mestskej a regionálnej prístupnosti.

Investícia zahŕňa vývoj, výrobu, typové testovanie a získanie povolenia na prevádzku špecifikovaných prototypov BEMV a BMV, ako aj šesť stabilných nabíjačiek batérií vo vymedzených staniách, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou investície. Očakáva sa, že zavedenie nových batériových osobných vlakov na neelektrifikovaných tratiach bude mať potenciál postupne nahradiť 60 dieselových motorových jednotiek starších ako 40 rokov, čo prispeje k zníženiu škodlivých emisií.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C1.4 R2 – I7 – Modernizácia IT a systému predaja

Cieľom investície je zvýšiť kvalitu železničných služieb inštaláciou systému WiFi na palube, modernizáciou železničných koľajových vozidiel v osobnej doprave HŽ inštaláciou systému GPS, zabezpečením súladu s informačnými a kybernetickými normami, modernizáciou dátového centra predajných systémov a zavedením nového systému predaja cestovných lístkov.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma C1.4 R3 – Reforma námornej a vnútrozemskej plavby

Cieľom reformy je rozvoj udržateľnej a efektívnej námornej a vnútrozemskej vodnej dopravy, ktorá prispeje k zvýšeniu bezpečnosti plavby, zabezpečeniu revitalizácie vnútrozemských vodných ciest, zlepšeniu dopravnej prepojenosti ostrovov a zlepšeniu prístavnej infraštruktúry s cieľom znížiť negatívny vplyv odvetvia dopravy na životné prostredie. V rámci tejto reformy nadobudne účinnosť nový zákon o pravidelnej a sezónnej pobrežnej doprave, nový zákon o námornej oblasti a námorných prístavoch a nový zákon o vnútrozemskej plavbe a prístavoch.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2022.

Investícia C1.4 R3-I1 – Program modernizácie prístavov otvorených pre verejnú dopravu

Cieľom investície je modernizovať prístavnú infraštruktúru, ktorá zvýši kvalitu verejnej námornej dopravy, prijímaciu kapacitu lodí v pravidelnej pobrežnej námornej doprave, posilní bezpečnosť cestujúcich, zvýši mobilitu, zlepši celkovú kvalitu života a zabezpečí udržateľnú mobilitu. Investícia sa realizuje v súlade s národnými plánmi vypracovanými ministerstvom pre námorné záležitosti, dopravu a infraštruktúru na rozvoj a modernizáciu župných a štátnych prístavov a plán pravidelnej pobrežnej osobnej dopravy. V rámci tejto investície sa predpokladá nový terminál pre cestujúcich v mestskom prístave Split a modernizácia prístavu Bol – Brač.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C1.4 R3-I2 – Obstarávanie/výstavba osobných lodí používaných na pravidelnú pobrežnú dopravu

Cieľom investície je obstarávanie alebo výstavba osobných lodí poháňaných alternatívnymi palivami s cieľom zabezpečiť kvalitu a udržateľnosť dopravy a zlepšiť prístupnosť obyvateľov ostrovov, ako aj zabezpečiť, aby sa minimalizovali negatívne vplyvy na životné prostredie. Táto investícia zahŕňa obstaranie celkovo šiestich lodí s nulovými emisiami na alternatívne palivá – tri osobné lode a tri vysokorychlostné osobné lode (katamarány) s použitím elektrického solárneho pohonu.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C1.4 R3 – I3 – Výstavba novej káblovej trajektovej lode „Križnica“, obec Pitomača

Cieľom investície je vybudovať novú kábelovú trajekt „Križnica“ v celej rieke Drava v meste Pitomača s cieľom zabezpečiť dopravnú prepojenosť a podporiť rozvoj menej rozvinutých regiónov. Investícia

zahŕňa novú prevoznú loď pre elektrické káble poháňanú solárnym pohonom, ktorá zvýši dopravnú kapacitu a zároveň prispeje k ekologizácii odvetvia dopravy.

Investícia sa dokončí do 30. októbra 2022.

Investícia C1.4 R3 – I4 – Vybavenie prístavov a prístavov infraštruktúrou odpadového hospodárstva

Cieľom investície je zvýšiť konkurencieschopnosť vnútrozemských prístavov, zriadiť zelené prístavy a zabezpečiť environmentálnu udržateľnosť dopravného systému v Chorvátsku vybavením vnútrozemských prístavov medzinárodného významu zariadeniami na spracovanie odpadu zozbieraného na palube lodí. Investícia zahŕňa výstavbu zberných staníc na nakladanie s komerčným odpadom v prístavoch Slavonski Brod, Osijek a Vukovar.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C1.4 R4-I1 – Obstarávanie vozidiel poháňaných alternatívnymi palivami pre verejnú mestskú a prímestskú pravidelnú dopravu

Cieľom investície je modernizovať verejnú mestskú a prímestskú pravidelnú osobnú dopravu prostredníctvom nákupu 70 nových vozidiel (na elektrický a vodíkový pohon) s cieľom podporiť používanie vozidiel s nulovými a nízkymi emisiami. Investícia zahŕňa nákup vozidiel na mestskú a prímestskú pravidelnú osobnú dopravu a prispieva k ekologickejšiemu vozovému parku (autobusov) a súvisiacej infraštruktúre.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C1.4 R4-I2 – Modernizácia električkového vozového parku

Cieľom investície je modernizovať električkový vozový park v mestách Osijek a Záhreb s cieľom poskytovať lepšie a rýchlejšie služby mestskej verejnej dopravy a zvýšiť počet cestujúcich využívajúcich mestskú verejnú dopravu, čo prispeje k zníženiu emisií CO₂ z odvetvia dopravy. Investícia zahŕňa modernizáciu električkovej dopravy získaním minimálne 30 moderných nízko alebo polonízkych električiek s dĺžkou do 27 metrov v mestách Záhreb a Osijek.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C1.4 R5-I1 – Elektrifikácia a ekologizácia systému pozemnej obsluhy a napájania na letisku Zadar

Cieľom investície je zabezpečiť environmentálne vhodný systém pozemnej obsluhy lietadiel a dodávky energie a podporovať využívanie obnoviteľných zdrojov energie. Investícia zahŕňa tieto činnosti:

Zavedenie pevných spojení na dodávanie elektrickej energie stojacim lietadlám s potrebnými konštrukčnými a bezpečnostnými úpravami (bez zvýšenia kapacity odbavovacej plochy);

Výmena mobilných zariadení pozemnej obsluhy poháňaných naftou za elektricky poháňané jednotky;

Výstavba fotovoltaickej elektrárne s výkonom 610 kW a jej pripojenie k pevnému systému napájania a nabíjacích staníc pre elektricky poháňané mobilné zariadenia pozemnej obsluhy.

Očakáva sa, že investícia prispeje k zníženiu emisií skleníkových plynov, znečistenia a hluku, ako aj k zvýšeniu bezpečnosti a efektívnosti operácií.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C1.4 R5-I2 – Výskum, vývoj a výroba nových vozidiel mobility a podporná infraštruktúra

Cieľom investície je vypracovať a realizovať nový projekt ekosystému mestskej mobility. Investícia poskytne podporu časti projektu venovanej výskumu a vývoju, konkrétne fáze označenej dokončením počiatočného prototypu plne autonómneho elektrického vozidla a začatím prác na vývoji overovacích prototypov. Nový ekosystém mestskej mobility zahŕňa tri kľúčové zložky: I) plne autonómne elektrické vozidlá schopné vykonávať všetky dynamické riadiace funkcie bez pomoci vodiča s pomocou umelej inteligencie, ii) rozvoj a výstavba špecializovanej infraštruktúry pre autonómne a elektrické vozidlá integrovanej s verejnou mestskou dopravou a iii) vývoj softvérovej platformy na prevádzku celého systému.

Očakáva sa, že realizácia projektu v meste Záhreb výrazne zvýši bezpečnosť dopravy a zároveň zvýši efektívnosť a zníži preťaženie. Očakáva sa tiež, že projekt dosiahne významný pozitívny vplyv na životné prostredie znížením celkových emisií znečisťujúcich látok z dopravy motorových vozidiel prostredníctvom výskumných a inovačných procesov, transferu technológií a spolupráce medzi spoločnosťami s nízkym obsahom uhlíka. Projekt zahŕňa aj vytvorenie digitalizovaného systému vozidiel s nulovými emisiami, autonómnych vozidiel a digitalizovanej nabíjacej infraštruktúry. Po dohode s mestom Záhreb a prevádzkovateľom verejnej dopravy sa 50000 poukazov na cesty s plne autonómnymi vozidlami pridelí osobám so zdravotným postihnutím a/alebo s ťažkosťami pri používaní iných prostriedkov verejnej dopravy.

Investícia sa dokončí do 31. marca 2026.

Investícia C1.4 R5-I3 – Program spolufinancovania na nákup nových vozidiel na alternatívne palivá a rozvoj infraštruktúry pre alternatívne palivá v cestnej doprave

Cieľom investície je zvýšiť energetickú efektívnosť cestnej dopravy znížením závislosti od fosílnych palív. Činnosti v rámci tejto investície sa zamerajú na zvýšenie počtu vozidiel na alternatívne palivá (elektrických alebo vodíkových) registrovaných v Chorvátsku. Tieto činnosti prispievajú k zníženiu celkových emisií CO₂ a iných škodlivých plynov. Opatrenie spočíva v spolufinancovaní nákupu najmenej 2000 nových vozidiel s pohonom na alternatívne palivá.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

D.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
91	C1.4. R1	M	Zmeny cestného zákona	Nadobudnutie účinnosti zmien cestného zákona				OTÁZKA Č. 3	2021	Zmeny cestného zákona okrem iného: —Zabezpečiť interoperabilitu elektronických cestných mýtnych systémov na celej cestnej sieti Únie, mestských a medzimestských diaľnic, hlavných a sekundárnych cestách a rôznych konštrukciách, ako sú tunely alebo mosty, a trajekty; —Uľahčiť cezhraničnú výmenu údajov o evidencii vozidiel týkajúci sa vozidiel a vlastníkov alebo držiteľov vozidiel, pri ktorých sa v Únii zistilo nezaplatenie akéhokoľvek druhu cestného mýta; —Zahŕňajú ustanovenia na podporu zvýšenia infraštruktúry využívanej na cyklistickú a pešiu premávku; —Stanoviť kritériá a podmienky pokrytia mzdových nákladov, —Riešiť výnimky z povinnosti platiť poplatky za právo stavby a právo na vecné bremeno na verejnej komunikácii odstránením týchto výnimiek z právnych predpisov. Tým sa vytvorí rovnaké podmienky vo vzťahu k takýmto poplatkom pre všetkých podnikateľov.
92	C1.4. R1	M	Národný program bezpečnosti cestnej premávky na roky 2021 – 2030	Národný program bezpečnosti cestnej premávky na roky 2021 – 2030, ktorý prijala chorvátska vláda				OTÁZKA Č. 3	2021	Cieľom národného programu bezpečnosti cestnej premávky na roky 2021 – 2030, ktorý vypracovalo ministerstvo vnútra v spolupráci s ministerstvom pre námorné záležitosti, dopravu a infraštruktúru a inými príslušnými ministerstvami, je zlepšiť bezpečnosť cestnej premávky v Chorvátsku.
94	C1.4. R1-I2	T	Vytvorenie funkčného systému na uplatňovanie práv osôb so zdravotným postihnutím		% (percentuálny podiel)	0	50	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	V rámci investície, ktorou sa zavedie funkčný systém, ktorý osobám so zdravotným postihnutím uľahčí žiadať o všetky práva na mobilitu na jednom

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			v oblasti mobility							mieste a zabezpečí rýchlejšie spracovanie žiadostí, sa vytvorí jednotný dokument, ktorý osobám so zdravotným postihnutím umožní používať funkčný systém a uplatňovať rovnaké práva na celom území Chorvátska (elektronický preukaz pre invaliditu), a aspoň 50 % plánovaných preukazov sa vydá osobám so zdravotným postihnutím, ktoré majú práva v oblasti mobility.
95	C1.4. R1 – I3	M	Zriadenie dobre fungujúceho vnútroštátneho systému elektronického uchovávania a výmeny údajov v cestnej doprave (NSCP)	Zriadenie dobre fungujúceho vnútroštátneho systému elektronického uchovávania a výmeny údajov v cestnej doprave (NSCP)				OTÁZKA 2	2026	V súlade s nariadením (EÚ) 2020/1056 o elektronických údajoch o nákladnej doprave (nariadenie eFTI) sa zavedie dobre fungujúci vnútroštátny systém elektronického uchovávania a výmeny údajov v cestnej doprave (NSCP). NSCP sa okrem toho po prijatí technických špecifikácií eFTI zodpovedajúcim spôsobom aktualizuje. Investícia prispeje k efektívnejšiemu monitorovaniu cestnej dopravy, zníženiu dopravného preťaženia s pozitívnym vplyvom na environmentálne faktory.
96	C1.4. R1 – I4	M	Zriadenie dobre fungujúceho systému kontroly podávania správ pre cestnú osobnú a nákladnú dopravu	Zriadenie dobre fungujúceho systému kontroly podávania správ pre cestnú osobnú a nákladnú dopravu				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Zavedie sa dobre fungujúci systém kontroly hlásení pre osobnú a nákladnú cestnú dopravu, ktorý prepojí údaje z centrálného systému spracovania tachografov (SOTAH) s vnútroštátnymi záznamami tachografových kariet a súvisiacimi záznamami, za ktoré zodpovedá chorvátske ministerstvo mora, dopravy a infraštruktúry.
97	C1.4. R1-I5	M	Vývoj systému monitorovania cestnej prepravy nebezpečného tovaru (e-ADR)	Dobre fungujúci systém vyvinutý na monitorovanie cestnej prepravy nebezpečného tovaru (e-ADR)				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Systém poskytuje riešenie na monitorovanie prepravy nebezpečného tovaru cestnou dopravou zavedením elektronických prepravných povolení a nákladných listov a prostredníctvom používania technológie sledovania a sledovania. Systém sa zriadi v súlade s nariadením (EÚ) 2020/1056 o elektronických údajoch o nákladnej doprave (nariadenie eFTI) a jeho vykonávacími

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										a delegovanými aktmi, ako aj s inými uplatniteľnými právnymi predpismi v oblasti cestnej prepravy nebezpečného tovaru. Okrem toho sa systém zodpovedajúcim spôsobom aktualizuje po prijatí technických špecifikácií eFTI.
98	C1.4. R2	M	Prijatie listu o sektorovej politike	List o sektorovej politike pre železničný sektor prijatý chorvátskou vládou				OTÁZKA 2	2021	List o sektorovej politike obsahuje: I) kľúčové ciele ii) preskúmanie plánovaných zlepšení, ako je profesionalizácia, transparentnosť operácií a riadiacich činností, a iii) plán vykonávania opatrení a krokov na reformu a modernizáciu železničného sektora, ako sú: prijatie strategického rámca pre železničný sektor, národného plánu rozvoja železničnej infraštruktúry a národného plánu riadenia železničnej infraštruktúry a servisných zariadení; a rozvoj služieb železničnej dopravy.
99	C1.4. R2	M	Národný plán rozvoja železničnej infraštruktúry a národný plán riadenia železničnej infraštruktúry a servisných zariadení	Národný plán rozvoja železničnej infraštruktúry a národný plán riadenia železničnej infraštruktúry a servisných zariadení prijatý chorvátskou vládou				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Národný plán rozvoja železničnej infraštruktúry určuje projekty a činnosti potrebné na rozvoj železničnej infraštruktúry. Národný plán riadenia železničnej infraštruktúry a servisných zariadení určuje projekty a činnosti riadenia, organizácie regulácie železničnej dopravy a rozvoja služieb železničnej dopravy.
100	C1.4. R2	M	Reorganizácia železničných spoločností a podnikové riadenie	Reorganizácia riadenia železničných spoločností a vykonaných a dokončených činností				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Reorganizácia riadenia železničných spoločností a činností sa vykoná so zreteľom na zvýšenú zodpovednosť za riadenie, údržbu, riadenie dopravy a riadenie projektov investičnej infraštruktúry a s cieľom optimalizovať náklady a služby osobnej dopravy.
102	C1.4. R2-I2	T	Rekonštrukcia troch staníc v úseku Oštarije – Knin – Split		Počet	0	3	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	V rámci renovácie železničnej trate Oštarije – Knin – Split v úseku Knin (vylúčené) – Split (vrátane) sa investíciou zrekonštruujú stanice Drniš, Perković,

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										Labin Dalmatinski. Predloží sa dôkaz o súlade s povolovacími postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ.
103	C1.4. R2-I2	M	Palubné a prevádzkové signalizačné zariadenia na úseku Oštarije – Knin – Split	Elektronické signalizačné bezpečnostné zariadenia inštalované a funkčné na trati Oštarije – Knin – Split				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	V rámci modernizácie úseku železničnej trate Oštarije – Knin – Split sa inštalujú elektronické signalizačné bezpečnostné zariadenia umožňujúce vytvorenie tzv. vzájomnej závislosti a centrálného riadenia dopravy.
104	C1.4. R2-I3	T	Päť úzkych miest odstránených na úsekoch so súčasnou obmedzenou rýchlosťou jazdy 60 km/h		Počet	0	5	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Investícia musí viesť k odstráneniu piatich úzkych miest na úsekoch s maximálnou povolenou rýchlosťou 60 km/h. Predloží sa dôkaz o súlade s povolovacími postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ.
105	C1.4. R2-I4	T	Dvojkoľajová železničná trať Záhreb Kustošija – ZG Zapadni Kolodvor – Záhreb Glavni Kolodvor s dĺžkou 3,4 km rekonštruovaná a modernizovaná		Počet (km)	0	3,4	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Dvojkoľajová železničná trať na úseku Záhreb Kustošija – Záhreb Zapadni Kolodvor – Záhreb Glavni Kolodvor na dĺžke 3,4 km sa rekonštruuje a zmodernizuje. Predloží sa dôkaz o súlade s povolovacími postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ.
106	C1.4. R2-I5	T	Brzdové doštičky nahradené na 2000 nákladných vozňoch s cieľom znížiť hluk		Počet	0	2 000	OTÁZKA 2	2026	Spolufinancovanie investícií do dodatočných prvkov vo vagónoch má za následok inštaláciu 2000 brzdových podložiek v nákladných vozňoch, čo prispieje k zníženiu hluku v odvetví železničnej dopravy.
107	C1.4. R2-I6	T	Dva prototypy vyrobených batériových vlakov a začatie prevádzkových skúšok		Počet	0	2	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Vyrobia sa dva prototypy elektrického motorového vlaku (BEMV) a motorového vlaku pre batérie (BMV).
108	C1.4. R2-I7	M	Nové systémy predaja cestovných lístkov	Nový systém predaja cestovných lístkov				OTÁZKA 2	2026	Zavedie sa nový systém predaja cestovných lístkov, ktorý bude pozostávať z online predaja cestovných

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
				v prevádzke						lístkov (webová a mobilná aplikácia na predaj cestovných lístkov), predaja prostredníctvom mobilných platobných terminálov (HHT) vo vlakoch, predaja prostredníctvom externých samoobslužných terminálov (TVM) a predaja prostredníctvom pokladničných registrov POS.
109	C1.4. R3	M	Nový zákon o pravidelnej a sezónnej pobrežnej doprave	Nadobudnutie účinnosti nového zákona o pravidelnej a sezónnej pobrežnej doprave				OTÁZKA Č. 3	2021	Novým zákonom o pravidelnej a sezónnej pobrežnej námornej doprave sa zjednodušia súčasné administratívne postupy a vytvoria sa lepšie podmienky pre efektívnejšiu prevádzku verejnej pobrežnej námornej dopravy, a to reguláciou ustanovení týkajúcich sa činnosti Agentúry pre pravidelnú pobrežnú námornú dopravu, najmä v časti o udeľovaní licencií štátnym trasám, ako aj lepšieho využívania a kontroly informačných systémov verejnej dopravy (systém SEOP).
110	C1.4. R3	M	Nový zákon o vnútrozemskej plavbe a prístavoch	Nadobudnutie účinnosti nového zákona o vnútrozemskej plavbe a prístavoch				OTÁZKA Č. 3	2021	Nový zákon o vnútrozemskej plavbe a prístavoch umožňuje, ak je to potrebné na zaistenie bezpečnosti plavby, identifikáciu špecifických rizík v chorvátskych odvetviach vnútrozemskej vodnej dopravy (ich časti).
111	C1.4. R3	M	Nový zákon o námornej oblasti a námorných prístavoch	Nadobudnutie účinnosti nového zákona o námornej oblasti a námorných prístavoch				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Nový zákon o námornej oblasti a námorných prístavoch reorganizuje štruktúru prístavného systému otvoreného pre verejnú dopravu, ktorej cieľom je zabezpečiť jednotnosť pri vykonávaní zákonných povinností prevádzkovať verejné prístavy a racionalizovať náklady na riadenie.
112	C1.4. R3-I1	T	Modernizované/rekonštruované 2 námorné prístavy otvorené pre verejnú dopravu		Počet	0	2	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Výsledkom budú 2 modernizované/rekonštruované námorné prístavy otvorené pre verejnú dopravu, čo zvýši kvalitu verejnej námornej dopravy, prijímaciu kapacitu lodí

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										v pravidelnej pobrežnej námornej doprave, posilní bezpečnosť cestujúcich, zvýši mobilitu, zlepši celkovú kvalitu života a zabezpečí udržateľnú mobilitu. Predloží sa dôkaz o súlade s povolovacími postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ.
113	C1.4. R3-I2	T	Lode poháňané alternatívnym palivom používajúce elektrický solárny pohon		Počet	0	6	OTÁZKA 2	2026	Investícia zmodernizuje flotilu tromi osobnými loďami a 3 vysokorýchlostnými osobnými loďami (katamaran) využívajúcimi elektrický solárny pohon s cieľom zlepšiť kvalitu služieb verejnej osobnej dopravy a prepojiť ostrovy a zároveň využívať plavidlá s nulovými emisiami. Obstarávanie sa zakladá na ponuke na nadobudnutie/stavbu lodí, ktorá sa má uskutočniť na základe projektu a stavby. Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852, berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01). Osobné lode a katamarány musia byť poháňané elektrickým slnečným pohonom.
114	C1.4. R3-I3	T	Nová kábová trajekt „Križnica“ prevádzkovaná cez rieku Drava v obci Pitomača		Počet	0	1	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Výsledkom tejto investície bude výstavba prevozného lode pre elektrické káble poháňanej solárnym pohonom spájajúcej pevninu s ostrovom Križnica, ktorá bude v prevádzke so súhlasom Chorvátskeho registra plavidiel.
115	C1.4. R3-I4	T	Tri komunálne kotviská postavené na zber odpadu		Počet	0	3	OTÁZKA 2	2026	Tri prístavy medzinárodného významu musia byť vybavené obecnými prístavnými zariadeniami na

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			z plavidiel							spracovanie odpadu zozbieraného na palubách lodí. Pre každú vodnú cestu bude existovať jedno zariadenie – pre Sáva v prístave Slavonski Brod, pre Dráva v prístave Osijek a pre Dunaj v prístave Vukovar. Predloží sa dôkaz o súlade s povolovacími postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ.
116	C1.4. R4-I1	T	70 autobusov na alternatívne palivá (elektrické a vodíkové) obstarané a uvedené do prevádzky		Počet	0	70	OTÁZKA 2	2026	Investícia zmodernizuje autobusový vozový park s cieľom zlepšiť kvalitu poskytovania služieb vo verejnom záujme prostredníctvom nadobudnutia 70 nových vozidiel na alternatívny pohon (na elektrický alebo vodíkový pohon) s cieľom podporiť používanie vozidiel s nulovými emisiami a znížiť emisie CO2 z existujúcich vozových parkov.
117	C1.4. R4-I2	T	30 električiek obstaraných pre verejnú dopravu		Počet	0	30	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Táto investícia zmodernizuje električkový vozový park s cieľom zvýšiť kvalitu poskytovania služieb verejnej dopravy.
118	C1.4. R5-I1	T	Zavedenie plne elektrifikovaného a zeleného systému pozemnej obsluhy lietadiel na letisku Zadar		Počet	0	1	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Zavedenie plne elektrifikovaného a zeleného systému pozemnej obsluhy lietadiel, ktorý zahŕňa: I) zavedenie pevných spojení na dodávanie elektrickej energie stojacim lietadlám s potrebnými konštrukčnými a bezpečnostnými úpravami (bez zvýšenia kapacity odbavovacej plochy); II) výmena mobilných zariadení pozemnej obsluhy poháňaných naftou za elektricky poháňané jednotky; a iii) výstavba fotovoltaickej elektrárne s výkonom 610 kW. Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852, berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01). Projekt sa musí realizovať najmä bez zvýšenia kapacity odbavovacej plochy a všetky mobilné zariadenia pozemnej obsluhy poháňané naftou sa nahradia elektricky poháňanými jednotkami. Musí sa preukázať, že projekt nemá významný vplyv na integritu dotknutých lokalít sústavy Natura 2000.
119	C1.4. R5-I2	T	Overovacie prototypy plne autonómnych a elektrických vozidiel a príslušné skúšky		Počet	0	60	OTÁZKA Č. 1	2025	Dokončí sa výroba overovacích prototypov vrátane vývoja požadovaných autonómnych platforiem elektrických vozidiel a batériových systémov, skúšania prototypov a skúšania systémov autonómnej jazdy.
120	C1.4. R5-I2	M	Nové právne predpisy o autonómnom riadení	Nadobudnutie účinnosti nových právnych predpisov o autonómnom riadení				OTÁZKA 2	2024	Nové právne predpisy o autonómnom riadení zahŕňajú okrem iného: Vypracovanie vnútroštátneho skúšobného postupu pre autonómnu jazdu; Prispôsobenie vnútroštátnych právnych predpisov v oblasti bezpečnosti cestnej premávky s cieľom umožniť autonómne vozidlá v prevádzke; Prispôsobenie vnútroštátnych pravidiel typového schvaľovania vozidiel; Prispôsobenie pravidiel bezpečnosti cestujúcich v cestnej premávke s cieľom umožniť prepravu cestujúcich autonómnymi vozidlami; Prispôsobenie vnútroštátnych právnych predpisov v oblasti poistenia s cieľom umožniť poistenie autonómnych vozidiel a služieb.
121	C1.4. R5-I2	T	Udelenie podpory na výskum a vývoj nového projektu ekosystému mestskej mobility		Číslo (EUR)		179 499 215	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Podpora sa poskytuje výlučne na výskumnú a vývojovú časť projektu, konkrétne na fázu označenú dokončením počiatočného prototypu plne autonómneho elektrického vozidla a začatím

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										prác na vývoji overovacích prototypov, ktoré majú všetky vlastnosti konečného vozidla. Podpora sa preto týka aplikovaného výskumu, konkrétne priemyselného výskumu a experimentálneho vývoja.
122	C1.4. R5-I2	M	Plne autonómne a elektrické vozidlá prispôbené potrebám cestujúcich so zdravotným postihnutím a špecializovaná infraštruktúra	Plne autonómne a elektrické vozidlá prispôbené potrebám zdravotne postihnutých cestujúcich a špecializovaná infraštruktúra fungujúca so všetkými inštalovanými funkciami				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Špecializovaná infraštruktúra pre plne autonómne a elektrické vozidlá musí byť plne funkčná so všetkými inštalovanými funkciami, ktorá umožní prevádzku plne autonómnych nových elektrických vozidiel čo najviac prispôbených potrebám zdravotne postihnutých cestujúcich (veľké posuvné dvere umožňujúce ľahší vstup do vozidla a batožinový priestor, v ktorom môžu byť umiestnené invalidné vozíky).
123	C1.4. R5-I2	T	50000 poukazov na cesty s plne autonómny vozidlom udelených bezplatne osobám so zdravotným postihnutím s platnosťou najmenej 5 rokov po vydaní		Počet	0	50 000	OTÁZKA Č. 1	2026	Po výstavbe nových plne autonómnych vozidiel sa po dohode s mestom Záhreb a prevádzkovateľom verejnej dopravy prideli 50000 bezplatných vodičských poukazov platných najmenej päť rokov po ich vydaní osobám so zdravotným postihnutím a/alebo s ťažkosťami pri používaní iných prostriedkov verejnej dopravy.
124	C1.4. R5-I3	T	Spolufinancovaný nákup 2000 cestných vozidiel s alternatívnym pohonom (elektrických alebo vodíkových)		Počet	0	2 000	OTÁZKA 2	2026	Po uverejnení a vykonaní rozhodnutia o udelení grantu sa spolufinancuje 2000 nových cestných vozidiel s alternatívnym pohonom (elektrické alebo vodíkové).

D.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investícia C1.4 R1-I1 – Elektronický mýtny systém

Cieľom investície je zaviesť nový elektronický mýtny systém s cieľom zlepšiť mýtny systém pre diaľnice, ktoré prevádzkujú chorvátske diaľnice Ltd, Highway Zagreb-Macelj (AZM) a BINA Istra. Používateľom sa umožní cestovať bez toho, aby museli zastaviť na mýtnych staniciach, čo bude mať pozitívny vplyv na preťaženie ciest, ochranu životného prostredia a bezpečnosť cestnej premávky. Investícia zahŕňa opatrenia na riešenie technických problémov vyplývajúcich zo zastarávania súčasného mýtného systému a na zabezpečenie interoperability nového mýtného systému s existujúcimi systémami elektronického výberu mýta v EÚ.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C1.4 R2 – II – Rekonštrukcia existujúcej a výstavba druhej trate železničného úseku Dugo Selo – Novska, pododdiel Kutina – Novska (fáza D)

Cieľom investície je zmodernizovať a renovovať existujúcu a postaviť druhú trať na celku 22 km na železničnom úseku Dugo Selo – Novska v úseku Kutina – Novska s cieľom vybudovať dvojkoľajnú elektrifikovanú trať pozdĺž celého bývalého paneurópskeho koridoru X (RH1), ktorý sa nachádza aj v základnej sieti transeurópskej dopravnej siete (TEN-T) a na koridore železničnej a nákladnej dopravy alpsko-západný Balkán. Realizácia tejto investície prispeje k tomu, aby celý úsek koridoru RH1 prechádzajúci Chorvátskom bol dvojkoľajový a elektrifikovaný v súlade s technickými normami interoperability železničného systému TEN-T.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

D.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
93	C1.4. R1-I1	M	Nový elektronický mýtny systém	Nový elektronický mýtny systém zavedený a funkčný na celej diaľničnej sieti v Chorvátsku				OTÁZKA 2	2026	Investícia zavedie na diaľniciach prevádzkovaných chorvátskymi diaľnicami Ltd, Highway Zagreb-Macelj (AZM) a BINA Istra nový elektronický mýtny systém založený na riešení voľného toku vo viacerých jazdných pruhoch (MLFF) bez zastavenia vozidiel bezkontaktnými platobnými metódami, ktorý odstráni existujúce mýtné stanice, rieši veľké preťaženie mýtnych staníc v letnom období, zefektívni systém využívaním elektronických (bezkontaktných) platobných metód a zníži nadmernú premávku na alternatívnych miestnych cestách.
101	C1.4. R2-I1	T	Elektrifikované dvojkolajové trate vybudované a rekonštruované na úseku Dugo Selo – Novska, pododdiel Kutina – Novska		Počet (km)	0	22	OTÁZKA 2	2026	Investícia zmodernizuje a renovuje existujúcu a vybuduje druhú trať v celkovej dĺžke 22 km na železničnom úseku Dugo Selo – Novska v časti Kutina – Novska s cieľom vybudovať dvojkolajnú elektrifikovanú trať pozdĺž celého bývalého celoeurópskeho koridoru X (RH1), ktorý sa nachádza aj v základnej sieti TEN-T a na koridore železničnej a nákladnej dopravy alpsko-západný Balkán. Predloží sa dôkaz o súlade s povolovacími postupmi podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ.

E. ZLOŽKA 1.5: ZLEPŠENIE VYUŽÍVANIA PRÍRODNÝCH ZDROJOV A POSILNENIE POTRAVINOVÉHO REŤAZCA

Cieľom tejto zložky chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti je zvýšiť potravinovú bezpečnosť a konkurencieschopnosť chorvátskeho agropotravinárskeho sektora.

Komponent pozostáva z: I) vytvorenie siete logistickej infraštruktúry na posilnenie výrobného trhového reťazca v sektore ovocia a zeleniny; II) vytvorenie systému reštrukturalizácie a konsolidácie poľnohospodárskej pôdy; III) vývoj digitálnych riešení v odvetví poľnohospodárstva; a iv) zlepšenie systémov darovania potravín.

Zložka prispieva k plneniu odporúčania pre danú krajinu týkajúceho sa „potreby prijať všetky potrebné opatrenia a účinne reagovať na pandémiu, udržať hospodárstvo a podporiť obnovu“ (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 1, 2020); „o potrebe zlepšiť prístup k digitálnym službám“ (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2, 2020) a o prioritizácii vykonávania a financovania verejných a potenciálne verejno-súkromných investičných projektov na podporu obnovy hospodárstva (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2020).

E.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C1.5. R1 – Vytvorenie siete logistickej infraštruktúry na posilnenie výrobného reťazca v sektore ovocia a zeleniny

Cieľom reformy je organizovať a prepojiť ponuku malých poľnohospodárskych podnikov prostredníctvom organizácií výrobcov s cieľom podporiť združovanie, spoluprácu, výmenu skúseností a poznatkov. Očakáva sa, že reforma zlepši postavenie poľnohospodárov v dodávateľských reťazcoch, najmä v sektore ovocia a zeleniny, a prispeje k vývoju výrobkov s vyššou pridanou hodnotou. Reforma zahŕňa prijatie operačného programu na posilnenie trhovej kapacity sektora ovocia a zeleniny na obdobie 2021 – 2026 chorvátskou vládou.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C1.5. R1-I1 – Výstavba a vybavenie logistických a distribučných stredísk pre ovocie a zeleninu

Cieľom investície je zlepšiť hospodársku súťaž v tomto sektore prostredníctvom výstavby a vybavenia logistickej a distribučnej infraštruktúry pre ovocie a zeleninu. Distribučné centrum má minimálnu kapacitu 3000 ton skladovacích priestorov a prispôbajúcich logistických priestorov a maximálne 12000 ton skladovacích priestorov a prispôbajúcich logistických priestorov. Vybudované logistické distribučné centrá využívajú obnoviteľné zdroje energie a prispievajú k znižovaniu potravinových strát a plytvania potravinami.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície: C1.5. R1-I2 Posilnenie postavenia a viditeľnosti výrobcov v potravinovom dodávateľskom reťazci

Cieľom investície je zlepšiť riadenie a finančnú udržateľnosť organizácií výrobcov a umožniť výrobcovi zohrávať dôležitejšiu úlohu v riadiacej a vlastníckej štruktúre logistických a distribučných centier. Investícia zahŕňa vzdelávanie a odbornú prípravu organizácií výrobcov v oblasti riadenia a financií. Investícia zahŕňa aj systém označovania ovocia a zeleniny s cieľom lepšie uznať miestnych a regionálnych výrobcov a zlepšiť zabezpečenie kvality agropotravinárskych výrobkov.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma C1.5. R2 – Zlepšenie systémov reštrukturalizácie a konsolidácie poľnohospodárskej pôdy

Cieľom reformy je uľahčiť konsolidačné postupy a nepretržité monitorovanie poľnohospodárskej pôdy, čím sa vytvoria predpoklady pre uplatňovanie moderných poľnohospodárskych metód, budovanie

infraštruktúry (ako je sieť poľných ciest a melioračných kanálov) a pre riešenie majetkových právnych vzťahov na poľnohospodárskej pôde. Reforma prispeje k efektívnejšiemu využívaniu poľnohospodárskej pôdy v poľnohospodárstve, zvýšeniu produktivity a udržateľnosti poľnohospodárskej výroby so zameraním na ochranu životného prostredia a zlepšenie života vo vidieckych oblastiach. V rámci reformy nadobúda účinnosť nový zákon o konsolidácii poľnohospodárskej pôdy.

Reforma sa dokončí do 31. marca 2026.

Investície C1.5. R2-I1 – Konsolidácia poľnohospodárskej pôdy

Cieľom investície je vytvoriť predpoklady na uplatňovanie moderných poľnohospodárskych metód prostredníctvom konsolidácie poľnohospodárskej pôdy, ktorá umožní jednoduchší a efektívnejší prístup k pôde prostredníctvom výstavby infraštruktúry (ako je sieť poľných ciest a melioračných kanálov).

Investícia prispieva k lepšiemu hospodáreniu s vodou a ochrane vody, predchádzaniu erózii a acidifikácii pôdy, ochrane ovzdušia, usporiadaniu a ochrane krajiny a zvýšeniu zamestnanosti s priamym a nepriamym vplyvom na obnovu vidieka.

Investícia sa dokončí do 31. marca 2026.

Investície C1.5. R2-I2 – Program monitorovania poľnohospodárskej pôdy

Cieľom investície je zabezpečiť podmienky účinnej ochrany poľnohospodárskej pôdy, nepretržitú dostupnosť údajov potrebných na posúdenie stavu pôdy a vykonávanie politiky udržateľného hospodárenia prostredníctvom výskumu v teréne a zavedenia zemepisného informačného systému (GIS). Investícia zahŕňa vytvorenie a vykonávanie programu na trvalé monitorovanie stavu poľnohospodárskej pôdy na podporu systematického a plánovaného hospodárenia s týmto zdrojom. Výsledky programu tiež umožnia identifikovať krízové oblasti, v ktorých je pôda vystavená hrozbám vymedzeným v tematickej stratégii Komisie na ochranu pôdy, a slúžiť ako základ pre účinnejšiu politiku ochrany pôdy, ako aj pre trvalo udržateľnú poľnohospodársku politiku a politiku rozvoja vidieka.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2025.

Reforma C1.5. R3 – Digitálna transformácia poľnohospodárstva

Cieľom reformy je zlepšiť dostupnosť verejných služieb v poľnohospodárskom sektore pre poľnohospodárov digitalizáciou týchto služieb a zároveň znížiť administratívnu záťaž. Reforma zahŕňa zriadenie koordinačnej jednotky, ktorá bude plánovať a monitorovať realizáciu všetkých investícií a zabezpečovať dosiahnutie stanovených cieľov: digitalizované verejné služby, operačná platforma inteligentného poľnohospodárstva a verejne prístupný informačný systém vysledovateľnosti.

Očakáva sa, že reforma prispeje k zvýšeniu poľnohospodárskej výroby, zabezpečeniu kvality a vysledovateľnosti poľnohospodárskych výrobkov a zabezpečeniu uplatňovania agronomických postupov, ktoré sú dlhodobo udržateľné pre klímu a životné prostredie.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investície C1.5. R3-I1 – Zavádzanie digitálnych verejných služieb

Cieľom tejto investície je digitálna transformácia najmenej 30 poľnohospodárskych verejných služieb. Investícia zahŕňa okrem iného prípravu akčného plánu digitálnej transformácie, ktorý bude základom pre zaznamenávanie všetkých poľnohospodárskych služieb, ktoré sa majú digitalizovať. Najmenej 30 verejných služieb, ktoré sa zaregistrujú v akčnom pláne, sa digitalizuje a sprístupní príjemcom. Investícia zníži potrebu osobných služieb a prispeje k vytváraniu digitálnych verejných služieb pre poľnohospodárov.

Investícia sa dokončí do 30. septembra 2025.

Investície C1.5. R3-I2 – Inteligentné poľnohospodárstvo

Cieľom investície je podporiť digitálnu transformáciu poľnohospodárskeho sektora Chorvátska vytvorením systému riadenia poľnohospodárskej výroby. Platforma inteligentného poľnohospodárstva je nástrojom na dosiahnutie cieľov stanovených v budúcej spoločnej poľnohospodárskej politike tým, že ponúka aktuálne, štruktúrované a včasné informácie priamo z polí a poľnohospodárskych podnikov a s primeranou odbornou podporou a uplatňovaním zásady udržateľnej výroby. Investícia uľahčí a zvýši odolnosť užívateľov pri prevádzke, zlepši dostupnosť, viditeľnosť a transparentnosť programov a projektov realizovaných ministerstvom pôdohospodárstva, ako aj kvalitu verejných služieb a odbornú podporu poskytovanú ministerstvom pôdohospodárstva.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investície C1.5. R3-I3 – Systém vysledovateľnosti

Cieľom investície je ďalej podporovať udržateľné poľnohospodárstvo, najmä malými miestnymi výrobcami, a ďalej informovať spotrebiteľov o význame a dostupnosti výrobkov získaných udržateľným spôsobom na miestnej úrovni v celom Chorvátsku. Očakáva sa, že investície budú mať pozitívny vplyv na rozvoj vidieka vo viacerých miestnych komunitách a prispedia k zvýšeniu dôvery spotrebiteľov v miestne vyrábané a udržateľné potravinové výrobky. Investícia zahŕňa zriadenie vnútroštátneho informačného systému vysledovateľnosti, ktorý bude prístupný verejnosti.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Reforma C1.5. R4 – Zlepšenie systémov darovania potravín

Cieľom reformy je podporiť obehové hospodárstvo v agropotravinárskom sektore, znížiť plytvanie potravinami a zvýšiť potravinovú bezpečnosť pre chudobnejších ľudí zlepšením systému darovania potravín. Reforma zahŕňa zriadenie potravinovej banky, posilnenie kapacity infraštruktúry sprostredkovateľov v reťazci darovania potravín, spustenie online platformy na predchádzanie plytvaniu potravinami, modernizáciu informačného systému darovania potravín, uzatváranie dobrovoľných dohôd o predchádzaní plytvaniu potravinami medzi príslušnými orgánmi a zainteresovanými stranami v potravinovom dodávateľskom reťazci, akademickou obcou, vedeckou komunitou a organizáciami občianskej spoločnosti, ako aj vykonávanie informačnej a vzdelávacej kampane o predchádzaní plytvaniu potravinami a darovaní potravín.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

Investície C1.5. R4-I1 – Infraštruktúrne vybavenie potravinových bánk a sprostredkovateľov v reťazci darovania potravín

Cieľom investície je posilniť kapacitu infraštruktúry sprostredkovateľov v reťazci darovania potravín a potravinovej banky s cieľom vytvoriť základné predpoklady na zvýšenie množstva darovaných potravín, čím sa prispeje k zníženiu plytvania potravinami a zvýšeniu potravinovej bezpečnosti pre chudobnejšie skupiny obyvateľstva. Investícia zahŕňa vykonávanie podporných schém na vybavenie potravinových bánk a sprostredkovateľov v reťazci darovania potravín, ktoré vypracovalo ministerstvo poľnohospodárstva a ktoré prijala chorvátska vláda.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2023.

E.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
126	C1.5. R1	M	Operačný program na posilnenie trhovej kapacity sektora ovocia a zeleniny na obdobie 2021 – 2026	Nadobudnutie účinnosti rozhodnutia chorvátskej vlády o prijatí operačného programu na posilnenie trhovej kapacity sektora ovocia a zeleniny na obdobie 2021 – 2026				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Na vykonávanie opatrenia zameraného predovšetkým na posilnenie úlohy a riadiacej kapacity organizácií výrobcov (OV) v reťazci výroby ovocia a zeleniny a ich uvádzania na trh prijme chorvátska vláda operačný program na posilnenie trhovej kapacity sektora ovocia a zeleniny na obdobie 2021 – 2026. Zahŕňa vykonávanie týchto opatrení: I) Výstavba a vybavenie logistických distribučných centier ovocia a zeleniny a ii) posilnenie postavenia a uznanie výrobcov v dodávateľskom reťazci ovocia a zeleniny.
127	C1.5. R1-11	T	Vybudované a funkčné logistické distribučné centrum (LDC)		Počet	0	1	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Vybudované logistické distribučné centrum (LDC) zahŕňa renovačnú časť určenú na príjem výrobku, čistenie, umývanie, triedenie a balenie, ako aj skladovaciu časť vhodnej prijímacej a skladovacej kapacity pri chladení a dlhodobom skladovaní a určitú úroveň spracovania výrobku. Prvotné spracovanie ovocia a zeleniny sa plánuje s cieľom využiť výrobky neštandardizovanej kvality, čím sa zabráni plytvaniu potravinami (odpadu). Skladovacia kapacita najmenej rozvinutých krajín je 3000 až maximálne 12000 ton. Opatrenie sa týka výstavby novej budovy s potrebou primárnej energie, ktorá je aspoň o 20 % nižšia ako budova s takmer nulovou spotrebou energie.
128	C1.5. R1-11	T	Vybudované a funkčné najmenej tri logistické distribučné centrum (LDC)		Počet	0	3	OTÁZKA Č. 1	2026	Tri vybudované logistické distribučné centrum (LDC) zahŕňa renovačnú časť určenú na príjem výrobku, čistenie, umývanie, triedenie

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										a balenie, ako aj skladovacia časť vhodnej prijímacej a skladovacej kapacity pri chladení a dlhodobom skladovaní a určitú úroveň spracovania výrobku. Prvotné spracovanie ovocia a zeleniny sa plánuje s cieľom využiť výrobky neštandardizovanej kvality, čím sa zabráni plytvaniu potravinami (odpadu). Skladovacia kapacita každej najmenej rozvinutej krajiny musí byť najmenej 3000 až do maximálne 12000 ton. Opatrenie sa týka výstavby novej budovy s potrebou primárnej energie, ktorá je aspoň o 20 % nižšia ako budova s takmer nulovou spotrebou energie.
129	C1.5. R1-I2	T	Odborná príprava pre organizácie výrobcov		Počet	0	3	OTÁZKA 2	2026	Minimálne pre 3 organizácie výrobcov (OV), ktoré zahŕňajú aspoň 15 osôb, sa musí absolvovať odborná príprava v oblasti riadenia a financovania organizácií výrobcov (OV) spojených s logistickým distribučným centrom. Odborná príprava v oblasti riadenia a financií sa uskutočňuje s cieľom umožniť organizáciám výrobcov zohrávať kľúčovú úlohu v organizácii výrobcov, zlepšiť ich postavenie pri spoločnom prenikaní na trh a v riadiacej a vlastníckej štruktúre logistických distribučných centier.
130	C1.5. R1-I2	T	Systém označovania ovocia a zeleniny		Počet	0	1	OTÁZKA 2	2026	V spolupráci s ministerstvom poľnohospodárstva a Chorvátskou agentúrou pre poľnohospodárstvo a potraviny sa vytvorí systém na vytváranie rozpoznateľných označení na trhu s ovocím a zeleninou. Systém je dobrovoľný a doplnkový k už existujúcemu systému kvality, ktorý vypracovalo ministerstvo pôdohospodárstva. Očakáva sa,

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										že vyvinutý systém poskytne miestnym a regionálnym výrobcam lepšie uznanie a zlepši zabezpečenie kvality agropotravinárskych výrobkov.
131	C1.5. R2	M	Nový zákon o konsolidácii poľnohospodárskej pôdy	Nadobudnutie účinnosti nového zákona o konsolidácii poľnohospodárskej pôdy				OTÁZKA Č. 1	2022	Pripravovaný nový zákon o konsolidácii poľnohospodárskej pôdy okrem iného: <ul style="list-style-type: none"> • Zaviest podmienky na zjednodušenie procesu konsolidácie, • Znížiť počet zúčastnených orgánov, • Skrátiť čas potrebný na vykonávanie činností v rámci prideľovania, • Uplatňovať informačné technológie a prepojiť sa s existujúcimi a novými databázami rôznych zainteresovaných strán a zároveň vytvoriť databázu kvality pôdy.
132	C1.5. R2-11	T	18 000 ha konsolidovanej poľnohospodárskej pôdy		Počet	0	18 000	OTÁZKA Č. 1	2026	Konsolidácia 18 000 ha poľnohospodárskej pôdy umožní jednoduchší a efektívnejší prístup k pôde prostredníctvom výstavby infraštruktúry (ako je sieť poľných ciest a melioračných kanálov) pri dodržaní ustanovení článku 6 ods. 3 smernice 92/43/EHS o biotopoch a povolovacích postupov podľa EIA v súlade so smernicou 2011/92/EÚ. Prispieva tiež k lepšiemu hospodáreniu s vodou a ochrane vody, predchádzaniu erózií a acidifikácii pôdy, ochrane ovzdušia, usporiadaniu a ochrane krajiny a zvýšeniu zamestnanosti s priamym a nepriamym vplyvom na obnovu vidieka.
133	C1.5. R2-12	T	Modernizácia operačného informačného systému na monitorovanie poľnohospodárskej pôdy		Počet	0	90	OTÁZKA 2	2025	Modernizácia informačného systému na monitorovanie poľnohospodárskej pôdy umožní získať realistické a porovnateľné parametre, ktoré slúžia ako základ pre

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			a zriadenie 90 stálych staníc na monitorovanie stavu poľnohospodárskej pôdy							systematické a plánované obhospodarovanie poľnohospodárskej pôdy. V rámci modernizovaného systému monitorovania stavu poľnohospodárskej pôdy sa zriadi najmenej 90 staníc na celom území Chorvátska tak, aby pokrývali všetky subregióny tak, aby v čo najväčšej miere predstavovali ich agroekologické podmienky.
134	C1.5. R3	M	Zriadenie oddelenia pre implementáciu a riadenie projektov digitálnej transformácie na ministerstve pôdohospodárstva	Rozhodnutie ministra poľnohospodárstva o zriadení oddelenia pre implementáciu a riadenie projektov digitálnej transformácie na ministerstve pôdohospodárstva				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Zriadená jednotka v spolupráci s príslušnými orgánmi (platobná agentúra, Chorvátska agentúra pre poľnohospodárstvo a potraviny a Ústredný štátny úrad pre rozvoj digitálnej spoločnosti) plánuje a monitoruje realizáciu všetkých investícií s cieľom zabezpečiť dosiahnutie: aspoň 30 digitalizovaných verejných služieb, fungujúca platforma inteligentného poľnohospodárstva a verejne prístupný informačný systém výsledovateľnosti.
135	C1.5. R3-11	T	Digitalizácia najmenej 30 verejných služieb v poľnohospodárstve uvedených v akčnom pláne digitálnej transformácie poľnohospodárskych verejných služieb		Počet	0	30	OTÁZKA Č. 3	2025	Akčný plán digitálnej transformácie je základom pre zaznamenávanie všetkých poľnohospodárskych služieb, ktoré sa majú digitalizovať. Akčný plán obsahuje model a proces transformácie pre každú zaznamenanú službu vo verejnom záujme. Najmenej 30 verejných služieb, ktoré sa zaregistrujú v akčnom pláne a podporia v rámci chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti, sa digitalizuje a sprístupní prijímateľom. V akčnom pláne sa vymedzia jednotlivé verejné služby, ktoré sa majú digitalizovať prostredníctvom realizácie projektu. Najmenej 30 služieb sa digitalizuje

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										a sprístupní príjmom.
136	C1.5. R3-I2	M	Vytvorenie platformy inteligentného poľnohospodárstva	Plne funkčná platforma inteligentného poľnohospodárstva vrátane centralizácie infraštruktúry, dostupnosti všetkých údajov týkajúcich sa poľnohospodárskej výroby a prístupu k platformám				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Platforma inteligentného poľnohospodárstva musí byť plne funkčná a dostupná príjmom. Platforma inteligentného poľnohospodárstva prostredníctvom poskytovania aktuálnych, štruktúrovaných a včasných informácií priamo z polí a poľnohospodárskych podnikov a s primeranou odbornou podporou a uplatňovaním zásady udržateľnosti vytvorí základ pre efektívne, ziskové a udržateľné chorvátske poľnohospodárstvo. Platforma má potenciál znížiť ekologickú stopu poľnohospodárstva (napr. minimalizovaná alebo špecifická aplikácia vstupov, ako sú hnojivá a pesticídy, v systémoch presného poľnohospodárstva zmierňuje problémy s vyplavovaním/potenciálnym znečistením, ako aj emisie skleníkových plynov).
137	C1.5. R3-I3	M	Zriadenie informačného systému vysledovateľnosti	Informačný systém vysledovateľnosti, ktorý je funkčný a prístupný verejnosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Plánovaný informačný systém vysledovateľnosti umožňuje lepšie informovanie spotrebiteľov prostredníctvom monitorovania vysledovateľnosti poľnohospodárskych a potravinových výrobkov. Systém je dobrovoľný a používa sa na zjednotenie a uľahčenie sledovania informácií, uľahčenie podnikania a poskytovanie informácií spotrebiteľom prostredníctvom QR kódu. Systém musí byť navrhnutý tak, aby bol prepojený s inými elektronickými systémami a neustále aktualizoval informácie o vysledovateľnosti. Systém má tiež potenciál zaznamenávať informácie o obchodníkoch

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										a sprostredkovateľoch, ktorí nikdy neprichádzajú do fyzického kontaktu s produktom.
138	C1.5. R4	M	Online platforma na predchádzanie plytvaniu potravinami a modernizovaný informačný systém darovania potravín	Online platforma na predchádzanie plytvaniu potravinami a modernizácia technického riešenia pre IT systém darovania potravín je funkčná a dostupná verejnosti.				OTÁZKA 2	2022	Spustí sa online platforma na predchádzanie plytvaniu potravinami a jeho znižovanie s cieľom šíriť najlepšie postupy, zvyšovať informovanosť a vzdelávať o problematike plytvania potravinami a darovania potravín. Informačný systém darovania potravín, ktorý je už v prevádzke, sa zmodernizuje o nové funkcie, pri ktorých sa vyzdvihne možnosť regionálneho riadenia systému a štatistického zobrazenia údajov.
139	C1.5. R4-11	M	Systém podpory na vybavenie potravinových bánk a sprostredkovateľov v reťazci darovania potravín	Schéma podpory na vybavenie potravinových bánk a sprostredkovateľov v reťazci darovania potravín a vyplatených finančných prostriedkov				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Schéma podpory sa uvedie do prevádzky na základe verejnej výzvy a uzatvorených zmlúv prostredníctvom vyplatenia finančných prostriedkov, ktoré sa použijú na výstavbu a renováciu skladovacích zariadení, skladovacích zariadení a nábytku, chladiacich zariadení a zariadení na skladovanie potravín, vysokozdvížných vozíkov, chladiacich vozidiel, vozidiel a IT vybavenia.

F. ZLOŽKA 1.6: ROZVOJ UDRŽATEĽNÉHO, INOVATÍVNEHO A ODOLNÉHO CESTOVNÉHO RUCHU

Pandémia COVID-19 mala veľmi negatívny vplyv na odvetvie cestovného ruchu na celom svete aj v Chorvátsku. Cestovný ruch ako strategická činnosť v Chorvátsku predstavuje 11,4 % priamy podiel HDP a v roku 2020 zaznamenal pokles počtu nocí o 55 % v porovnaní s predchádzajúcim rokom. Vzhľadom na tieto účinky krízy a meniace sa očakávania v oblasti dopytu je cieľom tejto zložky chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti transformovať a modernizovať odvetvie cestovného ruchu a zároveň zvýšiť jeho konkurencieschopnosť, udržateľnosť a odolnosť dosiahnutím týchto všeobecných cieľov:

- Zvýšiť odolnosť a udržateľnosť odvetvia cestovného ruchu prostredníctvom podpory zelenej a digitálnej transformácie.
- Prispieť k zotaveniu odvetvia cestovného ruchu z krízy spôsobenej ochorením COVID-19 zlepšením ubytovacích kapacít a sociálnej a územnej súdržnosti.
- Zvýšiť obehové hospodárstvo v cestovnom ruchu a podporiť zodpovednú spotrebu a zvýšiť nepriame účinky cestovného ruchu na súvisiace činnosti.

Táto zložka podporuje riešenie odporúčanie pre jednotlivé krajiny znížiť najzaťažujúcejšie parafiškálne poplatky (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 4, 2019), prijať všetky potrebné opatrenia na účinné riešenie pandémie (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 1, 2020) a prednostne realizovať pripravené verejné investičné projekty a podporovať súkromné investície na podporu oživenia hospodárstva (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2020).

Táto zložka prispieva aj k cieľom stanoveným v ostatných podzložkách tohto plánu, najmä v C1.5. Zlepšenie využívania prírodných zdrojov a posilnenie potravinového dodávateľského reťazca a C2.3.Digitálna transformácia spoločnosti a verejnej správy.

F.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

C1.6.R1 Zvyšovanie odolnosti a udržateľnosti odvetvia cestovného ruchu

Cieľom reformy je vytvoriť účinný organizačný a právny rámec na riadenie rozvoja udržateľného cestovného ruchu prostredníctvom vypracovania zákona o cestovnom ruchu, stratégie udržateľného rozvoja cestovného ruchu do roku 2030, národného plánu udržateľného rozvoja cestovného ruchu do roku 2027 a strategického environmentálneho hodnotenia.

Reforma zahŕňa:

- Ďalšia administratívna a parafiškálna pomoc pre odvetvie cestovného ruchu;
- Ďalšia zmena legislatívneho rámca, ktorá umožní lepšie riadenie rozvoja cestovného ruchu a zároveň podporí podnikateľské investície do inovácií;
- Rozvoj nového modelu cestovného ruchu, ktorý ponúka diverzifikovanejšie produkty cestovného ruchu, prispieva k zelenej a digitálnej transformácii podnikateľov v oblasti cestovného ruchu a zabezpečuje dodržiavanie zásad obehového hospodárstva;
- Obmedzenie prevádzkových postupov, ktoré prispievajú k jednoduchšiemu, rýchlejšiemu a lacnejšiemu začatiu podnikania v oblasti cestovného ruchu.

Sfunkčnenie reformy systému riadenia cestovného ruchu sa plánuje aj prostredníctvom investícií C.2.3.R3 I15 – Vytvorenie riešení aplikácií v oblasti cestovného ruchu s cieľom administratívne odbremeniť

podnikateľov a transformovať model cestovného ruchu smerom k udržateľnosti. Reforma sa bude vykonávať v súlade so zásadou verejných konzultácií, do ktorej sa zapojí široká škála zainteresovaných strán v celom ekosystéme cestovného ruchu vrátane podnikateľov, priemyselných združení a akademických pracovníkov.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

C1.6.R1-I1 Regionálna diverzifikácia a špecializácia chorvátskeho cestovného ruchu prostredníctvom investícií do vývoja produktov cestovného ruchu s vysokou pridanou hodnotou

Tieto investície zahŕňajú finančnú podporu vo forme grantov na rozvoj, prispôsobenie a modernizáciu verejnej infraštruktúry cestovného ruchu v celom Chorvátsku s cieľom zvýšiť energetickú efektívnosť a podiel obnoviteľných zdrojov energie, podporiť zelenú a digitálnu transformáciu a zároveň propagovať produkty cestovného ruchu, ktoré môžu vytvárať väčšiu pridanú hodnotu v súlade so zásadami obehového hospodárstva.

Ďalším cieľom tejto investície je znížiť nadmerný cestovný ruch v najrozvinutejších turistických oblastiach zvýšením atraktívnosti menej rozvinutých turistických destinácií, zvýšením kvality destinácií a umožnením dlhších ročných období, podporou udržateľných foriem cestovného ruchu a rozvojom turistickej infraštruktúry.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

C1.6.R1-I2 Posilnenie konkurencieschopnosti podnikateľov a podpora zelenej a digitálnej transformácie odvetvia cestovného ruchu

Cieľom tejto investície je prispieť k rozvoju udržateľného cestovného ruchu prostredníctvom zelenej a digitálnej transformácie vykonávaním ekologických projektov, ako je zvyšovanie energetickej efektívnosti, využívanie obnoviteľných zdrojov a obehového hospodárstva, zavádzanie inovácií a digitálnych technológií, vývoj produktov cestovného ruchu šetrných k životnému prostrediu a efektívne využívanie zdrojov.

Finančné prostriedky sa pridelujú na základe indexu rozvoja cestovného ruchu Chorvátska tak, aby sa uprednostňovali investície do menej rozvinutých oblastí cestovného ruchu. Okrem toho sa očakáva, že tieto investície posilnia sociálnu udržateľnosť cestovného ruchu tým, že podporia súkromné investície, ktoré prispievajú k vyššej zamestnanosti v miestnych komunitách.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

C1.6.R1 – I3 Posilnenie systémovej kapacity odolného a udržateľného cestovného ruchu

Cieľom investície je posilniť odolnosť ľudského kapitálu v celom odvetví cestovného ruchu prostredníctvom vzdelávacích programov osobitne navrhnutých pre potreby trhu práce so zameraním na digitálne, zelené a riadiace zručnosti.

Hlavné investičné činnosti zahŕňajú navrhovanie vzdelávacích programov, ktoré zodpovedajú potrebám trhu práce, osobitnú odbornú prípravu pre zamestnávateľov, odbornú prípravu študentov a nezamestnaných a odbornú prípravu zamestnancov štátnej správy a krajských rád cestovného ruchu s cieľom lepšie riadiť udržateľný cestovný ruch.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

F.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
140	C1.6. R1	M	Analýza scenárov ako súčasť stratégie udržateľného rozvoja cestovného ruchu do roku 2030	Vypracovať analýzu scenára				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Analýza scenárov vypracovaná ako súčasť procesu vypracovania stratégie je základom pre mobilizáciu investícií uvedených v tejto podložke. Analýza scenárov vypracuje projekciu smeru rozvoja na vnútroštátnej a územnej úrovni po konzultácii s kľúčovými zainteresovanými stranami v odvetví.
141	C1.6. R1	M	Prijatie stratégie rozvoja udržateľného cestovného ruchu do roku 2030 vládou Chorvátskej republiky	Ustanovenie o nadobudnutí účinnosti stratégie rozvoja udržateľného cestovného ruchu do roku 2030				OTÁZKA Č. 3	2022	V rámci tejto reformy sa proces transformácie modelu rozvoja cestovného ruchu smerom k udržateľnosti uskutoční prostredníctvom rozvoja stratégie udržateľného rozvoja cestovného ruchu do roku 2030 z hľadiska sociálno-ekonomickej udržateľnosti, environmentálnej a územnej udržateľnosti. Stratégia ako dlhodobý akt strategického plánovania národného významu bude tiež venovať osobitnú pozornosť doterajším otázkam využívania pôdy, t. j. nadmernému cestovnému ruchu v jednotlivých destináciách ako jednému z hlavných problémov rozvoja cestovného ruchu. Stratégia tiež poskytne odpoveď na to, ako lepšie podporovať znižovanie nerovnomerného regionálneho rozvoja v Chorvátsku.
142	C1.6. R1	M	Vypracovanie metodologického rámca satelitného účtu pre udržateľný cestovný ruch Chorvátskej republiky	Ustanovenie o nadobudnutí účinnosti metodologického rámca satelitného účtu pre udržateľný cestovný ruch				OTÁZKA Č. 3	2023	Systém satelitných účtov cestovného ruchu a udržateľnosti vytvára podmienky na riadenie a monitorovanie rozvoja cestovného ruchu prostredníctvom vymedzených ukazovateľov udržateľnosti cestovného ruchu na vnútroštátnej aj regionálnej úrovni. Satelitný účet sa stane nástrojom riadenia

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										verejnej politiky. Zber a zostavovanie údajov sa zosúlada s Európskym systémom ukazovateľov cestovného ruchu (ETIS) a s pojmami, definíciami, klasifikáciami a účtovnými pravidlami systému environmentálneho hospodárskeho účtovníctva (SEEA). Na zlepšenie efektívnosti regionálnej politiky v oblasti cestovného ruchu sa zriadi regionálny satelitný účet cestovného ruchu s pridaním osobitných ukazovateľov činnosti cestovného ruchu na úrovni destinácií, ktoré budú prispôsobené signálu možného výskytu nadmerného cestovného ruchu. Údaje a analýzy podporujú tak verejné, ako aj súkromné strategické smerovanie plánovania, ako aj stať sa príslušným nástrojom riadenia politiky.
143	C1.6. R1	M	Zákon o cestovnom ruchu, ktorým sa stanovuje rámec pre monitorovanie a rozvoj odvetvia cestovného ruchu	Nadobudnutie účinnosti zákona o cestovnom ruchu				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Zákon o cestovnom ruchu poskytuje rámec pre monitorovanie a rozvoj odvetvia cestovného ruchu prostredníctvom vytvorenia systému monitorovania a analýzy údajov, systému stimulov, monitorovania a analýzy investícií, vymedzenia úlohy kľúčových zainteresovaných strán pri rozvoji cestovného ruchu a spolupráce medzi útvarmi a vymedzením ukazovateľov a noriem na zabezpečenie udržateľnosti cestovného ruchu (najmä ekologických a digitálnych noriem).
144	C1.6. R1-1	M	Vyhlásenie verejných výziev na zelenú a digitálnu transformáciu existujúcej verejnej infraštruktúry	Uverejnenie súťažných podkladov na zelenú a digitálnu transformáciu existujúcej verejnej				OTÁZKA Č. 3	2022	V súťažných podkladoch sa uvedie, že investície sa zamerajú na projekty, ktoré môžu zvýšiť zelenú a digitálnu kvalitu infraštruktúry cestovného ruchu a znížiť vplyv

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			cestovného ruchu a rozvoj verejnej infraštruktúry cestovného ruchu mimo hlavných turistických a pobrežných oblastí	infraštruktúry cestovného ruchu a rozvoj verejnej infraštruktúry cestovného ruchu mimo hlavných turistických a pobrežných oblastí						na životné prostredie a následne koncentráciu hostí v sezóne. V hlavných turistických a pobrežných oblastiach sú podľa indexu rozvoja cestovného ruchu oprávnené len investície do zelenej a digitálnej transformácie existujúcej infraštruktúry cestovného ruchu a do výšky 29 623 731 EUR z celkového rozpočtu na investície, ktoré prispievajú k udržateľnému riadeniu destinácií a znižujú vplyv na životné prostredie počas turistickej sezóny. Kritériá oprávnenosti zahŕňajú súlad s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).
145	C1.6. R1-I1	T	Dokončenie realizácie oprávnených investičných projektov alebo prerozdelenie nevyužitých finančných prostriedkov na výstavbu a prispôsobenie verejnej infraštruktúry cestovného ruchu podľa kritérií oprávnenosti		Číslo (EUR)	0	111 088 991	OTÁZKA 2	2026	Dokončenie realizácie oprávnených investičných projektov alebo proces prerozdelenia nevyužitých finančných prostriedkov z nedokončených projektov aspoň na úroveň cieľového cieľa výstavby a prispôsobenia verejnej infraštruktúry cestovného ruchu v súlade s kritériami oprávnenosti/výberu existujúcej verejnej infraštruktúry cestovného ruchu pre zelenú a digitálnu transformáciu existujúcej verejnej infraštruktúry cestovného ruchu a rozvoj verejnej infraštruktúry cestovného ruchu mimo hlavných turistických a pobrežných oblastí, vrátane kritérií výberu/oprávnenosti, ktorými sa zabezpečí súlad s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01) podporovaných projektov a zlučiteľnosť podporovaných projektov s príslušným acquis EÚ a vnútroštátnym acquis v oblasti životného prostredia.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
146	C1.6. R1-I2	M	Vyhlásiť verejné výzvy na posilnenie udržateľnosti a podporu zelenej a digitálnej transformácie podnikateľov v oblasti cestovného ruchu, pričom aspoň 50 % celkových investícií podporí zelenú transformáciu	Uverejnenie súťažných podkladov na posilnenie udržateľnosti a podporu zelenej a digitálnej transformácie podnikateľov v oblasti cestovného ruchu/2088;				OTÁZKA Č. 3	2022	<p>V súťažných podkladoch sa uvedie, že najmenej 29 862 632 EUR z celkových investícií sa prideli na investície zamerané na zmiernenie zmeny klímy alebo adaptáciu na ňu, digitalizáciu činností v súlade s kritériami znižovania emisií skleníkových plynov alebo energetickej efektívnosti a znižovania odpadu, ako aj prechod na obehové hospodárstvo. Kritériá výberu projektov prispievajú k zelenej transformácii v súlade s NRS, Zelenou zmluvou pre Európu, ukazovateľmi udržateľnosti vymedzenými v štúdiu uskutočniteľnosti vytvorenia satelitného účtu pre udržateľný cestovný ruch Chorvátskej republiky a usmerneniami na vypracovanie stratégie udržateľného rozvoja cestovného ruchu do roku 2030. V súlade so zásadami uvedenými v technických usmerneniach týkajúcich sa zásady „výrazne nenarušiť“ musia žiadatelia preukázať, ako zmiernia negatívne environmentálne vplyvy, ktoré môžu byť spojené s projektom, a ako prispievajú k pozitívnym vplyvom počas realizácie projektu.</p> <p>V súťažných podkladoch sa z celkových investícií na podporu zelenej transformácie prideli aspoň 29 862 632 EUR a pre tieto investície sa uvedú výberové kritériá/kritériá oprávnenosti, ktoré odrážajú požiadavky uplatniteľných oblastí intervencie [3 – 100] prílohy [VI/VII] a súlad s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01) a súlad</p>

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										podporovaných projektov s príslušným acquis EÚ a vnútroštátnym acquis v oblasti životného prostredia.
147	C1.6. R1-I2	T	Dokončenie realizácie oprávnených investičných projektov alebo prerozdelenie nevyužitých finančných prostriedkov s cieľom posilniť udržateľnosť a podporiť zelenú a digitálnu transformáciu podnikateľov v oblasti cestovného ruchu		Číslo (EUR)	0	149 313 160	OTÁZKA 2	2026	Dokončenie vykonávania oprávnených investičných projektov alebo proces prerozdelenia nevyužitých finančných prostriedkov z nedokončených projektov, a to aspoň na úroveň cieľového cieľa posilniť udržateľnosť a podporiť zelenú a digitálnu transformáciu podnikateľov v oblasti cestovného ruchu, pričom výberové konania obsahujú kritériá výberu/prijateľnosti, ktoré odrážajú požiadavky platných oblastí intervencie [3 – 100] stanovené v prílohe [VI/VII] k nariadeniu o Mechanizme na podporu obnovy a odolnosti a súlad podporovaných projektov s príslušným acquis EÚ a vnútroštátnym acquis v oblasti životného prostredia a súlad podporovaných projektov s príslušným acquis EÚ a vnútroštátnym acquis v oblasti životného prostredia.
148	C1.6. R1 – I3	M	Vzdelávacie programy na posilnenie znalostí a zručností v oblasti cestovného ruchu	Uverejnenie vzdelávacieho programu	Počet	0	10	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Vzdelávacie programy vypracované na posilnenie znalostí a zručností v oblasti cestovného ruchu vrátane digitálnych zručností pre štátnych a verejných činiteľov v systéme cestovného ruchu, nezamestnaných a zamestnávateľov Vypracované vzdelávacie programy budú založené na analýzach potrieb trhu práce a ich výsledkom bude základ pre posilnenie znalostí a zručností v cestovnom ruchu vrátane digitálnych zručností štátnych úradníkov

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										v systéme cestovného ruchu a zamestnaných v komunitnom systéme cestovného ruchu, nezamestnaných a vzdelávania zamestnávateľov. Kritériami výberu programov, ktoré sa majú vypracovať, bude prispieť k dosiahnutiu cieľov digitálnej a zelenej transformácie, konkrétne k získaniu znalostí a zručností potrebných na realizáciu projektov financovaných z investícií C1.6 I2 a I3 tejto podzložky, ako sú znalosti súvisiace so zelenou výstavbou, energiou z obnoviteľných zdrojov, inovačnými výrobkami, podnikateľskými zručnosťami, udržateľným riadením destinácií.
149	C1.6. R1 – I3	T	Vzdelaní študenti vo vzdelávacích programoch na posilnenie znalostí a zručností v cestovnom ruchu vrátane digitálnych zručností pre štátnych a verejných úradníkov v systéme cestovného ruchu, nezamestnaných a zamestnávateľov		Počet	0	1 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Najmenej 1000 stážistov/zamestnancov v cestovnom ruchu alebo vo verejnom sektore súvisiacom s cestovným ruchom sa musí od roku 2022 zúčastniť na kurze odbornej prípravy súvisiacej s cestovným ruchom alebo dosiahnuť zvýšenie kvalifikácie.

G. ZLOŽKA 2.1: POSILNENIE KAPACITY NA NAVRHOVANIE A VYKONÁVANIE VEREJNÝCH POLITÍK A PROJEKTOV

Cieľom zložky chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti je zlepšiť kvalitu tvorby verejnej politiky, zvýšiť kapacitu verejnej správy na navrhovanie a vykonávanie verejných politík a prekonať fragmentáciu verejnej správy zlepšením koordinácie medzi príslušnými ministerstvami a zlepšením vykonávania verejných politík a projektov. Zložka zahŕňa opatrenia na:

- Uľahčiť prostredníctvom intenzívnejšieho využívania digitálnych technológií navrhovanie a vykonávanie verejných politík a projektov na centrálnej a miestnej úrovni;
- Poskytovať pomoc prijímateľom pri príprave projektov a technickej dokumentácie pre projekty v oblasti zelenej a digitálnej transformácie a
- Posilniť mechanizmy koordinácie a riadenia verejných politík.

Zložka prispieva k plneniu odporúčaní pre jednotlivé krajiny týkajúcich sa zvýšenia kapacity administratívy navrhovať a vykonávať verejné projekty a politiky (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3 2019) a k posilneniu kapacity a efektívnosti verejnej správy, pokiaľ ide o navrhovanie a vykonávanie verejných projektov a politík na ústrednej a miestnej úrovni (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 4 2020).

G.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma: C2.1.R1: Posilnenie mechanizmov integrácie a riadenia verejných politík s profesionalizáciou strategického plánovania

Touto reformou sa posilnia mechanizmy koordinácie a integrácie verejných politík, prepoja sa v súčasnosti oddelené procesy a postupy, rozšíri sa rozsah a uplatňovanie postupov posudzovania vplyvu verejnej politiky a regulácie a profesionalizuje strategické plánovanie a posudzovanie vplyvu právnych predpisov.

Reforma zahŕňa tieto kľúčové prvky:

- Zmena legislatívneho rámca pre systém strategického plánovania s cieľom zlepšiť účinnosť strategického plánovania a profesionalizáciu prípravy strategických dokumentov.
- Mapovanie obchodných procesov v oblasti strategického plánovania a posúdenia regulačného vplyvu;
- Zjednotenie a štandardizácia procesov strategického plánovania politiky a riadenia prostredníctvom vypracovania písomných pokynov;
- Vypracovanie opisov pracovných miest a katalógu kompetencií súvisiacich so strategickým plánovaním a riadením verejných politík;
- Vytvorenie spoločnej koordinácie v záujme priebežného hodnotenia a neustáleho zlepšovania verejných politík;
- Vytváranie partnerstiev s verejnými vedeckými inštitútmi a akademickými inštitúciami s cieľom vykonávať nezávislé postupy hodnotenia verejnej politiky.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Reforma: C2.1.R2: Posilnenie kapacity na prípravu a vykonávanie projektov EÚ

S cieľom zvýšiť čerpanie finančných prostriedkov Únie sa touto reformou zvýši kapacita prípravy a čerpania finančných prostriedkov Únie. Okrem toho sa v rozhodnutí vlády o subjektoch vo vykonávacom systéme plánu obnovy a odolnosti vymedzia príslušné orgány a zodpovednosť za vykonávanie úloh pri vykonávaní, zriadi sa centrálny koordinačný orgán pod ministerstvom financií na

vykonávanie a monitorovanie národného plánu obnovy a odolnosti (NRRP) a poverí sa vykonávací výbor s cieľom zabezpečiť konzistentnosť a súdržnosť pri využívaní finančných prostriedkov Únie. Vypracuje sa analýza pracovnej záťaže na posilnenie administratívnej kapacity vo všetkých operačných programoch. Štatút Agentúry pre audit systému vykonávania programov Európskej únie (ARPA) sa upraví tak, aby bol v súlade s nariadením (EÚ) 2021/241 a aby sa poskytol právny mandát na vykonávanie auditov v rozsahu pôsobnosti národného plánu obnovy a odolnosti. IT systém používaný pre európske štrukturálne a investičné fondy sa zmodernizuje tak, aby umožňoval zber, uchovávanie a monitorovanie údajov o míľnikoch a cieľoch, a to aj na úrovni konečných prijímateľov.

Táto reforma sa dokončí do 31. januára 2022 a pred predložením prvej žiadosti o platbu Komisii.

Investície: C2.1.R1-I1: Optimalizácia, normalizácia a digitalizácia procesov strategického plánovania a posudzovania vplyvu verejných politík

Touto investíciou sa vytvorí informačný systém pre strategické plánovanie, ktorý umožní monitorovanie prípravy strategických dokumentov, vykonávanie a hodnotenie verejných politík, digitalizuje proces posudzovania vplyvu a poskytuje transparentnú prezentáciu o vykonávaní verejnej politiky širokej verejnosti.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investície: C2.1.R2-I1: Poskytovať pomoc príjemcom pri príprave technickej ponuky projektovej a technickej dokumentácie

Táto investícia poskytne prijímateľom podporu od externých odborníkov s osobitnými znalosťami a potrebnými mandátmi na vypracovanie projektovej a technickej dokumentácie, ktorú nemôže poskytnúť vnútroštátna správa. Očakáva sa, že investícia povedie k vytvoreniu databázy pripravených projektov v oblasti zelenej a digitálnej transformácie. Týmto spôsobom sa v rámci opatrenia poskytne pomoc príjemcom pri včasnej a úplnej príprave všetkých potrebných dokumentov týkajúcich sa žiadostí o financovanie a investície.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

G.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
150	C2.1. R1	M	Zmeny zákona o systéme strategického plánovania a riadenia rozvoja Chorvátskej republiky a stanov	Nadobudnutie účinnosti aktu, ktorým sa mení zákon o systéme strategického plánovania a správy pre rozvoj Chorvátskej republiky a sprievodné predpisy				ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2022	Zmenami zákona o systéme riadenia strategického plánovania a rozvoja Chorvátskej republiky a sprievodných predpisov sa zlepši účinnosť strategického plánovania a profesionalizácia prípravy strategických dokumentov. Obsahuje aj základ pre opis pracovných miest a kompetencie štátnych zamestnancov súvisiace so strategickým plánovaním;
151	C2.1. R1	M	Zmeny zákona o posudzovaní vplyvu regulácie	Nadobudnutie účinnosti aktu, ktorým sa mení a dopĺňa zákon o posudzovaní vplyvu regulácie				ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2023	Zmenami zákona o posúdení vplyvu regulácie sa zjednodušia procesy posudzovania regulačného vplyvu ex post vrátane metodiky a postupov na základe odporúčaní Nástroja technickej podpory projektu týkajúcich sa posúdenia regulačného vplyvu ex post. Zmeny zahŕňajú aj zmeny opisov práce a kompetencií štátnych zamestnancov v súvislosti s posúdením vplyvu s cieľom profesionalizácie koordinácie, navrhovania a monitorovania účinkov regulácie vo verejnej správe.
152	C2.1. R1	T	Zníženie administratívnej záťaže, ktorá priamo ovplyvňuje občanov prostredníctvom digitalizácie a zjednodušenia postupov		% (percentuálny podiel)	0	20	ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2025	Zníženie administratívnej záťaže občanov o 20 % v porovnaní s 31. decembrom 2019 pomocou metodiky štandardného modelu nákladov (SCM) spojenej s tými administratívnymi postupmi, ktoré majú priamy vplyv na občanov identifikovaných analýzou vykonanou v súlade s C1.1.1 R1-I2, prostredníctvom digitalizácie a/alebo zjednodušenia postupov.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
153	C2.1. R1-I1	T	Digitalizácia všetkých obchodných procesov mapovanie v oblasti strategického plánovania a posúdenia regulačného vplyvu		% (percentuálny podiel)	0	100	ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2025	Všetky obchodné procesy v oblasti strategického plánovania a posúdenia regulačného vplyvu, ktoré sú mapované vo verejnej správe, sa digitalizujú a používajú prostredníctvom IT platformy. Vykonávajú sa s cieľom monitorovať prípravu strategických dokumentov, vykonávanie a hodnotenie verejných politík a posúdenie vplyvu nariadení. Informačný systém zahŕňa aj prehľad výsledkov vykonávania verejných politík, ktorý umožňuje transparentné monitorovanie a komunikáciu s verejnosťou v reálnom čase.
156	C2.1. R2	M	Zmena stanov ARPA s cieľom nanovo vymedziť jej mandát	Informácie o nadobudnutí účinnosti zmien stanov ARPA				OTÁ ZKA Č. 3	2021	Zmenami stanov Agentúry pre audit systému vykonávania programov Európskej únie (ARPA) sa vymedzí mandát agentúry ARPA na zriadenie a vykonávanie systémových auditov a kontrol súvisiacich s národným plánom obnovy a odolnosti.
157	C2.1. R2	M	Vytvorenie systému vykonávania, auditu a kontroly plánu obnovy a odolnosti	Nadobudnutie účinnosti rozhodnutia chorvátskej vlády o orgánoch v systéme vykonávania národného plánu obnovy a odolnosti, zriadenie koordinačného orgánu v rámci ministerstva financií a aktualizácia postupov používaných vykonávacími orgánmi.				ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2021	V rozhodnutí o orgánoch v systéme plánov obnovy a odolnosti sa vymedzia príslušné orgány a zodpovednosti za vykonávanie úloh pri vykonávaní plánu obnovy a odolnosti vrátane ústredného koordinačného orgánu v rámci ministerstva financií s cieľom zabezpečiť vykonávanie a monitorovanie opatrení Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti vrátane reforiem, pričom implementačný výbor zabezpečí konzistentnosť a súdržnosť pri využívaní finančných prostriedkov EÚ. V rámci ministerstva financií sa zriadi

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										koordináčny orgán pre plán obnovy a odolnosti, ktorý bude plne funkčný. Všetky postupy, ktoré pre plán obnovy a odolnosti používajú vykonávacie orgány, sa musia aktualizovať a zaviesť.
158	C2.1. R2	M	Prijatie zákona o inštitucionálnom rámci pre fondy EÚ	Nadobudnutie účinnosti zákona o inštitucionálnom rámci pre fondy EÚ				ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2021	Okrem vytvorenia inštitucionálneho rámca a menovacích orgánov v zákone zákon poskytne aj rámec na vytvorenie činností zameraných na budovanie kapacít, ktoré sa majú ďalej rozvíjať prostredníctvom plánu na budovanie administratívnych kapacít. Tento plán sa vypracúva v rámci programovania EŠIF. V zákone sa uznáva potreba ďalšieho posilnenia kapacity príjemcov, pokiaľ ide o prípravu, uplatňovanie a vykonávanie projektov, ktoré sa vykonávajú prostredníctvom (operačných) programov financovaných EÚ.
159	C2.1. R2	M	Posúdenie administratívnej kapacity	Uverejňuje sa analýza pracovného zaťaženia.				ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2021	Pre inštitúcie zapojené do príslušných systémov riadenia a kontroly sa vykonávajú analýzy pracovného zaťaženia, pričom sa zohľadní aj zaťaženie vyplývajúce z Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti. Analýza poskytne primerané informácie z hľadiska potrieb administratívnych kapacít s cieľom dosiahnuť ich včas, v prípade potreby aj vypracovaním súboru odporúčaní na riešenie nedostatočnej kapacity. Na základe analýzy a odporúčaní sa zúčastneným inštitúciám pridelia potrebné zdroje.
160	C2.1. R2	M	Modernizácia	Audítorská správa				OTÁ	2022	Musí byť zavedený funkčný systém úložiska

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			informačného systému eFondovi: Registračný systém pre audit a kontroly: informácie na monitorovanie vykonávania plánu obnovy a odolnosti	potvrdzujúca funkcie registračného systému				ZKA Č. 1		na monitorovanie implementácie RRF. Tento systém musí zahŕňať minimálne tieto funkcie: a) zber údajov a monitorovanie dosahovania míľníkov a cieľov; b) zhromažďovať, uchovávať a zabezpečovať prístup k údajom požadovaným v článku 22 ods. 2 písm. d) bodoch i) až iii) nariadenia o Mechanizme na podporu obnovy a odolnosti.
161	C2.1. R2-I1	T	Príprava projektovej technickej dokumentácie pre projekty zelenej a digitálnej transformácie		Počet (suma)	0	6 370 695	ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2022	6 370 695 EUR sa prideli prostredníctvom rozhodnutí o financovaní vypracovania projektovej technickej dokumentácie vypracovanej ministerstvami, národnými agentúrami a miestnymi a regionálnymi orgánmi na podporu zelenej a digitálnej transformácie.
162	C2.1. R2-I1	T	Príprava projektovej technickej dokumentácie pre projekty zelenej a digitálnej transformácie		Počet	0	100	ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2025	Najmenej 100 projektov vypracovaných ministerstvami, národnými agentúrami a miestnymi a regionálnymi orgánmi na podporu zelenej a digitálnej transformácie získa podporu na vypracovanie projektovej technickej dokumentácie.

H.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investície: C2.1.R1-I3: Posilnenie kapacity v oblasti strategického plánovania a lepšej právnej regulácie

Touto investíciou sa vyvinú vzdelávacie moduly a organizácia odbornej prípravy s cieľom zlepšiť plnenie úloh strategického plánovania vo vládných orgánoch. Investícia zahŕňa nepretržité budovanie kapacít prostredníctvom odbornej prípravy, od ktorej sa očakáva, že manažérom a úradníkom umožní rozvíjať primerané znalosti a zručnosti. Očakáva sa, že investícia prispeje k zabezpečeniu udržateľnosti systému strategického plánovania a zlepší kvalitu prípravy a vykonávania verejných politík v Chorvátsku.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

H.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
154	C2.1. R1-I2	T	Moduly odbornej prípravy na strategické plánovanie a posudzovanie regulačného vplyvu na vnútroštátnej, regionálnej a miestnej úrovni		Počet	0	10	ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2024	Vypracuje sa 10 modulov vzdelávania/odbornej prípravy pre strategické plánovanie a lepšiu reguláciu s cieľom zabezpečiť profesionalizáciu práce vrátane sprievodcov elektronického vzdelávania s technickou podporou NSPA (Národná škola verejnej správy). Moduly sa vypracujú do konca roka 2024.
155	C2.1. R1-I2	T	Odborná príprava úradníkov spojená so systémom strategického plánovania a vykonávania regulačných vplyvov na vnútroštátnej a regionálnej úrovni		Počet	0	900	ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2025	900 úradníkov v systéme strategického plánovania a vykonávania regulačných účinkov na vnútroštátnej a regionálnej úrovni sa vyškolí na základe vypracovaných modulov odbornej prípravy.

H. ZLOŽKA 2.2: ĎALŠIE ZLEPŠENIE EFEKTÍVNOTI VEREJNEJ SPRÁVY

Cieľom zložky je modernizovať verejnú správu Chorvátska a zvýšiť jej zameranie na používateľa prostredníctvom stimulovania skutočného a funkčného zlúčenia jednotiek miestnej samosprávy, zvýšenia digitalizácie, interoperability, zvýšenia efektívnosti pri pridelovaní zdrojov na miestnej úrovni a reformy systému odmeňovania a riadenia ľudských zdrojov.

Hlavnými cieľmi je zlepšiť schopnosť prilákať a udržať si vysoko kvalitných a talentovaných zamestnancov verejnej správy a zlepšiť kvalitu verejných služieb v jednotkách miestnej a regionálnej samosprávy, ktoré sú brzdené slabou administratívnou a fiškálnou kapacitou a nedostatočnou transparentnosťou.

Zložka zahŕňa hlavné reformy so súvisiacimi investíciami:

- Zlepšenie procesu prijímania do verejnej služby posilnením systému prijímania do verejnej služby a ďalším zlepšovaním kompetencií štátnych zamestnancov,
- Zavedenie nových mzdových a pracovných modelov vo verejnej službe vrátane reformy mzdového systému vo verejnom sektore, modernizácie systému riadenia ľudských zdrojov a podpory vertikálnej a horizontálnej mobility,
- Digitálnu transformáciu databáz uchovávaných a archívnych záznamov,
- Zabezpečenie funkčnej a udržateľnej miestnej samosprávy prostredníctvom ďalšej optimalizácie a decentralizácie jednotiek miestnej samosprávy prostredníctvom stimulovanej podpory funkčných a skutočných fúzií.

Táto zložka prispieva k plneniu odporúčaní pre jednotlivé krajiny týkajúcich sa potreby posilniť efektívnosť verejnej správy (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 1, 2019) a zlepšenia poskytovania a kvality služieb v menších jednotkách miestnej samosprávy (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 4, 2020).

Zložka zahŕňa štyri reformy a sedem investícií.

H.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C2.2 R1 – Zlepšenie prijímania do verejnej služby

Cieľom tejto reformy je zlepšiť systém prijímania zamestnancov do verejnej služby s cieľom zabezpečiť prijímanie vysoko kompetentných úradníkov, ktorí prispievajú k zlepšeniu efektívnosti verejnej správy a umožnia zmenu zamerania verejnej správy na potreby občanov. Reforma zahŕňa zmeny legislatívneho rámca. Popri reforme majú orgány v úmysle vyvinúť nástroje informačných technológií, metodiky a potrebný obsah na overovanie kompetencií a opatrenia na budovanie kapacít.

Zavedie sa centralizovaný systém výberu štátnych zamestnancov založený na vopred stanovených plánoch, analýze pracovného zaťaženia a skutočných potrebách verejných orgánov s cieľom prijať osobitný profil úradníkov. V procese prijímania zamestnancov sa uchádzači testujú online, čím sa zabezpečí transparentný a objektívnejší výber uchádzačov.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2023.

Investícia C2.2 R1 – I1 – Centralizovaný výberový systém

Cieľom tejto investície je vytvoriť objektívnejší a transparentnejší systém prijímania zamestnancov založený na skutočných zistených potrebách a finančných zdrojoch. Zabezpečuje nábor najlepších a najkompetentnejších kandidátov, čím prispieva k zlepšeniu efektívnosti verejnej správy.

Investícia zahŕňa tieto činnosti:

- Vypracovanie porovnávacej analýzy koncepcie centralizovaných systémov zamestnanosti v členských štátoch EÚ a vypracovanie návrhu nového modelu zamestnanosti;
- Zmeny legislatívneho rámca vrátane zákona o štátnej službe týkajúce sa postupov prijímania štátnych zamestnancov do orgánov štátnej správy, odborných služieb a vládnych úradov;
- Vypracovanie štandardizovaných testov a odbornej prípravy;
- Vývoj IT platformy;
- Testovanie a realizácia IT platformy.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2024.

Investícia C2.2 R1 – I2 – E-štátna skúška

Cieľom tejto investície je vytvoriť nový systém na absolvovanie štátnej skúšky elektronickými prostriedkami, čím sa zabezpečí objektívnejší, vhodnejší a vhodnejší spôsob hodnotenia znalostí uchádzačov prostredníctvom štandardizovanej písomnej skúšky.

Investícia zahŕňa vývoj softvérovej aplikácie, prostredníctvom ktorej sa doručujú postupy na vypracovanie skúšobného materiálu na štátnu skúšku, žiadosť o skúšku, organizáciu, vykonanie a úspešné vykonanie štátnej skúšky. Osvedčenie o preskúmaní sa sprístupní elektronicky. Systém vytvorí databázu skúšobných úloh a materiálov, databázu uchádzačov a zabezpečí vypracovanie správ týkajúcich sa vykonávania a výsledkov skúšok. Takýto systém umožní nepretržité monitorovanie a zlepšovanie všetkých procesov vývoja a vykonávania štátnych skúšok. Skúšobné miestnosti v 4 testovacích centrách v Záhrebe, Split, Rijeka a Osijek musia byť vybavené a sprístupnené pre potreby e-testu, ako aj pre centralizovaný výberový systém (investícia C2.2.R1-I1).

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2022.

Reforma C2.2 R2 – Nové mzdové a pracovné modely v štátnej a verejnej službe

Cieľom tejto reformy je zaviesť spravodlivý, transparentný, konzistentný a finančne udržateľný mzdový systém v štátnej správe a verejnej službe spolu so štandardizovaným, digitalizovaným a na používateľa orientovaným systémom riadenia ľudských zdrojov. S cieľom riešiť novú realitu práce sa zavedie inteligentný pracovný model, ktorý úradníkom poskytne potrebné nástroje a zručnosti na vykonávanie ich úloh na diaľku.

Na základe analýzy situácie a porovnania plátov v štátnej správe a verejnej službe sa vytvorí nový platobný systém a prijme sa nový zákon o mzdách vo verejnej službe a nový zákon o mzdách vo verejných službách. Nové zákony obsahujú ustanovenia na hodnotenie pracovných miest podľa stanovených kritérií a na zabezpečenie harmonizácie plátov v štátnej správe a verejných službách. Novým mzdovým modelom sa zavedie systém odmeňovania založený na výkonnosti (pracovný výkon). Nariadenia týkajúce sa hodnotenia a služobného postupu štátnych zamestnancov sa menia a dopĺňajú. Posúdenie výkonnosti a účinnosti poskytuje základ pre kariérny postup a povýšenie.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2023.

Investícia C2.2 R2-I1 – Zlepšenie systému odmeňovania v štátnej správe a verejných službách

Touto investíciou sa zavedie nový systém odmeňovania v štátnej správe a verejných službách, čím sa podporí reforma v tej istej oblasti. Zabezpečí spravodlivejší systém z hľadiska štátnych zamestnancov, zvýši konkurencieschopnosť a fiškálnu udržateľnosť, pokiaľ ide o zachovanie celkovej mzdovej váhy v štátnom rozpočte a jeho racionálnejšie rozdelenie.

Zriadi sa jeden vládny koordinačný orgán zodpovedný za medziinštitucionálnu koordináciu všetkých činností, ktorý budú sprevádzať tímy odborníkov vrátane zástupcov sociálnych partnerov. Analyzuje sa súčasný systém odmeňovania a právny rámec a vypracuje sa porovnávacia analýza s partnerskými

členskými štátmi. Na základe analýz sa vypracuje nový návrh nového systému odmeňovania a právneho rámca, do informačného systému riadenia ľudských zdrojov sa zahrnie deväť nových funkcií a vypracuje a zavedie sa komunikačná stratégia.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2024.

Investícia C2.2 R2 – I2 – Zavedenie modelu hybridného prístupu na pracoviská – Inteligentná práca

Cieľom tejto investície je zaviesť model, ktorý umožní štátnym zamestnancom pracovať na diaľku s cieľom poskytovať nepretržitú a vysokokvalitnú verejnú službu prístupnú pre všetkých a zvýšiť motiváciu úradníkov. Zavedie inovatívny pracovný postup založený na prvku flexibility pracovného času a pracovného miesta podľa potrieb procesov a plánov verejnej správy. Legislatívne opatrenia týkajúce sa štátnej služby a pracovnoprávných vzťahov na zavedenie hybridného modelu práce vo verejnej správe a v súdnictve (Zákonník práce, zákon o štátnej službe, zákon o ochrane práce a stanovy) sa zmenia tak, aby zamestnanci mohli pracovať hladko a nepretržite.

Na dosiahnutie uvedených cieľov sa v opatrení predpokladajú tieto činnosti:

- Zapojenie externých odborníkov do identifikácie súčasného stavu podmienok práce na diaľku a prípravy a realizácie odbornej prípravy manažmentu.
- Vypracovanie návrhu modelu a plánu hybridného prístupu na pracovisko s úplným normatívnym riešením jeho vykonávania externými odborníkmi.
- Zmeny legislatívneho rámca a pracovných metódik.
- Nadobudnutie informačných technológií (laptopy, tablety a smartfóny a potrebný softvér) získané prostredníctvom transparentných postupov verejného obstarávania.
- Odborná príprava zamestnancov.

Opatrenie sa ukončí do 30. septembra 2023.

Reforma C2.2 R3 – Digitálna transformácia základní ochrany a archívnych záznamov

Cieľom tejto reformy je zlepšiť správu dokumentácie zo strany verejných orgánov s cieľom zlepšiť obchodné procesy. Očakáva sa, že opatrenie umožní efektívnejšie poskytovanie služieb verejnej správy využitím zavedených riešení IKT, ktoré zabezpečia interoperabilitu a spoločné využívanie údajov, zníženie nákladov, transparentnosť podnikov a ochranu práv občanov.

Orgány majú okrem toho v úmysle vyvinúť a zaviesť digitálnu verejnú službu s cieľom poskytnúť prístup k digitálnym úložiskám vybudovaným pre kultúrne a historické pamiatky. Okrem toho vypracovanie potrebných noriem a kritérií zlepši v tejto súvislosti celkovú efektívnosť verejnej správy. Plánuje sa rozvoj informačného systému národných archívov, posilnenie infraštruktúry a ľudských kapacít v štátnych archívoch a posilnenie kapacity na digitalizáciu analógových papierových záznamov tvorcami a vlastníckmi dokumentov s cieľom zlepšiť digitálne verejné služby rýchlejšim prístupom k dokumentácii a lepším presadzovaním práv používateľov a všetkých zainteresovaných občanov.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2024.

Investícia C2.2 R3 – I1 – Zavedenie digitálna infraštruktúra a služby verejnej správy vytvorením systému na základe ochrany

Cieľom tejto investície je vytvorenie novej digitálnej verejnej služby (základňa elektronickej ochrany) prepojenej s existujúcimi digitálnymi verejnými službami (ako sú občania elektronických komunikácií, informačný systém pre fyzické plánovanie) s cieľom znížiť administratívne prekážky v procese udeľovania licencií podľa zákona o ochrane a zachovaní kultúrnych statkov, ako aj podporiť rýchle vydávanie stavebných povolení a zabezpečiť transparentnosť a jednotný postup získavania príslušných dokumentov v celej krajine. Umožní úradníkom rýchlejšie spracúvať prípady a umožní efektívnejšiu

verejnú správu a zároveň vopred informuje investorov o požiadavkách súvisiacich s kultúrnym dedičstvom. Očakáva sa, že investícia zvýši právnu istotu týkajúcu sa zachovania kultúrnych statkov a poskytne širokej verejnosti prehľad o požiadavkách na ochranu.

Táto investícia zahŕňa vývoj systému informačných technológií digitálnej verejnej služby, ako aj vývoj základní digitálnej ochrany. Vymedzia sa normy, kritériá a metodika rozvoja ochranných základní. Digitalizované základne ochrany vrátane úplnej analýzy stavu, valorizácie a ochranných opatrení kultúrnych pamiatok sa zverejnia.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2026.

Investícia C2.2 R3-I2 – Zlepšenie digitálnej infraštruktúry a služieb verejného sektora prostredníctvom vývoja národného archívneho informačného systému a posilnenia národnej archivačnej siete

Cieľom tejto investície je zlepšiť správu a archiváciu dokumentov vytvorených verejnými orgánmi a súdnym systémom prostredníctvom prepojenia existujúcich služieb a poskytovania prístupu všetkým dotknutým verejným orgánom, pričom sa zabezpečí ochrana práv občanov. Plánované investície prispievajú k zníženiu nákladov na priestory, vybavenie a ľudské zdroje pre inštitúcie, ktoré dokumenty vytvárajú, ako aj k posilneniu ich kapacity na riadenie digitálnej dokumentácie. Chorvátsko výslovne určí potenciálne riziká a súvisiace osobitné zmierňujúce opatrenia týkajúce sa bezpečnosti údajov vrátane prípadov, keď a či sa predpokladá využívanie poskytovateľov cloudu z tretích krajín, na ktorých sa vzťahujú právne predpisy týkajúce sa extrateritoriality.

Investícia zahŕňa vývoj vnútroštátneho archívneho informačného systému a zriadenie novej služby elektronického archívu v rámci štátnej informačnej infraštruktúry prepojenej s existujúcimi elektronickými službami. Vykonávanie zahŕňa tieto činnosti:

- Vývoj informačných systémov vrátane testovania a migrácie údajov,
- Vývoj úložiska na uchovávanie digitalizovaných záznamov,
- Rozvoj digitálnej verejnej služby na prístup k digitalizovaným záznamom a ich používanie,
- Posilnenie skladovacích kapacít v 8 regionálnych vládnych archívoch na prenos stálych papierových záznamov,
- Posilnenie ľudských kapacít prostredníctvom odbornej prípravy zamestnancov v 19 štátnych archívoch a 120 súdnych orgánov s cieľom zlepšiť správu dokumentov v digitálnom prostredí,
- Organizovanie a výber papierových záznamov v súdnych orgánoch,
- Nakladanie so záznamami justičnými orgánmi, ktoré uplynuli obdobia uchovávania a ktoré sa už nepoužívajú na bežné obchodné procesy,
- Digitalizácia vybraných papierových záznamov, ktoré zostávajú v súdnych orgánoch v súlade s odbornými usmerneniami pre digitalizáciu archívov a platnými právnymi predpismi.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2026.

Reforma C2.2 R4 – Funkčná a udržateľná miestna samospráva

Cieľom tejto reformy je vytvoriť vysokokvalitný a efektívny systém miestnej a regionálnej samosprávy stimulovaním funkčnej aj skutočnej integrácie jednotiek miestnej samosprávy. Očakáva sa, že reforma prispeje k lepšiemu, efektívnemu a transparentnému poskytovaniu verejných služieb občanom a poskytne im rovnaké príležitosti na uspokojenie ich potrieb a záujmov bez ohľadu na miesto ich bydliska.

Príslušné právne predpisy, zákon o plnení štátneho rozpočtu Chorvátskej republiky na rok 2022, sa zmenia a zavedie sa mechanizmus finančnej podpory na stimulovanie funkčných aj skutočných fúzií. V štátnom rozpočte sa zabezpečia dostatočné zdroje na finančnú podporu skutočného zlúčenia najmenej 20 % jednotiek miestnej samosprávy a funkčného zlúčenia najmenej 40 % jednotiek miestnej samosprávy. Vo fáze návrhu mechanizmu sa určí niekoľko možných modelov financovania spoločnej výkonnosti, pričom sa zohľadní rozsah služieb, ktoré musia jednotky miestnej a regionálnej samosprávy poskytnúť v súlade so zákonom, a oznámené potreby jednotiek na vykonávanie spoločných úloh. Úspešné ukončenie procesu skutočného alebo funkčného zlúčenia je predpokladom pridelenia dodatočných zdrojov alebo spolufinancovania zo štátneho rozpočtu. V rozhodnutí chorvátskej vlády sa stanovujú kritériá a úroveň stimulov s väčšími daňovými stimulmi pre skutočné fúzie, zatiaľ čo stimuly pre funkčné fúzie závisia od počtu a druhu funkcií predpokladaných v súvislosti s fúziou.

Zmeny nariadení týkajúcich sa mechanizmu finančnej podpory pre miestne a regionálne orgány, ktoré umožňujú vyplácanie finančných stimulov na zlúčenie.

Reforma sa dokončí do 31. marca 2022.

Investícia C2.2 R4-I1 – Ďalšia optimalizácia a decentralizácia jednotiek miestnej a regionálnej samosprávy prostredníctvom podpory funkčných a skutočných zlúčení

Táto investícia zahŕňa modernizáciu informačného systému na podporu sprievodnej reformy (C2.2 R4) a vytvorenie systému vysokej kvality na podporu funkčných a skutočných zlúčení jednotiek miestnej samosprávy. Poskytujú občanom služby transparentnejším spôsobom zameraným na človeka a posilňujú ich administratívne kapacity tak, aby boli efektívnejšie pri plnení svojich úloh. Jednotky sa nabádajú k tomu, aby buď vykonávali úlohy spoločne (funkčné zlúčenie), alebo sa skutočne zlúčili s inými miestnymi samosprávnymi jednotkami, a to tak, že im poskytnú primerané odborné znalosti, ako aj vytvorením systému finančných stimulov.

Uvedený informačný systém vyvinutý v rámci projektu Európskeho sociálneho fondu „Optimalizácia systému miestnej a regionálnej samosprávy“ sa zmodernizuje a sprístupní jednotkám miestnej samosprávy. Informačný systém umožní jednotkám jasnejšie zistiť, ktoré úlohy by boli efektívnejšie vykonávať spoločne s inými jednotkami miestnej samosprávy a ktoré jednotky sú vhodnými partnermi na spoločné plnenie úloh. Údaje zozbierané prostredníctvom systému slúžia aj ako základ pre skutočné zlúčenie podielových listov, ktoré vyjadrujú záujem o takéto zlúčenie.

Jednotky miestnej samosprávy vypracujú a vyplnia dotazník sebahodnotenia na doplnenie dostupných údajov. Usmernenia a odporúčania pre fúzie sa vypracujú na základe uvedených údajov. Systém umožní komplexný prehľad o tom, ktoré úlohy by sa mohli vykonávať spoločne, ako aj navrhovať modely fúzií, ako je zriadenie spoločného správneho orgánu alebo spoločných inštitúcií. V prípade skutočného zlúčenia alebo splynutia systém uvedie potrebné kroky a výber vhodných partnerských jednotiek.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2025.

H.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
163	C2.2. R1	M	Zmenený a doplnený legislatívny rámec pre centralizovaný systém výberu v štátnej správe, určenie potrebnej kvalifikácie štátnych zamestnancov a zavedenie moderného systému prijímania zamestnancov	Nadobudnutie účinnosti zmeneného a doplneného legislatívneho rámca pre centralizovaný systém výberu štátnych zamestnancov,				OTÁZKA 2	2023	Revidované právne predpisy zahŕňajú aspoň tieto opatrenia: — vymedzenie profilov pracovných miest špecifických pre vnútroštátnu správu s cieľom pritiahnúť potrebné kompetencie a zručnosti; — Vytvoriť jednotnú platformu zamestnanosti s cieľom centralizovať postupy prijímania zamestnancov v rámci jednotnej platformy pre všetky vnútroštátne správne orgány, — Upraviť proces prijímania zamestnancov o: I) prechod zo systému založeného len na znalostiach na systém založený predovšetkým na kompetenciách a vhodných zručnostiach; II) hodnotenie schopností pre výkon štátnych zamestnancov; III) rozlišovanie medzi prijímaním zamestnancov na počiatočnej úrovni, ktoré by mali byť založené výlučne na kompetenciách, a nábormom špecializovaných profilov, ktoré by mali spájať kompetencie s príslušnými pracovnými skúsenosťami a viesť k prístupu k kariére na vyššej úrovni; — Posilniť záväzok k rodovej rovnováhe a zabezpečiť rodovú rovnosť pri prijímaní zamestnancov, ako aj povýšenie žien na pozície vyššieho manažmentu.
164	C2.2. R1- I1	T	100 % všetkých novoprijatých štátnych zamestnancov vo vládných orgánoch je zamestnaných výlučne prostredníctvom nového centralizovaného, digitalizovaného a štandardizovaného systému výberu		% (percentuálny podiel)	0	100	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Zavedie sa centralizovaný systém výberu štátnych zamestnancov, ktorý sa bude vykonávať na základe vopred stanovených plánov prijímania založených na analýze pracovného zaťaženia a skutočných potrebách verejných orgánov prijať určitý profil úradníkov. Systém zabezpečí, aby sa uchádzači v procese prijímania do zamestnania testovali online s cieľom zabezpečiť transparentnejší a objektívnejší výber uchádzačov.

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			a prijímania zamestnancov dostupného prostredníctvom novovytvorenej IT platformy.							
165	C2.2. R1-I2	T	100 % úradníkov všetkých verejných inštitúcií, ktorí musia zložiť štátnu skúšku, digitálne zložiť štátnu skúšku na základe nového modelu skúšky.		% (percentuálny podiel)	0	100	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	100 % úradníkov všetkých verejných inštitúcií, ktorí musia zložiť štátnu skúšku, zložiť skúšku na základe plne digitalizovaného modelu. Proces úspešného absolvovania štátnej skúšky sa digitalizuje s cieľom zvýšiť transparentnosť, prístupnosť (na viacerých miestach v celej krajine) a efektívnosť systému skúšok.
166	C2.2. R2	M	Nadobudnutie účinnosti zákonov o mzdách v štátnej správe a verejných službách a predpisov o mobilite	Nadobudnutie účinnosti zákonov o mzdách v štátnej správe a verejných službách a nariadení o vertikálnej a horizontálnej mobilite štátnych zamestnancov vo verejnej správe				OTÁZKA 2	2023	Nové právne predpisy o mzdách v štátnej správe a verejných službách umožnia spravodlivé a transparentné hodnotenie pracovných miest v súlade so stanovenými kritériami, čím sa zabezpečí harmonizácia platových tried a prémiei vo verejnej službe a vo verejnej službe, stanovenie koeficientov na pracovnej úrovni po porade so sociálnymi partnermi a zavedenie systému odmeňovania založeného na výkone (pracovnom výkone). Vytvorí sa nový platobný systém a nové zákony o mzdách a mzdách vo verejnej službe budú obsahovať ustanovenia na spravodlivé a transparentné hodnotenie pracovných miest v súlade so stanovenými kritériami a na zabezpečenie harmonizácie platov v štátnej službe a vo verejných službách a na vytvorenie systému odmeňovania založeného na pracovnom výkone. Legislatívny rámec (zákon o štátnej službe a stanovy) pre vertikálnu a horizontálnu mobilitu sa zmení a doplní. Zahŕňa to kariérny plán, ktorý zahŕňa možný prístup k pozíciám stredného a vyššieho manažmentu a posilnenie prepojenia medzi kariérnym postupom

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										a hodnotením výkonnosti. Okrem toho stanovenie predpokladov pre efektívny trh práce vo verejnej správe vrátane a) vytvorenia transparentného a jednotného systému reklamy pre všetky voľné pracovné miesta vo verejnej správe; b) možnosti uchádzať sa o akékoľvek dostupné pracovné miesto kdekoľvek vo verejnej správe.
167	C2.2. R2-I1	T	Systém riadenia ľudských zdrojov, register verejných činiteľov a centralizovaný systém odmeňovania (RegZap – Cop) je doplnený o deväť nových funkcií, ktorými sa digitalizujú všetky súvisiace procesy, ktorými sa zjednoduší a urýchli zmena mzdového systému.		Počet	0	9	OTÁZKA 2	2024	V RegZap-COP sa vyvinie a zavedie deväť nových funkcií (tieto: vypracúvanie aktov týkajúcich sa práv a povinností zamestnancov, hodnotenia, pracovných záznamov, plánovania a rozvoja kariéry, vnútorného trhu práce a personalizovaného prístupu úradníkov k systému, služobných ciest) na podporu vykonávania navrhovaných zmien mzdového systému.
168	C2.2. R2-I2	T	Najmenej 20 % štátnych zamestnancov pracuje v modeli inteligentnej práce		% (percentuálny podiel)	0	20	OTÁZKA Č. 3	2023	20 % štátnych zamestnancov už pracuje v modeli inteligentnej práce, čo im umožňuje pracovať na diaľku s cieľom poskytovať nepretržitú a vysokokvalitnú verejnú službu prístupnú pre všetkých a zvýšiť motiváciu úradníkov.
169	C2.2. R2-I2	T	Aspoň 60 % štátnych zamestnancov vyškolených v oblasti inteligentnej práce		% (percentuálny podiel)	0	60	OTÁZKA Č. 3	2023	60 % štátnych zamestnancov je vyškolených v oblasti modelu inteligentnej práce a má potrebné zručnosti na prácu na diaľku s cieľom poskytovať nepretržitú a vysokokvalitnú verejnú službu prístupnú pre všetkých a zvýšiť motiváciu úradníkov.
170	C2.2. R3	M	Zriadenie elektronickej konzervačnej služby	Digitálna verejná služba v rámci elektronickej ochrany plne funkčná a prístupná				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Vytvorením digitálnej infraštruktúry a služieb verejnej správy sa vytvorením systému základní uchovávanie zlepšuje správa dokumentácie orgánmi verejnej moci a inými tvorcami dokumentov ako základných podporných funkcií pre všetky obchodné procesy. Systém elektronickej ochrany umožňuje efektívnejšie

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										<p>poskytovanie služieb verejnej správy s využitím zavedených riešení IKT, ktoré zabezpečujú interoperabilitu a spoločné využívanie údajov, znižovanie nákladov, transparentnosť podnikov a ochranu práv občanov.</p> <p>Zriadi sa digitálna verejná služba (základňa elektronickej ochrany) prepojená s existujúcimi digitálnymi verejnými službami, čím sa odstránia administratívne prekážky v procese udeľovania licencií podľa zákona o ochrane a zachovaní kultúrnych statkov.</p>
171	C2.2. R3	M	Zriadenie vnútroštátneho archívneho informačného systému	Plne funkčný a prístupný vnútroštátny archívny informačný systém				OTÁZKA 2	2024	Zriadi sa vnútroštátny archívny informačný systém na zlepšenie správy dokumentácie verejnými orgánmi a inými tvorcami dokumentov ako základná podporná funkcia pre všetky obchodné procesy.
172	C2.2. R3-11	T	Vytvorenie súboru 60 verejne dostupných základní konzervátorov pre najzložitejšie kultúrne a historické pamiatky s vysokou hodnotou		Počet	0	60	OTÁZKA 2	2026	<p>Vytvorilo sa a zverejnilo 60 e-konzervačných základní. E-konzervačná základňa je digitálna odborná dokumentácia, ktorá obsahuje grafickú a textovú časť, ktorá zahŕňa identifikáciu, analýzu situácie, zhodnotenie a opatrenia na zachovanie kultúrnych a historických hodnôt vo vymedzenej zemepisnej oblasti. Dokumenty priestorového plánovania musia v závislosti od typu a oblasti obsahovať údaje zo základne ochrany vrátane opatrení na ochranu nehnuteľného majetku kultúrneho charakteru v danej oblasti.</p> <p>Pre každú z najkomplexnejších kultúrnych historických pamiatok s vysokou pamiatkou, ktoré spĺňajú kritériá ohrozenia a naliehavosti dokončenia vzhľadom na plánované stavebné práce, sa vytvorí e-konzervačná základňa.</p>
173	C2.2. R3-12	T	600 tvorcov dokumentov používa archívny informačný systém		Počet	0	600	OTÁZKA 2	2026	Najmenej 600 tvorcov používajúcich vnútroštátny informačný systém na správu a uchovávanie dokumentácie. Údaje o počte jednotlivých tvorcov, ktorí vstupujú do systému, analyzuje a oznamuje ministerstvo.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										Systém umožňuje efektívnejšie poskytovanie služieb verejnej správy s využitím zavedených riešení IKT, ktoré zabezpečujú interoperabilitu a spoločné využívanie údajov, znižovanie nákladov, transparentnosť podnikov a ochranu práv občanov.
174	C2.2. R4	M	Zmena legislatívnych rámcov na podporu dobrovoľného funkčného alebo skutočného zlúčenia jednotiek miestnej samosprávy (LGU) a prijatie rozhodnutia chorvátskej vlády o kritériách poskytovania fiškálnych stimulov pre dobrovoľné funkčné alebo skutočné zlúčenia	Nadobudnutie účinnosti legislatívneho rámca				OTÁZKA Č. 1	2022	Zmenený legislatívny rámec a mechanizmus finančnej podpory podporujú funkčné a účinné zlúčenie jednotiek miestnej samosprávy (LGU) a zároveň zabezpečujú dostatočné zdroje v štátnom rozpočte na finančnú podporu skutočného zlúčenia najmenej 20 % LGU, t. j. minimálne 40 % LGU v období do roku 2026. Funkčne zlúčené LGU si pritom ponechajú rovnaké rozpočtové zdroje, ktoré majú k dispozícii pred zlúčením, minimálne počas dvoch rokov, stimuly pokrývajú aj jednorazové náklady na kombinovanie a poskytnú dodatočné zdroje na základe úspor dosiahnutých v priebehu nasledujúcich piatich rokov. Okrem toho stimuly na skutočné fúzie LGU zahŕňajú jednorazové kapitálové transfery počas piatich rokov, ktoré LGU použije na infraštruktúrne projekty. V rozhodnutí chorvátskej vlády sa stanovujú kritériá a úroveň stimulov s väčšími daňovými stimulmi pre skutočné fúzie, zatiaľ čo stimuly pre funkčné fúzie závisia od počtu a druhu funkcií predpokladaných v súvislosti s fúziou. Po prijatí rozhodnutia vlády Chorvátskej republiky sa v úradnom vestníku uverejní verejná výzva LGU na vyjadrenie záujmu o dobrovoľné funkčné alebo skutočné zlúčenie.
175	C2.2. R4-I1	M	Podporný mechanizmus pre dobrovoľné funkčné a skutočné spojenia a vytvorenie úplného podporného systému pre funkčné a účinné	Je zavedený komplexný podporný mechanizmus pre funkčné/skutočné zlúčenia jednotiek miestnej samosprávy				OTÁZKA 2	2025	Dokončila sa podpora ďalšieho procesu optimalizácie funkčných pracovných miest v pôsobnosti miestnych jednotiek a vykonali sa tieto úlohy a podporné opatrenia: — (samo)hodnotenie schopnosti jednotiek vykonávať úlohy v rámci ich rozsahu pôsobnosti a preukázať potrebu a záujem o spoločné vykonávanie úloh, t. j.

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			prepojenie jednotiek							skutočné zlúčenie, vo všetkých jednotkách miestnej samosprávy; <ul style="list-style-type: none"> — Identifikácia operácií vhodných na spoločnú výkonnosť jednotlivých jednotiek — Zavedenie podporného IT systému na funkčné prepojenie úloh jednotiek miestnej samosprávy — Dokončuje sa vzdelávanie 50 úradníkov štátnej správy na podporu jednotiek miestnej samosprávy, pokiaľ ide o funkčné prepojenia a skutočné zlúčenia. — Dokončuje sa vzdelávanie 100 úradníkov jednotiek miestnej samosprávy o vykonávaní spoločných úloh v rámci funkčného prepojenia.

H.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Reforma C2.2. R5 – Nové mzdové a pracovné modely v štátnej a verejnej službe – zvýšenie ambícií reformy stanovením dodatočných osobitných požiadaviek na obsah predpisov

Cieľom tejto reformy je zvýšiť ambície vykonávania reformy R2 Nové mzdové a pracovné modely v štátnej a verejnej službe doplnením osobitných požiadaviek na obsah predpisov pripojených k zákonu o mzdách v štátnych a verejných službách prijatého podľa R2.

Vo vyhláškach vlády, ktorými sa podporuje zákon o mzdách v štátnych a verejných službách, sa podrobne vymedzia rozsahy koeficientov a platových pásiem v rámci jednotnej platovej tabuľky pre štátne orgány a verejné služby.

Okrem toho nariadenie vlády ustanoví názvy pracovných miest, podmienky pridelenia na konkrétne pracovné miesto, zaradenie pracovných miest, príslušnú platovú triedu a koeficienty výpočtu platov v rámci tejto platovej triedy.

Koeficienty výpočtu platov sa určia na základe hodnotenia práce, pričom sa zohľadnia štandardné kritériá hodnotenia a klasifikácie pracovných miest vymedzené v zákone o mzdách v štátnej a verejnej službe (napr. zložitosť práce, požadovaná odborná prax, samostatnosť práce a požadované dodatočné spôsobilosti a licencie). Spôsob, akým sa majú uplatňovať štandardné kritériá v procese hodnotenia a klasifikácie pracovných miest, sa určí v nariadeniach vlády,

Cieľom referenčného porovnávania pracovných miest je zabezpečiť uplatňovanie zásady rovnakej odmeny za rovnakú prácu alebo prácu rovnakej hodnoty uplatňovaním jednotných štandardných referenčných hodnôt a odstrániť doterajšiu prax, že pracovné miesta s rovnakými alebo podobnými pracovnými miestami, ale v rôznych štátnych orgánoch alebo verejných službách, sú platené odlišne.

Cieľom stanov je napokon zabezpečiť, aby bola rovnaká platová trieda zaradená ako pracovné miesta rovnakej alebo blízkej rovnakej hodnote, pokiaľ ide o zložitosť práce, zodpovednosť, samostatnosť práce a iné štandardné kritériá.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2024.

H.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
393	C2.2.R5	M	Nadobudnutie účinnosti predpisov upravujúcich nové mzdové modely a centralizovaný systém výberu v oblasti verejných a verejných služieb	Nadobudnutie účinnosti nariadení vlády, ktorými sa stanovujú kritériá regulácie nových mzdových modelov v oblasti verejných a verejných služieb				OTÁZKA 2	2024	Nadobudnutie účinnosti šiestich interných predpisov, v ktorých sa podrobne opisuje systém odmeňovania platových tried a koeficientov pre zamestnancov v štátnej a verejnej službe, ako aj postup, kritériá a metódy hodnotenia výkonnosti štátnych zamestnancov a zamestnancov v štátnych orgánoch a verejných službách. Stanovy v prípade potreby zohľadňujú analýzu, ktorú vykonala Svetová banka v rámci investície C2.2.R2-I1. Stanovy definujú: —metóda uplatňovania štandardných kritérií stanovených zákonom o mzdách v štátnych a verejných službách v postupe hodnotenia a klasifikácie pracovných miest v štátnych orgánoch a verejných službách (odborné tímy štátnej správy a verejných služieb budú hodnotiť pracovné miesta a v spolupráci s ministerstvom spravodlivosti a správy alebo Ministerstvom práce, dôchodkového systému, rodiny a sociálnej politiky vykonať analýzu, ktorá sa má zohľadniť pri určovaní mzdových koeficientov), názvy pracovných miest, podmienky výberu na pracovné miesta, zaradenie pracovných miest a platové triedy, ako aj koeficienty platov vo verejnej službe (po konsolidácii alebo znížení počtu pracovných miest), — tituly pracovných miest, podmienky výberu na pracovné miesta, zaradenie pracovných miest a platové triedy, ako aj koeficienty platov vo verejnej službe (po konsolidácii alebo znížení počtu pracovných miest), —rozsah koeficientov v rámci platových tried jednotnej platovej tabuľky pre civilné a verejné služby, —postup, kritériá a spôsob hodnotenia výkonu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										úradníkov (vrátane riadiacich pracovníkov) a zamestnancov vo verejnej službe. — postup, kritériá a spôsob hodnotenia výkonu úradníkov (vrátane riadiacich pracovníkov) a zamestnancov vo verejnej službe.

I. ZLOŽKA 2.3: DIGITÁLNA TRANSFORMÁCIA SPOLOČNOSTI A VEREJNEJ SPRÁVY

Chorvátsko sa v roku 2020 umiestnilo na 20. mieste v indexe digitálnej ekonomiky a spoločnosti (DESI), pričom existuje značný priestor na zlepšenie dostupnosti verejných služieb online. Nízka digitálna pripojiteľnosť Chorvátska takisto bráni ďalšiemu rozvoju digitálneho hospodárstva krajiny a prispieva k digitálnej priepasti medzi mestskými a vidieckymi oblasťami.

Cieľom tejto zložky je podporiť digitálnu transformáciu chorvátskeho hospodárstva a spoločnosti. Zahŕňa reformy a investície do digitalizácie verejnej správy, zvýšenia poskytovania online verejných služieb a poskytovania prístupu k sieťam gigabitového pripojenia v oblastiach postihnutých zlyhaním trhu vrátane vidieckych oblastí.

Táto zložka prispieva k plneniu odporúčaní pre jednotlivé krajiny týkajúcich sa potreby „konsolidovať sociálne dávky a zlepšiť ich schopnosť znižovať chudobu“ (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2, 2019), „Zvýšiť prístup k digitálnej infraštruktúre a službám“ (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2, 2020) a „zamerať investície na zelenú a digitálnu transformáciu, najmä na vysokorýchlostné širokopásmové pripojenie“ (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2020).

Zložka zahŕňa štyri reformy a dvadsať investícií.

I.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C2.3.R1: Stratégia digitálneho Chorvátska a posilnenie medziinštitucionálnej spolupráce a koordinácie v záujme úspešnej digitálnej transformácie spoločnosti a hospodárstva

Cieľom tejto reformy je riadiť digitálnu transformáciu chorvátskej spoločnosti a hospodárstva v nasledujúcom desaťročí. Poskytne strategický rámec „Digitálna stratégia Chorvátska do roku 2030“, v ktorom sa stanoví rámec pre investície do digitálnej transformácie a vymedzia strategické ciele v týchto oblastiach: I) digitálna transformácia hospodárstva, ii) digitalizácia verejnej správy a spravodlivosti, iii) digitálna pripojiteľnosť/rozvoj širokopásmových elektronických komunikačných sietí a iv) rozvoj digitálnych zručností a digitálnych pracovných miest.

Reformou sa vytvorí aj mechanizmus na koordináciu prípravy a vykonávania projektov podporujúcich digitálnu transformáciu spoločnosti a hospodárstva na vnútroštátnej, regionálnej a miestnej úrovni s usmerneniami pre jasné stanovenie priorit a hodnotiace kritériá pre investície.

Reforma C2.3.R2: Zlepšenie interoperability informačných systémov

Cieľom tejto reformy je podporiť poskytovanie digitálnych verejných služieb a uľahčiť interakciu medzi občanmi/podnikmi a verejnou správou. Cieľom reformy je aj zavedenie pokročilej analýzy údajov vo vnútroštátnej správe s cieľom podporiť rozhodovanie založené na údajoch na všetkých úrovniach správy.

Zatiaľ čo verejné orgány v Chorvátsku v súčasnosti používajú stovky rôznych registrov a databáz, očakáva sa, že reforma vytvorí predpoklady na zriadenie centrálného registra (centrálného interoperabilného systému) prepájajúceho základné registre (investícia C2.3.R2.I1), ako aj na zriadenie centrálnych databáz, ktorá príslušným orgánom umožní využívať pokročilú analýzu údajov (investícia C2.3.R2.I2).

Očakáva sa, že reforma prinesie systémové zmeny smerom k vývoju interoperabilných systémov na vnútroštátnej úrovni a k rozhodovaniu založenému na údajoch. Očakáva sa tiež, želepší online poskytovanie kvalitných verejných služieb podnikom a občanom.

V opatrení sa vymedzí organizačná a riadiaca štruktúra riadenia centrálnych systémov interoperability, ako aj katalóg elektronických služieb, ktoré sa majú pripojiť k centrálnemu systému interoperability. Takisto vytvorí ekosystém na zber, spracovanie, analýzu, zobrazovanie a výmenu údajov s cieľom zaviesť analýzu údajov do vnútroštátnej správy ako nový spôsob práce na všetkých úrovniach rozhodovania.

Táto reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investície C2.3.R2-I1: Zriadenie centrálneho systému interoperability

Cieľom tejto investície je vytvoriť centrálny register verejných orgánov s cieľom odstrániť súčasnú fragmentáciu (kde verejné orgány využívajú stovky registrov) zriadením centrálneho interoperabilného systému prepájajúceho základné registre v súlade s európskym rámcom interoperability (EIF).

Investícia zahŕňa zriadenie centrálneho národného portálu, ktorý integruje a prepojí aspoň osem existujúcich hlavných verejných registrov (ako je register narodenia, miesto pobytu, vojnových veteránov) do interoperabilného centrálneho registra. Centrálny register zabezpečí, aby boli informácie z rôznych registrov konsolidované v jednom interoperabilnom registri a aby boli dostupné orgánom verejnej správy, občanom a podnikom.

Centrálny register umožní aj online poskytovanie 21 administratívnych postupov uvedených v prílohe II k nariadeniu (EÚ) 2018/1724 (nariadenie o jednotnej digitálnej bráne).

Táto investícia sa dokončí do 30. septembra 2024.

Investície C2.3.R2-I2: Zriadenie centrálneho registra údajov a systému analýzy podnikov

Cieľom tejto investície je vybudovať centrálny dátový sklad (DWH) pre orgány verejnej správy, od ktorého sa očakáva zlepšenie systému správy údajov uľahčením zberu údajov v štandardizovaných formátoch, spracovania, analýzy a zdieľania údajov medzi verejnými orgánmi (ako sú jednotky štátnej správy a miestnej samosprávy). Platforma umožňuje analýzu údajov v reálnom čase a vytvára pokročilé nástroje na analýzu údajov (ako sú vopred vymedzené obchodné ukazovatele, prehľady a každodenné správy), od ktorých sa očakáva výrazné zlepšenie rozhodovania založeného na údajoch na všetkých úrovniach vnútroštátnej správy.

Časť dátového skladu je prístupná aj občanom a podnikom s cieľom umožniť súkromnému sektoru budovať a rozvíjať služby s pridanou hodnotou na základe údajov a analytických nástrojov, ktoré majú k dispozícii.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investície C2.3.R3-I1: Modernizácia centra spoločných služieb

Cieľom tejto investície je rozšíriť kapacitu štátneho cloudu (centrum spoločných služieb, ďalej len „CDU“) s cieľom umožniť veľký nárast počtu používateľov a modernizovať ho vývojom nových funkcií, ktoré zahŕňajú:

- Platforma na vývoj, vykonávanie a testovanie aplikácií pre používateľov,
- Platforma na podporu IKT,
- Centrálny systém monitorovania informačnej bezpečnosti na riadenie možných bezpečnostných udalostí týkajúcich sa informačnej a komunikačnej infraštruktúry,
- Platforma biometrickej autentifikácie, ktorá zriaďuje službu biometrickej identifikácie integrovanú do existujúceho centrálného systému pre správu práv používateľov a identity,
- Platforma na jednoduché vytváranie a správu digitálneho obsahu webových stránok používateľov s funkciami pre intuitívnu indexáciu, vyhľadávanie a vyhľadávanie obsahu, formát, preskúmanie, uverejňovanie a diskusné fóra,
- Platforma na vývoj technológií blockchainu pre štátny cloud v súlade s európskou infraštruktúrou služieb blockchainu.

Platforma centra spoločných služieb (CDU) sa integruje do spoločných európskych dátových priestorov s cieľom umožniť bezpečný hosting, prístup k nim a ich úpravu na úrovni EÚ.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C2.3.R3-I2: Posilnenie kapacít polície v boji proti počítačovej kriminalite

Cieľom investície je posilniť schopnosť ministerstva vnútra bojovať proti počítačovej kriminalite.

Investícia zahŕňa nákup špecializovaného vybavenia pre políciu na analýzu digitálnych dôkazov, špecializovanú odbornú prípravu príslušníkov polície v oblasti odhaľovania kybernetických útokov a boja proti nim a realizáciu verejnej preventívnej kampane zameranej na podniky a občanov s cieľom zvýšiť informovanosť o počítačovej kriminalite.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investície C2.3.R3 – I3: Zriadenie jednotného kontaktného miesta pre všetky služby elektronickej verejnej pomoci

Cieľom investície je vytvoriť jednotné kontaktné miesto (JKC), ktoré harmonizuje a centralizuje systém asistenčnej služby všetkých online služieb verejnej správy. Od jednotného kontaktného miesta sa očakáva, že občanom a podnikom poskytne novú, vylepšenú službu komunikácie s orgánmi verejnej správy a umožní používateľom ľahko nájsť požadované informácie. Jednotné kontaktné miesto má aj funkcie, ktoré používateľom umožňujú poslať spätnú väzbu, posudzovať kvalitu interakcie so štátnymi zamestnancami a hodnotenie po skončení ich činnosti, čo by malo zmeniť interakciu medzi verejnou správou Chorvátska a jej používateľmi.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2023.

Investície C2.3.R3-I4: Konsolidácia zdravotných informačných systémov CEZIH

Cieľom investície je modernizovať centrálny informačný systém zdravotnej starostlivosti Chorvátskej republiky (CEZIH), ktorý využívajú všetky subjekty v systéme zdravotnej starostlivosti (ako sú nemocnice, zdravotnícky personál, zdravotnícke školy, verejné zdravotnícke zariadenia, lekárne, laboratóriá).

Investícia najmä presunie systém do štátneho cloudu (centrum spoločných služieb) a vytvorí riešenia obnovy po havárii s cieľom zabezpečiť kontinuitu činností a zabezpečiť nepretržitý, spoľahlivý a bezpečný spôsob prevádzky centrálného zdravotného informačného systému.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2024.

Investície C2.3.R3-I5: Projekt zavádzania digitálneho preukazu totožnosti

Cieľom investície je podporovať používanie elektronických podpisov pri interakcii občanov s verejnou správou. Očakáva sa, že toto opatrenie umožní používateľom elektronickej identifikácie podpisovať dokumenty na mobilných platformách prostredníctvom používania mobilnej aplikácie Certilia.

Zriadi systém správy digitálnej identity (IDP) a mobilný systém podpisovania na vydávanie certifikátov na diaľku pre kvalifikovaný elektronický podpis na diaľku. Vydanie takéhoto certifikátu je predpokladom elektronického podpisu dokumentov na mobilných platformách alebo v aplikáciách mobilného podpisu.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investície C2.3.R3 – I6: Investície do sietí štátnej informačnej infraštruktúry

Cieľom tejto investície je modernizovať a rozšíriť kapacitu vnútroštátnej siete informačnej infraštruktúry (sieť DII), ktorú využívajú verejné orgány v Chorvátsku na poskytovanie online služieb občanom a podnikom.

Investícia zahŕňa návrh novej zabezpečenej sieťovej architektúry, ktorá spĺňa potreby orgánov a spája všetkých používateľov do jednej siete. Nová sieť predovšetkým zabezpečí širokopásmový prístup k sieti s veľmi vysokou kapacitou (10Gb/s) pre všetky verejné orgány. S cieľom zabezpečiť nepretržitú prepojenosť všetkých inštitúcií v systéme investícia zmodernizuje stredisko monitorovania siete (NOC) a zriadi systém dostupný 24 hodín denne a 7 dní v týždni na poskytovanie technických problémov a pomoci používateľom.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investície C2.3.R3-I7: Zlepšenie systému územného plánovania, výstavby a štátneho majetku prostredníctvom digitalizácie

Cieľom tejto investície je modernizovať systém priestorového plánovania a informácií o štátnom vlastníctve (ISPU) s cieľom vytvoriť integrovaný informačný systém priestorového plánovania a umožniť digitalizáciu postupov súvisiacich s prípravou a realizáciou jednotlivých projektov, od identifikácie lokalizácie projektu až po získanie potrebných povolení.

Opatrenie umožní aj získavanie satelitných snímok chorvátskej oblasti s vysokým rozlíšením a vypracovanie digitálnych priestorových plánov.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investície C2.3.R3 – I8: Vytvorenie digitálnej mobilnej platformy

Cieľom tejto investície je vytvoriť mobilnú digitálnu platformu verejných služieb, ktorá občanom umožní ľahko využívať online verejné služby vo svojich smartfónoch. Existujúce „služby pre občanov“ boli vyvinuté pre osobné počítače a v súčasnosti nie sú prispôbené mobilným zariadeniam, a preto je potrebná platforma prispôbená mobilným aplikáciám.

Táto investícia s využitím najmodernejších technológií a noriem vybuduje platformu, ktorá poskytuje štandardizovaný spôsob poskytovania verejných služieb na mobilných platformách (napríklad žiadosť o dôkaz rodného listu, žiadosť o dôkaz o pobyte, registrácia zmeny adresy; registrácia motorového vozidla). Prepojí všetky súvisiace registre a databázy s centrálnym autobusom na výmenu údajov (GSB). Investícia umožní aj modernizáciu národného identifikačného autentifikačného systému (NIAS) podľa najnovších trendov autentifikácie mobilných platforiem, pričom sa zavedú moderné biometrické aplikačné metódy.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investície C2.3.R3 – I9: Ktorým sa zriaďuje nová platforma elektronického bulletinu verejného obstarávania Chorvátskej republiky

Cieľom tejto investície je vytvoriť novú IT platformu pre systém elektronického obstarávania s cieľom podporiť digitalizáciu procesu verejného obstarávania a zaviesť nové štandardné formuláre na uverejňovanie oznámení v oblasti verejného obstarávania stanovené vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2019/1780 (elektronické formuláre).

Investícia zmodernizuje IT platformu chorvátskej elektronickej reklamy verejného obstarávania (EOJN), ktorá je v súčasnosti založená na zastaranej technológii a riadne nepodporuje efektívne vykonávanie postupov verejného obstarávania. Opatrením sa predovšetkým umožní prepojenie všetkých postupov verejného obstarávania (od plánu obstarávania cez vykonávanie postupu až po údaje o platbách na základe uzavretých zmlúv) a ako povinné sa zavedú online odvolania (elektronické odvolania) a možnosť online platby poplatkov. Investícia vytvorí aj rámec na sledovanie súladu s určitými minimálnymi povinnými kritériami a cieľmi (ako sú strategické, zelené alebo inovačné verejné obstarávanie).

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2023.

Investície C2.3.R3 – I10: Digitalizácia a automatizácia CES (eHZZ)

Cieľom tejto investície je digitalizovať chorvátsku službu zamestnanosti (CES – HZZ), ktorá v súčasnosti poskytuje väčšinu dokumentov v papierovej forme bez automatizovaného systému na digitálne uchovávanie dokumentácie. Očakáva sa, že investícia vytvorí systém správy digitálnej identity, systém riadenia ľudských zdrojov a digitalizuje archívy CES.

Investícia plne automatizuje a digitalizuje obchodné procesy CES s novými IT riešeniami na urýchlenie a automatizáciu práce CES, čím sa zvýši úroveň bezpečnosti všetkých obchodných údajov a umožní sa obeh a centrálné spracovanie elektronických dokumentov, digitálnych a biometrických podpisov.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C2.3.R3-I11: Podpora IKT modernizácia HZMO (eHZMO)

Cieľom tejto investície je modernizovať zastaraný informačný systém Chorvátskeho inštitútu dôchodkového poistenia (HZMO) a digitalizovať jeho hlavné prevádzkové postupy. Očakáva sa, že opatrením sa zvýši efektívnosť HZMO a podporí sa poskytovanie kvalitných služieb.

Investícia vybuduje nový informačný systém na podporu základných procesov, ktorý zahŕňa moduly na riadenie:

- výpočet dôchodkov a prídavkov na deti,
- príspevky a platobné záznamy,
- údaje o príjemcoch,
- odvolania, postupy preskúmania a spory,
- digitálna dokumentácia a archívy,
- analytické a účtovné údaje,
- finančné operácie,
- postupy obstarávania, uzatvárania zmlúv a objednávok,
- dlh a zodpovednosť (kupujúci/dodávatelia),
- správa aktív.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C2.3.R3 – I12 Digitalizácia archívov HZMO (eArhiva)

Cieľom tejto investície je digitalizovať archívy Chorvátskeho inštitútu dôchodkového poistenia (HZMO). Očakáva sa, že opatrením sa výrazne zlepši celková výkonnosť práce HZMO a nákladová efektívnosť správy archívov, ktorá je v súčasnosti vo veľkej miere založená na manuálnom vyhľadávaní. Investíciou sa vytvorí digitálny systém správy archívov a jednotné miesto na trvalé uchovávanie archívov. Investícia je určená na digitalizáciu existujúceho materiálu, ale aj na vytvorenie centrálného systému, ktorý umožní, aby sa digitalizácia všetkých novovytvorených položiek zaznamenávala a uchovávala v digitálnom archívnom systéme.

HZMO má v súčasnosti k dispozícii približne 4,5 milióna spisov. Investícia je určená na digitalizáciu 1.000.000 aktívnych súborov (približne 50.000.000 strán).

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C2.3.R3-I13: Digitálna transformácia daňovej správy

Cieľom tejto investície je modernizovať informačný systém daňovej správy s cieľom vytvoriť používateľsky ústretovú IT platformu s prístupom pre daňovníkov aj úradníkov daňovej správy, a tým zvýšiť efektívnosť daňovej správy.

Investícia zmodernizuje infraštruktúru IKT daňovej správy a vytvorí platformu, ktorá umožní automatizáciu obchodných procesov daňovej správy. Platforma takisto poskytuje analýzu údajov a podporuje budúce potreby daňovej správy, zvyšuje bezpečnosť bezpečnosti infraštruktúry IKT a zabezpečuje kontinuitu činností v prípade krízových situácií.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C2.3.R3-I14: Zavedenie systému bezhotovostných platieb v hospodárstve prostredníctvom elektronických faktúr s integrovanými elektronickými archívmi a aktívnym daňovým účtovníctvom

Cieľom tejto investície je vytvoriť online systém daňového účtovníctva s cieľom znížiť administratívne zaťaženie daňovníkov.

Investícia vytvorí nový informačný systém na registráciu elektronických faktúr (elektronických faktúr) vystavených verejnými orgánmi na bezhotovostné platby v informačnom systéme správy daní. Investícia vytvorí aj pokročilý online účtovný systém DPH,

Očakáva sa, že investícia prispeje k zjednodušeniu daňových priznaní znížením počtu požadovaných formulárov a podporí dodržiavanie daňových predpisov.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investície C2.3.R3 – I15: Vytvorenie riešení aplikácií v oblasti cestovného ruchu s cieľom administratívne oslobodzovať podnikateľov a transformovať model cestovného ruchu smerom k udržateľnosti

Cieľom tejto investície je vyvinúť nové IT nástroje pre verejný informačný systém cestovného ruchu (*elektronický cestovný ruch*) s cieľom pomôcť účinne riadiť rozvoj cestovného ruchu a podporiť udržateľnosť odvetvia.

Investícia bude pokračovať v digitalizácii chorvátskeho systému na monitorovanie trvalo udržateľného rozvoja cestovného ruchu (CROSTO) s vytvorením digitálneho „systému monitorovania rozvoja destinácie“ na monitorovanie udržateľnosti destinácií v súlade s Európskym systémom ukazovateľov cestovného ruchu pre udržateľné riadenie destinácií (ETIS).

Investícia prispeje aj k zlepšeniu podnikateľského spravodajstva v oblasti cestovného ruchu pomocou údajov z rôznych zdrojov, ako je „centrálny register cestovného ruchu“, „systém e-Visitor“ alebo systém CROSTO.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C2.3.R3 – I16: Digitalizácia športových procesov a rekreácia na miestnej a regionálnej úrovni

Cieľom tejto investície je modernizovať informačný systém v športe (ISS), ktorý je informačným systémom používaným ministerstvom cestovného ruchu a športu, s cieľom uľahčiť prístup k tomuto systému pre všetky príslušné zainteresované strany, najmä na miestnej a regionálnej úrovni. Sú určené aj na podporu rozvoja elektronických postupov a elektronických služieb pre občanov a zainteresované strany pôsobiace v odvetví športu.

Investícia musí:

- Vytvoriť aplikačný modul na poskytovanie priameho prístupu športovým klubom k základným registrom a záznamom informačného systému v športe s možnosťou vkladania príslušných údajov, ako sú športové záznamy a záznamy o lekárskech prehliadkach športovcov;
- Zaviesť digitálne nástroje a digitálne postupy na monitorovanie verejného financovania športových programov na vnútroštátnej, regionálnej a miestnej úrovni s cieľom harmonizovať, zjednodušiť a zvýšiť transparentnosť procesu, a to aj na miestnej a regionálnej úrovni;
- Vytvoriť aplikačný modul na zber údajov o športe a zdraví orientovanom na telesné cvičenie vrátane vytvorenia základného registra v oblasti telesného cvičenia zameraného na zdravie (napríklad zaznamenávanie informácií o existujúcich programoch a odborných zamestnancoch).

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma C2.3.R4: Posilnenie pripojiteľnosti ako základného kameňa digitálnej transformácie spoločnosti a hospodárstva

Cieľom tejto reformy je pripraviť pôdu pre zabezpečenie dostupnosti elektronických komunikačných sietí poskytujúcich gigabitové pripojenie domácnostiam a sociálno-ekonomickým faktorom v súlade s cieľmi európskej gigabitovej spoločnosti.

Cieľom tejto reformy je zabezpečiť včasné a komplexné vykonávanie regulačného a strategického rámca v oblasti elektronických komunikácií prijatím zákona o elektronických komunikáciách v súlade s ustanoveniami smernice (EÚ) 2018/1972, ktorou sa stanovuje európsky kódex elektronických komunikácií, a vykonávaním cieľov národného plánu širokopásmového pripojenia v Chorvátsku na obdobie 2021 – 2027.

Očakáva sa, že reformou sa určí a vyrieši administratívna záťaž a regulačné prekážky súvisiace s výstavbou sietí gigabitového pripojenia vrátane sietí 5G s cieľom podporiť investície do zavádzania sietí 5G.

Táto reforma dopĺňa investície do digitálnej pripojiteľnosti prostredníctvom širokopásmového pripojenia v pevných a pokročilých bezdrôtových a mobilných sieťach, a to aj prostredníctvom využívania technológií 5G.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C2.3.R4-I1: Realizácia projektov v rámci národného rámcového programu pre rozvoj širokopásmovej infraštruktúry v oblastiach, v ktorých nie je dostatočný komerčný záujem o investície

Cieľom tejto investície je znížiť digitálnu priepasť v Chorvátsku zvýšením vnútroštátneho širokopásmového pokrytia gigabitovým pripojením v oblastiach, v ktorých nie je dostatočný komerčný záujem, v súlade s národným rámcovým programom pre rozvoj infraštruktúry širokopásmového prístupu. Očakáva sa, že ďalšie investície do pripojiteľnosti sa budú financovať z iných vnútroštátnych fondov alebo fondov EÚ s cieľom dosiahnuť ciele gigabitových ambícií EÚ.

Cieľom investície je zabezpečiť, aby domácnosti a hlavné sociálno-ekonomické subjekty v oblastiach s nedostatočným obchodným záujmom (biele oblasti NGA) mali prístup k sieťam gigabitového pripojenia. Investícia má zahŕňať približne 20 projektov jednotiek miestnej samosprávy, ktoré zahŕňajú približne 700000 obyvateľov a približne 124000 domácností. Presný počet projektov a pokrytie sa majú určiť po uskutočnení výziev na predkladanie projektov a výberu projektov.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C2.3.R4-I2: Budovanie pasívnej elektronickej komunikačnej infraštruktúry

Cieľom tejto investície je zvýšiť dostupnosť gigabitových sietí (poskytujúcich pripojenie 5G) vo vidieckych a riedko osídlených oblastiach, kde neexistuje komerčný záujem o výstavbu týchto sietí.

Zahŕňa výstavbu pasívnej elektronickej komunikačnej infraštruktúry, ako je výstavba samostatných anténových stĺpov, poskytovanie prenosovej kapacity optických vlákien alebo mikrovlnnej prenosovej kapacity na pripojenie mobilnej elektronickej komunikačnej siete k základňovým staniciam. Umožňuje rozvoj sietí 5G v pokrytých oblastiach a je k dispozícii na používanie pre všetkých za rovnakých podmienok.

Investícia je zameraná na vidiecke oblasti nachádzajúce sa v krajoch s najnižšími sociálno-ekonomickými ukazovateľmi (nízke demografické, sociálne a hospodárske podmienky v porovnaní s celoštátnym priemerom).

Správa infraštruktúry, ktorá sa má vybudovať prostredníctvom investície, sa vykonáva výlučne na neziskovom základe s cieľom zabezpečiť, aby výnosy z prenájmu infraštruktúry pokrývali všetky náklady na prevádzku a údržbu infraštruktúry. V prípade príjmov z prenájmu presahujúcich náklady sa prebytok nasmeruje na rozšírenie alebo výstavbu novej kapacity infraštruktúry.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

I.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
176	C2.3. R1	M	Stratégia pre digitálne Chorvátsko	Nadobudnutie účinnosti stratégie pre digitálne Chorvátsko				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	V „digitálnej stratégii pre Chorvátsko do roku 2030“ sa jasne vymedzia strategické ciele a priority, ktoré budú tvoriť základ pre vymedzenie opatrení v týchto oblastiach: digitalizácia verejnej správy a súdnictva; rozvoj širokopásmových elektronických komunikačných sietí; rozvoj digitálnych kompetencií a digitálnych pracovných miest.
177	C2.3. R2 C2.3. R2.I2	M	Zriadenie platforiem pre centrálny systém interoperability	Správa Ústredného úradu pre rozvoj digitálnej spoločnosti (SDURDD), že platformy sú funkčné a testované na používanie				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Centrálny vnútroštátny portál interoperability poskytuje katalóg všetkých dostupných služieb a dátový sklad (DWH) musí byť funkčný na používanie.
178	C2.3. R2-I1	M	Zriadenie centrálného systému interoperability	Správa Ústredného úradu pre rozvoj digitálnej spoločnosti (SDURDD), že systém je funkčný a testovaný na používanie				OTÁZKA Č. 3	2024	Centrálny interoperabilný systém musí byť funkčný na používanie vrátane online poskytovania 21 administratívnych postupov uvedených v prílohe II k nariadeniu o jednotnej digitálnej bráne.
179	C2.3. R3-I1	T	Modernizácia štátneho cloudu	Správa Ústredného úradu pre rozvoj digitálnej spoločnosti (SDURDD)	Počet	0	6	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Na používanie v štátnom cloude (CDU) je v prevádzke 6 nových funkcií, ktoré sú prístupné používateľom: — Platforma na vývoj, vykonávanie a testovanie aplikácií pre používateľov, — Platforma na podporu IKT, Centrálny systém monitorovania informačnej bezpečnosti na riadenie potenciálnych bezpečnostných udalostí, — Platforma biometrickej autentifikácie, — Platformu na správu digitálneho obsahu webových stránok, — Platforma na vývoj technológií blockchainu pre

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										štátny cloud.
180	C2.3. R3-11	T	Zvýšenie počtu používateľov v centre spoločných služieb		Počet	0	450	OTÁZKA 2	2026	450 nových používateľov sa začlení do centra spoločných služieb.
181	C2.3. R3-12	M	Pilotný projekt v oblasti kybernetickej bezpečnosti	Správa ministerstva vnútra				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Vykoná sa pilotný projekt systémového stresového testu – so simuláciou trestných činov „kybernetických“ a „kybernetických“ trestných činov. Systém musí byť vybavený osobitnými softvérovými a hardvérovými komponentmi na vyšetrovanie počítačovej kriminality, vyhľadávanie s otvoreným zdrojovým kódom na internete a digitálnu forenznú analýzu a súbormi analýz vyšetrovania na účely analýzy digitálnych dôkazov. Realizácia projektu spĺňa nevyhnutnú podmienku na modernizáciu forenzných nástrojov a systémov, ako aj tajných systémov sledovania pre elektronické komunikačné siete a služby, ktoré sú potrebné na zvýšenie úrovne kybernetickej bezpečnosti v Chorvátsku a EÚ. Po nadobudnutí vybavenia a jeho plnej funkčnosti sa vykoná pilotný projekt na simuláciu výskumu počítačovej kriminality vo forme stolového cvičenia s cieľom posúdiť prínos vybavenia k dosiahnutiu opatrení a cieľov projektu kybernetického presadzovania.
182	C2.3. R3-12	M	Verejná preventívna kampaň v oblasti kybernetickej bezpečnosti	Správa ministerstva vnútra				OTÁZKA Č. 1	2024	Uskutoční sa verejná preventívna kampaň zameraná na prejavy počítačovej kriminality a preventívne opatrenia, ktoré sa monitorujú týmito ukazovateľmi: počet preventívnych osvetových a vzdelávacích činností vykonávaných rôznymi cieľovými skupinami v súvislosti s opatreniami sebaochranného správania v súvislosti s rizikami počítačovej kriminality počet účastníkov na činnostiach

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										počet distribuovaných preventívnych materiálov počet mediálnych príspevkov (vrátane všetkých médií) počet odpovedí cieľových skupín na sociálnych médiách počet a spracované výsledky online prieskumov vykonaných prostredníctvom sociálnych sietí počet hodnotení cieľových skupín vykonaných s použitím kvantitatívnych metód
183	C2.3. R3-13	M	Zriadenie jednotného kontaktného miesta	Správa Ústredného úradu pre rozvoj digitálnej spoločnosti (SDURDD), že jednotné kontaktné miesto je zriadené a funkčné na používanie				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Zriadi sa a sprevádzkuje platforma jednotného kontaktného miesta (JKC), ktorá poskytuje informácie a podporu zákazníkom občanom a podnikom na jednom centralizovanom mieste.
184	C2.3. R3-14	M	IT systém CEZIH	Správa ministerstva zdravotníctva				OTÁZKA 2	2024	Centrálny zdravotnícky informačný systém Chorvátska bude funkčný na použitie v štátnom cloude (CDU).
185	C2.3. R3-15	T	Elektronický podpis preukazu digitálnej identity	Správa Agentúry pre digitálnu bezpečnosť (AKD)	Počet	0	300 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Mobilná aplikácia Certilia sa stiahnu 300000-krát prostredníctvom Google Play Store a App Store. Okrem toho sa vydá 100000 certifikátov pre kvalifikovaný elektronický podpis na diaľku. Mobilná aplikácia Certilia a osobné mobilné prihlasovacie údaje umožňujú najmenej 50000 jedinečným používateľom vykonať proces autentifikácie aspoň 700000-krát.
186	C2.3. R3-16	M	Zriadenie siete štátnej informačnej infraštruktúry (DII)	Správa Ústredného úradu pre rozvoj digitálnej spoločnosti (SDURDD)				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Modernizovaná sieť štátnej informačnej infraštruktúry (DII) so zlepšenými vlastnosťami, pokiaľ ide o dostupnosť, spoľahlivosť a bezpečnosť, musí byť funkčná na používanie.
187	C2.3. R3-16	T	Noví používatelia siete štátnej informačnej	Správa SDURDD	Počet	36	136	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Najmenej 100 nových používateľov musí byť pripojených k sieti štátnej informačnej infraštruktúry

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			infraštruktúry (DII)							na každom mieste, kde využívajú sieťové zdroje, prostredníctvom poskytovania optickej infraštruktúry na každom mieste, ako aj koncového zariadenia.
188	C2.3. R3-17	T	Digitálne priestorové plány	Správa MPGI	Počet	0	570	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Vytvorenie 570 priestorových plánov novej generácie (priestorové plány v digitálnej forme)
189	C2.3. R3-17	M	Modernizácia informačného systému o priestorových plánoch	Správa MPGI				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Ako súčasť informačného systému o priestorovom plánovaní sa vytvoria elektronické moduly na digitalizáciu postupov územného plánovania, výstavby a štátneho majetku.
190	C2.3. R3 – 18	T	Digitálne elektronické verejné služby začlenené do novej mobilnej platformy	Správa SDURDD, že 20 elektronických služieb je integrovaných a funkčných na používanie	Počet	0	20	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Najmenej 20 elektronických služieb musí byť integrovaných do mobilnej platformy a musí byť v prevádzke na používanie vrátane: Žiadosť o dôkaz rodného listu; Požiadateľ o doklad o pobyte; Žiadosť o financovanie terciárneho vzdelávania; Podanie prvej žiadosti o prijatie do verejnej inštitúcie vysokoškolského vzdelávania; Žiadosť o akademické uznávanie diplomov, osvedčení alebo iných dokladov o štúdiu alebo štúdiu; Oznámenie o zmenách osobnej alebo profesijnej situácie osoby, ktorá poberá dávky sociálneho zabezpečenia súvisiace s takýmito dávkami; Žiadosť o európsky preukaz zdravotného poistenia; Podávanie daňových priznaní k dani z príjmov; Registrácia zmeny adresy; Evidencia motorového vozidla s pôvodom v členskom štáte alebo už registrovaného v členskom štáte v rámci štandardných postupov; Získanie štítkov na používanie štátnej cestnej infraštruktúry: poplatky za čas (vignette), poplatky na základe vzdialenosti (mýto), ktoré vydáva verejný orgán alebo inštitúcia; Získanie emisných značiek vydaných verejným orgánom alebo inštitúciou; Nárokovanie si dôchodkových dávok a dôchodkových dávok z povinných systémov; Žiadosť o informácie

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										o dôchodkoch z povinných systémov; Oznámenie o podnikateľskej činnosti, povolenie na podnikanie, zmena podnikateľskej činnosti a ukončenie podnikateľskej činnosti, ktoré nezahŕňa konkurzné konanie alebo likvidačné konanie, s výnimkou prvotnej registrácie obchodnej činnosti v obchodnom registri a s výnimkou ústavných konaní alebo akýchkoľvek následných žiadostí spoločností alebo firiem; Registrácia zamestnávateľa (fyzickej osoby) v povinnom dôchodkovom systéme a systéme poistenia; Registrácia zamestnancov v povinnom dôchodkovom a poisťovnom systéme; Podávanie daňových priznaní k dani z príjmov; Podávanie daňových priznaní k dani z príjmov; Oznámenie systému sociálneho zabezpečenia o ukončení pracovnej zmluvy zamestnanca s výnimkou postupov hromadného prepúšťania zamestnanca; Platenie sociálnych príspevkov pre zamestnancov; Cestovanie s právom na dôkaz.
191	C2.3. R3-19	M	Vytvorenie novej platformy verejného obstarávania a mobilnej aplikácie	Prvý postup verejného obstarávania, ktorý sa začal na novej platforme elektronického verejného obstarávania				OTÁZKA Č. 3	2023	Nová platforma na vykonávanie postupov verejného obstarávania a mobilná aplikácia budú funkčné, pričom postup verejného obstarávania sa začne na novej platforme elektronického verejného obstarávania.
192	C2.3. R3 – I10	M	Systémy digitálnej identity a riadenia ľudských zdrojov CES	Správa CES/HZZ				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Systém riadenia digitálnej identity CES a digitálny systém riadenia ľudských zdrojov musia byť zavedené a funkčné.
193	C2.3. R3 – I10	M	Dokončenie digitalizácie CES	Správa CES/HZZ				OTÁZKA 2	2026	Digitalizácia CES musí byť dokončená: zriadi sa systém riadenia bezpečnostných incidentov a udalostí a podporný systém pre základný proces, systém e_Advisor a dokončí digitalizáciu archívneho

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										projektu a zriadi sa systém účtovníctva a dokončenia projektu digitálnej správy dokumentov.
194	C2.3. R3- I11	M	Modernizovaný informačný systém Chorvátskeho inštitútu dôchodkového poistenia (HZMO)	Správa HZMO				OTÁZKA 2	2026	Nový informačný systém a hlavné prevádzkové procesy Chorvátskeho inštitútu dôchodkového poistenia (HZMO) budú funkčné.
195	C2.3. R3 – I12	M	Digitálne archívy Chorvátskeho inštitútu dôchodkového poistenia (HZMO)	Odvzdávací záznam operačného systému správy digitálnych archívov HZMO				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Systém správy digitálnych archívov (systém správy digitálnych archívov) bude funkčný
196	C2.3. R3 – I12	T	Počet strán v novom digitálnom archíve	Záznam o odovzdaní naskenovaných a indexovaných stránok HZMO	Počet	0	50 000 000	OTÁZKA 2	2026	V novom digitálnom archíve sa naskenuje a indexuje 50000000 strán z národných archívov.
197	C2.3. R3- I13	M	Nový informačný systém daňovej správy	Správa ministerstva financií – daňová správa, v ktorej sa uvádza, že nový informačný systém daňovej správy je funkčný				OTÁZKA 2	2026	Nový daňový informačný systém bude funkčný s novými funkciami (vrátane novej platformy na analýzu údajov, novej používateľskej koncepcie pre daňovníkov a daňových úradníkov s modernizovanou infraštruktúrou IKT, digitalizácie všetkých procesov súvisiacich s týmito funkciami s cieľom zjednodušiť a urýchliť proces, bezpečnej kontinuity činností v krízových situáciách, zvýšenej úrovne bezpečnosti infraštruktúry IKT, konsolidovanej a optimalizovanej informačnej komunikačnej infraštruktúry).
198	C2.3. R3- I13	T	Percentuálny podiel postupov stanovenia a výberu daní realizovaných digitálne prostredníctvom nového systému	Správa ministerstva financií – daňová správa	% (percentuálny podiel)	0	80	OTÁZKA 2	2026	80 % existujúcich postupov určovania a výberu daní sa zavedie digitálne prostredníctvom nového modernizovaného systému daňových informácií.
199	C2.3. R3-	M	Systém elektronických	Správa ministerstva				ŠTVRTÝ	2024	Nový systém registrácie elektronických faktúr

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
	I14		faktúr a online účtovníctva DPH	financií – daňová správa				ŠTVRŤROK		v daňovej správe pre všetkých používateľov (model B2B a zdaniteľné osoby pre verejné obstarávanie) a pokročilé online účtovníctvo DPH musia byť funkčné a pripravené na používanie.
200	C2.3. R3-I15	T	Nové nástroje v informačnom systéme cestovného ruchu	Správa ministerstva cestovného ruchu a športu (MINTS)	Počet	0	4	OTÁZKA 2	2026	Sprevádzkujú sa nové nástroje: 1- pre integrované administratívne a neadministratívne postupy na uľahčenie obchodných operácií a komunikácie s verejnou správou 2- na riadenie destinácií a vytvorenie hodnotových reťazcov vrátane riešenia na riadenie tokov cestovného ruchu 3 – Podnikateľské informácie v cestovnom ruchu na podporu podnikateľov pri podnikovom rozhodovaní a rozhodovaní verejného sektora pri tvorbe verejnej politiky 4 – Pokračovanie digitalizácie systému CROSTO
201	C2.3. R3 – I16	T	Nové aplikačné moduly pre informačný systém v oblasti športu	Správa ministerstva cestovného ruchu a športu (MINTS)	Počet	0	3	OTÁZKA 2	2026	Do modernizovaného športového informačného systému (ISS) sa integrujú tri nové aplikačné moduly: 1 – aplikačný modul na poskytovanie priameho prístupu športových klubov k základným registrom a registrom informačného systému v športe; 2 – Uplatňovací modul na financovanie potrieb verejnej správy v oblasti športu jednotiek miestnej a regionálnej samosprávy; 3 – Uplatňovací modul na zber údajov o športe a telesnom cvičení orientovanom na zdravie
202	C2.3. R4	M	Optimalizácia postupu vydávania povolení pre investície do pripojiteľnosti	Nadobudnutie účinnosti revidovaného právneho rámca				OTÁZKA 2	2022	Revidovaný právny rámec podporuje optimalizáciu procesu udeľovania licencií a umožňuje prezentáciu elektronickej komunikačnej infraštruktúry v priestorových plánoch. Nový rámec rieši administratívnu záťaž a regulačné prekážky súvisiace s budovaním sietí s veľmi vysokou kapacitou vrátane

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										sietí 5G.
203	C2.3. R4-11	M	Podpísané dohody o grante na vykonávanie projektov v rámci národného rámca pre rozvoj infraštruktúry širokopásmového prístupu (ONP)	Správa ministerstva pre námorné záležitosti, dopravu a infraštruktúru (MSTI)				OTÁZKA Č. 3	2023	Dohody o grante pre 20 projektov v rámci ONP sa podpíšu ako výsledok výberového konania.
204	C2.3. R4-11	T	Prístup k širokopásmovému pripojeniu pre domácnosti v bielych oblastiach NGA	Správa ministerstva pre námorné záležitosti, dopravu a infraštruktúru (MSTI)	Počet	386 000	486 000	OTÁZKA 2	2026	Najmenej 100000 ďalších domácností v bielych oblastiach s NGA, ktoré majú prístup k širokopásmovému pripojeniu aspoň 100 MBit/s (modernizovateľné na 1 giga) v smere k používateľovi (sťahovanie)
205	C2.3. R4-12	M	Podpísaná dohoda o grante na výstavbu pasívnej elektronickej komunikačnej infraštruktúry	Správa ministerstva pre námorné záležitosti, dopravu a infraštruktúru (MSTI)				OTÁZKA Č. 1	2023	Podpísanie dohody o grante a začiatok realizácie projektu výstavby pasívnej elektronickej komunikačnej infraštruktúry
206	C2.3. R4-12	T	Počet obyvateľov s prístupom k 5G	Správa ministerstva pre námorné záležitosti, dopravu a infraštruktúru (MSTI)	% (percentuálny podiel)	0	80	OTÁZKA 2	2026	Aspoň 80 % vidieckej a riedko osídlenej oblasti (v ktorej je priemerná populácia menšia ako 20/km ²) v rámci rozsahu projektu musí byť pokrytých mobilným signálom 5G.

I.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investície C2.3.R3-I17: Zriadenie registra obyvateľov, rodiny a domácností

Cieľom tejto investície je vytvoriť register obyvateľov, rodiny a domácností (chorvátčina: Registar stanovništva, obitelji i kućanstva; odteraz: Sok), ktorý poskytuje údaje o príjmoch a majetku obyvateľstva, rodín a domácností vyhladávaním údajov z rôznych registrov a informačných systémov.

V porovnateľnom časovom a priestorovom rozmere zjednocuje postupy a definície používané na posudzovanie práv a povinností závislých od príjmu alebo majetku jednotlivcov, rodín alebo domácností. Cieľom investície je poskytnúť presnú a aktualizovanú štatistiku nevyhnutnú pre prácu všetkých verejných orgánov vrátane daňovej správy.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

I.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
394	C2.3 R3 – I17	M	Register obyvateľov, rodiny a domácností (SOK)	Správa ministerstva financií (MFIN)				TRETÍ ŠTVRŤROK	2025	Register obyvateľstva, rodiny a domácností (SOK) musí byť funkčný a prístupný na používanie.
395	C2.3 R3 – I17	M	Register obyvateľstva, rodiny a domácností (SOK) pripojený k elektronickému daňovému systému	Správa ministerstva financií (MFIN)				DRUHÝ ŠTVRŤROK	2026	Register obyvateľstva, rodiny a domácností (SOK) je pripojený k elektronickému daňovému systému.

J. ZLOŽKA 2.4: ZLEPŠENIE SPRÁVY ŠTÁTNYCH AKTÍV

Vládne podniky vo vlastníctve štátu vytvárajú približne 7 % pridanej hodnoty celého hospodárstva a predstavujú 4 % celkovej zamestnanosti. Vzhľadom na ich významnú úlohu v chorvátskom hospodárstve môže zlepšenie správy a riadenia štátom vlastnených podnikov a pokračujúce znižovanie portfólia aktív verejnej správy viesť k výraznému zvýšeniu celkovej produktivity.

Cieľom zložky chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti je podporiť hospodársky rozvoj a zvýšiť celkovú efektívnosť štátom vlastnených podnikov prostredníctvom týchto opatrení:

- Ďalšie zníženie počtu štátom vlastnených podnikov.
- Zlepšenie správy štátnych nehnuteľností.
- Prispôsobenie vnútroštátneho regulačného rámca správy a riadenia spoločností najlepším medzinárodným postupom založeným na odporúčaní OECD.
- Zlepšenie riadenia štátom vlastnených podnikov osobitného záujmu Chorvátskej republiky a podnikov ústrednej štátnej správy vo väčšinovom vlastníctve a zlepšenie koordinácie medzi príslušnými vnútroštátnymi orgánmi.
- Posilnenie ľudskej kapacity na monitorovanie správy a riadenia spoločností v štátom vlastnených podnikoch.

Táto zložka podporuje plnenie odporúčaní pre jednotlivé krajiny týkajúcich sa zlepšenia správy a riadenia štátom vlastnených podnikov a zintenzívnenia predaja štátom vlastnených podnikov a neproduktívnych aktív (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 4, 2019). Táto zložka prispieva aj k záväzkom po pristúpení k ERM II na posilnenie riadenia štátnych podnikov.

J.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C2.4 R1 – Revízia zoznamu štátnych podnikov osobitného záujmu pre Chorvátsko

Cieľom tejto reformy je racionalizovať štátne vlastníctvo prijatím novej politiky vlastníctva, v ktorej sa stanovujú kritériá pre strategické aktíva, a aktualizáciou zoznamu štátom vlastnených podnikov, ktoré majú pre Chorvátsko osobitný záujem, a uverejnením vysvetlenia odôvodňujúceho rozhodnutie ponechať spoločnosť na tomto zozname.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2021.

Reforma C2.4 R2 – Zlepšenie správy a riadenia štátnych podnikov osobitného záujmu Chorvátskej republiky a v podnikoch ústrednej štátnej správy vo väčšinovom vlastníctve.

Vzhľadom na význam štátom vlastnených podnikov pre chorvátske hospodárstvo je cieľom tejto reformy zlepšiť správu a riadenie štátom vlastnených podnikov.

Reforma zahŕňa prijatie nového jednotného zákona o štátnych podnikoch s cieľom vykonať odporúčania OECD, a to najmä: I) harmonizovať regulačný rámec pre správu a riadenie štátom vlastnených podnikov; II) zriadiť centrálnu koordinačnú jednotku pre vykonávanie politiky vlastníctva v strednodobom horizonte; a iii) posilnenie samostatnosti a nezávislosti rady štátnych podnikov.

Reforma sa dokončí do 31. marca 2024.

Reforma C2.4 R3 – Posilnenie ľudských kapacít na monitorovanie správy a riadenia spoločností v štátnych podnikoch

Cieľom reformy je zlepšiť ľudské kapacity ústrednej štátnej správy prostredníctvom odbornej prípravy s cieľom stanoviť finančné a operačné ciele štátnych podnikov a zlepšiť koordináciu medzi príslušnými vnútroštátnymi orgánmi.

Reforma zahŕňa opatrenia na posilnenie inštitucionálnej kapacity odbornou prípravou verejných činiteľov s osobitnými kompetenciami v závislosti od hospodárskeho odvetvia, v ktorom štátne podniky pôsobia.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma C2.4 R4 – Pokračovanie v znižovaní počtu štátnych podnikov, ktoré nie sú osobitne zaujímavé pre Chorvátsko

Cieľom tejto reformy je pokračovať v znižovaní počtu štátom vlastnených podnikov, ktoré nie sú osobitne zaujímavé pre Chorvátsko, prostredníctvom predaja prostredníctvom verejného ponukového konania po prípadnom odstránení existujúcich prekážok pri odpredaji akcií týchto spoločností.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma C2.4 R5 – Optimalizácia správy majetku vo vlastníctve štátu

Hlavným cieľom reformy je zvýšiť komercializáciu a racionalizáciu majetku vo vlastníctve štátu a výnosy z neho prostredníctvom vytvorenia administratívneho informačného systému na správu portfólia nehnuteľností vo vlastníctve štátu. Očakáva sa, že reforma povedie k rýchlejšej aktivácii a efektívnejšiemu využívaniu nevyužitých štátnych prostriedkov.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

J.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
207	C2.4. R1	M	Nové rozhodnutie chorvátskej vlády o štátom vlastnených podnikoch osobitného záujmu Chorvátska	Uverejnenie revidovaného zoznamu štátom vlastnených podnikov osobitného záujmu pre Chorvátsko v súlade so stanovenými kritériami				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Vláda prijme a uverejní nové rozhodnutie, ktorým sa vymedzí nový zoznam štátom vlastnených podnikov osobitného záujmu pre Chorvátsko. Rozhodnutie obsahuje vysvetlenie, prečo je spoločnosť ponechaná na tomto zozname. Kótované spoločnosti – v prípade ktorých sa nepreukazuje existencia verejného záujmu – sa prevedú do portfólia Centra reštrukturalizácie a predaja (CERP) s cieľom speňazenia aktív. . Týmto spôsobom sa portfólio finančných aktív Chorvátska jasne rozdelí na časť, ktorá je mimoriadne zaujímavá, a preto zostane vo vlastníctve štátu a časť, ktorá nie je osobitne dôležitá pre Chorvátsko, a teda bude speňazaná.
208	C2.4. R2	M	Nový právny rámec pre štátom vlastnené podniky, ktorý zahŕňa odporúčania OECD.	Ustanovenie o nadobudnutí účinnosti zákona o štátnych podnikoch a príslušné rozhodnutia a ustanovenia				OTÁZKA Č. 1	2024	Nový právny rámec riadenia štátom vlastnených podnikov zahŕňa: Nový zákon vrátane ustanovení o dodržiavaní usmernení OECD o správe a riadení štátom vlastnených podnikov, t. j. oficiálne odporúčania OECD týkajúce sa správy a riadenia štátom vlastnených podnikov v Chorvátsku, a vytvorí jednotný regulačný rámec v oblasti správy a riadenia štátom vlastnených podnikov v Chorvátsku. Nový regulačný rámec zabezpečí aj zriadenie centrálnej koordinačnej jednotky s cieľom efektívnejšieho vykonávania proprietárnej politiky v strednodobom horizonte, t. j. horizontálnej koordinácie medzi príslušnými orgánmi zodpovednými za vykonávanie funkcií vlastníckych právomocí. Nový zákon obsahuje aj právne ustanovenia, ktorými sa posilňuje autonómia a nezávislosť rady a stanovuje

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										<p>sa, že a) štát musí nominovať/vymenovať členov dozornej rady štátnych podnikov do troch mesiacov od uvoľnenia funkcie a b) že príslušné ministerstvo navrhne vláde kandidáta na základe odporúčania centrálnej koordinačnej jednotky.</p> <p>II) rozhodnutie vlády, ktorým sa zriaďuje ústredný koordinačný subjekt vlastníctva s primeraným mandátom a zdrojmi potrebnými na účinné plnenie jeho koordinačnej úlohy. Subjekt vypracuje štandardy správy a riadenia štátom vlastnených podnikov a monitoruje dodržiavanie týchto noriem; monitorovať výkonnosť štátom vlastnených podnikov a pravidelne podávať verejné správy.</p> <p>III) politika vlastníctva, v ktorej sa jasne uvádzajú dôvody a ciele štátneho vlastníctva všetkých štátnych podnikov, ktoré sú v úplnom alebo väčšinovom vlastníctve na vnútroštátnej úrovni, a nefinančných nehnuteľností, v ktorej sa uvádzajú všetky požiadavky týkajúce sa správy a riadenia spoločností a zverejňovania informácií, ktoré sa vzťahujú na štátom vlastnené podniky, a stanovuje sa povinnosť a frekvencia revízie zoznamu štátom vlastnených podnikov, ktoré majú pre Chorvátsko osobitný význam.</p>
209	C2.4. R3	T	Plán odbornej prípravy pre príslušné ministerstvá a ústredné koordinačné jednotky v rámci činností správy a riadenia spoločností		Počet	0	40	OTÁZKA 2	2026	Odborná príprava sa poskytne najmenej 40 zamestnancom a zahŕňa: nový regulačný rámec pre správu a riadenie spoločností; vzdelávanie v oblasti financií a účtovníctva a oboznámenie sa s novým systémom podávania správ, monitorovanie technologických zmien, ku ktorým dochádza v konkrétnych odvetviach a odvetviach, ako aj zmeny v regulácii a používanie rôznych štatistických nástrojov, modelovanie a automatizácia práce v databázach. Hlavným cieľom tejto odbornej

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										prípravy je podpora správneho riadenia vlastníctva.
210	C2.4. R4	T	Realizácia predaja 90 štátnych podnikov, ktoré nie sú osobitne zaujímavé pre Chorvátsku republiku a sú riadené CERP		Počet	0	90	OTÁZKA 2	2026	V prípade časti štátom vlastnených podnikov, ktoré nemajú osobitný význam pre Chorvátsko a ktoré sú oprávnené na predaj a ktoré nepredpokladajú proces reštrukturalizácie, sa uskutočňuje reklama na predaj prostredníctvom verejného ponukového konania, priama ponuka akcionárom v prípade predkupného práva a ponúk akcií na regulovanom kapitálovom trhu. Do konca 2Q/2026 sa oznámenie o predaji vykoná pre najmenej 185 štátom vlastnených podnikov, ktoré riadi Stredisko pre reštrukturalizáciu a predaj (CERP) a ktoré nemajú osobitný význam pre Chorvátsko, z ktorých aspoň 90 sa musí predať.
211	C2.4. R4	T	Realizácia predaja 20 štátnych podnikov v portfóliu CERP, ktoré v súčasnosti nie sú k dispozícii na predaj.		Počet	0	20	OTÁZKA 2	2026	V prípade zostávajúcich štátom vlastnených podnikov, ktoré nie sú osobitne zaujímavé pre Chorvátsko, ktorých akcie/podielové listy v súčasnosti nie sú k dispozícii na predaj, sa vykonajú všetky činnosti na odstránenie existujúcich ustanovení zabraňujúcich odpredaju akcií/podielových listov týchto spoločností. Po zrušení rezervácie akcií dotknutých spoločností, ak akcie, ktoré sú predmetom rezervácie, nie sú pridelené bývalým vlastníkom, sa tieto akcie okamžite scudzia v súlade s právnymi predpismi.
212	C2.4. R5	M	Vyvinúť IT systém a metodiku znižovania portfólia nehnuteľností vo vlastníctve štátu a rýchlejšej a efektívnej aktivácie nevyužitých štátnych aktív	Vyvinutý a zavedený informačný systém a metodika				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Dokončí sa vývoj informačného systému na správu a správu portfólia majetku vo vlastníctve štátu. Vypracovať metodiku, ktorou sa stanoví spôsob účinného nakladania s majetkom vo vlastníctve štátu pre všetky formy majetku vznikajúceho v správe ministerstva územného plánovania, výstavby a štátneho majetku (MPGI). Informačný systém spolu s metodikou umožní

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										zniženie portfólia majetku vo vlastníctve štátu a rýchlejšiu a efektívnu aktiváciu nevyužitých štátnych aktív. Informačný systém vytvorí elektronické pripojenie k databázam iných vládnych správ a inštitúcií, čím sa zlepšia existujúce interné záznamy o portfóliu majetku vo vlastníctve štátu cieľovej skupiny.
213	C2.4. R5	T	Zvýšenie komercializácie, zefektívnenie a aktivácia majetku vo vlastníctve štátu		Počet	0	4 500	OTÁZKA 2	2026	<p>Správa majetku vo vlastníctve štátu sa vykonáva s cieľom podporiť zníženie nestrategického portfólia majetku vo vlastníctve štátu v Chorvátsku a rýchlejšie a efektívnejšie mobilizovať nevyužitú štátnu aktíva, čím sa zvýšia ich obchodné alebo sociálne výsledky/výnosy.</p> <p>Do konca druhého štvrťroka 2026 sa uzavrie 4500 zmlúv o nehnuteľnostiach (zmluvy s kompenzáciou v prospech štátneho rozpočtu a bezplatné zmluvy) s cieľom zvýšiť fiškálne príjmy, znížiť verejný dlh a aktivovať portfólio nehnuteľností vo vlastníctve štátu. Dosiahne sa to zvýšením počtu vyhlásení verejných súťaží na nakladanie s nestrategickým štátnym majetkom v Chorvátsku, vytvorením podmienok na vydávanie medzinárodných verejných výziev na investičné projekty a ďalším zlepšovaním vzťahov s jednotkami miestnej a regionálnej samosprávy (JLPRS) s cieľom aktivovať existujúce portfólio majetku vo vlastníctve štátu a realizovať rozvojové projekty (infraštruktúra, kultúra, sociálna, hospodárska, demografická) v prospech spoločenstva.</p>

K. KOMPONENT 2.5: MODERNÁ SPRAVODLIVOSŤ PRIPRAVENÁ NA BUDÚCE VÝZVY

Jedným z hlavných strategických cieľov uvedených v chorvátskom pláne obnovy a odolnosti je dosiahnuť efektívny a účinný justičný systém, ktorý prispeje k rozvoju hospodárstva a reaguje na očakávania občanov, pokiaľ ide o ďalšie posilnenie právneho štátu. Zložka zahŕňa jednu hlavnú reformu, ktorá prispeje k zníženiu počtu nevybavených prípadov a skráteniu súdnych konaní.

Tento komponent podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny týkajúceho sa ďalšej potreby skrátiť trvanie súdnych konaní a zlepšiť elektronickú komunikáciu na súdoch (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 4, 2019 a odporúčanie pre jednotlivé krajiny 4, 2020).

Zložka zahŕňa jednu reformu a šesť investícií.

K.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma: C2.5.R1: Zvýšenie efektívnosti justičného systému s cieľom zvýšiť dôveru občanov.

Cieľom reformy je vytvoriť právny, organizačný a technologický rámec, ktorý prispeje k zníženiu počtu nevybavených prípadov a skráteniu súdnych konaní a zameria sa na transparentný a efektívny výkon justičného systému.

Reforma zahŕňa tieto legislatívne a procedurálne zmeny:

- Zmena zákona o konkurze a zákona o platobnej neschopnosti spotrebiteľov s cieľom zabezpečiť väčšiu efektívnosť insolvenčných konaní, zlepšiť systém menovania správcov a dohľadu nad výkonom služby, implementovať smernicu (EÚ) 2019/1023 a zmeniť článok 212 zákona o konkurze týkajúci sa odporovacích konaní.
- Zmena legislatívneho rámca v oblasti spravodlivosti so zameraním na:
 - o Zmeny Občianskeho súdneho poriadku a zákona o správnych sporoch s cieľom pomôcť skrátiť súdne konania, urýchliť riešenie správnych sporov, znížiť tok prípadov a znížiť náklady;
 - o Schválenie nového zákona o nesporovom konaní s cieľom uľahčiť občanom prístup k súdom, zabezpečiť kvalitnú a transparentnú nápravu a odstrániť právnu neistotu;
 - o Zmena zákona o notároch s cieľom modernizovať činnosť notárov prostredníctvom riešení IKT;
 - o Zmena zákona o katastri nehnuteľností pre elektronické vybavovanie prípadov s cieľom umožniť efektívnejšie prerozdelenie vecí v rámci súdov,
 - o Zmena zákona o súdoch a zákona o obvodoch a sídlach súdov, ktoré umožnia špecializáciu sudcov a zriadenie špecializovaných rodinných jednotiek na mestských súdoch s cieľom zabezpečiť účinnejšiu úroveň súdnej ochrany najzraniteľnejších sociálnych skupín, detí, a ktorými sa zrevidujú podmienky poskytovania odborných znalostí a výkladu, ktorých dôležitou črtou bude systém povinnej odbornej prípravy. Právomoc rozhodovať o otázkach štatútu sa prenáša zo súdov na ministerstvo spravodlivosti a verejnej správy a posilní sa systém dohľadu a zodpovednosti.
- Prijatie nových rámcových referenčných kritérií pre prácu sudcov, v ktorých sa stanoví vyšší počet prípadov, ktoré sa majú vyriešiť, s cieľom podporiť spracovanie viacerých prípadov, najmä tých starých. Okrem toho zavedenie využívania aktívneho nástroja správy vecí na vybraných súdoch vrátane mestského občianskeho súdu v Záhrebe s cieľom dosiahnuť väčšiu efektívnosť. Vytvorí

kontrolné zoznamy vrátane nástrojov označovania a sebahodnotenia na základe medzinárodného rámca pre excelentnosť súdnictva.

Reforma zahŕňa tieto organizačné zmeny:

- Zriadenie štyroch mediačných centier na obchodných súdoch v Záhrebe, Split, Osijek a Rijeke a zmena zákona o mediácii s cieľom prispieť k ďalšej podpore dobrovoľnej mediácie v súdnych a správnych sporoch, čím sa skráti trvanie prípadov a náklady na ne.
- Zavedenie nových programov odbornej prípravy ako súčasť programu odbornej justičnej prípravy pre súdnych úradníkov a úradníkov justičných orgánov v justičnej akadémii so zameraním na:
 - o Rozvoj rôznych zručností (manažérske a riadiace schopnosti predsedov súdov, vedenie súdov pre vedúcich súdnej správy a komunikačné zručnosti zamestnancov súdov – tri programy).
 - o Podpora právneho štátu a základných práv prostredníctvom vysokokvalitného vzdelávania v chorvátskom súdnictve.
 - o Špecializované programy odbornej prípravy pre konkurzných sudcov a kurzy odbornej prípravy pre sudcov rodinného práva.

Reforma zahŕňa tieto technologické zmeny, ktoré budú podporené investíciami C2.5 R1-I1, C2.5 R1-I2 a C2.5 R1 – I3.

- Zmena trestného poriadku s cieľom umožniť využívanie IKT v trestnom konaní vrátane zavedenia pojednávania na diaľku, rozšírenia možnosti poskytovať obetiam trestných činov online svedectvá, možnosti komunikovať s advokátmi prostredníctvom zabezpečeného videoprenosu a prípravy výsluchov obvinených osôb vo vyšetrovacej väzbe a zavedenia elektronickej komunikácie.
- Poskytovanie elektronických nástrojov a primeraných administratívnych kapacít Štátnej súdnej rade (Državno sudbeno vijeće, DSV) a rade štátnych zástupcov (Državnoodvjetničko vijeće, DOV) s cieľom zlepšiť kvalitu práce oboch rád. Zvýšenie ich ľudských zdrojov o 50 % (prijatím najmenej 4 osôb) a prepojenie DSV a DOV so spoločným katastrom nehnuteľností (ZIS) a informačným systémom daňovej správy s cieľom vytvoriť účinný mechanizmus overovania majetkových priznaní štátnych úradníkov.

Táto reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C2.5.R1-I1 – Zlepšenie systému správy prípadov súdov (eSpis).

Cieľom investície je ďalej modernizovať systém eSpis (spolu so všetkými modulmi, najmä s elektronickou komunikáciou s cieľom umožniť elektronickú komunikáciu pre všetky strany zúčastnené na súdnych konaniach) a prejsť na centralizované hardvérové a softvérové riešenie s cieľom umožniť lepšiu a lacnejšiu budúcu modernizáciu a udržateľnosť rozvoja, ale aj stabilitu, funkčnosť a bezpečnosť systému eSpis.

Investícia zahŕňa doplnenie nových funkcií do systému eSpis s cieľom zlepšiť digitalizáciu justičného systému:

- Úplné elektronické doručovanie dokumentov občanom elektronickej pošty s užívateľskou e-mailovou schránkou a informácie o elektronickom doručení v prípade prenosu dokumentov fyzickým dorúčením,
- Lepšie skúsenosti používateľov prostredníctvom vykonávania akčného plánu obsahujúceho odporúčania týkajúce sa technických aspektov a aspektov riadenia IT (odporúčania týkajúce sa administratívnych a prevádzkových procesov a technické odporúčania),
- Nová integrovaná architektúra v centre spoločných služieb (State Cloud) na zníženie problémových miest v systéme, zvýšenie stability a umožnenie interoperability s inými systémami.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia C2.5.R1-I2 – Zlepšenie informačného systému katastra nehnuteľností a katastra.

Cieľom je zvýšiť objem a kvalitu prepojených údajov medzi katastrálnymi a katastrálnymi údajmi v databáze pozemkov (BZP) zo súčasných 3,86 % na 60 % a zvýšiť efektívnosť práce v katastri nehnuteľností zavedením softvérového modulu (virtuálny asistent) založeného na umelej inteligencii a poskytnúť občanom a podnikom užívateľskú podporu a stimuly na reguláciu katastra nehnuteľností a katastrálneho stavu. Investícia sa uskutoční s celkovým cieľom dosiahnuť až 100 % mieru dokončenia (60 % do roku 2026).

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C2.5.R1 – I3 – Vypracovať súbor nástrojov na verejné uverejňovanie a vyhľadávanie súdnych rozhodnutí.

Cieľom investície je vytvoriť systém na uverejňovanie všetkých súdnych rozhodnutí s automatickou predanonymizáciou konkrétnym softvérom a uverejňovať ich na jednotnom verejne prístupnom portáli s podrobne vypracovanými možnosťami vyhľadávania pri dodržaní pravidiel ochrany osobných údajov.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia C2.5.R1 – I4 – Návrh a realizácia projektu justičného námestia Záhreb na zlepšenie prístupu k spravodlivosti a efektívnosti obchodných konaní a administratívnych sporov.

Cieľom investície je modernizovať fyzickú infraštruktúru a zabezpečiť primerané pracovné podmienky pre obchodné a správne súdy so sídlom v Záhrebe premiestnením správnych a obchodných súdov so sídlom v Záhrebe na centrálné miesto. Okrem toho je v záujme vykonávania reformného opatrenia na posilnenie mediácie potrebné zabezpečiť primerané požiadavky na infraštruktúru na fungovanie mediálneho centra, ktoré sa takisto plánuje umiestniť na námestí súdnictva.

Investícia zahŕňa výstavbu podzemnej garáže s rozlohou 50 000 m² a budovy s rozlohou 24 000 m².

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície: C2.5.R1-I5: Vykonávanie opatrení v oblasti energetickej efektívnosti na obnovu zastaraných zariadení justičných orgánov.

Cieľom investície je modernizovať a zvýšiť efektívnosť práce niektorých justičných a trestných orgánov na území Chorvátska vykonávaním opatrení v oblasti energetickej efektívnosti, ktoré prispievajú k zelenej transformácii. 20 budov súdneho systému musí spĺňať normy racionálneho využívania energie a tepelnej ochrany. Investícia sa týka v priemere aspoň strednej hĺbkovej obnovy, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie o obnove budov (EÚ) 2019/786, čo vedie k dosiahnutiu aspoň 30 % zníženia dopytu po primárnej energii; alebo dosiahne v priemere aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov v porovnaní s emisiami ex ante. Okrem toho sa prístup do budov prispôsobí osobám so zdravotným postihnutím. Pri tejto investícii sa uprednostní umiestnenie justičných orgánov v hospodársky menej rozvinutých častiach Chorvátska.

Táto investícia sa dokončí do 30. júna 2024.

Investície: C2.5.R1 – I6: Stabilná a odolná IT infraštruktúra pre justičný informačný systém.

Cieľom tejto investície je ďalej aktualizovať a konsolidovať existujúce aplikácie štátneho cloudu (Centrum spoločných služieb) a ďalej rozvíjať infraštruktúru informačných systémov v súdnictve s cieľom zabezpečiť úplné vykonávanie akčných plánov na vnútroštátnej úrovni a na úrovni EÚ. Vytvorí sa nová sieťová architektúra a nainštalujú sa nové sieťové zariadenia s cieľom zvýšiť bezpečnosť informačných systémov a podporiť potrebné sieťové kapacity (konkrétne z dôvodu migrácie informačných systémov do štátneho cloudu a zvýšenej stability aplikácií). Všetky sudy prvého stupňa musia byť vybavené a musia spĺňať podmienky pre pojednávania na diaľku.

Táto investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

K.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
214	C2.5. R1	M	Poskytnutie elektronických nástrojov a primeraných administratívnych kapacít Štátnej súdnej rade (Državno sudbeno vijeće, DSV) a rade štátnych zástupcov (Državnoodvjetničko vijeće, DOV)	Elektronické nástroje a primerané administratívne kapacity poskytnuté Štátnej súdnej rade (Državno sudbeno vijeće, DSV) a rade štátnych zástupcov (Državnoodvjetničko vijeće, DOV)				OTÁZKA Č. 1	2022	Štátna súdna rada (Državno sudbeno vijeće, DSV) a Rada štátnych zástupcov (Državnoodvjetničko vijeće, DOV) využívajú elektronické nástroje a primerané administratívne kapacity s cieľom zlepšiť kvalitu práce oboch rád. Ich ľudské zdroje sa zvýšia o 50 % v porovnaní so základným scenárom z roku 2021 (prijatím aspoň 4 osôb) a zavedie sa prepojenie DSV a DOV so spoločným katastrom nehnuteľností a katastrom (ZIS) a informačným systémom daňovej správy s cieľom vytvoriť účinný mechanizmus na overovanie majetkových priznaní štátnych úradníkov.
215	C2.5. R1	M	Prijaté zmeny zákona o konkurze a zákona o platobnej neschopnosti spotrebiteľov	Nadobudnutie účinnosti zákona o konkurze a zákona o konkurze na spotrebiteľov				OTÁZKA 2	2022	Zmeny zákona o konkurze a zákona o platobnej neschopnosti spotrebiteľov (uverejnenie v úradnom vestníku), ktorými sa zabezpečí väčšia efektívnosť insolvenčných konaní, zlepši sa systém organizácie a vymenovania správcov a dohľad nad výkonom služby, odrádzajú od potenciálneho zvýšenia počtu prípadov v dôsledku podmienok pandémie COVID-19 a zmeny článku 212 zákona o konkurze v súvislosti s odporovacími konaniami.
216	C2.5. R1	M	Prijaté zmeny Trestného poriadku	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení Trestného poriadku				OTÁZKA 2	2022	Zmeny zákona o trestnom konaní umožňujúce využívanie IKT v trestnom konaní vrátane zavedenia pojednávaní na diaľku, rozšírenia možnosti poskytovať obetiam trestných činov online svedectvá, možnosti komunikovať s advokátmi prostredníctvom zabezpečeného videoprepojenia a prípravy vypočutí obvinených osôb vo vyšetrovacej väzbe a zavedenia elektronickej komunikácie.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
217	C2.5. R1	T	Nové programy odbornej prípravy zavedené v rámci programu odbornej justičnej prípravy		Počet	0	6	OTÁZKA Č. 1	2023	V rámci programu odbornej justičnej prípravy pre súdnych úradníkov a úradníkov justičných orgánov Justičnej akadémie sa ukončí šesť nových programov odbornej prípravy: —Rozvoj rôznych zručností (manažmentné a riadiace schopnosti predsedov súdov, vedenie súdov pre vedúcich súdnej správy a komunikačné zručnosti zamestnancov súdov – tri programy). —Podpora právneho štátu a základných práv prostredníctvom vysokokvalitného vzdelávania v chorvátskom súdnictve. —Špecializované programy odbornej prípravy pre konkurzných sudcov a kurzy odbornej prípravy pre sudcov rodinného práva.
218	C2.5. R1	M	Prijatie zmien legislatívneho rámca v oblasti spravodlivosti prostredníctvom nového zákona o nespоровom konaní.	Nadobudnutie účinnosti zmien Občianskeho súdneho poriadku, zákona o správnych sporoch, zákona o katastri nehnuteľností, zákona o súdoch, zákona o obvode a sídle súdov, Notárskeho zákona a nového zákona o nespоровom konaní.				OTÁZKA 2	2023	I) zmeny Občianskeho súdneho poriadku a zákona o správnych sporoch, ktoré pomôžu skrátiť súdne konania, urýchliť riešenie správnych sporov, znížiť tok prípadov a znížiť náklady; II) nový zákon o nespоровom konaní, ktorý uľahčuje prístup občanov k súdom, zabezpečuje kvalitnú a transparentnú nápravu a odstraňuje právnu neistotu; III) zmeny zákona o notároch s cieľom modernizovať činnosť notárov prostredníctvom riešení IKT; IV) zákon, ktorým sa mení a dopĺňa zákon o katastri nehnuteľností pre elektronické vybavovanie prípadov a umožnenie efektívnejšieho prerozdeľovania vecí v rámci súdov; V) zákon, ktorým sa mení zákon o súdoch

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										a zákon o oblastiach a sídlach súdov, ktorý umožňuje špecializáciu sudcov a zriadenie špecializovaných rodinných jednotiek na mestských súdoch s cieľom zabezpečiť účinnejšiu úroveň súdnej ochrany najzraniteľnejších sociálnych skupín, detí a ktorým sa zrevidujú podmienky poskytovania odborných znalostí a výkladu, ktorých dôležitou črtou bude systém povinnej odbornej prípravy. Právomoc rozhodovať o otázkach štatútu sa prenáša zo súdov na ministerstvo spravodlivosti a verejnej správy a posilní sa systém dohľadu a zodpovednosti.
219	C2.5. R1	T	Zriadiť štyri mediálne centrá na obchodných súdoch v Záhrebe, Split, Osijek a Rijeke a prijať zmeny zákona o mediácii		Počet	0	4	OTÁZKA 2	2023	Zmeny zákona o mediácii, ktorými sa ďalej podporuje dobrovoľná mediácia v súdnych a správnych sporoch, čím sa skracuje dĺžka konania a náklady. V Záhrebe, Split, Osijek a Rijeke sa zriadia a uvedú do prevádzky štyri mediálne centrá, v ktorých sa vyškolia mediátori a uskutočnia sa mediálne postupy. Centrálna centrum v Záhrebe a regionálne centrá v Split, Osijeku a Rijeke sa nachádzajú na rovnakom mieste ako obchodné súdy, Vyšší obchodný súd Chorvátskej republiky, pričom je možné poskytnúť účastníkom konania potrebnú odbornú podporu.
220	C2.5. R1	M	Prijatie nových rámcových referenčných kritérií pre prácu sudcov a zavedenie aktívneho nástroja na správu súdnych prípadov	Prijaté orientačné referenčné hodnoty pre prácu sudcov, zavedený aktívny nástroj správy vecí				OTÁZKA Č. 3	2023	Orientačné referenčné kritériá pre prácu sudcov, ktoré predpisujú zvýšený počet vecí, ktoré sa majú vyriešiť s cieľom podporiť riešenie väčšieho počtu prípadov, najmä starých vecí. Používanie nástroja na aktívne riadenie súdnych prípadov na vybraných súdoch vrátane mestského občianskeho súdu v Záhrebe

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										povedie k väčšej efektívnosti (vytváranie kontrolných zoznamov, najmä označovanie, nástroje sebahodnotenia založené na medzinárodnom rámci pre excelentnosť súdnictva).
221	C2.5. R1	T	Skrátenie trvania súdnych a obchodných vecí		Počet	655	455	OTÁZKA 2	2026	V porovnaní s rokom 2020: Skrátenie trvania súdnych a obchodných vecí, ako sa vymedzuje v metodike porovnávacieho prehľadu EÚ v oblasti justície, najmenej o 200 dní.
222	C2.5. R1	T	Zníženie celkového počtu všetkých prebiehajúcich konaní		Počet	464 770	302 100	OTÁZKA 2	2026	V porovnaní s rokom 2020: Zníženie celkového počtu prebiehajúcich konaní aspoň o 35 %.
223	C2.5. R1	T	Zníženie podielu prípadov starších ako 3 roky na celkovom počte nevybavených prípadov		% (percentuálny podiel)	16	8	OTÁZKA 2	2026	V porovnaní s rokom 2020: Znížiť podiel prípadov za tri roky celkového počtu nevybavených prípadov na maximálne 8 %.
224	C2.5. R1-I1	M	Modernizovaný systém eSpis s novými funkciami a novou architektúrou integrovanou do centra spoločných služieb (CDU)	Zavádzajú sa nové digitálne riešenia s cieľom pokročiť v digitalizácii justičného systému vrátane modernizovaného systému eSpis a s novou architektúrou integrovanou do CDU.				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Na zlepšenie digitalizácie justičného systému sa zavedú nové prvky: —Úplné elektronické doručovanie dokumentov občanom elektronickej pošty s užívateľskou e-mailovou schránkou a informácie o elektronickom doručení v prípade prenosu dokumentov fyzickým dorúčením, —Zlepšili skúsenosti používateľov vykonávaním akčného plánu obsahujúceho odporúčania týkajúce sa technických aspektov a riadenia IT (administratívne a prevádzkové odporúčania a technické odporúčania). —Nová integrovaná architektúra v centre spoločných služieb s cieľom znížiť systémové nedostatky, zvýšiť stabilitu a umožniť interoperabilitu s inými systémami.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
225	C2.5. R1-I2	T	60 % údajov o evidencii pozemkov a katastrálnych údajoch s konečným cieľom dokončiť až 100 %		% (percentuálny podiel)	3,86	60	OTÁZKA 2	2026	60 % údajov o evidencii pôdy a katastrálnych údajoch dokončených do roku 2026 s konečným cieľom dokončiť až 100 %.
226	C2.5. R1 – I3	M	Všetky nové súdne rozhodnutia prvej a druhej inštancie, ktorými sa končí konanie, sú anonymizované a uverejnené na portáli.	Systém verejného uverejňovania a vyhľadávania súdnych rozhodnutí je funkčný.				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Nové funkcie zahŕňajú uverejňovanie všetkých rozsudkov prvej a druhej inštancie na internete s podrobne vypracovanými možnosťami vyhľadávania a automatizovanými metódami anonymizácie, ktoré rešpektujú pravidlá ochrany osobných údajov.
227	C2.5. R1 – I4	T	Získal povolenie na používanie novopostavenej budovy na námestí spravodlivosti v Záhrebe ako predpoklad premiestnenia obchodných a správnych súdov, mediálneho centra a Justičnej akadémie		Počet	0	1	OTÁZKA 2	2026	Koncepčné, hlavné a realizačné projekty a z toho vyplývajúce povolenia na výstavbu justičného námestia v Záhrebe sa získajú, na základe ktorých budú vyhlásené verejné súťaže na uskutočnenie stavebných prác, profesionálny dozor a projektový manažér. Po dokončení výstavby bolo pre jednu novopostavenú budovu na námestí spravodlivosti získané povolenie na využívanie. Investícia sa týka výstavby novej budovy s potrebou primárnej energie, ktorá je aspoň o 20 % nižšia ako budova s takmer nulovou spotrebou energie.
228	C2.5. R1-I5	T	Novoobnovené súdne budovy v súlade s technickým nariadením o racionálnom využívaní energie		Počet	0	20	OTÁZKA 2	2024	Dokončí sa obnova 20 súdnych budov. Novoobnovené budovy musia spĺňať normy racionálneho využívania energie a tepelnej ochrany. Investícia sa týka v priemere aspoň strednej hĺbkovej obnovy, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie o obnove budov (EÚ)

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			a tepelnej ochrany v budovách							2019/786, čo vedie k dosiahnutiu aspoň 30 % zníženia dopytu po primárnej energii; alebo dosiahnuť v priemere aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov v porovnaní s emisiami ex ante. Okrem toho sa prístup do budov prispôsobí osobám so zdravotným postihnutím a toto prispôsobenie musí sprevádzať súlad s protipožiarnymi a technickými normami ochrany a funkčným dizajnom interiérov. V tomto investičnom cykle sa uprednostnia miesta justičných orgánov v hospodársky menej rozvinutých častiach Chorvátska.
229	C2.5. R1 – I6	M	Všetky sudy prvého stupňa sú vybavené a splňajú podmienky pre vypočutie na diaľku.	Konanie pojednávani na diaľku na všetkých súdoch prvého stupňa				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Podmienky stanovené pre pojednávania na diaľku na všetkých súdoch prvého stupňa musia byť funkčné.
230	C2.5. R1 – I6	M	Modernizácia a optimalizácia infraštruktúr IKT vo všetkých justičných orgánoch	Modernizovaná a optimalizovaná infraštruktúra IKT vo všetkých justičných orgánoch				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Modernizovaná infraštruktúra IKT s vyšším stupňom interoperability v rámci justičných orgánov, ktorá umožňuje bezpečnú a nepretržitú stabilnú prevádzku celkového komunikačného systému spájajúceho 218 miest justičných a trestných orgánov a viac ako 10000 používateľov s komunikačnou sieťou;

L. ZLOŽKA 2.6: PREDCHÁDZANIE KORUPCII A BOJ PROTI NEJ

Cieľom zložky chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti je posilniť rámec na predchádzanie korupcii a jej sankcionovanie prostredníctvom opatrení na i) zvýšenie efektívnosti, súdržnosti a otvorenosti orgánov v boji proti korupcii, ii) zlepšenie vykonávania zákona o práve na prístup k informáciám, iii) zlepšenie správy a riadenia spoločností v spoločnostiach vo väčšinovom vlastníctve jednotiek miestnej a regionálnej samosprávy a iv) posilnenie kapacity súdnej nápravy v postupoch verejného obstarávania.

Tento komponent podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny týkajúceho sa ďalšej potreby posilniť rámec na predchádzanie korupcii a jej sankcionovanie s cieľom zaručiť zákonné, transparentné a efektívne využívanie verejných finančných prostriedkov (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 4, 2019).

L.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma: C2.6.R1: Zvýšenie efektívnosti, súdržnosti a otvorenosti orgánov v boji proti korupcii prostredníctvom digitalizácie, zvýšenie transparentnosti a zlepšenie koordinácie.

Reformou sa zlepši koordinácia a spolupráca orgánov zapojených do vykonávania dokumentov vnútroštátnej politiky boja proti korupcii prostredníctvom využívania informačných technológií. Takisto vytvorí informačnú platformu na jasné informovanie občanov o existujúcom legislatívnom rámci v oblasti predchádzania korupcii a o dostupných nástrojoch. Očakáva sa, že reforma zvýši účinnosť celkového protikorupčného politického rámca.

Reforma zahŕňa:

- Nová protikorupčná stratégia na roky 2021 – 2030 s cieľom posilniť inštitucionálny a normatívny rámec pre boj proti korupcii, zvýšiť transparentnosť a otvorenosť práce verejných orgánov, posilniť integritu a systémy riadenia konfliktov záujmov, posilniť protikorupčný potenciál v systéme verejného obstarávania a zvýšiť informovanosť verejnosti o škodlivosti korupcie, potrebe oznamovať nezrovnalosti a zvýšiť transparentnosť. Zmeny zákona o predchádzaní konfliktu záujmov rozšíria rozsah pôsobnosti zákona na spoločnosti vlastnené jednotkami miestnej a regionálnej samosprávy a spoločnosti vlastnené takýmito spoločnosťami, zavedú povinné majetkové priznania, odstránia prípadný konflikt záujmov.
- Ktorým sa mení a dopĺňa zákon o ochrane osôb nahlasujúcich nezrovnalosti s cieľom zlepšiť ustanovenia zákona a zosúladiť ho s acquis EÚ.
- Prijatie etického kódexu pre poslancov a etického kódexu pre vládnych úradníkov s cieľom poskytnúť usmernenia o konflikte záujmov a iných otázkach bezúhonnosti.
- Vytvorenie IT mechanizmov na vykonávanie a monitorovanie vykonávania vnútroštátnych protikorupčných opatrení.
- Zvýšenie ľudských a technologických kapacít protikorupčných orgánov v justičnom systéme s cieľom skrátiť priemernú dĺžku súdnych konaní týkajúcich sa korupcie a organizovanej trestnej činnosti o 200 dní.

Reforma sa v plnej miere vykoná do 30. júna 2026.

Investície: C2.6.R1-I1: Zapojenie širokej verejnosti do boja proti korupcii zvyšovaním informovanosti verejnosti o škodlivosti korupcie, potrebe prevencie a právnej ochrany nahlasujúcich osôb.

Cieľom investície je zvýšiť informovanosť širokej verejnosti, úradníkov a úradníkov verejnej správy o škodlivosti korupcie, potrebe predchádzať a bojovať proti nej, ako aj o existujúcich kanáloch a mechanizmoch nahlasovania na ochranu oznamovateľov. Táto investícia zahŕňa vnútroštátnu

informačnú kampaň s cieľom povzbudiť občanov, aby oznamovali nezrovnalosti. Informačná kampaň zahŕňa obsah obhajujúci zodpovednosť a transparentnejšiu prácu verejnej správy a zahŕňa informovanie o očakávaných pracovných normách inštitúcií, komunikačné mechanizmy s inštitúciami, protikorupčné opatrenia prijaté na vytvorenie kultúry neznášateľnosti proti korupcii a fungovanie protikorupčných mechanizmov.

Informačná kampaň zviditeľní existujúce protikorupčné riešenia pre väčšinu chorváckych občanov a rozpozna ich existenciu právneho rámca na predchádzanie korupcii a ochranu, ktorú poskytuje tento právny rámec. Využíva rôzne komunikačné kanály, ako sú mediálne kampane, konferencie a iné podujatia, okrúhle stoly pre vládnych úradníkov a mimovládne organizácie, semináre pre novinárov a školské vzdelávanie.

Investícia sa v plnej miere zrealizuje do 31. decembra 2024.

Investície: C2.6.R1-I2: Digitalizácia etického systému štátnych zamestnancov.

Investícia zahŕňa vývoj a uvedenie do prevádzky systému riadenia elektronickej etiky infraštruktúry s cieľom modernizovať a zlepšiť prácu komisárov pre etiku, etickej komisie a úradníkov zamestnaných službou pre etiku a bezúhonnosť.

Investícia sa v plnej miere zrealizuje do 31. decembra 2025.

Investície: C2.6.R1 – I3: Zlepšenie informačného systému štátnych úradníkov pre majetkové priznania.

Cieľom investície je ďalej posilniť postup podávania a spracovania majetkových priznaní úradníkov automatizáciou niektorých procesov v existujúcom informačnom systéme na predkladanie majetkového výkazu úradníka.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2024.

Investície: C2.6.R1 – I4: Podpora efektívnosti v boji proti korupcii a organizovanej trestnej činnosti.

Cieľom investície je zvýšiť efektívnosť boja proti korupcii a organizovanej trestnej činnosti posilnením ľudských a infraštruktúrnych kapacít Národného policajného úradu pre boj proti korupcii a organizovanej trestnej činnosti (PNUSKOK). Investícia zahŕňa renováciu a vybavenie 4 regionálnych centier Národného policajného úradu pre boj proti korupcii a organizovanej trestnej činnosti (PN USKOK) inteligentnou technológiou. Renovácia starej a po skončení životnosti ubytovacích kapacít zariadení v Záhrebe a Splitte vytvorí predpoklady pre fungovanie všetkých centier v systéme regionálnych centier boja proti organizovanej a závažnej trestnej činnosti a hospodárskej trestnej činnosti a korupcii. Odborná príprava, koučing a výmena najlepších postupov by sa uskutočňovali v novovytvorených priestoroch ako jednej zo zložiek PNUSKOK a prostredníctvom odbornej prípravy a odborného vedenia príslušníkov kriminálnej polície zo všetkých policajných riaditeľstiev, čím by sa vytvorila nová úroveň prístupu v boji proti organizovanej trestnej činnosti prostredníctvom preventívneho a represívneho aspektu.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2025.

Reforma: C2.6.R2: Zlepšenie vykonávania zákona o práve na prístup k informáciám.

Zákon o práve na prístup k informáciám je hlavným nástrojom na uplatňovanie ústavne zaručeného práva občanov na prístup k informáciám, ktoré majú k dispozícii verejné orgány, s cieľom zabezpečiť transparentnosť a otvorenosť vlády a v boji proti korupcii. Reforma bude zahŕňať hĺbkové hodnotenie zákona a jeho účinkov na výkon práva na informácie, a to tak z hľadiska používateľov, ako aj z pohľadu orgánov verejnej moci, po ktorom bude nasledovať prijatie zmien zákona o práve na prístup s cieľom zohľadniť odporúčanie hodnotenia.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

Reforma: C2.6.R3: Zlepšenie správy a riadenia spoločností vo väčšinovom vlastníctve jednotiek miestnej a regionálnej samosprávy.

Cieľom reformy je zlepšiť efektívnosť, transparentnosť a zodpovednosť spoločností vo vlastníctve miestnej samosprávy prostredníctvom vykonávania odporúčaní OECD v oblasti správy a riadenia vydaných Chorvátsku a posúdiť účinky vykonávania protikorupčného programu na roky 2021 – 2022 pre spoločnosti s väčšinovým vlastníctvom jednotiek miestnej a regionálnej samosprávy.

Táto reforma zahŕňa:

- Vypracovanie príručky na vykonávanie odporúčaní OECD týkajúcich sa správy a riadenia spoločností v spoločnostiach, ktoré sú vo väčšinovom vlastníctve jednotiek miestnej a regionálnej samosprávy.
- Posilnenie kontrol dodržiavania existujúcich právnych povinností s cieľom zabezpečiť vyššiu úroveň transparentnosti v práci jednotiek miestnej a regionálnej samosprávy, väčšinovo vlastnených spoločností jednotiek miestnej a regionálnej samosprávy a zavedenie a vykonávanie funkcie dodržiavania predpisov vo všetkých právnych subjektoch, ktoré sú povinné ju zriadiť.
- Vzdelávať spoločnosti o význame vykonávania protikorupčných politík, zaviesť etický kódex a lepšie zavedenú funkciu dodržiavania súladu, keďže sa tým potvrdzuje, že spoločnosť starostlivo vykonáva prevenciu neetického správania, ako aj organizačnú kultúru, ktorá podporuje etické správanie a dodržiavanie predpisov.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma: C2.6.R4: Posilnenie kapacity súdnej nápravy v postupoch verejného obstarávania.

Cieľom reformy je posilniť súdnu ochranu v postupoch verejného obstarávania prostredníctvom vzdelávacích seminárov pre sudcov, od ktorých sa očakáva, že zvýšia svoje znalosti a informovanosť o riadení rizík korupcie a súdnej náprave v postupoch verejného obstarávania. Semináre organizuje Justičná akadémia ako súčasť celoživotného profesijného rozvoja súdnych úradníkov.

Reforma sa vykoná do 30. júna 2024.

L.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
231	C2.6. R1	M	Prijatie novej protikorupčnej stratégie na roky 2021 – 2030	Nová protikorupčná stratégia na roky 2021 – 2030 prijatá parlamentom a uverejnená v úradnom vestníku				OTÁZKA Č. 3	2021	Stratégia zahŕňa opatrenia na riadenie rizík korupcie v prioritných oblastiach a na splnenie týchto piatich cieľov: <ul style="list-style-type: none"> • Posilnenie inštitucionálneho a normatívneho rámca pre boj proti korupcii. • Zvýšenie transparentnosti a otvorenosti práce verejných orgánov. • Posilnenie systémov riadenia integrity a konfliktov záujmov. • Posilnenie protikorupčného potenciálu v systéme verejného obstarávania. • Zvýšenie informovanosti verejnosti o škodlivosti korupcie, potrebe oznamovať nezrovnalosti a zvyšovať transparentnosť.
232	C2.6. R1	M	Prijatie nového zákona o predchádzaní konfliktu záujmov	Nadobudnutie účinnosti zákona, ktorým sa mení zákon o predchádzaní konfliktu záujmov				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Zákon o predchádzaní konfliktom záujmov sa zmení a doplní tak, aby i) rozšíril rozsah pôsobnosti zákona, pokiaľ ide o adresátov, vrátane spoločností vo vlastníctve jednotiek miestnej a regionálnej samosprávy a spoločností vo vlastníctve takýchto spoločností, ii) uložil určitým kategóriám adresátov zákona povinnosť každoročne vyplňať majetkové priznania a podávať vyhlásenia v stanovených lehotách, iii) napraviť prípadný konflikt záujmov, iv) upraviť možnosť lepšieho stanovenia sankcií za porušenia zavedením zásady proporcionality do zákona, a regulovať niektoré aspekty obdobia chladenia vrátane návrhov Výboru pre riešenie konfliktov záujmov, pokiaľ ide o spôsob zlepšenia práva v praxi, a v) poskytnúť právny základ pre vypracovanie vzorového etického kódexu pre členov zastupiteľských orgánov

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										územných celkov miestnej a regionálnej samosprávy, ktorého prijatie, vykonávanie a dohľad by boli v kompetencii zastupiteľských orgánov.
233	C2.6. R1	M	Prijatie novely zákona o ochrane osôb nahlasujúcich nezrovnalosti	Nadobudnutie účinnosti zmien zákona o ochrane osôb nahlasujúcich nezrovnalosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Zákon o ochrane osôb nahlasujúcich nezrovnalosti sa zmení a doplní s cieľom i) zlepšiť ustanovenia zákona, ii) objasniť pojem dôverná osoba a iii) prijať ustanovenia na vydanie potvrdenia o registrácii.
234	C2.6. R1	M	Prijatie etického kódexu poslancov a etického kódexu pre úradníkov výkonnej moci	Nadobudnutie účinnosti etického kódexu pre poslancov a etického kódexu pre úradníkov výkonnej moci				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Etický kódex poslancov a úradníkov výkonnej moci poskytne usmernenia o konflikte záujmov a iných otázkach bezúhonnosti.
235	C2.6. R1	T	Zvýšiť rozpočet na zamestnancov protikorupčných orgánov v justičnom systéme.		Počet	100	110	OTÁZKA 2	2024	Zvýšenie rozpočtu na zamestnancov o 10 % v porovnaní s rokom 2020 (vrátane naboru a mobility v rámci justičného systému).
236	C2.6. R1	T	Zvýšiť rozpočet na nadobudnutie IT nástrojov a vybavenia justičnými orgánmi na vyšetrovanie korupcie a organizovanej trestnej činnosti		Počet	100	120	OTÁZKA 2	2024	Zvýšenie rozpočtu o 20 % v porovnaní s rokom 2020 na počítačové služby a IT vybavenie pre protikorupčné orgány v justičnom systéme
237	C2.6. R1	M	Zriadenie informačného systému na monitorovanie vykonávania vnútroštátnych protikorupčných	Nový informačný systém na monitorovanie vykonávania vnútroštátnych protikorupčných opatrení				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Vytvorenie nového informačného systému/platformy na monitorovanie rôznych oblastí predchádzania korupcii: 1. ochrana oznamovateľov, 2) právo na prístup k informáciám, 3) lobizmus, 4) konflikt záujmov, 5) vytváranie sietí a koordinácia vnútroštátnych

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			opatrení							orgánov pri vypracúvaní, vykonávaní a monitorovaní vykonávania národných strategických a vykonávacích dokumentov, 6) vedenie, aktualizácia a uverejňovanie zoznamov štátom vlastnených spoločností a spoločností vo vlastníctve jednotiek miestnej samosprávy a regionálnej samosprávy, 7) podávanie správ úradu ombudsmana, umožnenie rýchlejšej komunikácie, výmeny údajov a lepšej koordinácie medzi orgánmi zapojenými do navrhovania, vykonávania a monitorovania vykonávania vnútroštátnych protikorupčných opatrení a informovanie občanov o existujúcom legislatívnom rámci v oblasti predchádzania korupcii.
238	C2.6. R1	T	Skrátenie priemernej dĺžky súdnych konaní týkajúcich sa korupcie a organizovanej trestnej činnosti		Počet	999	799	OTÁZKA 2	2026	Skrátenie priemernej dĺžky súdnych prípadov korupcie a organizovanej trestnej činnosti o 200 dní v porovnaní s 1. štvrtkom 2021 (999 dní).
239	C2.6. R1-I1	M	Hodnotenie účinkov vnútroštátnej informačnej kampane proti korupcii	Uverejnenie správy o posúdení vplyvu ministerstvom spravodlivosti a verejnej správy				OTÁZKA 2	2025	Uverejnená štúdia s odporúčaniami týkajúcimi sa hodnotenia účinkov vnútroštátnej mediálnej kampane. Vykonáva sa s osobitným zameraním na zvyšovanie informovanosti verejnosti o škodlivosti korupcie a na fungovanie existujúcich protikorupčných mechanizmov s cieľom posilniť úlohu občanov v synergických protikorupčných opatreniach.
240	C2.6. R1-I2	M	Vytvorenie informačného systému na riadenie etickej infraštruktúry štátnych	Informačný systém bol plne vyvinutý a uvedený do prevádzky				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Vyvinie sa a uvedie do prevádzky elektronický systém riadenia etických infraštruktúr s cieľom modernizovať a zlepšiť prácu komisárov pre etiku, etickej komisie a úradníkov pracujúcich

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			zamestnancov							v útvare pre etiku a bezúhonnosť, ktorý zahŕňa funkcie na spracovanie aspoň týchto kategórií sťažností: <ul style="list-style-type: none"> — Sťažnosti týkajúce sa spôsobu, akým úradníci zaobchádzajú s občanmi — Sťažnosti týkajúce sa správania vo verejných vystúpeniach. — Sťažnosti týkajúce sa získania materiálnych alebo iných výhod. — Sťažnosti týkajúce sa konfliktu záujmov. — Sťažnosti štátnych zamestnancov týkajúce sa ostatných štátnych zamestnancov vrátane správania nadriadených.
241	C2.6. R1 – I3	M	Zlepšené informačné systémy majetkových priznaní pre štátnych úradníkov a súdnych úradníkov	Informačné systémy boli modernizované a implementované				OTÁZKA 2	2024	Súčasný systém predkladania majetkového výkazu úradníkov sa zlepší umožnením automatického vyplňania údajov z dostupných verejných zdrojov a zlepšením podmienok na kontrolu informácií obsiahnutých vo výkaze majetku štátnych úradníkov a súdnych úradníkov.
242	C2.6. R1 – I4	T	Modernizácia a inteligentná digitalizácia štyroch regionálnych centier Policajného národného úradu pre boj proti korupcii a organizovanej trestnej činnosti (PN USKOK)		Počet	0	4	OTÁZKA 2	2025	Regionálny PN USKOK v Záhrebe, Split, Rijeke a Osijek sa zrenovuje, plne digitalizuje a vybaví inteligentnou technológiou a moderným funkčným vybavením, čím sa zabezpečia funkčné podmienky pre prácu a ubytovanie úradníkov. Obnova zahŕňa aj energetickú obnovu budov, ale požiadavka dosiahnuť minimálne 30 % úspor energie nie je povinná. IT vybavenie vo všetkých štyroch regionálnych centrách sa nahradí novým moderným vybavením na používanie moderných softvérových nástrojov a riešení a inteligentných technológií. V centrách Split a Záhreb sa takisto

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										zriadia nové laboratóriá, ktoré budú vybavené úplným technickým vybavením a softvérovými nástrojmi s digitálnymi forenznými licenciami. S cieľom modernizovať a urýchliť proces uchovávanía dôkazov musia byť všetky štyri regionálne centrá vybavené úložnými servermi digitálnych dôkazov, od ktorých sa očakáva, že prispesjú k systematizácii dôkazov a racionalizácii nákladov zabezpečením uchovávanía a používanía digitálnych dôkazov z jedného miesta.
243	C2.6. R2	M	Posúdenie účinkov zákona o práve na prístup k informáciám	Uverejnenie hodnotiacej správy o zákone o práve na prístup k informáciám				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Uverejnená štúdia s odporúčaniami týkajúcimi sa hodnotenia účinkov zákona o práve na prístup k informáciám a jeho vplyvu na časť výkonu zaručenú ústavou z pohľadu užívateľov a verejných orgánov. Odporúčania sa zohľadnia v kontexte budúcich zmien zákona o práve na prístup.
244	C2.6. R3	M	Uplatňovanie odporúčaní OECD v oblasti správy a riadenia spoločností týkajúcich sa väčšinového vlastníctva miestnych a regionálnych jednotiek	Uverejnenie príručky na uplatňovanie odporúčaní OECD týkajúcich sa správy a riadenia spoločností v miestnych a regionálnych jednotkách vo väčšinovom vlastníctve				OTÁZKA Č. 1	2024	Uverejnená príručka: —Uplatňovanie odporúčaní OECD týkajúcich sa správy a riadenia spoločností vo väčšinovom vlastníctve jednotkami miestnej a regionálnej samosprávy. —Zavedenie a vykonávanie funkcie dodržiavania súladu vo všetkých právnych subjektoch, ktoré sú povinné ju zriadiť. Význam vykonávanía protikorupčných politík, zavedenia etického kódexu a lepšie zavedenej funkcie dodržiavania súladu s predpismi, aby sa potvrdilo, že spoločnosť starostlivo vykonáva prevenciu neetického správania, ako aj organizačnú kultúru, ktorá podporuje etické správania a dodržiavanie predpisov.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
245	C2.6. R3	M	Posúdenie účinkov vykonávania protikorupčného programu na roky 2021 – 2022 pre spoločnosti s väčšinovým vlastníctvom miestnej samosprávy a jednotiek regionálnej samosprávy	Uverejnenie správy o posúdení vplyvu ministerstvom spravodlivosti a verejnej správy				OTÁZKA 2	2026	Metodika vypracovaná v správe umožní posúdiť účinky vykonávania protikorupčného programu na spoločnosti vlastnené jednotkami miestnej a regionálnej samosprávy a budúce takéto dokumenty. Na základe výsledkov posúdenia vplyvu vykonávaného programu a odporúčaní sa v správe sformulujú aj priority a opatrenia budúcich protikorupčných dokumentov v tejto oblasti.
246	C2.6. R4	T	Odborná príprava sudcov v oblasti riadenia rizík korupcie vo verejnom obstarávaní a súdnej ochrany v postupoch verejného obstarávania		Počet	0	20	OTÁZKA 2	2024	20 sudcov Najvyššieho správneho súdu Chorvátska absolvuje odbornú prípravu v oblasti riadenia rizík korupcie vo verejnom obstarávaní a súdnej nápravy v postupoch verejného obstarávania. Na tento účel Justičná akadémia organizuje 2 semináre ako súčasť celoživotného profesijného rozvoja súdnych úradníkov vo forme klasickej/pravidelnej odbornej prípravy a diaľkového vzdelávania v závislosti od okolností s cieľom ďalej posilniť súdnu ochranu v postupoch verejného obstarávania.

M. KOMPONENT 2.7: POSILNENIE FIŠKÁLNEHO RÁMCA

Cieľom tejto zložky je ďalšie posilnenie fiškálneho rámca a fiškálnej disciplíny prostredníctvom nového zákona o rozpočte s cieľom zlepšiť rozpočtové postupy, zlepšiť finančné výkazníctvo a vypracovať model makroekonomických prognóz.

Posilnenie fiškálneho rámca je jedným z kľúčových prvkov zlepšovania udržateľnosti verejných financií, čo zase prispieva k makroekonomickej stabilite a vytvára predpoklady na zvýšenie potenciálnych mier rastu, ako aj hospodárskej obnovy a odolnosti.

Táto zložka sa zaoberá odporúčaniami pre jednotlivé krajiny týkajúcimi sa posilnenia fiškálneho rámca (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 1 2019) a vykonávania fiškálnych politík zameraných na dosiahnutie obozretných strednodobých fiškálnych pozícií (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 1 2020).

M.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma 1 (C2.7.R1) Zlepšenie fiškálneho plánovania a podávanie správ

Cieľom tejto reformy je zmeniť zákon o rozpočte s cieľom zlepšiť rozpočtové postupy a súvisiace rozpočtové dokumenty, ako aj finančné výkazníctvo, čím sa zabezpečí rozvoj efektívneho a udržateľného systému riadenia verejných financií.

Reforma zahŕňa:

- Vypracovanie a prijatie nového zákona o rozpočte.
- Zabezpečenie plnej funkčnosti komisie pre fiškálnu politiku vymenovaním nového predsedu na základe verejnej výzvy.

Reforma sa dokončí do 31. marca 2022.

Reforma 2 (C2.7.R2) Vývoj štrukturálneho makroekonomického modelu chorvátskeho hospodárstva

Cieľom reformy je vytvoriť štrukturálny makroekonomický model chorvátskeho hospodárstva, ktorý je vhodný na tvorbu strednodobých makroekonomických prognóz, simuláciu účinkov hospodárskych politík a posúdení vplyvu otrasov, a v konečnom dôsledku posilniť schopnosť ministerstva financií pripravovať rozpočtové prognózy.

Reforma sa dokončí do 30. septembra 2022.

M.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
247	C2.7. R1	M	Posilnenie fiškálneho rámca prijatím zákona o rozpočte s cieľom zlepšiť rozpočtové postupy	Nadobudnutie účinnosti nového zákona o rozpočte				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	V novom zákone o rozpočte sa stanoví proces a kľúčové dokumenty na prípravu, prijatie a plnenie štátneho rozpočtu, rozpočet jednotiek miestnej a regionálnej samosprávy a ich mimorozpočtových užívateľov, rámec pôžičiek pre jednotky miestnej a regionálnej samosprávy, monitorovanie využívania vlastných a účelovo viazaných príjmov, prognózovanie a kontrolu budúcich výdavkov vrátane viacročných záväzkov, čím sa umožní väčšia flexibilita pri realizácii projektov EÚ a zabezpečí sa súlad so smernicou Rady 2011/85 s cieľom vytvoriť efektívnejší systém finančného a štatistického výkazníctva.
248	C2.7. R1	M	Zabezpečenie plnej funkčnosti komisie pre fiškálnu politiku.	Vymenovanie nového predsedu Komisie pre fiškálnu politiku Parlamentom,				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Vymenovaním nového predsedu komisie pre fiškálnu politiku sa zabezpečí úplná funkčnosť Komisie a vykonávanie zákona o fiškálnej zodpovednosti (OG 111/2018).
249	C2.7. R2	M	Vývoj štrukturálneho makroekonomického modelu chorvátskeho hospodárstva na tvorbu strednodobých makroekonomických prognóz, rozpočtové plánovanie a analýzy hospodárskej politiky	Vývoj a využívanie plne funkčného štrukturálneho makroekonomického modelu chorvátskeho hospodárstva na vypracovanie prognóz, z ktorých vychádza ročný rozpočet.				OTÁZKA Č. 3	2022	Vypracuje sa štrukturálny makroekonomický model chorvátskeho hospodárstva na tvorbu strednodobých makroekonomických prognóz, simuláciu účinkov hospodárskych politík a vplyvu otrasov a v konečnom dôsledku na posilnenie kapacity ministerstva financií na prípravu rozpočtových prognóz. Počiatočný model sa vypracuje do konca roka 2021 a bude plne funkčný do polovice roka 2022, aby bolo možné vypracovať prognózy, z ktorých vychádza rozpočet na rok 2023. Výsledky modelu sa použijú na prípravu rozpočtových dokumentov, čím sa zlepši kvalita strednodobých rozpočtových prognóz, a tým aj udržateľnosť verejných financií.

N. ZLOŽKA 2.8: POSILNENIE RÁMCA PROTI PRANIU ŠPINAVÝCH PEŇAZÍ

Cieľom tejto zložky je posilniť schopnosť chorvátskych orgánov (dozorných orgánov, Úradu pre boj proti praniu špinavých peňazí, orgánov presadzovania práva) bojovať proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu, zlepšiť ich koordináciu a spoluprácu a ďalej zvyšovať informovanosť všetkých zainteresovaných strán.

Táto reforma je v súlade s akčným plánom Chorvátska pre účasť na európskom mechanizme výmenných kurzov II (ERM II).

N.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C2.8.R1 – Zvyšovanie informovanosti o potrebe predchádzať praniu špinavých peňazí

Cieľom tejto reformy je zachovať efektívnosť finančného systému v súlade s medzinárodnými normami a zároveň predchádzať nezákonným finančným tokom zvyšovaním informovanosti všetkých inštitúcií a orgánov zodpovedných za vykonávanie opatrení na boj proti praniu špinavých peňazí prostredníctvom vytvorenia rámca pre pravidelnú odbornú prípravu.

Implementácia sa mala dokončiť do 31. decembra 2020.

Reforma C2.8.R2 – Posilnenie spolupráce medzi Úradom pre boj proti praniu špinavých peňazí a dozornými orgánmi

Cieľom tejto reformy je posilniť spoluprácu medzi Úradom pre boj proti praniu špinavých peňazí a dozornými orgánmi. To sa dosiahne revíziou memoranda o porozumení medzi orgánmi finančného dohľadu a Úradom pre boj proti praniu špinavých peňazí a série pravidelných stretnutí v rámci medziinštitucionálnej pracovnej skupiny pre dohľad v oblasti boja proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu (MIRS), ktorých cieľom je zlepšiť výmenu informácií a najlepších postupov v boji proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Reforma C2.8.R3 – Dokončenie vykonávania akčného plánu na zníženie zistených rizík prania špinavých peňazí a financovania terorizmu

Celkovým cieľom tejto reformy je vykonávať akčný plán na zníženie rizík identifikovaných v národnom hodnotení rizík prania špinavých peňazí a financovania terorizmu v Chorvátsku, ktoré prijala vláda. Akčný plán obsahuje opatrenia, ktorých cieľom je napríklad posilniť administratívne kapacity Úradu pre boj proti praniu špinavých peňazí, finančného inšpektorátu a dozorných orgánov, zvýšiť počet činností dohľadu, zlepšiť infraštruktúru IT a poskytnúť odbornú prípravu úradníkom všetkých povinných subjektov s cieľom posilniť spoluprácu a administratívne kapacity.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2021.

Reforma C2.8. R4 – Posilnenie dohľadu v oblasti boja proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu na základe posúdenia rizika vo finančnom sektore v Chorvátsku

Celkovým cieľom tejto reformy je posilniť inštitucionálne a administratívne kapacity vykonávaním odporúčaní v rámci projektu Nástroja technickej podpory (TSI) týkajúceho sa rozvoja prístupu k dohľadu v oblasti boja proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu založeného na riziku.

Reforma prispeje k všeobecnému zlepšeniu rámca na predchádzanie praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu v Chorvátsku a zároveň uľahčí plnenie povinností podľa akčného plánu účasti na európskom mechanizme výmenných kurzov II.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

N.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
250	C2.8. R1	M	Zvyšovanie informovanosti všetkých zodpovedných strán prostredníctvom pravidelnej odbornej prípravy	Zavedený rámec pre priebežnú odbornú prípravu zamestnancov, ktorí sú povinní podávať správy o predchádzaní praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu				ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2020	Zavedený rámec pre priebežnú odbornú prípravu zamestnancov všetkých oznamujúcich inštitúcií a orgánov vrátane pracovníkov zodpovedných za dodržiavanie súladu s predpismi v oblasti boja proti praniu špinavých peňazí a vedenia úverových inštitúcií zo strany orgánov dohľadu a Úradu pre boj proti praniu špinavých peňazí. Vzdelávacie iniciatívy plánované v rámci sa zameriavajú na zvyšovanie informovanosti o prístupe k vykonávaniu opatrení povinnej starostlivosti vo vzťahu ku klientovi založenom na riziku a o povinnosti oznamovať podozrivé činnosti. Ako súčasť rámca dozorné orgány a Úrad pre boj proti praniu špinavých peňazí pravidelne poskytujú inštitúciám a orgánom aktuálne informácie o vývoji v oblasti prania špinavých peňazí.
251	C2.8. R2	M	Pokračovanie spolupráce medzi Úradom pre boj proti praniu špinavých peňazí a dozornými orgánmi	Medzi Úradom pre boj proti praniu špinavých peňazí a dozornými orgánmi bola podpísaná aktualizovaná dohoda o spolupráci v oblasti výmeny informácií a spolupráce.				ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2020	Aktualizovaná dohoda o spolupráci medzi Úradom pre boj proti praniu špinavých peňazí a dozornými orgánmi v oblasti výmeny informácií a spolupráce, ktorá zahŕňa: I) výmenu údajov a informácií potrebných pre postupy dohľadu, II) výmenu informácií o nezrovnalostiach zistených oznamujúcimi subjektmi,

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										<p>III) výmenu informácií o najnovších typológiách prania špinavých peňazí/financovateľov terorizmu, ktoré zistil Úrad pre boj proti praniu špinavých peňazí a orgány dohľadu,</p> <p>IV) zvýšenie činností dohľadu na základe zistených rizík prania špinavých peňazí a financovania terorizmu a výmenu štatistických údajov na účely vnútroštátneho posúdenia rizika prania špinavých peňazí a financovania terorizmu a posúdenie účinnosti systémového úsilia pri predchádzaní praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu a ich odhaľovaní.</p>
252	C2.8. R2	T	Posilniť dohľad prostredníctvom pravidelných stretnutí medziinštitucionálne j pracovnej skupiny pre dohľad		Počet	0	12	ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2024	S cieľom harmonizovať postupy dohľadu, zlepšiť výmenu skúseností a poznatkov medzi orgánmi dohľadu a vymieňať si informácie medziinštitucionálna pracovná skupina pre dohľad (MIRS) usporiada v období od konca roka 2020 do konca roka 2024 aspoň 12 zasadnutí. Medziinštitucionálna pracovná skupina pre dohľad posilní spoluprácu medzi všetkými dozornými orgánmi zodpovednými za dohľad nad vykonávaním opatrení a činností v oblasti boja proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu. Medziinštitucionálna pracovná skupina pre dohľad monitoruje najmä: I) účinná výmena štatistických údajov o vykonávanom dohľade, ii) výmena skúseností z dohľadu („najlepšie

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										postupy“), iii) výmena informácií o nezrovnalostiach zistených pri uplatňovaní zákona, iv) posilnenie a koordinácia činností dohľadu a v) výmena informácií o plánoch dohľadu.
253	C2.8. R3	M	Dokončiť vykonávanie nového akčného plánu na zmiernenie zistených rizík prania špinavých peňazí a financovania terorizmu na základe aktualizovaného vnútroštátneho posúdenia rizík.	Dokončiť vykonávanie nového akčného plánu na zmiernenie zistených rizík prania špinavých peňazí a financovania terorizmu ďalším posilnením spolupráce a výmeny informácií				ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2021	Na základe národného posúdenia rizika prania špinavých peňazí a financovania terorizmu v Chorvátskej republike sa do 31. decembra 2021 v plnej miere vykoná akčný plán na zmiernenie zistených rizík prania špinavých peňazí a financovania terorizmu. Akčný plán obsahuje opatrenia na zníženie zistených rizík, verejnoprávneho práva a iných subjektov určených držiteľmi na vykonávanie jednotlivých opatrení, ako aj lehotu na vykonanie opatrení. V pláne sa zohľadnia riziká identifikované orgánmi dohľadu (Chorvátska národná banka, finančný inšpektorát, Chorvátska agentúra pre dohľad nad finančnými službami), Úradom pre boj proti praniu špinavých peňazí, Úradom štátnych zástupcov Chorvátskej republiky a povinnými právnickými subjektmi (banky a iné). Ďalej posilňuje spoluprácu a výmenu informácií medzi všetkými zodpovednými inštitúciami a orgánmi.
254	C2.8. R4	M	Posilnenie dohľadu nad finančným	Úplné vykonávanie posilnených postupov a metodík dohľadu založeného na rizikách,				ŠTV RTÝ	2023	Orgány prijímú v prípade potreby prijatím právnych predpisov opatrenia na posilnenie

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Orientačný harmonogram splnenia		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			sektorom na základe posúdenia rizík v oblasti boja proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu	ktoré boli vypracované v rámci projektu Nástroja technickej podpory (TSI) „Dohľad nad bojom proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu založený na riziku vo finančnom sektore v Chorvátsku“ s cieľom účinne zmierniť identifikované riziká prania špinavých peňazí a financovania terorizmu				ŠTV RTR OK		dohľadu nad finančným sektorom na základe posúdenia rizika chorvátskou národnou bankou a chorvátskou agentúrou pre dohľad nad finančnými službami a s použitím prístupu založeného na riziku vypracovaného v súlade s výsledkami technickej pomoci poskytovanej v rámci Nástroja technickej podpory. Opatrenia posilňujú inštitucionálne a administratívne kapacity a prispievajú k zlepšeniu účinnosti celého systému predchádzania praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu v Chorvátsku a v konečnom dôsledku k zlepšeniu celkového rámca boja proti praniu špinavých peňazí v Chorvátsku.
255	C2.8. R4	T	Zvýšenie činností dohľadu na mieste na základe identifikovaných rizík prania špinavých peňazí a financovania terorizmu.		% (percentuálny podiel)	0	25	ŠTV RTY ŠTV RTR OK	2025	V rámci silnejšieho prístupu založeného na riziku pri prevencii a dohľade nad bojom proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu orgány dohľadu zvýšia v porovnaní s rokom 2019 svoje činnosti dohľadu na mieste o 25 % na základe zistených rizík prania špinavých peňazí a financovania terorizmu.

O. ZLOŽKA 2.9: POSILNENIE RÁMCA VEREJNÉHO OBSTARÁVANIA

S cieľom posilniť rámec verejného obstarávania a zosúladiť ho s najlepšimi postupmi EÚ táto zložka chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti zahŕňa opatrenia na zlepšenie systému odbornej prípravy v oblasti verejného obstarávania, posilnenie systému preskúmania zavedením povinných elektronických odvolaní a podporu využívania inovačného obstarávania. Posilnený systém verejného obstarávania *okrem iného* prispieva k boju proti korupcii a vedie k lepšiemu čerpaniu finančných prostriedkov EÚ, od ktorých sa očakáva, že povedie k zlepšeniu podnikateľského prostredia, zvýšeniu súkromných investícií, produktivite a tvorbe nových pracovných miest.

Zložka zahŕňa tri reformy a jednu investíciu zameranú na zvýšenie transparentnosti a efektívnosti systému verejného obstarávania v Chorvátsku. Tieto opatrenia prispievajú aj k lepšiemu predchádzaniu korupcii, najmä na miestnej úrovni (CSR 2019), a k zlepšeniu kapacity a efektívnosti chorvátskej verejnej správy (CSR 2020).

O.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma: C2.9.R1: Nepretržité poskytovanie odbornej prípravy v oblasti verejného obstarávania

Cieľom reformy je zlepšiť systém odbornej prípravy v oblasti verejného obstarávania vytvorením nových nástrojov na získanie teoretických a praktických vedomostí, odborných zručností a kompetencií pre odborné, nákladovo efektívne, efektívne a účinné vykonávanie postupov verejného obstarávania na všetkých úrovniach. Vychádza z komplexného prístupu k posilneniu konkurencieschopnosti zainteresovaných strán v systéme verejného obstarávania integráciou výsledkov analýzy pracovného zaťaženia v rámci investičnej akcie C2.9.R1-I1. V analýze sa vymedzia najmä potreby priebežnej a plánovanej odbornej prípravy kľúčových zamestnancov verejného obstarávania na základe matice kompetencií, v ktorej sa vymedzuje 30 kompetencií a zručností.

Okrem toho sa do chorvátskeho systému odbornej prípravy do 31. decembra 2023 zavedie Európsky rámec kompetencií pre odborníkov v oblasti verejného obstarávania ProcurCompEU, ktorý slúži ako spoločný referenčný rámec pre odborníkov v oblasti verejného obstarávania. Po prvé, rámec uľahčuje identifikáciu a navrhovanie osobných a odborných spôsobilostí. Po druhé, obstarávatelia ho použijú na posúdenie a zlepšenie efektívnosti verejného obstarávania vo svojej organizácii. Napokon, poskytovatelia odbornej prípravy v oblasti verejného obstarávania budú môcť využívať rámec ProcurCompEU na rozvoj komplexných programov vzdelávania a odbornej prípravy.

Po tretie, všeobecné programy odbornej prípravy, ktoré sú otvorené aj pre uchádzačov, zvýšia úroveň znalostí a zručností pri vykonávaní postupov verejného obstarávania na strane uchádzačov, čím sa zlepši úroveň účasti a úspešnosti MSP vo verejnom obstarávaní.

Táto reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

Investície: C2.9.R1-I1: Analýza pracovného zaťaženia zamestnancov kľúčových inštitúcií v systéme verejného obstarávania

Táto investícia poskytne analýzu pracovného zaťaženia s cieľom určiť počet aktérov, požadované spôsobilosti zamestnancov a potrebné zlepšenia systému náhrad. Očakáva sa, že vykonávaním odporúčania analýzy sa dosiahne a zachová optimálny počet vysokokvalifikovaných a motivovaných zamestnancov reagujúcich na potreby kľúčových inštitúcií verejného obstarávania.

Opatrenie zahŕňa:

- analýzu pracovnej záťaže v orgánoch verejného obstarávania zahrnutých do hospodárenia s finančnými prostriedkami EÚ;
- opis úloh, ktoré vykonávajú;
- vymedzenie požadovaných kompetencií.

Analýza pracovného zaťaženia vychádza z historických údajov o pracovnej záťaži, pričom sa zohľadňujú aj očakávané trendy pracovného zaťaženia vrátane potreby priebežnej a plánovanej odbornej prípravy zamestnancov na konkrétne témy súvisiace s obstarávaním, ako sú strategické, sociálne zodpovedné, udržateľné obstarávanie, inováčne obstarávanie a prístup MSP na tento trh obstarávania.

Výsledky analýzy sa použijú na vymedzenie potrieb priebežnej a plánovanej odbornej prípravy zamestnancov kľúčových inštitúcií v systéme verejného obstarávania (MINGOR – Ministerstvo hospodárstva a trvalo udržateľného rozvoja, SAFU – ústredná finančná a kontrakčná agentúra a DKOM – Štátna komisia pre dohľad nad verejným obstarávaním).

Toto opatrenie sa ukončí do 30. septembra 2022.

Reforma: C2.9.R2: Posilnenie systému preskúmania vo verejnom obstarávaní

Cieľom reformy je prispieť k zníženiu administratívnej záťaže súvisiacej so systémom preskúmania a pomôcť v boji proti korupcii skrátením priemernej lehoty na podanie odvolaní a modernizáciou a ďalším rozšírením funkcií súčasného systému verejného obstarávania.

Reforma zahŕňa zmeny legislatívneho rámca pre verejné obstarávanie s cieľom zaviesť elektronické odvolanie ako povinný nástroj v systéme verejného obstarávania a skrátiť priemerné lehoty na vybavovanie odvolaní. Opatrením v rámci tejto zložky sa zlepši fungovanie systému elektronického odvolania štandardizáciou údajov a ďalším rozvojom existujúcej IT platformy.

Toto opatrenie sa ukončí do 30. júna 2026.

Reforma: C2.9.R3: Inováčne verejné obstarávanie

Cieľom reformy je podporiť využívanie inováčných produktov a služieb verejného obstarávania, ktoré prispeje k väčšej transparentnosti postupov verejného obstarávania, priláka viac súkromných zainteresovaných strán a napokon vytvorí spravodlivejší a konkurencieschopnejší systém verejného obstarávania v Chorvátsku.

V rámci tejto reformy ministerstvo hospodárstva a HAMAG BICRO (Chorvátska agentúra pre malé podniky, inovácie a investície):

- prijať inovačný plán obstarávania, ktorý obstarávateľom poskytne plán vykonávania inovačných požiadaviek prostredníctvom ich plánovaných obstarávaní;
- vytvoriť systém monitorovania a hodnotenia inovačného obstarávania;
- prijať príručku pre obstarávateľské subjekty s usmernením o tom, ako vykonávať postupy obstarávania súvisiace s inováčiami;
- posilniť kapacitu chorvátskych obstarávateľov v postupoch verejného obstarávania súvisiacich s inováčiami prostredníctvom poskytovania odbornej prípravy;
- zvýšiť informovanosť zainteresovaných strán zo súkromného sektora o postupoch verejného obstarávania súvisiacich s inováčiami.

Toto opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2025.

O.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
256	C2.9. R1	M	Usmernenie k zlepšeniu účasti MSP na postupoch verejného obstarávania a ich združovaní	Uverejnenie usmernení na portáli verejného obstarávania				OTÁZKA Č. 3	2022	S cieľom ďalej podporiť zapojenie MSP do postupov verejného obstarávania sa vypracujú a uverejnia usmernenia pre obstarávateľov a uchádzačov s cieľom podporiť účasť MSP na trhu verejného obstarávania. Usmernenia budú obsahovať aj najdôležitejšie ustanovenia zákona o verejnom obstarávaní, ktorých cieľom je uľahčiť MSP uchádzať sa o verejné zákazky. Spolupráca s podnikateľskými združeniami pri poskytovaní cielej odbornej prípravy uchádzačom v postupoch verejného obstarávania pokračuje. Usmernenia sa vypracujú na základe výsledkov projektu programu na podporu štrukturálnych reforiem.
257	C2.9. R1	M	Zmena pravidiel odbornej prípravy v oblasti verejného obstarávania	Nadobudnutie účinnosti zmien pravidiel odbornej prípravy v oblasti verejného obstarávania				OTÁZKA Č. 1	2023	Zmeny legislatívneho rámca s cieľom zlepšiť odbornú prípravu v oblasti verejného obstarávania zahŕňajú i) vypracovanie učebných osnov pre programy zvyšovania úrovne zručností, vymedzenie kompetencií a vzdelávacích cieľov, ii) začlenenie ProcurCompEU do systému povinnej odbornej prípravy a certifikácie v oblasti verejného obstarávania; iii) požiadavka vykonať kvalitatívne posúdenie odbornej prípravy. Očakáva sa, že zmeny poskytnú komplexný prístup potrebný na zabezpečenie posilnenia administratívnej kapacity zamestnancov v kľúčových inštitúciách verejného obstarávania, a to aj na základe odporúčaní z analýzy pracovného zaťaženia (R1 – I1). Na základe výsledkov organizačného posúdenia a strategických priorít sa uprednostnia školenia, ktoré môžu mať najväčší vplyv na dosahovanie cieľov, ako sú otázky

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										integrity a transparentnosti, riadne plánovanie postupov, spravodlivé a otvorené technické špecifikácie, jasné kritériá výberu a hodnotenia ponúk, riadenie zmlúv a zmeny.
258	C2.9. R1	M	Začlenenie prispôbeného rámca pre priebežnú odbornú prípravu úradníkov zodpovedných za verejné obstarávanie v rámci ProcurCompEU do systému povinnej odbornej prípravy a certifikácie v oblasti verejného obstarávania.	Nadobudnutie účinnosti rámca pre priebežnú odbornú prípravu úradníkov pre verejné obstarávanie v súlade s ProcurCompEU;				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Nástroj ProcurCompEU sa prispôsobí špecifikám Chorvátska a začlení sa do existujúceho systému povinnej odbornej prípravy a certifikácie v oblasti verejného obstarávania. Na portáli verejného obstarávania sa vytvorí podstránka, na ktorej budú k dispozícii nástroje ProcurCompEU, ktoré môžu bezplatne používať všetky zainteresované strany v systéme verejného obstarávania, a príslušný orgán politiky verejného obstarávania podporuje jeho praktické vykonávanie a dohľad.
259	C2.9. R1-11	M	Uverejnenie nezávislej analýzy a konkrétnych odporúčaní na zlepšenie riadenia zaťaženia všetkých zamestnancov kľúčových inštitúcií v systéme verejného obstarávania (MINGOR, SAFU, DKOM).	Uverejnenie analýzy pracovného zaťaženia zamestnancov kľúčových inštitúcií v systéme verejného obstarávania (MINGOR, SAFU a DKOM) vrátane akčného plánu na vykonávanie odporúčaní a opatrení v oblasti ľudských zdrojov				OTÁZKA Č. 3	2022	Nezávislí externí experti vykonajú komplexnú analýzu pracovného zaťaženia zamestnancov kľúčových inštitúcií v systéme verejného obstarávania zahrnutého do fondov EÚ vrátane opisu úloh, ktoré vykonávajú, a potrebných kompetencií a kompenzačného systému. Uverejnená nezávislá správa bude vychádzať z komplexnej analýzy úloh v systéme verejného obstarávania a pracovného zaťaženia, pričom sa zohľadnia historické údaje o pracovnej záťaži a porovná sa s trendmi zvyšovania pracovného zaťaženia vrátane potrieb odbornej prípravy na konkrétne témy, ako je udržateľné obstarávanie a prístup k MSP. Správa obsahuje akčný plán na vykonávanie opatrení a odporúčaní na zlepšenie s cieľom zabezpečiť nábor

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										a udržanie vysokokvalifikovaných pracovníkov.
260	C2.9. R2	M	Zmena legislatívneho rámca v oblasti verejného obstarávania, ktorou sa používanie elektronického odvolania stane povinným prostriedkom na podanie odvolania	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o verejnom obstarávaní a stanov (vyhláška o opravných prostriedkoch v postupoch verejného obstarávania)				OTÁZKA Č. 3	2022	Legislatívny rámec verejného obstarávania (zákon o verejnom obstarávaní a príslušné stanovy) sa zmení a doplní tak, aby sa elektronické odvolanie zaviedlo ako povinný prostriedok nápravy v systéme verejného obstarávania.
261	C2.9. R2	T	Skrátenie priemerných lehôt na vybavovanie odvolaní a rozhodnutí na 28 dní od dátumu prijatia odvolania		Počet	34	28	OTÁZKA 2	2026	Očakáva sa, že zavedením povinného elektronického odvolania sa skrátia priemerné lehoty na riešenie odvolaní a procesného zneužívania zo strany DKOM (Štátna komisia pre dohľad nad verejným obstarávaním). Zjednodušuje a urýchľuje doručovanie písomností priamou elektronickou komunikáciou so stranami, čím vytvára predpoklady na zlepšenie efektívnosti a skrátenie trvania odvolacích konaní bez toho, aby to malo vplyv na kvalitu rozhodnutí DKOM (Štátna komisia pre dohľad nad verejným obstarávaním). Počet dní od dátumu prijatia odvolania sa ako taký zníži najmenej o 6 dní od východiskovej hodnoty 34 dní.
262	C2.9. R2	T	Skrátenie priemernej lehoty na 14 dní odo dňa podania odvolania		Počet	16	14	OTÁZKA 2	2026	Očakáva sa, že zavedením povinného elektronického odvolania sa skrátia priemerné lehoty na riešenie odvolaní a procesného zneužívania zo strany DKOM (Štátna komisia pre dohľad nad verejným obstarávaním). Zjednodušuje a urýchľuje doručovanie písomností priamou elektronickou komunikáciou s účastníkmi konania, čím vytvára predpoklady na zlepšenie efektívnosti a skrátenie trvania odvolacích konaní bez

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										toho, aby to malo vplyv na kvalitu rozhodnutí DKOM, čím sa počet dní odo dňa doručenia odvolania znižuje najmenej o šesť dní.
263	C2.9. R3	M	Programy a činnosti zamerané na navrhovanie a riadenie inovačného verejného obstarávania	Zavedený program na poskytovanie odbornej pomoci a odbornej prípravy obstarávateľom v oblasti inovačného obstarávania				OTÁZKA Č. 1	2024	Chorvátske inštitúcie zriadia s využitím technickej pomoci programy na poskytovanie odbornej pomoci obstarávateľom pri postupoch verejného obstarávania súvisiacich s inováciami. Posilní sa Centrum pre hospodársku súťaž pre inovačné verejné obstarávanie zriadené v HAMAG-BICRO (Chorvátska agentúra pre malé podniky, inovácie a investície) a jeho zamestnanci budú vyškolení, aby samostatne poskytovali odbornú prípravu v oblasti verejného obstarávania inovácií. Rovnakým spôsobom sa posilnia aj administratívne kapacity ministerstva hospodárstva a trvalo udržateľného rozvoja MINGOR. Správa o pokroku v súvislosti s týmto posilňovaním kapacít sa vypracuje do 1. štvrtroka 2024.
264	C2.9. R3	T	Odborná príprava úradníkov zodpovedných za verejné obstarávanie v oblasti inovatívnych postupov verejného obstarávania		% (percentuálny podiel)	0	75	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	HAMAG-BICRO (Chorvátska agentúra pre malé podniky, inovácie a investície) (Chorvátska agentúra pre malé podniky, inovácie a investície) v spolupráci s MINGOR (Ministerstvo hospodárstva a udržateľného rozvoja) na základe plánu vykonávania odbornej prípravy na roky 2024 – 2025 vyškolí na základe plánu vykonávania odbornej prípravy na roky 2024 – 2025 vypracované materiály na odbornú prípravu externých odborníkov v rámci míľníka 252,

P. ZLOŽKA 3.1: REFORMA VZDELÁVACIEHO SYSTÉMU

Vzdelávací systém v Chorvátsku čelí mnohým významným výzvam. Účasť na formálnej starostlivosti o deti a účasť na vzdelávaní a starostlivosti v ranom detstve (VSRD) patria medzi najnižšie v EÚ, a to najmä v dôsledku nedostatočnej infraštruktúry VSRD a nedostatku učiteľov, pričom veľké regionálne rozdiely prehlbujú nerovnosti. Povinná školská dochádzka (trvá osem rokov) je o jeden rok kratšia ako norma EÚ. Ročný čas vyučovania na základných školách je takisto nižší ako priemer EÚ, keďže mnohé školy pôsobia na zmeny v dôsledku nedostatku infraštruktúry. Výsledky žiakov vo všetkých základných zručnostiach sú pod priemerom EÚ. Miera dosiahnutého terciárneho vzdelania je jedným z najnižších v EÚ. Účasť na vzdelávaní dospelých je takisto veľmi nízka.

Cieľom tejto zložky je riešiť všetky tieto výzvy. Zahŕňa komplexnú reformu vzdelávacieho systému, ktorej cieľom je podporiť prístup k vzdelávaniu a jeho kvalitu na všetkých úrovniach vzdelávania. Zahŕňa aj doplnkové investície do infraštruktúry VSRD, škôl a digitálnej infraštruktúry vysokoškolského vzdelávania.

Táto zložka prispieva k plneniu odporúčaní pre jednotlivé krajiny určených Chorvátsku v posledných dvoch rokoch, pokiaľ ide o potrebu „realizovať reformu vzdelávania a zlepšiť prístup k vzdelávaniu a odbornej príprave na všetkých úrovniach, ako aj ich kvalitu a relevantnosť pre trh práce“ (odporúčanie č. 2 2019) a „podporovať získavanie zručností“ (odporúčanie 2 2020).

P.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C3.1 R1: Štrukturálna reforma vzdelávacieho systému

Cieľom tejto reformy je podporiť prístup k vzdelávaniu, ako aj jeho kvalitu na všetkých úrovniach vzdelávania.

- Vzdelávanie a starostlivosť v ranom detstve

Cieľom reformy je zlepšiť prístup detí od troch rokov do začiatku základného vzdelávania k vzdelávaniu a starostlivosti v ranom detstve. Cieľom je zabezpečiť, aby sa všetky deti, najmä deti zo sociálno-ekonomicky znevýhodnených skupín¹⁸, mohli zúčastňovať na vzdelávaní v ranom detstve.

Cieľom reformy je poskytnúť ďalších učiteľov v oblasti vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve osobitne vyškolených na vzdelávanie a starostlivosť v ranom detstve a prispeje k zabezpečeniu primeraného počtu učiteľov v strednodobom horizonte. Reforma bude zahŕňať aj nový model financovania na zabezpečenie dlhodobej udržateľnosti financovania VSRD so zvýšeným príspevkom štátu na financovanie VSRD, pričom sa zohľadnia finančné kapacity miestnych samospráv, od ktorých sa očakáva, že bude mať pozitívny vplyv aj na cenovú dostupnosť VSRD.

Očakáva sa, že reforma zvýši počet hodín programov vzdelávania v ranom detstve pre deti vo veku jeden rok pred začiatkom základného vzdelávania, ako aj zaviesť právo na zaručené miesto v VSRD pre deti vo veku od štyroch rokov do veku základnej školy.

- Základné školy

Cieľom reformy je zvýšiť kvalitu výsledkov výučby a vzdelávania, najmä v prípade detí zo znevýhodneného sociálno-ekonomického prostredia, zavedením jednodennej celodennej výučby na základných školách a zvýšením počtu povinných vyučovacích hodín. Cieľom reformy je aj podpora kontinuálneho rozvoja učiteľov a systematického externého hodnotenia výsledkov vzdelávania na základných školách.

¹⁸ Najmä rómske deti, deti so zdravotným postihnutím, deti žijúce v najmenej rozvinutých regiónoch Chorvátska, deti z rodín s nižším sociálno-ekonomickým postavením a iné zraniteľné skupiny detí.

Reformou sa zmení a doplní zákon o vzdelávaní tak, aby sa zaviedol nový celodenný model výučby na základných školách, ktorým sa mení a dopĺňa minimálny počet povinných vyučovacích hodín a učebný plán základných škôl, a bude sprevádzaná systematickými programami rozvoja učiteľov.

Táto podsúbor opatrení reformy sa dokončí do 31. decembra 2023.

- Stredné školy

Cieľom reformy je zvýšiť relevantnosť stredoškolského vzdelávania zvýšením počtu študentov zapísaných do všeobecného sekundárneho vzdelávania (programy „gimnázija“) a zároveň znížiť podiel odborného vzdelávania a prípravy (OVP) a zlepšiť relevantnosť programov odbornej prípravy pre trh práce.

Reforma prispeje ku konsolidácii početných existujúcich stredoškolských programov odbornej prípravy znížením nadbytočných programov odbornej prípravy a zvýšením ich významu pre potreby trhu práce. Reformou sa zavedú nové učebné osnovy založené na kvalifikačných a pracovných normách chorvátskeho kvalifikačného rámca (CROQF), ktoré budú sprevádzané vypracovaním nových učebných materiálov a odbornej prípravy učiteľov odborného vzdelávania.

Táto podsúbor opatrení reformy sa dokončí do 31. decembra 2023.

- Vzdelávanie dospelých

Cieľom reformy je zvýšiť kvalitu a relevantnosť vzdelávania dospelých. Nový zákon o vzdelávaní dospelých zosúladí programy vzdelávania dospelých s kvalifikačnými normami chorvátskeho kvalifikačného rámca (CROQF), od ktorého sa očakáva, že uľahčí uznávanie nadobudnutých vedomostí a zručností. Reforma tiež zabezpečí zavedenie individuálnych vzdelávacích účtov, ktoré umožnia každej osobe zúčastňovať sa na celoživotnom vzdelávaní. Reformou sa zavedie aj systém hodnotenia poskytovateľov vzdelávania dospelých.

Táto podsúbor opatrení reformy sa dokončí do 31. decembra 2023.

Túto reformu podporujú tri investície (C3.1 R1 – I1, C3.1 R1-I2 a C3.1 R1 – I3).

Investície C3.1 R1 – I1: Výstavba, modernizácia, rekonštrukcia a vybavenie zariadení VSRD

Cieľom tejto investície je podporiť prístup k vzdelávaniu a starostlivosti v ranom detstve v Chorvátsku. Zahŕňa výstavbu nových zariadení VSRD a renováciu existujúcich zariadení s cieľom vytvoriť 22500 nových miest v VSRD. Očakáva sa, že investícia zníži regionálne nerovnosti v dostupnosti VSRD.

Výstavba a obnova zariadení VSRD sa zakladá na výsledkoch analýzy potrieb, pričom sa zohľadní existujúca kapacita infraštruktúry a demografický vývoj, s podrobným mapovaním existujúcej siete zariadení VSRD a prognózou budúcich potrieb.

Investície sa realizujú na miestnej úrovni a očakáva sa, že mestá a obce sa zúčastnia na výzvach na realizáciu projektov infraštruktúry na svojom území.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C3.1 R1 – I2: Výstavba, modernizácia, rekonštrukcia a vybavenie základných škôl na jednorazovú celodennú výučbu

Cieľom tohto opatrenia je podporiť prechod na celodennú výučbu základných škôl v Chorvátsku. Zahŕňa výstavbu nových základných škôl a modernizáciu existujúcich škôl s cieľom poskytnúť všetkým žiakom základných škôl celodenné vyučovanie.

Výstavba a obnova základných škôl sa zakladá na posúdení potrieb investícií do infraštruktúry, pričom sa zohľadnia kapacity škôl a demografický vývoj. Realizácia týchto investícií sa uskutoční na miestnej

úrovni a očakáva sa, že mestá a obce sa zúčastnia na výzvach na realizáciu projektov infraštruktúry na svojom území.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investície C3.1 R1 – I3: Výstavba, modernizácia, renovácia a vybavenie stredných škôl

Cieľom tohto opatrenia je zvýšiť účasť študentov na všeobecnom sekundárnom vzdelávaní (programy „gimnázia“) zvýšením kapacít fyzickej infraštruktúry. Zahŕňa výstavbu nových stredných škôl a modernizáciu existujúcich škôl vrátane športových infraštruktúr škôl s cieľom podporiť cieľ, aby sa na všeobecnom sekundárnom vzdelávaní zúčastnilo 9000 ďalších študentov.

Výstavba a renovácia škôl, ktoré vedú programy stredoškolského vzdelávania, sa zakladá na posúdení existujúcich kapacít a potrieb ďalšej fyzickej infraštruktúry.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma C3.1 R2: Modernizácia vysokoškolského vzdelávania

Cieľom tejto reformy je zlepšiť dostupnosť, kvalitu a relevantnosť vysokoškolského vzdelávania pre trh práce, ako aj zvýšiť podiel absolventov vysokoškolského vzdelávania, najmä zo zraniteľných a nedostatočne zastúpených skupín.

Reforma zahŕňa prijatie nového zákona o vede a vysokoškolskom vzdelávaní a nového zákona o zabezpečení kvality vedy a vysokoškolského vzdelávania s cieľom vytvoriť nový efektívny model financovania verejných univerzít a iných verejných inštitúcií vysokoškolského vzdelávania. Nový model financovania je založený na transparentných kritériách a ukazovateľoch výkonnosti spojených s rozvojovými cieľmi inštitúcie. Očakáva sa, že zavedenie nového modelu financovania sa bude realizovať prostredníctvom programových dohôd týkajúcich sa vedeckého výskumu a vyučovacích činností univerzity/inštitúcie na obdobie dvoch rokov.

Cieľom reformy je aj lepšie zosúladenie vzdelávania s potrebami trhu práce. Naďalej stanovuje kvalifikačné normy pre všetky kvalifikácie vysokoškolského vzdelávania a začleňuje ich do registra chorvátskeho kvalifikačného rámca (CROQF), od ktorého sa očakáva, že lepšie zosúladí kvalifikácie v oblasti vysokoškolského vzdelávania s potrebami trhu práce. Reformou sa zriadi aj digitálny register diplomov, ktorý je krokom smerom k vytvoreniu systému sledovania uplatnenia absolventov s cieľom umožniť sledovanie zamestnateľnosti absolventov.

Reformou sa podporia aj užšie väzby medzi vzdelávacími a vedeckými výskumnými činnosťami, internacionalizácia a účasť chorvátskych univerzít v alianciách európskych univerzít budúcnosti a podporí sa digitálna transformácia vysokoškolského vzdelávania.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

Investície C3.1 R2 – I1: Digitálna transformácia vysokoškolského vzdelávania

Cieľom investície je podporiť digitálnu transformáciu vysokoškolského vzdelávania a uľahčiť elektronické vzdelávanie. Zahŕňa investície do digitálnych infraštruktúr pre výučbu a digitálne vyučovacie nástroje.

Investícia zahŕňa aj nákup vybavenia v triede (ako sú projektory, videozáznamové systémy, zvukové systémy, kamery a zvukové zariadenia na záznam vyučovacích hodín, softvérového vybavenia na archivovanie digitálnych zdrojov výučby) a zahŕňa základné zariadenia infraštruktúry (ako sú elektroinštalácie, sieť LAN, wifi sieť) potrebné na používanie digitálneho vyučovacieho zariadenia.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

P.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
265	C3.1. R1	M	Prijatie revidovaného právneho rámca pre vzdelávanie dospelých	Nadobudnutie účinnosti revidovaného právneho rámca upravujúceho vzdelávanie dospelých				ŠTVRTÝ ŠTVŔŤROK	2021	Revidovaný právny rámec upravujúci vzdelávanie dospelých podporuje lepší súlad medzi ponukou programov a potrebami trhu práce zosúladením programov vzdelávania dospelých s obsahom kvalifikačných noriem chorvátskeho kvalifikačného rámca (CROQF) a umožnením uznávania informálneho a neformálneho vzdelávania.
266	C3.1. R1	M	Komplexná analýza potrieb sekundárneho vzdelávania	Uverejnenie výsledkov komplexnej analýzy potrieb stredoškolského vzdelávania na webovom sídle ministerstva vedy a školstva				OTÁZKA Č. 1	2022	Vykoná sa komplexná analýza potrieb stredoškolského vzdelávania s cieľom podporiť opatrenia na zvýšenie podielu študentov zapísaných do všeobecných stredoškolských vzdelávacích programov, na zníženie podielu študentov zapísaných do prebytočných programov odborného vzdelávania a na zosúladenie programov odbornej prípravy s potrebami trhu práce.
267	C3.1. R1	M	Prijatie modelu financovania vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve	Nadobudnutie účinnosti modelu financovania VSRD				OTÁZKA Č. 1	2023	Chorvátska vláda prijme model financovania prevádzkových nákladov zariadení VSRD pre obce/jednotky miestnej samosprávy s menšou finančnou kapacitou s cieľom zabezpečiť udržateľnosť investície po renovácii existujúcich alebo výstavbe nových zariadení VSRD.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
268	C3.1. R1	M	Prijatie pozmeňujúcich a doplňujúcich návrhov týkajúcich sa celodenného modelu výučby	Nadobudnutie účinnosti prijatých zmien zákona o primárnom a sekundárnom vzdelávaní pre celodennú výučbu				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	V zmenách a doplneniach zákona upravujúceho primárne a stredoškolské vzdelávanie sa vymedzia podmienky zavedenia celodennej výučby.
269	C3.1. R1	T	Účasť na vzdelávaní a starostlivosti v ranom detstve	Správa ministerstva vedy a školstva (MZO)	% (percentuálny podiel)	76,3	90	OTÁZKA 2	2026	Zvýšiť pokrytie detí vo veku od 3 rokov do školského veku, ktoré navštevujú VSRD, na 90 % (v porovnaní s rokom 2018).
270	C3.1. R1-I1	T	Počet miest vybudovaných v VSRD	Uverejnenie správ o projektoch infraštruktúry ministerstvom vedy a školstva (MZO) vrátane súhrnnej správy poskytujúcej prehľad.	Počet	0	22 500	OTÁZKA 2	2026	Najmenej 22500 nových miest v VSRD sa vytvorí v dôsledku investícií do infraštruktúry na výstavbu, modernizáciu a rekonštrukciu zariadení VSRD, čo umožní výrazné zvýšenie podielu detí (od 3 do školského veku), ktoré sa zúčastňujú na vzdelávaní a starostlivosti v ranom detstve.
271	C3.1. R1-I2	T	Percentuálny podiel študentov navštevujúcich základné jednozmenné školy	Uverejnenie údajov ministerstva vedy a školstva (MZO)	% (percentuálny podiel)	40	70	OTÁZKA 2	2026	Podiel žiakov základných škôl, ktorí navštevujú jednozmenné školy, sa zvýši na 70 %.
272	C3.1. R1 – I3	T	Zápis do programov všeobecného sekundárneho vzdelávania	Uverejnenie údajov ministerstva vedy a školstva (MZO)	% (percentuálny podiel)	30	35	OTÁZKA 2	2026	Percentuálny podiel študentov stredoškolského vzdelávania, ktorí navštevujú 1. ročník všeobecného sekundárneho vzdelávania (programy „gimnázia“), sa zvýši na 35 %.

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
273	C3.1. R2	M	Prijatie nového zákona o vedeckej činnosti a vysokoškolskom vzdelávaní	Nadobudnutie účinnosti nového zákona o vede a vysokoškolskom vzdelávaní				OTÁZKA Č. 3	2022	Nový rámec umožní organizačnú reformu verejných univerzít a vedeckých inštitútov a zavedie model financovania založený na výkonnosti.
274	C3.1. R2-I1	T	Podiel verejných inštitúcií vysokoškolského vzdelávania vybavených digitálnou infraštruktúrou	Investičné správy ministerstva vedy a školstva (MZO) vrátane súhrnnej správy poskytujúcej prehľad.	% (percentuálny podiel)	0	90	OTÁZKA 2	2026	Najmenej 90 % verejných vyšších inštitúcií zlepší svoju digitálnu infraštruktúru a vybavenie nákupom aktívneho vybavenia (ako je vybavenie tried projektorom, počítačom, zvukovým systémom, videozáznamom) a zlepšením pasívnej siete (ako sú elektroinštalácie, dosky obvodov, konektory), ktoré podporujú nové technológie a digitálne vyučovacie zdroje. Verejné inštitúcie vysokoškolského vzdelávania, ktoré využívajú tieto zlepšenia, zahŕňajú verejné univerzity, polytechniku a vysoké školy vrátane študentských kampusov.
396	C3.1. R1 – I3	T	Počet renovovaných alebo zastavaných tried stredoškolského vzdelávania		Počet	0	165	OTÁZKA 2	2026	Renovuje sa alebo vybuduje najmenej 165 tried pre programy všeobecného stredoškolského vzdelávania.

P.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investícia C3.1 R1 – I4 – Výstavba, modernizácia, rekonštrukcia a vybavenie základných škôl na celodennú výučbu na jedno zmeny

Táto investícia pozostáva z výstavby nových základných škôl a modernizácie existujúcich škôl vrátane športových infraštruktúr. Investícia by mala viesť k tomu, že 100 % žiakov základných škôl navštevuje školy na jednu zmenu.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

P.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Počet	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
397	C3.1. R1 – I4	T	Percentuálny podiel žiakov navštevujúcich základné jednozmenné školy		% (percentuálny podiel)	70	100	OTÁZK A 2	2026	Podiel žiakov základných škôl, ktorí navštevujú jednozmenné školy, sa zvýši na 100 %. Pri výstavbe a rekonštrukcii tried a športových hál sa musia dodržiavať normy stanovené v normatívnych predpisoch o rozmeroch základných škôl z roku 2022. Vybuduje sa najmenej 375 nových športových hál.

Q. ZLOŽKA 3.2: ZVÝŠENIE KAPACITY NA VÝSKUM A INOVÁCIE

Chorvátske verejné výskumné a inovačné prostredie je veľmi roztrieštené. Nedostatočné investície do výskumu, vývoja a inovácií, najmä z podnikateľského sektora, v kombinácii s nedostatočným financovaním a organizačným modelom univerzít a vedeckých ústavov bránia plnému potenciálu chorvátskeho výskumného sektora. Výsledkom je, že vedecká produktivita, efektívnosť a prenos poznatkov zostávajú obmedzené. Predpoklady rozvoja ľudských zdrojov v oblasti vedy, technologického inžinierstva a matematiky (STEM) a informačných a komunikačných technológií (IKT), ktoré by umožnili zvýšiť pripravenosť spoločnosti na digitálnu transformáciu, sú nedostatočne rozvinuté. Fragmentácia a neefektívnosť politík v oblasti výskumu, vývoja a inovácií a nedostatok výsledkov investícií do výskumu, vývoja a inovácií sú jednou z hlavných príčin brzdenej produktivity a rastu konkurencieschopnosti.

Cieľom tejto zložky je riešiť tieto výzvy sledovaním týchto cieľov:

- Zlepšenie systému inštitucionálneho financovania univerzít a vedeckých inštitútov s cieľom motivovať vedeckú produktivitu, efektívnosť a prenos poznatkov prostredníctvom priamych investícií a zvýšeného financovania vedeckého výskumu.
- Zvýšené investície do výskumnej infraštruktúry a organizačných kapacít univerzít a vedeckých ústavov, čo umožní vyššiu kvalitu vedeckého výskumu, ako aj zvýšenie atraktívnosti kariéry vo výskume v Chorvátsku.
- Zavedenie nového podporného rámca pre postup a kariérny rast výskumných pracovníkov v súlade s osobitosťami vedeckých odborov, ktorý priláka a udrží mladých chorvátskych vedcov a vysoko kvalitných zahraničných vedcov.
- Zavedenie účinnejšieho inštitucionálneho a programovacieho rámca pre systémy financovania výskumu a vývoja.

Táto zložka podporuje riešenie odporúčania pre jednotlivé krajiny týkajúceho sa hospodárskej politiky v oblasti výskumu a inovácií súvisiacej s investíciami (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2019).

OTÁZKA Č. 1 Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C3.2 R1 – Reforma a posilnenie výskumných a vývojových kapacít verejného výskumného sektora

Cieľom tejto reformy je zvýšiť kvalitu a medzinárodnú viditeľnosť verejného výskumu, posilniť cielený výskum a vplyv vedy na ďalší rozvoj inovácií, hospodárstva a spoločnosti prostredníctvom reorganizácie verejného výskumu. Reforma zahŕňa tieto opatrenia:

- Prijatie nového vzoru programových dohôd na financovanie systému verejného vedeckého výskumu,
- Zvýšenie rozpočtu vedeckých inštitúcií na účinnejší výskum,
- Zníženie fragmentácie systému vedeckého výskumu prostredníctvom integrácie vedeckých výskumných inštitúcií s cieľom prechodu na účinnejšiu organizáciu univerzít a výskumných ústavov,

- Zlepšenie kvality vedeckej výskumnej práce podporou prechodu na systém financovania založený na výkonnosti.

Implementácia reformy zahŕňa prijatie nového zákona o vedeckej činnosti a vysokoškolskom vzdelávaní, ktorý poskytuje právny a finančný rámec pre organizačnú a funkčnú integráciu univerzít a vedeckých inštitútov, ako aj dialóg o inštitucionálnych cieľoch a nový rámec financovania založený na výsledkoch. Očakáva sa, že nový právny a finančný rámec povedie k viac vplyvným publikáciám, konkurencieschopnejším projektom, intenzívnejšej medzinárodnej spolupráci a zvýšenému počtu projektov v spolupráci s podnikmi.

Reforma sa dokončí do 30. septembra 2022.

Investícia C3.2 R1 – I1 – Vývoj systému programových dohôd na financovanie univerzít a výskumných ústavov zameraných na inovácie, výskum a vývoj

Cieľom tejto investície je zlepšiť systém financovania vedeckej práce univerzít a vedeckých ústavov s cieľom dosiahnuť vyššiu kvalitu a relevantnosť výsledkov výskumu pre rozvoj hospodárstva a spoločnosti.

Investícia zahŕňa obstaranie poradenskej pomoci od externých odborníkov pri príprave návrhu nového rámca programových dohôd medzi ministerstvom vedy a univerzitami a výskumnými ústavmi, ktoré umožnia prechod na systém financovania univerzít a výskumných ústavov zameraný na výsledky, a pre proces rokovaní so zainteresovanými stranami. To zahŕňa analýzy súčasného rámca, preskúmanie opatrení v iných krajinách, návrhy na vypracovanie programových dohôd a oznamovanie ich využívania, ako aj prípravu právnych zmien a doplnení a technickej projektovej dokumentácie.

Zavedie sa systém podpory s cieľom zabezpečiť inštitucionálne financovanie univerzít a výskumných ústavov, ktoré podpísali dohody o programe umožňujúce efektívnejšie využívanie zdrojov a vyššiu výkonnosť výskumu. V rámci reformy sa vykonajú dva cykly financovania programových dohôd, ktoré bude sprevádzať nový monitorovací systém prostredníctvom ročného výkonnostného rámca. Dohody o programe sa po roku 2026 budú naďalej financovať zo štátneho rozpočtu, keďže nový model financovania umožní v dlhodobom horizonte významné úspory.

S cieľom zabezpečiť, aby bolo opatrenie v súlade s technickým usmernením „nеспôsobovať významnú škodu“ (2021/C58/01), kritériá oprávnenosti uvedené v referenčnom rámci pre nadchádzajúce výzvy na predkladanie projektov nezahŕňajú tento zoznam činností: I) činnosti súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia¹⁹; II) činnosti v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty²⁰; III) činnosti týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní²¹ a mechanických biologických

¹⁹ S výnimkou projektov v rámci tohto opatrenia v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry využívajúcej zemný plyn, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

²⁰ Ak sa podporovanou činnosťou dosiahnu predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, malo by sa poskytnúť vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

²¹ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v zariadeniach určených výlučne na spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného odpadu a na existujúce zariadenia, ak sú opatrenia v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti, zachytávanie výfukových plynov na skladovanie alebo používanie alebo zhodnocovanie materiálov zo spaľovania za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

čistiarní²²; a iv) činnosti, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie. V referenčnom rámci sa okrem toho vyžaduje, aby sa mohli vybrať len činnosti, ktoré sú v súlade s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2025.

Investícia C3.2 R1 – I2 – Posilnenie inštitucionálnych kapacít univerzít a výskumných ústavov pre inovácie

Cieľom tejto investície je pomôcť znížiť fragmentáciu vedeckého systému prostredníctvom výstavby infraštruktúry s cieľom umožniť konsolidáciu univerzít a vedeckých inštitútov. Financovanie vedecko-výskumnej infraštruktúry sa poskytuje len tým inštitúciám, ktoré zavedú nové dohody o programe, ako sa uvádza v investícii C3.2 R1-I1.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Reforma C3.2 R2 – Vytvorenie rámca na prilákanie študentov a výskumných pracovníkov do oblastí STEM a IKT

Cieľom tejto reformy je zaviesť nový podporný rámec pre kariérny postup a kariérny rast výskumných pracovníkov v oblastiach STEM a IKT s cieľom zvýšiť počet a kvalitu výskumných pracovníkov a odborníkov vo vedeckom a podnikateľskom sektore a zvýšiť inovačný potenciál. Z dlhodobého hľadiska sa očakáva, že reforma umožní preniknúť ľudský kapitál z vedeckých inštitúcií do hospodárstva prostredníctvom prenosu špecializovaných znalostí, pokročilých technológií, spolupráce medzi akademickou obcou a podnikmi prostredníctvom technologických platforiem a rozvoja špičkových startupov a spin-off podnikov, ako aj otvorených výskumných a technologických infraštruktúr.

Vedecká kariéra sa zatriktívni prostredníctvom jasnej a transparentnej politiky prijímania zamestnancov založenej na zásluhách v kľúčových oblastiach vedeckého výskumu. Vedecká kariéra v odboroch STEM a IKT sa podporuje od najskorších úrovní vzdelávania. Legislatívny rámec sa zmení s cieľom riešiť nekonkurenčný a administratívne zaťažujúci model prijímania a povyšovania v chorvátskom systéme vedeckého výskumu.

Reforma sa dokončí do 30. septembra 2022.

Investícia C3.2 R2-I1 – Vývoj modelu umožňujúceho kariérny postup výskumných pracovníkov a vykonávanie špičkového vedeckého výskumu v oblastiach STEM a IKT

Cieľom tejto investície je vytvoriť a zaviesť nový podporný rámec a systém stimulov pre rozvoj kariéry výskumných pracovníkov. Investícia zahŕňa:

- Vytvorenie nového rámca financovania výskumných programov na podporu kariérneho postupu a kariérneho rastu výskumných pracovníkov na základe podrobnej analýzy a odporúčaní odbornej štúdie. Rámec sa zameriava na odmeňovanie excelentnosti výskumu, spoluprácu s priemyslom a medzinárodnú spoluprácu.

²² Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v existujúcich zariadeniach na mechanickú biologickú úpravu, ak sú činnosti v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti alebo modernizáciu činností recyklácie triedeného odpadu na kompostovanie biologického odpadu a anaeróbnu digestiu biologického odpadu za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

- Vykonávanie nového rámca financovania výskumných programov na posilnenie, prilákanie a udržanie výskumných talentov, posilnenie zručností v oblasti STEM a IKT, na podporu mobility do medzinárodných inštitúcií a priemyslu a z nich, na podporu začínajúcich podnikov a na vytvorenie nezávislej výskumnej kariéry pre vedcov v oblasti medzinárodne konkurencieschopného a cieleného výskumu na vysokej úrovni technologickej pripravenosti. Rámec zahŕňa granty na: I) štipendiá v oblasti STEM a IKT; II) program pre mladých výskumných pracovníkov; III) program koľaje držby pôdy; IV) program mobility; v) založenie/odštartovanie mladých výskumných spoločností; a vi) program podnikateľských stáží.

Udržateľnosť programov financovania po roku 2026 sa zabezpečí prostredníctvom štátneho rozpočtu, očakávaných úspor z vykonávania programových dohôd pre univerzity a inštitúty a prostredníctvom očakávaného zvýšenia výskumných grantov udelených vedeckej komunite z fondov EÚ.

S cieľom zabezpečiť, aby bolo opatrenie v súlade s technickým usmernením „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01), kritériá oprávnenosti uvedené v referenčnom rámci pre nadchádzajúce výzvy na predkladanie projektov nezahŕňajú tento zoznam činností: I) činnosti súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia²³; II) činnosti v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty²⁴; III) činnosti týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní²⁵ a mechanických biologických čistiarní²⁶; a iv) činnosti, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie. V referenčnom rámci sa okrem toho vyžaduje, aby sa mohli vybrať len činnosti, ktoré sú v súlade s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.

Investícia sa zrealizuje do 30. marca 2025.

Investícia C3.2 R2 – I2 – Investície do výskumu – technologická infraštruktúra v oblastiach STEM a IKT

Cieľom tejto investície je podporiť digitálnu transformáciu prostredníctvom investícií do kľúčových projektov infraštruktúry pre aplikovaný a cielený výskum, umožniť mladým výskumným pracovníkom rozvíjať kariéru v spolupráci s podnikateľským sektorom a poskytnúť skúseným výskumným pracovníkom platformu spolupráce pre inovačné činnosti.

²³ S výnimkou projektov v rámci tohto opatrenia v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry využívajúcej zemný plyn, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

²⁴ Ak sa podporovanou činnosťou dosiahnu predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, malo by sa poskytnúť vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

²⁵ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v zariadeniach určených výlučne na spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného odpadu a na existujúce zariadenia, ak sú opatrenia v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti, zachytávanie výfukových plynov na skladovanie alebo používanie alebo zhodnocovanie materiálov zo spaľovania za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

²⁶ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v existujúcich zariadeniach na mechanickú biologickú úpravu, ak sú činnosti v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti alebo modernizáciu činností recyklácie triedeného odpadu na kompostovanie biologického odpadu a anaeróbnu digestiu biologického odpadu za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

Týmto opatrením sa zriadi a vybaví vedecko-technickú a inovačnú infraštruktúru strategického významu vysokým výskumným potenciálom v oblasti STEM a IKT, čím sa posilnia ľudské kapacity špičkového vedeckého výskumu a spolupráce s podnikateľským sektorom. Infraštruktúra musí byť založená na zásadách otvorenej inovácie a priamo podporovať oblasti čistých technológií a zelenú a digitálnu transformáciu.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma C3.2 R3 – Zlepšenie efektívnosť verejných investícií do výskumu, vývoja a inovácií

Cieľom tejto reformy je zaviesť funkčnejší a efektívnejší model riadenia konkurencieschopného výskumu a zaviesť vývojové a inovačné systémy umožňujúce rýchlejší proces výberu výskumných projektov založený na zásluhách.

Reforma bude zahŕňať prijatie nového zákona o Chorvátskej vedeckej nadácii s cieľom posilniť kapacitu Chorvátskej vedeckej nadácie a znížiť počet inštitúcií, ktoré sa v súčasnosti podieľajú na riadení a vykonávaní programov financovania výskumu a inovácií. Tento nový právny rámec umožní transformáciu a posilnenie kapacity nadácie na orgán, ktorý okrem jasne dohodnutých a vymedzených právomocí v rámci medziinštitucionálnej koordinácie v rámci národnej rady pre inováciu zabezpečí zjednodušený a systematický prístup k riadeniu financovania projektov.

Reforma sa dokončí do 30. septembra 2022.

Investícia C3.2 R3-I1 – Zavedenie funkčnejšieho rámca financovania výskumu, vývoja a inovácií

Cieľom tohto opatrenia je zlepšiť existujúci systém financovania výskumu, vývoja a inovácií a podporiť rozvoj špičkového výskumu a produktov. Investícia zahŕňa:

- Vytvorenie nového rámca na realizáciu politík v oblasti výskumu, vývoja a inovácií navrhnutím nových programov financovania na podporu výskumu a vývoja, ako aj zlepšením kapacít Chorvátskej vedeckej nadácie na základe podrobných analýz a štúdií externých odborníkov.
- Vykonávanie programov financovania (výskumné inovačné projekty) prostredníctvom nového rámca, ktoré predstavujú „pilotnú fázu“ s dlhodobým cieľom zopakovať nové zmýšľanie pri plánovaní a vykonávaní politík a programov v oblasti výskumu, vývoja a inovácií bez ohľadu na zdroj financovania.

Udržateľnosť nového programového rámca po roku 2026 sa zabezpečí prostredníctvom financovania zo štátneho rozpočtu, pričom sa zohľadní aj komplementárnosť s programami financovanými z EŠIF.

S cieľom zabezpečiť, aby bolo opatrenie v súlade s technickým usmernením „nespôsobovať významnú škodu“ (2021/C58/01), kritériá oprávnenosti uvedené v referenčnom rámci pre nadchádzajúce výzvy na predkladanie projektov nezahŕňajú tento zoznam činností: I) činnosti súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia²⁷; II) činnosti v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS), ktorými sa dosahujú predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty²⁸; III) činnosti týkajúce sa skládok odpadu, spaľovní²⁹ a mechanických biologických

²⁷ S výnimkou projektov v rámci tohto opatrenia v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry využívajúcej zemný plyn, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

²⁸ Ak sa podporovanou činnosťou dosiahnu predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, malo by sa poskytnúť vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné úrovne

čistiarní³⁰; a iv) činnosti, pri ktorých môže dlhodobé zneškodňovanie odpadu poškodiť životné prostredie. V referenčnom rámci sa okrem toho vyžaduje, aby sa mohli vybrať len činnosti, ktoré sú v súlade s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

stanovené pre bezodplatné pridelovanie emisných kvót v prípade činností, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami, ako sa uvádza vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.

²⁹ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v zariadeniach určených výlučne na spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného odpadu a na existujúce zariadenia, ak sú opatrenia v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti, zachytávanie výfukových plynov na skladovanie alebo používanie alebo zhodnocovanie materiálov zo spaľovania za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

³⁰ Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v rámci tohto opatrenia v existujúcich zariadeniach na mechanickú biologickú úpravu, ak sú činnosti v rámci tohto opatrenia zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti alebo modernizáciu činností recyklácie triedeného odpadu na kompostovanie biologického odpadu a anaeróbnu digestiu biologického odpadu za predpokladu, že takéto opatrenia v rámci tohto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti zariadení; v prípade ktorých sa dôkazy poskytujú na úrovni zariadenia.

OTÁZKA Č. 2 Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
275	C3.2. R1	M	Nový zákon o vede a vysokoškolskom vzdelávaní	Nadobudnutie účinnosti nového zákona o vede a vysokoškolskom vzdelávaní				OTÁZKA Č. 3	2022	Novým legislatívnym aktom sa vytvoria právne a finančné podmienky pre organizačnú a funkčnú reformu verejných univerzít a vedeckých inštitútov a financovanie zamerané na dosiahnutie cieľov inštitucionálneho rozvoja.
276	C3.2. R1-11	T	Finančné prostriedky pridelené na výskumné projekty na základe interných výziev výskumných organizácií počas prvého dvojročného cyklu vykonávania dohôd o programe		Počet (suma)		17 619 079	OTÁZKA Č. 1	2023	17 619 079 EUR sa prideli na výskumné projekty realizované univerzitami a výskumnými ústavmi, ktoré podpísali dohody o programe. Projekty podporujú priame vedecké a výskumné činnosti (výskumné projekty) a vychádzajú z uverejnených špecifikácií verejnej súťaže s referenčnými podmienkami vrátane kritérií oprávnenosti, ktorými sa zabezpečí, aby vybrané projekty spĺňali technické usmernenie „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01), a to prostredníctvom použitia zoznamu vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.
277	C3.2. R1-11	T	Podiel univerzít alebo výskumných ústavov, ktoré podpísali dohody o programe		% (percentuálny podiel)	0	65	OTÁZKA Č. 3	2024	Najmenej 65 % verejných univerzít a vedeckých inštitútov podpíše nové programové dohody v súlade s ustanoveniami nového zákona o vedeckej činnosti a vysokoškolskom vzdelávaní, ktorými sa zavedie systém financovania cieľov verejných vedeckých organizácií založený na

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										výkonnosti.
278	C3.2. R1- I1	T	Ukončené výskumné projekty v oblasti „zelených“ vedeckých organizácií, ktoré podpísali nové dohody o programe		Počet	0	4	OTÁZKA Č. 1	2025	Aspoň štyri výskumné projekty, ktoré priamo podporujú zelenú transformáciu, realizované vedeckými organizáciami, ktoré podpísali nové dohody o programe, sa musia dokončiť na základe výzvy na predkladanie projektov na základe uverejnených špecifikácií verejnej súťaže s referenčnými podmienkami vrátane kritérií oprávnenosti, ktorými sa zabezpečí, aby vybrané projekty spĺňali technické usmernenie „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) prostredníctvom použitia zoznamu vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.
279	C3.2. R1- I1	T	Finančné prostriedky pridelené na výskumné projekty na základe interných výziev výskumných organizácií		Počet (suma)		58 730 264	OTÁZKA 2	2025	58 730 264 EUR sa prideli na výskumné projekty realizované univerzitami a výskumnými ústavmi, ktoré podpísali dohody o programe. Projekty podporujú priame vedecké a výskumné činnosti (výskumné projekty) a vychádzajú z uverejnených špecifikácií verejnej súťaže s referenčnými podmienkami vrátane kritérií oprávnenosti, ktorými sa zabezpečí, aby vybrané projekty spĺňali technické usmernenie „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01), a to prostredníctvom použitia zoznamu vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										životného prostredia.
280	C3.2. R1- I2	T	Reorganizácia inštitúcií vysokoškolského vzdelávania a vedeckých ústavov		Počet	0	6	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Na základe modelu reorganizácie inštitúcií vysokoškolského vzdelávania a vedeckých inštitútov vypracovaného nezávislými externými odborníkmi a prijatého ministerstvom vedy a vzdelávania v dialógu s akademickou obcou a sociálnymi partnermi sa dokončí aspoň šesť (6) reorganizácií inštitúcií vysokoškolského vzdelávania a vedeckých ústavov, do ktorých je zapojených najmenej dvanásť (12) vedeckých výskumných organizácií. Realizácia konkrétnej reorganizácie môže zahŕňať formálne zlúčenia, funkčnú integráciu a/alebo inštitucionálnu konsolidáciu (napr. konsolidácia viacerých zložiek univerzity, integrácia predtým nezávislých inštitútov do univerzity, zlúčenie dvoch alebo viacerých inštitútov). Reorganizácia sa považuje za zmenu štatútu dvoch alebo viacerých inštitúcií a toto opatrenie má preto viesť k integrácii/konsolidácii najmenej 12 vedeckých výskumných organizácií.
281	C3.2. R2	M	Nový právny rámec upravujúci požiadavky na kvalitu študijných programov, doktorandských štúdií a pracovných podmienok pre vedecké inštitúcie	Nadobudnutie účinnosti nového právneho rámca				OTÁZKA Č. 3	2022	Nový právny rámec poskytne základ pre nový systém povyšovania založený na excelentnosti a lepšej regulácii kariérneho rastu, čím sa vytvorí podmienky na prilákanie a udržanie kvalitných výskumných pracovníkov. Nový právny rámec umožní mladým vedcom prosperovať na základe medzinárodne uznávaných vedeckých kritérií kvality a s menšími administratívnymi prekážkami.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										Zahŕňa pružné formy organizácie práce na podporu nábora výskumných pracovníkov s opatrovateľskými povinnosťami. Nový právny rámec pozostáva z: Nový zákon o zabezpečení kvality vedy a vysokoškolského vzdelávania Vyhláška o podmienkach výberu vedeckých titulov
282	C3.2. R2-11	T	Granty udelené na základe programového rámca na zvýšenie dostupnosti a zamestnateľnosti absolventov v odboroch STEM/IKT a zlepšenie ich mobility na účely vnútroštátnej a medzinárodnej spolupráce		Počet	0	3 354	OTÁZKA Č. 1	2025	Na základe poradenských služieb od externých odborníkov, ktorí sa zapoja do prípravy nového rámca nástrojov na podporu a kariérny rast výskumných pracovníkov, sa podľa nového rámca udelí najmenej 3354 grantov. Výzvy na predkladanie projektov vychádzajú z uverejnených špecifikácií verejnej súťaže s referenčnými podmienkami vrátane kritérií oprávnenosti, ktorými sa zabezpečí, aby vybrané projekty spĺňali technické usmernenie „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) prostredníctvom použitia zoznamu vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi predpismi v oblasti životného prostredia.
283	C3.2. R2-12	T	Projekty infraštruktúry pre aplikovaný a cielený výskum		Počet	0	4	OTÁZKA 2	2026	Dokončia sa štyri projekty vedecko-technologickej infraštruktúry pre aplikovaný a cielený výskum s cieľom umožniť mladým výskumným pracovníkom rozvíjať kariéru v spolupráci s podnikateľským sektorom a skúsenými výskumnými pracovníkmi a podporiť proces

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										digitálnej transformácie.
284	C3.2. R3	M	Nový zákon o Chorvátskej vedeckej nadácii	Nadobudnutie účinnosti nového zákona o Chorvátskej vedeckej nadácii.				OTÁZKA Č. 3	2022	V novom zákone o Chorvátskej vedeckej nadácii sa vymedzí jasné poslanie Nadácie pre vedenie, koordináciu, navrhovanie, monitorovanie a hodnotenie programu a hodnotenie programov a politik financovania projektov výskumu a vývoja, čím sa vytvorí silný a nezávislý systém na vykonávanie výberu, financovania a monitorovania účinkov projektov v oblasti výskumu a vývoja.
285	C3.2. R3-11	T	Granty udelené v rámci „pilotného programu“ na podporu vytvorenia reformovaného rámca pre výskum, vývoj a inovácie.		Počet	0	300	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Na základe poradenskej pomoci od externých odborníkov zapojených do vytvorenia nového inštitucionálneho a programového rámca pre výskum, vývoj a inovácie a navrhovania nových programov v oblasti výskumu a vývoja sa najmenej 300 grantov udelí na projekty zamerané na spoluprácu medzi podnikmi a výskumnými organizáciami alebo na prenos znalostí a technológií v rámci „pilotného programu“ na podporu vytvorenia reformovaného rámca pre výskum, vývoj a inovácie. Tieto projekty vychádzajú z uverejnených špecifikácií verejného obstarávania s referenčnými podmienkami vrátane kritérií oprávnenosti, ktorými sa zabezpečí, aby vybrané projekty spĺňali technické usmernenie „nespôsobať významnú škodu“ (2021/C58/01) prostredníctvom použitia zoznamu vylúčených subjektov a požiadavky súladu s príslušnými právnymi predpismi EÚ a vnútroštátnymi právnymi

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										predpismi v oblasti životného prostredia.

R. KOMPONENT 4.1: ZLEPŠENIE OPATRENÍ V OBLASTI ZAMESTNANOSTI A PRÁVNEHO RÁMCA PRE MODERNÝ TRH PRÁCE A HOSPODÁRSTVO BUDÚCNOSTI

Táto zložka chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti sa zaoberá otázkami trhu práce, konkrétne modernizáciou regulácie trhu práce a vypracovaním cieľných aktívnych politík trhu práce. Hlavným cieľom reforiem a investícií v tejto zložke je pomôcť zvýšiť zamestnanosť v Chorvátsku, ktorá je napriek zlepšeniam v posledných rokoch stále výrazne pod priemerom EÚ.

Táto zložka sleduje tieto špecifické ciele:

- Rozvoj a vykonávanie nových aktívnych politík trhu práce na podporu vytvárania pracovných miest v zelených a digitálnych oblastiach
- Zlepšenie systému začleňovania a monitorovania zraniteľných skupín na trhu práce
- Zavedenie systému poukážok na vzdelávanie dospelých a zvyšovanie úrovne zručností, najmä pokiaľ ide o nadobúdanie zručností súvisiacich so zelenými a digitálnymi technológiami
- Zlepšenia pracovného práva

Táto zložka sa zaoberá odporúčaním pre jednotlivé krajiny na posilnenie opatrení a inštitúcií trhu práce a ich koordinácie so sociálnymi službami (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2, 2019), ako aj odporúčania pre jednotlivé krajiny na podporu získavania zručností (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2.4, 2020).

R.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C4.1 R1 – Rozvoj a vykonávanie nových cieľných aktívnych politík trhu práce na účely zelenej a digitálnej transformácie trhu práce

Cieľom tohto opatrenia je prijať nové aktívne politiky trhu práce (AFTP) na podporu zamestnanosti a samostatnej zárobkovej činnosti spojenej so zelenou a digitálnou transformáciou a zvýšenie konkurencieschopnosti a zamestnateľnosti pracovnej sily v súlade s potrebami trhu práce a s osobitným zameraním na aktiváciu dlhodobo nezamestnaných.

V rámci opatrenia sa vypracujú a financujú tri nové aktívne opatrenia politiky trhu práce zamerané na dvojakú transformáciu, a to:

- Grantová podpora zamestnanosti na pracovných miestach súvisiacich so zelenou a digitálnou transformáciou
- Grantová podpora na stáže súvisiace so zelenou a digitálnou transformáciou
- Grantová podpora samostatnej zárobkovej činnosti súvisiacej so zelenou a digitálnou transformáciou

V prípade podpory zamestnanosti a stáží chorvátska verejná služba zamestnanosti vymedzí pracovné miesta v rámci zelenej a digitálnej transformácie v súlade s najlepšimi postupmi, ako je vymedzenie zelených pracovných miest Medzinárodnou organizáciou práce.

V prípade samostatnej zárobkovej činnosti chorvátska verejná služba zamestnanosti (VSZ) vypracuje v súlade s najlepšimi postupmi kritériá na posúdenie súladu podnikateľských plánov žiadateľov so zelenou a digitálnou transformáciou, pričom v týchto prípadoch bude výška grantu na podporu vyššia.

S cieľom zvýšiť pokrytie opatrení aktívnych politík trhu práce, najmä voči zraniteľným skupinám vážne znevýhodnených príjemcov na trhu práce, sa trvanie grantov na podporu zamestnanosti pre nových zamestnancov predlžuje na dva roky.

Nové opatrenia pre dlhodobo nezamestnaných a menej zamestnateľných ľudí zo zraniteľných skupín sa skombinujú s využívaním poukazov na zručnosti na poskytovanie zručností súvisiacich so zelenou a digitálnou transformáciou.

Očakáva sa, že financovanie grantov na podporu zamestnanosti na pracovných miestach súvisiacich so zelenou transformáciou dosiahne 50 % celkových pridelených prostriedkov, zatiaľ čo zvyšných 50 % sa plánuje na financovanie grantov na podporu zamestnanosti na pracovných miestach súvisiacich s digitálnou transformáciou.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Reforma C.4.1 R2 – Posilnenie systému začleňovania a monitorovania zraniteľných skupín na trhu práce prostredníctvom zlepšenia postupov služieb zamestnanosti

Cieľom tohto opatrenia je posilniť podporu nezamestnaných osôb a zraniteľných skupín prostredníctvom:

- Posilnenie administratívnych kapacít a zručností zamestnancov na prácu so zraniteľnými skupinami
- Zlepšenie systémov profilovania a segmentácie zraniteľných skupín
- Zavedenie plánov integrácie do trhu práce a aktivačných programov pre zraniteľné skupiny
- Vytvorenie systému monitorovania výsledkov integrácie do trhu práce prostredníctvom opatrení aktívnej politiky zamestnanosti na úrovni príjemcu
- Rozšírenie a reorganizácia existujúcej siete centier profesijnej orientácie CISOK so zameraním na ich úlohu pri prilákaní mladých ľudí, ktorí nie sú zamestnaní, ani nie sú v procese vzdelávania alebo odbornej prípravy
- Zvýšenie výšky a trvania dávky v nezamestnanosti v súlade s výsledkami analýzy.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2024.

Reforma C4.1 R3 – Vytvorenie systému poukážok na vzdelávanie, odbornú prípravu a zvyšovanie úrovne zručností dospelých

Cieľom tejto reformy je zvýšiť zamestnateľnosť pracovníkov a lepšie zosúladiť ponuku a dopyt na trhu práce podporou celoživotného vzdelávania a získavania nových zručností, najmä zelených a digitálnych zručností.

Reforma zahŕňa:

- Prijatie nového zákona o vzdelávaní dospelých, ktorého cieľom je zlepšiť kvalitu vzdelávania dospelých prostredníctvom lepšej akreditácie, monitorovania a hodnotenia inštitúcií vzdelávania dospelých, zavedenia poukazov na vzdelávanie dospelých a ich zosúladenia s chorváckym kvalifikačným rámcom v systéme vzdelávania dospelých.
- Mapovanie zručností so zameraním na prioritné zručnosti na trhu práce vrátane zručností v nedostatku, zelených a digitálnych zručností, ktoré sa použije na aktualizáciu katalógu zručností a vymedzenie zručností a súvisiacich vzdelávacích programov, ktoré sa majú financovať prostredníctvom poukážok.
- Vývoj IT nástroja na komplexné posúdenie zručností potenciálnych príjemcov.
- Osveta pre zraniteľné skupiny s využitím orientácie a poradenstva s cieľom zvýšiť ich účasť na iniciatívach zameraných na zvyšovanie úrovne zručností vrátane poukazov.

- Sfunkčnenie žiadosti o používanie poukazov prijímateľmi, poskytovateľmi vzdelávania, poradcami a zamestnávateľmi.

Reforma sa vykoná do 30. júna 2025.

Investícia C4.1 R3-I1 – Uplatňovanie poukazov na vzdelávanie, odbornú prípravu a zvyšovanie úrovne zručností dospelých

Tieto investície zahŕňajú financovanie poukazov na akreditované programy vzdelávania dospelých, odbornej prípravy a zvyšovania úrovne zručností s cieľom získať zručnosti potrebné na trhu práce, a najmä pri prechode na zelené a digitálne hospodárstvo. Očakáva sa, že financovanie programov súvisiacich so zručnosťami potrebnými v rámci zelenej transformácie dosiahne 40 % celkových pridelených investícií, zatiaľ čo zvyšných 60 % sa plánuje na programy financovania súvisiace so získavaním digitálnych zručností.

Investícia sa realizuje nepretržite najneskôr od 30. júna 2022, a to najneskôr do 30. júna 2026.

Reforma C4.1 R4 – Zlepšenia pracovnoprávných predpisov

Cieľom tejto reformy je vytvoriť jasný a moderný legislatívny rámec zameraný na zlepšenie pracovných podmienok a rovnováhy medzi pracovným a súkromným životom, lepšiu reguláciu nových foriem práce a podporu prechodu od pracovných zmlúv na dobu neurčitú a z nelegálnej práce na deklarovанú prácu.

Reforma zahŕňa zmeny Zákona o práci, konkrétne:

- (1) Regulácia práce vykonávanej z domu s cieľom zabezpečiť právnu istotu pre účastníkov pracovnoprávneho vzťahu za výnimočných a pravidelných okolností.
- (2) Odrádzajú od využívania neodôvodnených pracovných zmlúv na dobu určitú, najmä zmlúv s mimoriadne krátkym trvaním, obmedzujú počet možných po sebe nasledujúcich zmlúv na dobu určitú a zabraňujú zneužívaniu takýchto zmlúv, najmä pokiaľ ide o prijímanie do zamestnania príbuznými zamestnávateľmi, a lepšie definovať pojem „postupnosť“.
- (3) Posilnenie práva na dodatočnú prácu pre iných zamestnávateľov.
- (4) Vytvorenie právneho rámca, ktorý by reguloval prácu prostredníctvom online platforiem ako osobitnú pracovnú formu, a to stanovením subjektívnych práv a povinností vyplývajúcich z tohto osobitného právneho vzťahu – základných práv a povinností na základe práce, povinného poistenia, bezpečnosti a ochrany, dôb odpočinku, ukončenia zmlúv, spolurozhodovania a združovania a práv v kolektívnych pracovnoprávných vzťahoch.
- (5) Revízie právneho ustanovenia o automatickom ukončení pracovného pomeru na začiatku veku odchodu do dôchodku a revízia ustanovenia o povinnom odchode v prípade, že zamestnanci dovŕšia dôchodkový vek, s cieľom motivovať pracovníkov, aby zostali aktívni, a zároveň zabrániť neprimeranému zaťaženiu zamestnávateľov.
- (6) Primerané vymedzenie pojmu odmeny a všetkých jej zložiek s cieľom lepšie ju prepojiť s minimálnou mzdou a uľahčiť uplatňovanie pracovnoprávných predpisov a pravidiel zdaňovania príjmov zo zamestnania.
- (7) Vymedzenie rozsahu práv vyplývajúcich z kolektívnych zmlúv ich lepším prepojením s členstvom s cieľom zvýšiť nízku účasť pracovníkov v odboroch a kolektívnom vyjednávaní, a tým posilniť sociálny dialóg.

Reformou sa zmení a doplní zákon o povinnom zdravotnom poistení tak, že náklady na pracovné voľno zo zdravotných dôvodov pre aktívnych pracovníkov, ktorí majú nárok na starobný dôchodok, sa prevedú na chorvátsky inštitút zdravotného poistenia.

Reforma zahŕňa zmeny existujúcich právnych predpisov upravujúcich pracovnoprávne vzťahy a prijatie nového zákona o riešení problému nedeklarovanej práce, ako aj nelegislatívne opatrenia na boj proti nelegálnej práci, konkrétne:

- (1) Posilnenie znalostí a kompetencií zainteresovaných strán a inštitúcií, ktoré nad nimi vykonávajú dohľad
- (2) Vytvorenie spoločných databáz na účinné monitorovanie presadzovania práva
- (3) Nové vymedzenie a lepšia harmonizácia sankcií uložených za nedeklarovanú prácu
- (4) Zvyšovanie informovanosti verejnosti o výhodách legálnej práce a nevýhodách nelegálnej práce, a to aj prostredníctvom kampaní, ktoré propagujú aj možnosti využívania aktívnych opatrení trhu práce spojených so samostatnou zárobkovou činnosťou, ako aj školení o rôznych spôsoboch registrácie podnikových remesiel, za ktoré sa v súlade s daňovými pravidlami vyplácajú verejné dávky vo forme paušálnych súm.
- (5) Zavedenie elektronických záznamov o pracovníkoch a pracovnom čase v stavebníctve a potom postupne v iných činnostiach.
- (6) Širšia právna úprava zodpovednosti za nevyplatenie miezd v zmluvnom reťazci v prípade subdodávok.
- (7) Vymedziť nedeklarovanú prácu vo všetkých jej prejavoch, posilniť inšpekcie a sankcie uplatniteľné na porušenia ustanovení a regulovať činnosť orgánov zapojených do boja proti nelegálnej práci.
- (8) Vymedzenie procesu prechodu z nedeklarovanej práce na deklarovанú prácu poverením zamestnávateľov, aby zaevidovali zamestnanca so spätnou účinnosťou od prvého pracovného dňa (a minimálne tri mesiace) do troch dní od zistenia nelegálnej práce. Okrem toho porušenie bude spojené so sankciou v predpísanej výške na nedeklarovaného pracovníka a povinnosťou vyplácať mu mzdu, príspevky a dávky.

Reforma zahŕňa zmeny zákona o minimálnej mzde, konkrétne:

- (1) Vylúčenie väčšiny mzdových príplatkov z výšky minimálnej mzdy a stanovenie minimálnych zvýšení nadčasov, nočnej práce a práce v nedeľu a sviatkoch.
- (2) Vylúčiť možnosť vzdať sa minimálnej mzdy s cieľom zabrániť možnému zneužívaniu zo strany zamestnávateľov.
- (3) Posilnenie kontrol zo strany inšpekčných orgánov a nové vymedzenie sankcií za nezaplatenie minimálnych miezd.
- (4) Posilnenie úlohy expertnej komisie pre monitorovanie a analýzu vývoja minimálnej mzdy tým, že ju poverí analýzami potenciálneho vplyvu zvýšenia minimálnej mzdy na hospodárstvo, zamestnanosť, životnú úroveň a iné segmenty života a práce, a v súlade s tým odporúčať usmernenia.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

R.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
286	C4.1. R1	M	Doplnenie aktívnych politík trhu práce	Boli prijaté tri nové opatrenia aktívnej politiky trhu práce				OTÁZKA Č. 1	2022	Chorvátska služba zamestnanosti prijme tri nové opatrenia na podporu vytvárania pracovných miest v rámci zelenej a digitálnej transformácie. Podmienky a kritériá využívania finančných prostriedkov v rámci týchto opatrení, ako aj činnosti chorvátskych verejných služieb zamestnanosti sú navrhnuté tak, aby uprednostňovali reaktiváciu a (samo)zamestnanie neaktívnych, dlhodobo nezamestnaných a mladých ľudí, ktorí nie sú zamestnaní, ani nie sú v procese vzdelávania alebo odbornej prípravy (NEET).
287	C4.1. R1	T	Počet príjemcov nových aktívnych opatrení politiky trhu práce		Počet	0	13 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Najmenej 13000 má prospech z nových aktívnych politík trhu práce, z ktorých aspoň 6000 musí byť dlhodobo nezamestnaných, neaktívnych a mladých NEET.
288	C4.1. R2	M	Nadobudnutie účinnosti zmien zákona o trhu práce	Nadobudnutie účinnosti zákona, ktorým sa mení a dopĺňa zákon o trhu práce				OTÁZKA Č. 3	2024	Nadobudnutie účinnosti novelizovaného alebo nového zákona o trhu práce, ktorým sa zvyšuje výška dávok v nezamestnanosti a predlžuje sa trvanie dávok v nezamestnanosti, uvoľňujú sa požiadavky na zraniteľných pracovníkov a digitalizuje sa proces podávania žiadostí o dávky v nezamestnanosti v súlade s vykonanou analýzou.
289	C4.1. R2	M	Lepšia kvalita podpory pre zraniteľné skupiny	Nadobudnutie účinnosti delegovaného aktu alebo prijatie interného				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Nové procesy chorvátskych verejných služieb zamestnanosti fungujú na profilovanie, segmentáciu, integráciu a aktiváciu zraniteľných skupín, vývoj nástrojov na priradovanie nezamestnaných k voľným pracovným

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
				súboru pravidiel pre posilnené postupy práce CES pre profilovanie, segmentáciu, integráciu a aktiváciu zraniteľných skupín						miestam a sfunkčnenie systému monitorovania a hodnotenia aktívnych politík trhu práce.
290	C4.1. R2	T	Zlepšenie kvality podpory pre najmenej 5000 ľudí zo zraniteľných skupín		Počet	0	5 000	OTÁZKA 2	2025	Osvetové činnosti zamerané na zraniteľné skupiny umožňujú začlenenie 5000 nových používateľov.
291	C4.1. R3	M	Rozvoj zručností podľa potrieb trhu	Používaný systém poukazov				OTÁZKA Č. 1	2022	Systém poukazov je funkčný a využíva sa na financovanie účasti výlučne na vzdelávacích programoch vypracovaných na základe chorvátskeho kvalifikačného rámca a vykonávaných prostredníctvom akreditovaných inštitúcií v súlade s prijatým novým zákonom o vzdelávaní dospelých. Je zapojených najmenej 25 vzdelávacích programov. Systém obsahuje katalóg zručností, ktorý mapuje existujúce a potrebné zručnosti na trhu práce, ako aj IT aplikáciu na správu a udeľovanie poukážok. Systém poukážok je určený pre zamestnané a nezamestnané osoby s osobitným zameraním na zraniteľné skupiny (dlhodobo nezamestnaní, neaktívni alebo mladí NEET).
292	C4.1. R3- I1	T	Používanie poukazov na vzdelávanie		Počet	0	40 000	OTÁZKA 2	2026	Poukazy udelené najmenej 40000 jedinečným príjemcom, z toho aspoň 12000 dlhodobo nezamestnaných,

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										neaktívnych alebo mladých NEET.
293	C4.1. R4	M	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o minimálnej mzde	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o minimálnej mzde				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Nový zákon o minimálnej mzde vylučuje rôzne príplatky k mzde z minimálnej mzdy a stanovuje minimálne príplatky za nadčasy, nočnú prácu, nedeľu a štátne sviatky. Takisto sa ním zakáže možnosť vzdať sa minimálnej mzdy s cieľom zabrániť zneužívaniu, posilniť kontrolu inšpekčných orgánov a opätovne vymedziť sankcie pre páchatel'ov.
294	C4.1. R4	M	Prijatie zákona o boji proti nelegálnej práci a nového pracovného práva	Nadobudnutie účinnosti zákona o boji proti nelegálnej práci a zákona, ktorým sa mení pracovné právo				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Zmeneným alebo novým pracovným právom sa upravuje práca mimo pracoviska a práca pre platformy, obmedzí sa počet po sebe nasledujúcich dočasných pracovných zmlúv, posilní sa právo ostatných zamestnávateľov na prácu a reviduje sa doložka o 65-ročnom odchode do dôchodku, zmenia sa ustanovenia o financovaní práceneschopnosti a odchode pracovníkov v dôchodkovom veku, podporí sa ďalšie zamestnanie a zamestnanie na kratší pracovný čas a zahrnú sa ustanovenia, ktoré umožnia flexibilitu pracovného času a miesta výkonu práce a znížia rozdiely v odmeňovaní žien a mužov. Nový alebo zmenený zákon o boji proti nelegálnej práci vymedzuje nedeklarovanú prácu a všetky jej prejavy, posilňuje inšpekcie a stanovuje priestupkové ustanovenia, upravuje proces presunu pracovníkov z nelegálnej na deklarovanú prácu.
295	C4.1. R4	T	Zvýšenie pomeru minimálnej mzdy		% (percentuálny)	46,29	50	OTÁZKA	2025	Po porade so sociálnymi partnermi a v spolupráci s panelom odborníkov pre monitorovanie a analýzu vývoja

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			k priemernej hrubej mzde v roku 2024 na 50 % v		podiel)			Č. 1		minimálnej mzdy sa minimálna mzda zvýši na 50 % priemernej mzdy z predchádzajúceho roka.
296	C4.1. R4	T	Zníženie podielu dočasných pracovných zmlúv na 17 %		% (percentuálny podiel)	18,1	17	OTÁZKA 2	2026	Zmenami pracovného práva sa vytvoria podmienky na zníženie počtu dočasných pracovných zmlúv, ktorý by sa mal znížiť z 18,1 % na najviac 17 %.

S. KOMPONENT 4.2: ZLEPŠENIE DÔCHODKOVÉHO SYSTÉMU PROSTREDNÍCTVOM ZVÝŠENIA PRIMERANOSTI DÔCHODKOV

Cieľom tejto zložky chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti je ďalšie posilnenie udržateľnosti dôchodkového systému, a to stimulovaním dlhšieho pracovného života, posilnením druhého dôchodkového piliera a zvýšením najnižších dôchodkov. Hlavným cieľom reformy v tejto zložke je zlepšiť primeranosť a udržateľnosť dôchodkov.

S.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C4.2 R1 – Zvýšenie primeranosti dôchodkov prostredníctvom pokračujúcej dôchodkovej reformy

Cieľ tejto reformy je trojaký: I) zlepšenie primeranosti dôchodkov, najmä pre príjemcov s najnižším príjmom, ii) zlepšenie udržateľnosti dôchodkového systému posilnením druhého dôchodkového piliera a iii) oživenie reformného úsilia v dlhodobom horizonte sociálne inkluzívnym spôsobom vytvorením pracovnej skupiny, ktorá by zahŕňala všetky kľúčové zainteresované strany a sociálnych partnerov.

S cieľom zlepšiť primeranosť dôchodkov reforma zahŕňa:

- Zvýšenie minimálneho dôchodku minimálne o 3 % v reálnom vyjadrení (t. j. nad rámec pravidelnej indexácie);
- Úpravy výpočtu pozostalostného dôchodku, ktorých výsledkom je zvýšenie celkového príjmu z dôchodku aspoň o 10 % pre poberateľov pozostalostného dôchodku a zavedenie možnosti využiť časť pozostalostného dôchodku popri osobnom dôchodku pre poberateľov dôchodku s nižším dôchodkom (starobného aj invalidného dôchodku) za podmienok súvisiacich s vekom a príjmom.

Na posilnenie druhého dôchodkového piliera reforma zahŕňa:

- Rozšírenie rozsahu oprávnených investícií do dôchodkových fondov druhého piliera;
- Vláda prijala záver k správe o analýze nákladovej efektívnosti investícií povinných dôchodkových fondov do štátom vlastnených podnikov.

S cieľom oživiť reformné úsilie v dôchodkovom systéme reforma zahŕňa:

- Zriadenie pracovnej skupiny na analýzu situácie v dôchodkovom systéme, ktorej cieľom je zlepšiť primeranosť dôchodkov a zabezpečiť udržateľnosť dôchodkového systému.
- Vykonávanie záverov pracovnej skupiny prostredníctvom legislatívnych zmien.

Opatrenia tejto reformy sa vykonávajú prostredníctvom zmien a doplnení zákona o dôchodkovom poistení.

Reforma sa dokončí do 31. marca 2026.

S.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
297	C4.2. R1	M	Prijatie zmien zákona o dôchodkovom poistení	Nadobudnutie účinnosti nového alebo zmeneného zákona o dôchodkovom poistení.				OTÁZKA Č. 1	2023	Zmenami zákona o dôchodkovom poistení sa zvýši minimálny dôchodok a faktor dôchodku používaný na výpočet výšky pozostalostného dôchodku, aby bolo možné použiť časť pozostalostného dôchodku popri osobnom dôchodku (starom/invalidite) za podmienok súvisiacich s vekom a príjmom pre dôchodcov s nižším príjmom.
298	C4.2. R1	M	Prijatie záverov o prijatí správy o analýzach nákladovej efektívnosti povinných investícií dôchodkových fondov do štátom vlastnených podnikov.	Prijatie záverov vlády o prijatí správy o analýze ziskovosti investícií povinných dôchodkových fondov do štátom vlastnených podnikov.				OTÁZKA Č. 1	2025	Vykonajú sa odborné analýzy, po ktorých bude nasledovať správa o analýzach vykonaných a schválených vládou a na určenie, či je zmena legislatívneho rámca vo forme kapitalizovaných úspor potrebná na zvýšenie primeranosti dôchodkov v rámci druhého dôchodkového piliera.
299	C4.2. R1	T	Zvýšenie celkového dôchodkového príjmu poberateľov nanovo definovanej formy pozostalostného dôchodku o 10 % až 15 % (minimálne o 10 %).		% (percentuálny podiel)	0	10 – 15	OTÁZKA Č. 1	2025	Novým vymedzením modelu pozostalostného dôchodku sa zvýši celkový pozostalostný dôchodok medzi 10 % a 15 % v porovnaní s úrovňami v roku 2014.
300	C4.2. R1	M	Prijatie zmien zákona o dôchodkovom poistení	Nadobudnutie účinnosti nového alebo zmeneného zákona o dôchodkovom				ŠTVRTÝ ŠTVRŤRO	2025	Zriadi sa pracovná skupina, ktorej úlohou bude analyzovať situáciu v dôchodkovom systéme a diskutovať o ďalších možnostiach zlepšenia

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
				poistení, ktorý v súlade so závermi pracovnej skupiny pre analýzu situácie dôchodkového systému obsahuje opatrenia na zlepšenie primeranosti dôchodkov a udržateľnosti dôchodkového systému. (uverejnené v úradnom vestníku)				K		jeho primeranosti a udržateľnosti. Skladá sa zo sociálnych partnerov, dôchodkových združení, akademickej obce, špecializovaných konzultantov a iných zainteresovaných strán. Závěry a odporúčania pracovnej skupiny sa v čo najväčšej miere zohľadnia pri zmene legislatívneho rámca, ktorý je predmetom verejných konzultácií.
301	C4.2. R1	T	Zvýšenie minimálneho dôchodku o 3 %		% (percentuálny podiel)	0	3	OTÁZKA Č. 1	2026	Zvýšenie minimálneho dôchodku celkovo aspoň o 3 % v reálnom vyjadrení (t. j. nad rámec pravidelnej indexácie) v porovnaní s rokom 2020.

T. KOMPONENT 4.3: ZLEPŠENIE SYSTÉMU SOCIÁLNEHO ZABEZPEČENIA

Táto zložka chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti rieši výzvy týkajúce sa systému sociálneho zabezpečenia, pokiaľ ide o sociálne dávky aj sociálne služby. Hlavným cieľom reforiem a investícií v tejto zložke je znížiť chudobu, predchádzať sociálnemu vylúčeniu a rozvíjať sociálne služby prispôbené zraniteľným skupinám, a tým vybudovať odolnejšiu spoločnosť.

Zložka zahŕňa tieto opatrenia:

- Zlepšenie legislatívneho rámca prijatím nového zákona o sociálnej starostlivosti a troch strategických dokumentov;
- Zvýšenie primeranosti a pokrytia zaručenej minimálnej dávky, hlavnej dávky znižujúcej chudobu na vnútroštátnej úrovni;
- Technickú a funkčnú konsolidáciu sociálnych dávok na vnútroštátnej a miestnej úrovni so zavedením pravidelnej indexácie a prispôsobenia kritérií oprávnenosti;
- Harmonizácia cien sociálnych služieb medzi rôznymi existujúcimi poskytovateľmi;
- Rozvoj nových sociálnych služieb (sociálne mentorstvo a rodinní asistenti) s cieľom zabrániť inštitucionalizácii a sociálnemu vylúčeniu;
- Podpora prechodu na domácu a komunitnú dlhodobú starostlivosť o starších ľudí prostredníctvom rozvoja neinštitucionálnych služieb pri súčasnom zabezpečení dostatočných ubytovacích kapacít výlučne pre ľudí, ktorí potrebujú dlhodobú starostlivosť, bez životaschopnej domácej a komunitnej alternatívy.

Táto zložka sa zaoberá odporúčaním pre danú krajinu konsolidovať sociálne dávky a zlepšiť ich schopnosť znižovať chudobu (odporúčanie pre danú krajinu 2.2, 2019), primeranosti dávok v nezamestnanosti a zlepšenia systémov minimálneho príjmu (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2.2, 2020), ako aj prispievania k zlepšeniu prístupu k digitálnej infraštruktúre a službám (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2.3, 2020) a podpore získavania zručností (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2.4, 2020).

T.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C4.3 R1 – Transparentnosť a primeranosť sociálnych dávok v systéme sociálnej ochrany

Cieľom tohto opatrenia je zvýšiť primeranosť hlavných sociálnych dávok zameraných na najzraniteľnejšie skupiny spoločnosti a prispieť k zníženiu nerovností, administratívnej záťaže a zvýšiť transparentnosť systému. Reforma okrem toho umožní rýchlejšie a efektívnejšie poskytovanie dávok zlúčením existujúcich sociálnych dávok do jednej dávky. Cieľom reformného opatrenia je dosiahnuť lepšie pokrytie a spravodlivosť zlepšením oprávnenosti a primeranosti pri uplatňovaní dávok. Predpokladá sa, že niektoré aspekty tejto reformy sa budú zavádzať postupne počas dlhšieho obdobia, zatiaľ čo iné sa môžu realizovať rýchlejšie. Z tohto dôvodu si reforma vyžiada zmeny niektorých právnych predpisov v dvoch okamihoch.

Reforma zahŕňa tieto zmeny sociálnych dávok, ktoré sa zahrnú do nového zákona o sociálnej starostlivosti:

- Kombinovanie nákladov na bývanie a príspevkov na vykurovanie;
- Zvýšenie základnej sumy zaručenej minimálnej dávky na 1 000 HRK a o 25 % pre deti a zmiernenie najťažších kritérií oprávnenosti vrátane zvýšenia hranice príjmu pre oprávnenosť na 1 000 HRK.

Reforma zahŕňa aj prijatie národného plánu boja proti chudobe a sociálnemu vylúčeniu na roky 2021 – 2027 s cieľom:

- Vymedziť cieľ znížiť mieru rizika chudoby na menej ako 15 % oproti východiskovej hodnote 18,3 % na rok 2019 a plán vykonávania;
- Zabezpečiť podmienky, ktoré účinne znížia chudobu a sociálne vylúčenie, a zlepšiť každodenný život ľudí ohrozených chudobou, najmä tých, ktorí trpia závažnou materiálnou depriváciou.
- Určiť rozvojové priority pre boj proti chudobe a sociálnemu vylúčeniu a uznať osobitné požiadavky relevantné pre systém vo vzťahu k zraniteľným skupinám.

Reforma zahŕňa prijatie zákona, ktorým sa mení zákon o sociálnej starostlivosti alebo inkluzívny doplňujúci zákon o integrovaných sociálnych dávkach s cieľom:

- Zmeniť zaručenú minimálnu dávku zvýšením základnej sumy na 160 EUR, rozhodnutie na základe pre výpočet sumy zaručenej minimálnej dávky a aspoň o 25 % pre domácnosti s deťmi a zabezpečením úplnej integrácie zaručenej minimálnej dávky s inými sociálnymi dávkami, ktoré nadobudne účinnosť 1. januára 2025;
- Na základe výsledkov odbornej analýzy špecifikovať rozsah zlúčenia dávok s rovnakými funkciami a zahrnúť opatrenia na zlepšenie pokrytia, primeranosti a zacielenia sociálnych dávok s osobitným zameraním na ľudí trpiacich pretrvávajúcou chudobou.
- Obsahovať ustanovenia o hodnotení a monitorovaní účinnosti a primeranosti sociálnych dávok;
- Zaviesť indexáciu ako štandardnú vlastnosť sociálnych dávok.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C4.3 R1 – I1 – Zlepšenie digitalizácie systému sociálnych dávok medzi vnútroštátnou a miestnou úrovňou

Cieľom tejto investície je ďalej rozvíjať funkčný prístup ku všetkým dostupným údajom o sociálnych dávkach pre každého jednotlivého príjemcu. V spolupráci s daňovou správou vyhľadávanie príjmu podliehajúceho daňovým záznamom a záznamom o hrubom príjme (EDIP) a rozšírenie správy o hrubom príjme, dani z príjmu, prirážke a príspevkoch na povinné poistenie (JOPPD) o sociálnych dávkach v rámci systému sociálnej ochrany umožní nahliadať do údajov o sociálnych dávkach pre každého jednotlivého príjemcu na všetky miestne a regionálne jednotky, ako aj služby na vnútroštátnej úrovni.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C4.3 R1-I2 – Vývoj webovej aplikácie o možnosti poberať sociálne dávky na vnútroštátnej úrovni

Cieľom tejto investície je vytvoriť webovú aplikáciu prístupnú pre občanov, ktorá spája sociálne dávky v systéme sociálnej ochrany na vnútroštátnej úrovni a podmienky ich poskytovania. Podmienky na získanie 12 druhov sociálnych dávok v systéme sociálnej ochrany na vnútroštátnej úrovni sú k dispozícii v žiadosti.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2024.

Reforma C4.3 R2 – Rozvoj služieb sociálneho mentorstva

Cieľom tejto reformy je zabezpečiť dostatočnú ľudskú kapacitu na vykonávanie sociálnych služieb prostredníctvom lepšej spolupráce a výmeny údajov pre príjemcov zaručených minimálnych dávok a znevýhodnené skupiny príjemcov. Reformou sa zavedie nová služba sociálneho mentorstva zameraná na ohrozené osoby alebo osoby, ktoré sa už nachádzajú v marginalizovanom postavení v spoločnosti, ktorá bude zahnutá do nového zákona o sociálnej starostlivosti.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

Investícia C4.3 R2 – I1 – Zavedenie služieb sociálneho mentorstva

Cieľom tejto investície je sprístupniť novú službu sociálneho mentorstva všetkým potenciálnym príjemcom, najmä príjemcom zaručených minimálnych dávok, osobám so zdravotným postihnutím, obetiam násilia, bezdomovcom, migrantom, Rómom a mladým ľuďom, ktorí odchádzajú zo systému sociálneho zabezpečenia, osobám vo výkone trestu odňatia slobody a členom iných sociálne zraniteľných skupín. V záujme účinnejšieho a účinnejšieho systému sociálneho mentorstva investícia zahŕňa prípravu protokolu o spolupráci a záväzkoch medzi centrami sociálneho zabezpečenia a zamestnanosti, ktorým sa ustanovuje spoločná správa prípadov a spoločné využívanie údajov.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2025.

Reforma C4.3 R3 – Rozvoj komunitných služieb s cieľom zabrániť inštitucionalizácii

Cieľom tejto reformy je prijať národný plán rozvoja sociálnych služieb na roky 2021 – 2027, v ktorom sa:

- Určiť priority rozvoja sociálnych služieb;
- Preskúmať potreby rôznych foriem sociálnej starostlivosti, a to neinštitucionálnej aj inštitucionálnej, s osobitným zameraním na dlhodobo nezamestnaných, osoby so zdravotným postihnutím, príjemcov zaručených minimálnych dávok, obeť násilia a obchodovania s ľuďmi, mladých ľudí bez starostlivosti, bezdomovcov, migrantov, Rómov a osoby vo výkone trestu odňatia slobody;
- Stanoviť systematický plán dlhodobej starostlivosti, ktorý bude prispôsobený osobitným požiadavkám príjemcov;
- Zoznam cieľov a kritérií na rozvoj služieb pobytu pre používateľov, ktorí sú funkčne úplne závislí od ústavnej starostlivosti a ktorých potreby nemožno zabezpečiť prostredníctvom mimoinštitucionálnych služieb, komunitných a domácich asistenčných služieb, ako aj iných služieb, ktoré zlepšujú kvalitu života a umožňujú používateľom dlhší pobyt v ich domovoch a komunitách;
- Prispôbiť služby tak, aby sa zamerali na posilnenie postavenia jednotlivcov, aby mohli ovplyvňovať svoje sociálne postavenie prechodom od vylúčenia k začleneniu a úsilím o rozšírenie ich sociálnej siete;
- Rozvíjať systematickú a integrovanú dlhodobú starostlivosť o starších ľudí, v ktorej sa uprednostní prechod z inštitucionalizovanej starostlivosti na domácu a komunitnú starostlivosť o starších ľudí;
- Podporovať rozvoj domácich služieb a komunitných služieb dlhodobej starostlivosti;
- Zabezpečiť dostupnosť inštitucionálnych služieb len pre tie staršie osoby, ktoré sú funkčne úplne závislé od ústavnej starostlivosti a ktorých potreby nemožno zabezpečiť prostredníctvom mimoinštitucionálnych služieb;
- Plán polobytového alebo rezidenčného času starostlivosti so silným uprednostňovaním služieb domácej starostlivosti s prihliadnutím na dostupnosť služieb a potreby používateľov.

Okrem toho sa v rámci reformy noriem zaobchádzania s rodinnými asistentmi vypracujú. Štandardizácia odborných postupov pri vykonávaní opatrení na ochranu rodiny prispieva k zlepšeniu ochrany detí, dospelých so zdravotným postihnutím a starších ľudí, vyrovnávaniu kvality poskytovaných služieb a predchádzaniu inštitucionalizácii poskytovaním služieb priamo doma používateľov v spolupráci s inými príslušnými zainteresovanými stranami na miestnej úrovni.

Reforma bude zahŕňať zmeny nového zákona o sociálnej starostlivosti s cieľom:

- Uprednostniť deinštitucionalizáciu v oblasti dlhodobej starostlivosti s cieľom podnietiť štrukturálne zmeny v tejto oblasti sociálnej politiky;
- Umožniť a podporovať koordináciu medzi sociálnymi službami a zabezpečiť koordinovaný prístup v rámci širokej škály kvalitných služieb, ktoré poskytujú.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2022.

Investícia C4.3 R3-I1 – Posilnenie kapacity odborníkov na verejnoprospešné služby

Cieľom tohto opatrenia je zlepšiť ľudskú schopnosť poskytovať sociálne služby prostredníctvom vzdelávacích činností a náboru odborníkov. Z investície sa financuje odborná príprava a udeľovanie licencií 750 poradcov pre právne opatrenia na ochranu rodiny a 40 rodinných asistentov. Okrem toho sa na poskytovanie mimoinštitucionálnych služieb prijme 400 profesionálnych pracovníkov v inštitúciách sociálnej starostlivosti. Investícia prispieva k rozvoju a regionálnej dostupnosti komunitných sociálnych služieb a posilňuje kompetencie odborníkov v oblasti štandardizovaného zaobchádzania v oblasti rodinnej a právnej ochrany s cieľom zabrániť inštitucionalizácii detí, mladých ľudí a iných sociálne zraniteľných skupín.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

Investícia C4.3 R3 – I3 – Zlepšenie digitalizácie systému sociálneho zabezpečenia a zavedenie systému metodiky výpočtu cien sociálnych služieb

Cieľom tohto opatrenia je vyvinúť nové riešenie správy údajov pre poskytovateľov sociálnych služieb financovaných zo štátneho rozpočtu. Hlavnou funkciou vyvinutého riešenia správy údajov je automatizovaný zber údajov, analýza kvality a výpočet cien sociálnych služieb. Z investície sa financujú požiadavky na softvér, hardvér a vzdelávanie s cieľom umožniť úplnú funkčnosť riešenia.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2023.

Investícia C4.3 R3 – I4 – Výstavba a vybavenie centier starostlivosti o starších ľudí (domáce a komunitné služby a inštitucionálne služby)

Cieľom tohto opatrenia je vybudovať osem centier pre starších ľudí, ktoré budú ubytovať 800 starších dospelých, ktorí sú funkčne úplne závislí od ústavnej starostlivosti a ktorých potreby nemožno zabezpečiť prostredníctvom mimoinštitucionálnych služieb. Okrem toho centrá pre staršie osoby vytvoria podmienky na poskytovanie komunitnej starostlivosti a mimoinštitucionálnych služieb starším ľuďom žijúcim doma. Umiestnenie centier starostlivosti o starších ľudí sa určí prostredníctvom verejnej výzvy s cieľom umožniť mestám a okresom zúčastňovať sa na výstavbe a vybavení centier pre starších ľudí, zatiaľ čo výberové kritériá sú založené na schopnosti zabezpečiť udržateľnosť investícií, regionálny rozmer na dosiahnutie rovnomerného pokrytia územných kapacít na základe mapovacej analýzy.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

T.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
302	C4.3. R1	M	Prijatie národného plánu na boj proti chudobe a sociálnemu vylúčeniu na roky 2021 – 2027	Prijatie národného plánu na boj proti chudobe a sociálnemu vylúčeniu prijatého na roky 2021 – 2027				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2021	Národný plán proti chudobe a sociálnemu vylúčeniu prijatý na roky 2021 – 2027, v ktorom sa: <ul style="list-style-type: none"> — Vymedziť cieľ znížiť mieru rizika chudoby na menej ako 15 % z východiskovej úrovne 18,3 % na rok 2019 a plán vykonávania; — Zabezpečiť podmienky, ktoré účinne znižujú chudobu a sociálne vylúčenie a zlepšujú každodenný život ľudí ohrozených chudobou, ako aj ľudí trpiacich závažnou materiálnou depriváciou. — Určiť rozvojové priority pre boj proti chudobe a sociálnemu vylúčeniu a identifikovať potreby v súvislosti so zraniteľnými skupinami v systémoch.
303	C4.3. R1	M	Prijatie nového zákona o sociálnej starostlivosti	Nadobudnutie účinnosti nového zákona o sociálnej starostlivosti				OTÁZKA Č. 1	2022	V novom zákone o sociálnej starostlivosti sa zavádzajú tieto zmeny: <ul style="list-style-type: none"> — Kombinácia existujúcich nákladov na bývanie a príspevkov na vykurovanie do jedného integrovaného príspevku; — Ustanovenie o zaručenej minimálnej dávke sa zmení zvýšením základnej sumy na 1 000 HRK a zvýšením najmenej o 25 % pre domácnosti s deťmi uvoľnením najťažších kritérií oprávnenosti vrátane zvýšenia hranice príjmu na 1 000 HRK; — Zavedenie novej služby sociálneho mentorstva,

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										Štrukturálne zmeny zavedené v oblasti dlhodobej starostlivosti zabezpečujúce uľahčenie deinštitucionalizácie a prechodu na domáce a komunitné služby; — Ustanovenie, ktorým sa nariaďuje spolupráca a pravidelná výmena informácií medzi inštitúciami poskytujúcimi sociálne služby a sociálne dávky s cieľom zabezpečiť koordinovaný prístup v rámci celej škály poskytovaných služieb.
304	C4.3. R1	T	Príjemcovia garantovanej minimálnej dávky a vnútroštátnej náhrady pre staršie osoby		Počet	56 905	68 000	OTÁZKA Č. 1	2026	Celkový počet príjemcov poberaajúcich garantovanú minimálnu dávku alebo vnútroštátnu náhradu pre staršie osoby sa zvýši na 68,000.
305	C4.3. R1	M	Prijatie normatívneho pravidla o funkčne integrovaných sociálnych dávkach	Nadobudnutie účinnosti zákona o sociálnej starostlivosti alebo zákona o inkluzívnom dodatku				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Zmeny zákona o sociálnej starostlivosti alebo zákona o inkluzívnom dodatku o integrovaných sociálnych dávkach, ktoré: — Zmeniť zaručenú minimálnu dávku zvýšením základnej sumy na 160 EUR prostredníctvom rozhodnutia na základe výpočtu výšky garantovanej minimálnej dávky a aspoň o 25 % v prípade domácností s deťmi a zabezpečiť úplnú integráciu garantovanej minimálnej dávky (GMB) s inými sociálnymi dávkami. — Definovať (funkčnú) integráciu sociálnych dávok na základe odbornej analýzy, — Posilniť ustanovenia o oprávnenosti na poberanie

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										sociálnych dávok okrem iného lepším využívaním prostriedkov a testovaním príjmov, —Zahrnúť opatrenia a ustanovenia na zlepšenie pokrytia, primeranosti a zacielenia sociálnych dávok na základe odbornej analýzy a s osobitným zameraním na ľudí trpiacich pretrvávajúcou chudobou; —Obsahujú ustanovenia o procese monitorovania a účasti príslušných zainteresovaných strán počas vykonávania, —Zaviesť indexáciu sociálnych dávok.
398	C4.3. R1	M	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení zákona o sociálnej starostlivosti a prijatie rozhodnutia o zaručenej minimálnej dávke	Nadobudnutie účinnosti novelizovaného zákona o sociálnej starostlivosti a prijatie rozhodnutia vládou				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Zmeny zákona o sociálnej starostlivosti: — Zrušiť právne ustanovenia, ktorými sa nariaďuje vrátenie vyplatených súm garantovaného minimálneho príjmu (GMB) a uloženie záložných práv na nehnuteľnosti vo vlastníctve príjemcov GMB, — Zmierniť administratívne zaťaženie príjemcov GMB zavedením zákonného mechanizmu automatického odstránenia záložných práv. Vláda prijme rozhodnutie na základe výpočtu výšky garantovanej minimálnej dávky. Rozhodnutie nadobúda účinnosť 1. januára 2024 a zvyšuje základnú sumu na 150 EUR.
306	C4.3. R1	T	Zníženie miery rizika chudoby		Percentuálny podiel	18.3 (2019)	16.5	OTÁZKA 2	2026	Miera rizika chudoby sa zníži z 18,3 % na najmenej 16,5 %.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
307	C4.3. R1- I1	T	Prístup jednotiek miestnej samosprávy k údajom o sociálnych dávkach pre každého jednotlivého príjemcu		Percentuálny podiel	0	1	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Všetky jednotky miestnej a regionálnej samosprávy majú funkčný prístup ku všetkým dostupným údajom o sociálnych dávkach pre každého jednotlivého príjemcu. V spolupráci s daňovou správou vyhledávanie príjmov podliehajúcich daňovým záznamom a záznamom o hrubom príjme (EDIP) a rozšírenie správy o hrubom príjme, dani z príjmu, prirážke a príspevkoch na povinné poistenie (JOPPD) o sociálnych dávkach v rámci systému sociálnej ochrany umožní nahliadať do údajov o sociálnych dávkach pre každého jednotlivého príjemcu na všetky miestne a regionálne jednotky, ako aj služby na vnútroštátnej úrovni;
308	C4.3. R1- I2	M	Digitálna dostupnosť informácií o dávkach sociálnej ochrany na vnútroštátnej úrovni	Vyvinutá a funkčná webová aplikácia na poskytovanie informácií o sociálnych dávkach so zavedenými kritériami a podmienkami na získanie 12 druhov sociálnych dávok v systéme sociálnej ochrany na vnútroštátnej úrovni				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Na základe projektového spisu a technickej špecifikácie sa vyvinie webová aplikácia, ktorá sa sprístupní všetkým občanom. Žiadosť poskytnie prístup k informáciám o všetkých existujúcich dávkach sociálneho zabezpečenia v systéme sociálnej ochrany a orientačnej možnosti ich získania na vnútroštátnej úrovni. Kritériá a podmienky na získanie 12 druhov sociálnych dávok v systéme sociálnej ochrany na vnútroštátnej úrovni sú k dispozícii v žiadosti.
309	C4.3. R2	T	Odborná príprava odborníkov v oblasti		Počet	0	220	OTÁZKA 2	2022	Odborná príprava sociálnych mentorov sa vykonáva prostredníctvom 15 modulov a dokončí ju 220 odborníkov. Táto služba sa riadi zásadami povolania

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			sociálneho mentorstva							sociálnej práce a doplní už existujúce činnosti centier sociálnej starostlivosti. Zameriava sa na potrebu spolupracovať s ostatnými komunitnými poskytovateľmi sociálnych služieb a potrebu aktívne zapájať príjemcov systémov sociálneho zabezpečenia do prekonávania ich vlastného sociálneho vylúčenia.
310	C4.3. R2	T	Zamestnávanie odborníkov v oblasti sociálneho mentorstva		Počet	0	220	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Zamestnávanie 220 odborníkov v oblasti sociálneho mentorstva, ktorí absolvovali odbornú prípravu v oblasti sociálneho mentorstva, vytvára predpoklad na vytvorenie služieb sociálneho mentorstva pre znevýhodnené a sociálne vylúčené skupiny príjemcov, ktorým sa poskytne individualizovaný prístup a posilnenie postavenia vo forme rozvoja zručností potrebných na aktívne začlenenie do trhu práce a života v spoločnosti.
311	C4.3. R2- I1	T	Služby sociálneho mentorstva poskytované príjemcom		Počet	0	30 000	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Zavedenie služby sociálneho mentorstva prispieva k náboru dlhodobo nezamestnaných a iných sociálne vylúčených skupín. Postupným zavádzaním služby sociálneho mentorstva, ktorá bude dostupná vo všetkých 118 centrách sociálneho zabezpečenia vrátane ich dcérskych spoločností, a v konečnom dôsledku zabezpečiť, aby táto služba bola aktívne prospešná najmenej 30000 používateľom.
312	C4.3. R3	M	Prijatie národného plánu rozvoja sociálnych služieb	Prijatie národného plánu rozvoja sociálnych služieb				OTÁZKA	2021	V národnom pláne rozvoja sociálnych služieb na roky 2021 – 2027 sa určia priority rozvoja sociálnych

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			na roky 2021 – 2027	na roky 2021 – 2027				Č. 3		<p>služieb a načrtnú sa potreby všetkých skupín používateľov pre rôzne formy starostlivosti, a to neinštitucionálnej aj inštitucionálnej, s cieľom dosiahnuť systematický a holistický plán starostlivosti prispôsobený potrebám používateľov. V pláne sa takisto vymedzia a stanovujú kritériá potrebné na rozvoj služieb pobytu, služieb v domácnosti a komunitných služieb, ako aj iných služieb, ktoré zlepšujú kvalitu života a umožňujú používateľom zostať dlhšie vo svojich domovoch a komunitách.</p> <p>V pláne sa načrtnú aj zavedenie služby sociálneho mentorstva, ako aj prechod z inštitucionálnych na domáce a komunitné služby v oblasti starostlivosti o starších ľudí, ktorá:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Podporovať rozvoj domácich služieb a komunitných služieb dlhodobej starostlivosti, — Zabezpečiť dostupnosť inštitucionálnych služieb len pre tie staršie osoby, ktoré sú funkčne úplne závislé od ústavnej starostlivosti a ktorých potreby nemožno zabezpečiť prostredníctvom mimoinštitucionálnych služieb, — Zaviesť plánovanie polobytovej alebo rezidenčnej starostlivosti s výrazným uprednostňovaním služieb domácej starostlivosti s prihliadnutím na dostupnosť služieb a potreby používateľov.
313	C4.3. R3	M	Prijatie noriem zaobchádzania	Prijatie noriem zaobchádzania s rodinnými				ŠTVRTÝ	2022	Vypracované normy na reguláciu činností rodinných asistentov umožnia harmonizované poskytovanie

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			s rodinnými asistentmi	asistentmi				ŠTVRŤROK		služieb priamo na mieste v domácnosti príjemcu v spolupráci s ostatnými zainteresovanými stranami na úrovni miestnej komunity.
314	C4.3. R3-I1	T	Posilnenie ľudskej kapacity na poskytovanie komunitných služieb		Počet	0	400	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Predchádzanie inštitucionalizácii sa dosiahne náborm nových odborníkov v oblasti sociálnych služieb na poskytovanie mimoinštitucionálnych služieb a odbornou prípravou a udeľovaním licencií poradcov v oblasti opatrení právnej ochrany rodiny. Vykonáva sa najmä nepretržitá a cieleňá odborná príprava a udeľovanie licencií odborníkom z inštitúcií sociálneho zabezpečenia na vykonávanie opatrení právnej ochrany rodiny pre deti (vzdelávanie a udeľovanie licencií pre celkovo 750 odborníkov v oblasti sociálnych služieb – poradcovia pre právne opatrenia na ochranu rodiny a odborná príprava 30 rodinných asistentov). Do inštitúcií sociálnej starostlivosti a poskytovateľov sociálnych služieb sa prijme 400 profesionálnych pracovníkov.
316	C4.3. R3-I3	M	Výpočet cien sociálnych služieb a poskytovateľov služieb v sieti IT	Vyvinutý a funkčný informačný systém na výpočet cien všetkých sociálnych služieb a všetkých poskytovateľov služieb v sieti	Počet	0	1	OTÁZKA 2	2023	IT systém správy údajov vyvinutý na automatické zhromažďovanie a analýzu údajov a výpočet cien za všetky druhy poskytovaných sociálnych služieb a všetkých poskytovateľov sociálnych služieb v sieti. Z investície sa financujú požiadavky na softvér, hardvér a vzdelávanie s cieľom umožniť úplnú funkčnosť riešenia.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
317	C4.3. R3- I4	T	Výstavba centier pre inštitucionálnu, domácu a komunitnú starostlivosť o starších ľudí		Počet	0	8	OTÁZKA 2	2026	Výstavba a sprevádzkovanie centier pre staršie osoby vytvorí podmienky na poskytovanie integrovanej starostlivosti. Na základe údajov získaných z analýzy sa počíta s výstavbou ôsmich centier pre 800 príjemcov výlučne pre ľudí, ktorí sú funkčne úplne závislí od ústavnej starostlivosti a ktorých potreby nie je možné zabezpečiť doma alebo na úrovni komunity. Umiestnenie centier starostlivosti o starších ľudí sa určí prostredníctvom verejnej výzvy s cieľom umožniť mestám a okresom zúčastňovať sa na výstavbe a vybavení centier pre starších ľudí, pričom výberové kritériá sa riadia schopnosťou zabezpečiť udržateľnosť investícií, regionálny rozmer na dosiahnutie rovnomerného pokrytia územných kapacít na základe mapovacej analýzy. Všetky nové stavby musia byť budovami s takmer nulovou spotrebou energie podľa smernice o energetickej hospodárnosti budov, zatiaľ čo obnova existujúcich budov by mala v priemere dosiahnuť aspoň strednú hĺbkovú obnovu, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie o obnove budov, alebo dosiahnuť v priemere aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov v porovnaní s emisiami ex ante. Vo všetkých budovách by sa osobitná pozornosť mala venovať zabezpečeniu podmienok zdravej klímy vo vnútornom prostredí, protipožiarnej bezpečnosti a rizikám spojeným so zvýšenou seizmickou aktivitou.

T.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investícia C4.3 R3-I2 – Zlepšenie digitalizácie systému sociálneho zabezpečenia a prepojenie centier sociálneho zabezpečenia s poskytovateľmi sociálnych služieb

Cieľom tejto investície je zmodernizovať aplikáciu v domácnosti sociálnej starostlivosti, ktorá spravuje a zaznamenáva postupy týkajúce sa uznávania práv na sociálne služby jednotlivými poskytovateľmi služieb. Investícia zahŕňa integráciu aplikácie do jednotného informačného systému sociálneho zabezpečenia, ktorý poskytuje jednotnú digitálnu platformu na monitorovanie a analýzu údajov o používateľoch a sociálnych službách.

Investícia sa dokončí do 31. decembra 2024.

T.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
315	C4.3. R3- I2	T	Jednotný informačný systém (informačný systém SocSkrb)		Percentuálny podiel	0	1	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2024	Cieľom tejto investície je modernizovať aplikáciu sociálnej starostlivosti, ktorá spravuje a zaznamenáva postupy týkajúce sa uznávania práv na sociálne služby, do jednotného funkčného informačného systému, do ktorého sa zapoja všetky zainteresované strany do procesu uznávania práv a poskytovania služieb používateľovi, čím sa umožní monitorovanie a analýza údajov o používateľoch a službách v systéme sociálneho zabezpečenia, ako sú informácie o dostupných miestach u poskytovateľov služieb a o cenách ich služieb. Vyvinuté softvérové riešenie sa integruje do existujúceho informačného systému SocSkrb, ktorý používajú centrá sociálnej starostlivosti. Napokon to umožní prepojenie všetkých centier sociálnej starostlivosti s poskytovateľmi sociálnych služieb financovanými zo štátneho rozpočtu.

U. KOMPONENT 5.1: POSILNENIE ODOLNOSTI SYSTÉMU ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

Cieľom tejto zložky chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti je riešiť výzvy, ktoré ešte zhoršila pandémia COVID-19, pokiaľ ide o odolnosť a udržateľnosť systému zdravotnej starostlivosti v súvislosti s priemernou dĺžkou života pod priemernou dĺžkou života v EÚ, slabou preventívnou, chronickou a dlhodobou starostlivosťou. Hlavným cieľom reforiem a investícií v tejto zložke je zlepšiť efektívnosť, kvalitu, dostupnosť a finančnú udržateľnosť systému zdravotnej starostlivosti.

Zložka zahŕňa tieto opatrenia:

- Zavedenie nových modelov starostlivosti o pacientov s osobitným zameraním na preventívnu a chronickú starostlivosť o onkologických pacientov;
- Funkčná integrácia nemocníc a posilnenie denných nemocníc na sekundárnej a terciárnej úrovni (horizontálna a vertikálna);
- Zvýšenie podielu rodinných špecialistov na celkovom počte zmluvných lekárov vo všeobecnosti a rodinných tímov;
- Zlepšenie digitalizovaného systému spoločného obstarávania tak, aby zahŕňal krajské nemocnice s cieľom dosiahnuť výrazné úspory v systéme a zlepšiť kvalitu;
- Široké využívanie centrálného prípravného systému v 8 nemocniciach a zavedenie jednotkového systému distribúcie terapie v 40 nemocniciach.

Zložka prispieva k plneniu odporúčania pre danú krajinu týkajúceho sa zvýšenia odolnosti systému zdravotnej starostlivosti, vyváženého geografického rozloženia zdravotníckych pracovníkov a zariadení, užšej spolupráce medzi všetkými úrovňami správy a investícií do elektronického zdravotníctva (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 1.2, 2020), ako aj k zlepšeniu prístupu k digitálnej infraštruktúre a službám (odporúčanie pre danú krajinu 2.3, 2020) a podpore získavania zručností (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 2.4, 2020).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tomto komponente výrazne nenaruší environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 berúc do úvahy opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade so zásadou technického usmernenia týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (DNHS) (2021/C58/01).

U.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C5.1 R1 – Zlepšenie efektívnosti, kvality a prístupnosti systému zdravotnej starostlivosti

Cieľom tohto opatrenia je zlepšiť rovnaký prístup k primárnej zdravotnej starostlivosti, najmä vo vidieckych, vzdialených a ostrovných oblastiach, a to zlepšením rozsahu a kvality služieb na úrovni rodinných lekárov (všeobecných lekárov), čím sa zníži zaťaženie nemocníc. S cieľom lepšie sledovať výsledky v oblasti zdravia sa zriadi rámec hodnotenia výkonnosti systému zdravotnej starostlivosti (HSPA), ktorý prispeje k vytvoreniu kľúčových ukazovateľov výkonnosti podľa vymedzenej metodiky so zámerom prepojiť opatrenia s cieľmi stanovenými v národných strategických dokumentoch a reformách, zlepšiť včasnosť údajov o zdraví dostupných pre strategickú a politickú analýzu.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

Investícia C5.1 R1 – I4 – Diagnostika digitálneho obrazu centra klinickej nemocnice „KBC Split“

Cieľom tohto opatrenia je zlepšiť digitálnu diagnostiku obrazu KBC Split, a tým zlepšiť zdravotnú starostlivosť v oblasti prevencie, liečby a diagnostiky chorôb. Cieľom investície je zvýšiť kvalitu a dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre všetky kategórie pacientov, zlepšiť klinické výsledky a zabezpečiť včasnú a kvalitnejšiu diagnostiku, najmä u pediatrických a onkologických pacientov. Predovšetkým digitalizuje zdravotnícke služby a postupy, zabezpečuje transparentnosť pri poskytovaní zdravotníckych služieb, optimalizuje využívanie zdrojov nemocničného systému a zabezpečuje budúcu finančnú stabilitu. Investícia prispôsobí priestor na umiestnenie novozískaného zdravotníckeho vybavenia vrátane magnetickej rezonancie 3T, Neurointervenčnej digitálnej miestnosti DSA, digitálnej diaskopiekej RTG stroja a endoskopiekej gastroenterologickej miestnosti.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2022.

Investícia C5.1 R1 – I5 – Výstavba a vybavenie hlavného prevádzkového bloku všeobecnej nemocnice „OB Varaždin“

Cieľom tohto opatrenia je vytvoriť a vybaviť centrálny prevádzkový blok s intenzívnou liečbou (JIL), centrálnou sterilizáciou, diagnostikou RTG, transfúziami a lekáorskými a biochemickými laboratóriami a vybudovať spojovacie koridory s existujúcimi zdravotníckymi zariadeniami. Očakáva sa, že tieto investície optimalizujú zdroje nemocničného systému zdravotnej starostlivosti, zvýšia bezpečnosť pacientov a zabezpečia primerané podmienky pre prácu zdravotníckeho personálu. Okrem toho sa očakáva, že spojením moderných a funkčných priestorov všetkých pomocných činností prevádzkového bloku sa zvýši kvalita a bezpečnosť pacientov pri prechode z oddelenia na jednotku. Všeobecná nemocnica (OB) Varaždin sa premení z nemocnice typu pavilón na jedinú funkčne prepojenú budovu ako celok, a očakáva sa, že sa tým zabezpečí aj finančná udržateľnosť.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2025.

Investícia C5.1 R1 – I6 – Diagnostika digitálneho obrazu klinická nemocnica „KB Dubrava“

Cieľom tohto opatrenia je nákup digitálneho rádiologického vybavenia pre KB Dubravský klinický inštitút pre diagnostickú a intervenčnú rádiológiu, ktorý poskytuje služby viac ako 350000 pacientom. Celkovo sa očakáva, že tieto investície výrazne zvýšia kvalitu a dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre všetky kategórie pacientov, zlepšia diagnostiku, liečbu a monitorovanie po liečbe, a tým aj klinické výsledky pre všetky skupiny pacientov vrátane pacientov, ktorí si vyžadujú najkomplexnejšiu liečbu v klinikách a organizačných jednotkách nemocnice. V dôsledku toho sa očakáva skrátenie trvania hospitalizácie, komplikácií, hospitalizácie na jednotkách intenzívnej starostlivosti, nákladov na liečbu a čakacích zoznamov. Investícia zahŕňa nákup najmodernejšieho vybavenia.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2023.

Investícia C5.1 R1 – I7 – Vybavenie nových zariadení pre jednotňovú nemocničnú a jednotňovú chirurgiu a integrované prijímanie a prispôsobenie kliniky Neurosurgery v klinickom nemocničnom centre „KBC Sestre Milosrdnice“

Cieľom tohto opatrenia je zvýšiť kapacitu na liečbu pacientov aspoň o 22 % v porovnaní s počtom pacientov, ktorí sú v súčasnosti liečení. Očakáva sa, že investícia výrazne zlepši kvalitu zdravotnej starostlivosti pre približne 700000 pacientov liečených KBC, z ktorých približne 300000 predstavuje núdzové situácie a približne 40000 pacientov sa lieči v dennej nemocnici a operácii. Opatrením sa vybaví nové zariadenia pre jednotňovú nemocničnú a jednotňovú chirurgiu a integrovanú pohotovostnú hospitalizáciu a prispôsobí kliniku Neurosurgery v stredisku klinickej nemocnice (KBC) Sestre Milosrdnice.

Opatrenie sa ukončí do 31. marca 2024.

Investícia C5.1 R1 – I8 – Predoperačná liečba a liečba pacientov s farmakostnou epilepsiou vo všeobecnej nemocnici KB Dubrava

Cieľom tohto opatrenia je ďalší rozvoj Ústavu pre neurológiu KB Dubrava, ako aj predoperačné metódy a liečby epilepsie u pacientov rezistentných voči farmakológii. Investícia zahŕňa nadobudnutie najmodernejšieho vybavenia a prispôsobenie priestorovej kapacity.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2023.

Investícia C5.1 R1 – I9 – Rozvoj strediska klinickej nemocnice „KBC Záhreb“, etapa III – vybavenie zdravotníckym a nemedicínskym vybavením

Cieľom tohto opatrenia je zabezpečiť, aby boli zavedené potrebné technické podmienky na optimalizáciu vykonávania existujúcich foriem starostlivosti a rozvoj nových služieb, čo umožní uplatňovanie moderných technológií a zlepši prístup k starostlivosti na terciárnej a kvartérnej úrovni zdravotnej starostlivosti. V rámci projektu rozvoja Clinického nemocničného centra (KBC) Záhreb investícia nakupuje zdravotnícke a nelekárske vybavenie. Opatrenie sa ukončí do 31. marca 2026.

Reforma C5.1 R2 – Zavedenie nového modelu starostlivosti pre kľúčové výzvy v oblasti zdravia

Cieľom tohto opatrenia je zlepšiť a harmonizovať kvalitu služieb zdravotnej starostlivosti vypracovaním integrovaných klinických elektronických usmernení. Systém musí mať dobre vymedzenú organizáciu liečby prostredníctvom národnej siete, ako aj kľúčové klinické usmernenia a sledovanie pacientov, ktoré určujú konkrétne kroky liečby a prijateľné čakacie lehoty.

Reforma sa dokončí do 30. septembra 2025.

Investície (C5.1 R2 – I1) – Nákup vybavenia na prevenciu, diagnostiku a liečbu onkologických pacientov

Cieľom tohto opatrenia je zabezpečiť bezodkladnú optimálnu liečbu všetkých onkologických pacientov v Chorvátsku pomocou moderných rádioterapeutických techník na optimalizáciu využívania zariadení a kontrolu kvality rádioterapeutických procesov, a tým zlepšiť kvalitu služieb a zlepšiť zdravotné výsledky pri liečbe onkologických pacientov. Opatrenie zahŕňa nasledujúce opatrenia, ktoré sa musia vykonať: Konštrukcia ôsmich zásobníkov na urýchľovače lineárneho umiestnenia), rádioterapeutické zariadenia, 17 VMAT lineárnych urýchľovačov, štyri lineárne urýchľovače SBRT, štyri brachyteterapiu HDR, deväť simulátorov CT, zariadenia na rádioterapiu, zariadenia na dozimetriu, fixačné zariadenia.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2025.

Investície (C5.1 R2 – I2) – Nadobudnutie a realizácia vybavenia na zriadenie národnej onkologickej siete a národnej onkologickej databázy

Cieľom tohto opatrenia je vytvoriť vnútroštátnu sieť národnej onkologickej databázy, ktorá bude prepájať a zaznamenávať údaje z nemocničných informačných systémov a iných systémov prostredníctvom automatizácie, kompatibilných a paralelných s nemocničnými informačnými systémami, čím sa zvýši zaťaženie zdravotníckych pracovníkov. Okrem toho zriadi jednotnú IT platformu na prepojenie, monitorovanie a optimálnu liečbu onkologických pacientov, umožní plánovanie organizačných a štrukturálnych zmien, identifikáciu rizík a základ pre vykonávanie ďalších krokov stratégie vrátane zriadenia rádioterapeutických sietí. V komplexnej národnej sieti onkologických údajov na IT platforme sa všetkým pacientom poskytuje onkologická starostlivosť podľa usmernení a jednej/doplňkovej databázy kvality onkologickej starostlivosti.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2025.

Reforma C5.1 R3 – Zavedenie systému strategického riadenia ľudských zdrojov v zdravotníctve

Cieľom tejto reformy je zlepšiť prístup k zdravotnej starostlivosti pre občanov, najmä vo vidieckych a menej husto osídlených oblastiach, a zároveň zlepšiť účinnosť pohotovostnej medicíny a zabezpečiť kvalitný a efektívny systém zdravotnej starostlivosti. Na dosiahnutie tohto cieľa sa zdravotníckym pracovníkom, najmä lekárom na úrovni primárnej zdravotnej starostlivosti, ako aj zdravotným sestram a technikom v oblasti urgentnej medicíny poskytne špecializovaná odborná príprava, čím sa dosiahne

vyvážené geografické rozloženie zdravotníckych pracovníkov a dostatočné zamestnanie v sieti služieb verejného zdravotníctva. Okrem toho sa v reforme predpokladá prijatie národného plánu rozvoja zdravia na roky 2021 – 2027, v ktorom sa:

- Vymedziť rozvojové potreby na dosiahnutie flexibilného, efektívneho a holisticky riadeného systému zdravotnej starostlivosti,
 - Uviesť opatrenia na úspešnú podporu zdravia a prevenciu chorôb;
 - Zaviesť koordináciu poskytovateľov zdravotnej starostlivosti a transformáciu liečebných a rehabilitačných modelov smerom k riadeniu aktívneho procesu starostlivosti na všetkých stupňoch a úrovniach,
 - Vymedziť integráciu zdravotníckych služieb a sociálnej starostlivosti a rozvoj integrovaných modelov dlhodobej starostlivosti,
 - Zavedú opatrenia na kontrolu a zlepšenie kvality zdravotnej starostlivosti a bezpečnosti pacientov,
 - Zlepšiť ustanovenia o riadení zamestnancov.
 - Zaviesť osobitné ciele, ktoré nepriamo prispievajú k dosiahnutiu strategického cieľa stanoveného v národnej stratégii reforiem (NRS) do roku 2030. Zvýšenie strednej dĺžky života v zdravotnom stave prispieva:
 - Podpora zdravého životného štýlu a prevencie chorôb, ktoré sú hlavným problémom v oblasti verejného zdravia,
- Zlepšenie kvality zdravotnej starostlivosti prostredníctvom lepšej účinnosti, bezpečnosti, dostupnosti a funkčnej integrácie všetkých úrovní a častí zdravotnej starostlivosti,
- Zavedenie nového modelu starostlivosti pre kľúčové zdravotné výzvy, ako sú kardiovaskulárne, onkologické a zriedkavé choroby a cukrovka s cieľom predĺžiť dĺžku a zlepšiť kvalitu života
 - Vytvoriť systém zdravotnej starostlivosti ako žiaduce miesto zamestnania prostredníctvom strategického riadenia, čím sa zabezpečí optimálny počet a rozdelenie zamestnancov v systéme zdravotnej starostlivosti,
 - Zlepšenie modelu financovania a riadenia systému zdravotnej starostlivosti.

Reforma sa dokončí do 30. septembra 2021.

Investícia C5.1 R3 – I1 – Centrálné financovanie špecializácií

Cieľom tohto opatrenia je zabezpečiť, aby všetky zdravotnícke služby boli primerane prístupné verejnosti aj vzhľadom na nedostatok lekárov v dôsledku odchodu lekárov do dôchodku, nedostatočného záujmu o prijatie pracovných miest vo vidieckych a znevýhodnených prostrediach vrátane ostrovov a odlev mladých lekárov do zahraničia. Investícia poskytuje špecializovanú odbornú prípravu pre zdravotníckych pracovníkov, lekárov medicíny na základnej primárnej úrovni zdravotnej starostlivosti, ako aj v oblasti verejného zdravia. Hlavným cieľom tohto opatrenia je riešiť nedostatky špecializovaných lekárov, najmä v oblasti primárnej zdravotnej starostlivosti a verejného zdravia, aby sa splnili požiadavky siete služieb verejného zdravotníctva.

Tento systém je navrhnutý tak, aby zabezpečil pridelovanie a využívanie finančných prostriedkov vrátane vymáhania zdrojov pridelených na nedokončené programy odbornej prípravy špecialistov v oblasti medicíny. Tieto vrátené finančné prostriedky sa prerozdedia na hlavné ciele centrálného systému financovania špecializovanej lekárskej odbornej prípravy, ktoré sú osobitne zamerané na riešenie nedostatku nedostatočných lekárskejších špecialistov.

Opatrenie sa ukončí do 31. marca 2026.

Investícia C5.1 R3-I2 – Špecializačná odborná príprava zdravotných sestier a technikov v oblasti urgentnej medicíny

Cieľom tohto opatrenia je poskytovať špecializovanú odbornú prípravu zdravotných sestier a technikov v oblasti urgentnej medicíny, ktorá im umožní pracovať nezávisle v pohotovostných zdravotníckych službách. Odborná príprava umožní poskytovanie širšej škály služieb zdravotnej starostlivosti pacientom záchranej služby a veľký počet zákrokov by si nevyžadoval priamu prítomnosť lekára. Okrem toho opatrenie umožní postupné vyradenie lekárov pracujúcich v ambulantnej pohotovostnej lekárskej službe, čím sa pokryje nedostatok lekárov v nemocničnom systéme, čo vedie k lepšej racionalizácii systému urgentnej zdravotnej starostlivosti.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2026.

Reforma C5.1 R4 – Zabezpečenie finančnej udržateľnosti systému zdravotnej starostlivosti

Cieľom tohto opatrenia je riešiť neudržateľný nárast nedoplatkov, nejednotné postupy a obstarávanie nákladných liekov v systéme zdravotnej starostlivosti s cieľom dosiahnuť finančne udržateľný systém verejného zdravotníctva zavedením jednotnej úrovne prípravy, uzatvárania zmlúv a vykonávania postupov, ktoré ovplyvňujú spôsoby a možnosti poskytovania zdravotnej starostlivosti. Reforma bude zahŕňať revíziu legislatívneho rámca pozostávajúceho zo zákona o zdravotnej starostlivosti a zákona o povinnom zdravotnom poistení s týmito prvkami:

- Zlepšenie organizácie činností v oblasti urgentnej medicíny Inštitútu pre urgentnú medicínu a vykonávanie operačných úloh prostredníctvom vymedzených organizačných jednotiek;
- Reorganizácia verejnej zdravotnej služby s cieľom zvýšiť jej efektívnosť s osobitným zameraním na prevenciu a včasnú diagnostiku, lepšiu reakciu v núdzových a osobitných situáciách (pandémie);
- Presun práv na správu nemocníc z krajov a mesta Záhreb do Chorvátskej republiky s cieľom dosiahnuť efektívne a účinné využívanie existujúcich kapacít a zlepšiť dostupnosť a kvalitu zdravotnej starostlivosti reorganizáciou modelu riadenia nemocníc;
- Skrátenie času na poradovníkoch na individuálne lekárske služby, optimalizácia a lepšie rozdelenie dostupných zdrojov zdravotnej starostlivosti z povinného zdravotného poistenia s cieľom zabezpečiť prístupnejšie zdravotné služby pre poistencov;
- Posilniť ustanovenia o finančnom riadení a zároveň zaručiť finančný kapitál na účely dosiahnutia finančnej stability systému verejného zdravotníctva;
- Legislatívne zmeny na zabezpečenie včasného plnenia platobných povinností Chorvátskeho fondu zdravotného poistenia (HZZO).

Reformou sa dosiahnu tieto ciele:

- Dokončí sa funkčná integrácia najmenej 8 nemocníc;
- Aspoň 85 % nákupných kategórií, čo predstavuje aspoň 80 % celkových vládnych výdavkov nemocníc obstarávaných prostredníctvom postupu spoločného obstarávania.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2023.

Investícia C5.1 R4-I1 – Ústredná príprava parenterálnych prípravkov v 8 chorvátskych nemocniciach

Cieľom tohto opatrenia je zaviesť centrálny systém prípravy pre najmenej 75 % parenterálnych prípravkov v 8 nemocniciach s cieľom znížiť náklady a zabezpečiť najvyššiu úroveň bezpečnosti pri používaní parenterálnych liekov, predchádzať chybám v medikácii, dodatočným dňom hospitalizácie a znížiť

zaťaženie lekárov a zdravotných sestier v nemocničnom oddelení. Opatrením sa zabezpečí vysledovateľnosť lieku od predpisujúceho po pacienta a automatizáciu generovania údajov o liečbe ako základu pre monitorovanie výsledkov liečby.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2025.

Investícia C5.1 R4-I2 – Zavedenie jednotkového systému distribúcie terapie v 40 chorvátskych nemocniciach

Cieľom tohto opatrenia je prispieť k zvýšeniu bezpečnosti pacientov, prevencii chýb v medikácii, kontrole zásob liekov a zvýšeniu podpory pacientov, čo povedie k lepším celkovým výsledkom liečby. Investícia zavedie systém distribúcie jednotkových liečebných postupov v 40 nemocniciach a zlepší kvalitu a presnosť starostlivosti, pričom sa zohľadnia čoraz dôležitejšie farmakoekonomické výsledky, ktoré umožňujú zachovanie a ďalšie zlepšovanie kvality distribúcie terapie.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2025.

Investícia C5.1 R4 – I3 – Digitalizácia sledovania liekov prostredníctvom zdravotníckych zariadení na sekundárnej a terciárnej úrovni zdravotnej starostlivosti

Cieľom tohto opatrenia je digitalizácia liekovej cesty s cieľom umožniť chorvátskemu systému zdravotnej starostlivosti monitorovať spotrebu liekov. Očakáva sa, že tieto investície znížia administratívnu a finančnú záťaž systému tým, že sa odstráni potreba všetkých papierových dokumentov sprevádzajúcich liek, znížia sa administratívne náklady a používanie liekov v departementoch. Umožní generovanie farmakoepidemiologických údajov na podporu systematickejšieho plánovania, monitorovania a hodnotenia všetkých procesov súvisiacich so zdravím.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2026.

Investícia C5.1 R4-I4 – Vývoj systému monitorovania a prevencie nedostatku liekov v Chorvátsku

Cieľom tohto opatrenia je zaviesť ciele riadenie údajov o zásobách liekov, ktoré umožní vyššiu efektívnosť pri získavaní liekov a zabezpečí dostupnosť liekov za najlepšiu dostupnú cenu. Okrem toho sa týmto opatrením vytvorí operačný presný systém monitorovania a analýzy obratu určitých liekov, ktorý poskytne Chorvátsku model a nástroj na predvídanie a prevenciu nedostatku liekov.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2025.

Investícia C5.1 R4-I5 – Zavedenie systému monitorovania výsledkov liečby pre ambulantnú starostlivosť so zameraním na chronických pacientov vo verejných lekárňach

Cieľom tohto opatrenia je dosiahnuť systematickejšie plánovanie, monitorovanie a hodnotenie nákladovej efektívnosti investícií do farmakoterapie pacientov, ktorí nie sú ambulantnými pacientmi. Zavedie sa systém monitorovania výsledkov pacientov s chronickou nemocnicou vo verejných lekárňach. Model umožní chorvátskemu systému zdravotnej starostlivosti plne a transparentne monitorovať výsledky liečby a zlepšiť chápanie rôznych výsledkov zakúpených liekov. Okrem toho umožní vytvorenie hodnotných farmakoepidemiologických databáz.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2025.

Reforma C5.1 R5 – Elektronické zdravotníctvo

Cieľom tohto opatrenia je zlepšiť riadiacu kapacitu prostredníctvom efektívnejšieho využívania údajov a podporiť inovatívne riešenia v oblasti zdravia na zlepšenie riadenia systému zdravotnej starostlivosti. Reformou elektronického zdravotníctva sa podporí úsilie o zabezpečenie toho, aby všetci ľudia mali prístup k potrebným zdravotníckym službám (vrátane prevencie, liečby, rehabilitácie a paliatívnej starostlivosti) dostatočnej kvality. Reforma zahŕňa prijatie vnútroštátneho telemedicínskeho rámca s cieľom:

- Rozšírenie rozsahu telemedicínskych služieb a zabezpečenie interoperability s národným zdravotníckym informačným systémom a vhodnosti pre budúcu cezhraničnú výmenu;
- Prenos životne dôležitých parametrov pacientov z pohotovostnej zdravotnej služby (HMS) na spoločnú pohotovostnú nemocničnú službu (OHBP) a diaľkové monitorovanie ambulantných pacientov.
- Zavedenie dohľadu služby pohotovostnej zdravotnej starostlivosti (HMS) na diaľku a akčný plán na zavedenie dohľadu a rámca na monitorovanie vykonávania na základe analýzy situácie, národného rámca a akčného plánu, ktoré sa predkladajú v rámci súvisiaceho Nástroja technickej podpory.

Vnútroštatný systém riadenia informácií o elektronickom zdravotníctve zahŕňa tieto funkcie:

- Pravidelné podávanie správ o zdraví obyvateľstva ako základ pre ciele činnosti v oblasti prevencie a riadenia chorôb;
- Budovať vnútroštatné kapacity na analýzu údajov vrátane integrácie poskytovateľov zdravotnej starostlivosti a rozhraní pacientov s existujúcimi infraštruktúrami a postupmi;
- Posilniť vnútroštatné kapacity na zavádzanie umelej inteligencie a vysokovýkonnej výpočtovej techniky, čím sa zvýši úroveň kybernetickej bezpečnosti elektronického zdravotníctva a pokročilé digitálne zručnosti zdravotníckych pracovníkov, ako aj pacientov prostredníctvom pokročilých technológií, najmä umelej inteligencie;
- Umožniť rozvoj nových zdravotníckych služieb založených na anonymne zhromaždených údajoch dostupných v systéme zdravotnej starostlivosti.

Reformu podporí päť sprievodných investícií (C5.1 R5-I1 až I5).

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2022.

Investícia C5.1 R5-I1 – Digitálna integrácia prevádzkových divadiel a robotickej chirurgie v KBC Split

Cieľom tohto opatrenia je umožniť komplexnú liečbu pacientov so zhubnými chorobami a začleniť opatrenia na optimalizáciu zdravotnej starostlivosti. Očakáva sa, že investícia zlepši výsledky v oblasti zdravia vďaka zavedeniu nového modelu starostlivosti o pacientov, najmä nových najmodernejších chirurgických liečebných postupov. Investícia sa zameriava na digitalizáciu prevádzkových divadiel a nákup vybavenia na pokročilú liečbu rakoviny v KBC Split.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2024.

Investície C5.1 R5 – I2 – TELECORDIS

Cieľom tohto opatrenia je digitalizácia kardiologických služieb, ktoré umožnia nepretržité monitorovanie stavu pacientov, najmä pacientov s chronickými ochoreniami srdca. Očakáva sa, že rýchle a dostupné kardiologické diagnostické služby na úrovni primárnej zdravotnej starostlivosti pomôžu včas odhaliť srdcové zdravotné problémy pacientov, včasnej a vhodnej liečbe a neustálemu monitorovaniu ich zdravotného stavu. Okrem toho Holterová telemedicínska služba ECG poskytuje pacientom vo vzdialených a vidieckych oblastiach prístup k špecializovanej starostlivosti, čím sa výrazne zvýši dostupnosť špecializovaných zdravotníckych služieb v miestnych ambulantných centrách, zlepši výkonnosť špecialistov, zlepši výsledky pacientov, zníži sa počet čakateľov a náklady na poskytovanie zdravotnej starostlivosti. Investícia zahŕňa digitalizáciu diagnostických procesov a umožňuje výmenu údajov s rozptýlenými špecializovanými centrami.

Opatrenie sa ukončí do 31. marca 2023.

Investícia C5.1 R5 – I3 – Teletransfúzia

Cieľom tohto opatrenia je digitalizácia transfúznej služby a zabezpečenie dostupnosti špecialistu na pohotovú transfúziu pre všetky nemocničné zdravotnícke zariadenia s transfúznymi jednotkami, prispievajúce k silnému rozvoju služby telemedicíny prostredníctvom digitálneho prenosu lekárskeho údajov a posilnenie prepojenia všetkých nemocničných zariadení s transfúznymi jednotkami.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2022.

Investícia C5.1 R5 – I4 – Digitalizácia a integrácia prevádzkových miestností vybavených robotickou operáciou v stredisku klinickej nemocnice „KBC Sestre Milosrdnice“

Cieľom tohto opatrenia je digitalizácia prevádzkových divadiel a nákup moderných liečebných zariadení na nové moderné chirurgické zákroky. Digitalizácia a integrácia prevádzkových miestností zmení plánovanie, dokumentáciu, uchovávanie a výmenu údajov o pacientoch a druhoch a metódach prevádzkovej liečby. Robotická chirurgia má zlepšiť kvalitu chirurgickej liečby, zvýšiť bezpečnosť pacientov, dosiahnuť väčšiu transparentnosť liečby, lepšiu kontrolu nákladov a zdravotné výsledky, posilniť a konsolidovať základné zdroje infraštruktúry zdravotníckych informácií, zaviesť bezpapierový systém zdravotníckych služieb a prispieť k digitálnej transformácii.

Opatrenie sa ukončí do 31. marca 2024.

Investícia C5.1 R5 – I5 – Digitalizácia a vybavenie diagnostických jednotiek klinickej nemocnice „KB Merkur“

Cieľom tohto opatrenia je digitalizácia a vybavenie diagnostických jednotiek, uľahčenie monitorovania vývojových postupov diagnostiky a poskytovanie kvalitnejších služieb pacientom. Investícia zahŕňa nákup najmodernejších zariadení.

Opatrenie sa ukončí do 31. marca 2023.

U.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
318	C5.1. R1	M	Prijatie rámca hodnotenia výkonnosti systému zdravotnej starostlivosti (HSPA)	Nadobudnutie účinnosti rámca hodnotenia výkonnosti systému zdravotnej starostlivosti				OTÁZKA Č. 3	2022	V posúdení výkonnosti systému zdravotnej starostlivosti (HSPA) sa stanoví rámec merania zdravotnej výkonnosti, v ktorom sa stanovujú kľúčové ukazovatele výkonnosti podľa vymedzenej metodiky hodnotenia spojené s procesom prepojenia opatrení s cieľmi stanovenými v národných strategických dokumentoch a reformách, včasnosti údajov a s cieľom zlepšiť monitorovanie výsledkov v oblasti zdravia.
319	C5.1. R1	T	Optimalizácia času na diagnostické ošetrenie – poradovníky		Počet dní	400	270	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Čakacia lehota pre pacientov s diagnostickou liečbou sa skraca zo súčasného časového rámca 400 dní na 270 dní.
323	C5.1. R1 – I4	M	Modernizácia zdravotníckych služieb v klinickom nemocničnom centre KBC Split	Zakúpené vybavenie pre klinický inštitút pre diagnostiku a intervenčnú rádiológiu KBC Split				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Inštalácia vybavenia pre klinický inštitút pre diagnostickú a intervenčnú rádiológiu a Inštitút klinickej nukleárnej medicíny a výstavba a vybavenie hybridnej endoskopickéj miestnosti v gastroenterologickom ústave s cieľom umožniť zavedenie nových diagnostických a terapeutických postupov v klinickom nemocničnom centre KBC Split. Inštalovaným zariadením musí byť aspoň magnetická rezonancia 3T, Neurointervenčná digitálna miestnosť DSA angio, digitálny diaskopický

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										röntgenový prístroj, endoskopická gastroenterologická miestnosť.
324	C5.1. R1-15	T	Budova centrálného operačného bloku so sprievodným obsahom všeobecnej nemocnice Varaždin		Počet	0	1	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Výstavba a vybavenie budovy centrálného operačného bloku (COB) jednotkami intenzívnej starostlivosti (JIL), centrálnou sterilizáciou, diagnostikou RTG, transfúziami a lekárskymi a biochemickými laboratóriami a výstavba spojovacích koridorov s existujúcimi zdravotníckymi zariadeniami. Všetky nové stavby musia byť aspoň budovami s takmer nulovou spotrebou energie podľa smernice o energetickej hospodárnosti budov, zatiaľ čo rekonštrukcia existujúcich budov musí v priemere dosiahnuť aspoň strednú hĺbkovú obnovu, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie o obnove budov, alebo dosiahnuť v priemere aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov v porovnaní s emisiami ex ante. Pri všetkých stavbách je potrebné venovať osobitnú pozornosť zabezpečeniu podmienok zdravej klímy vo vnútornom prostredí, protipožiarnej bezpečnosti a rizikám súvisiacim so zvýšenou seizmickou aktivitou.
325	C5.1. R1 – 16	T	Diagnostické zdravotnícke pomôcky v klinickej nemocnici (KB)		Počet	0	8	OTÁZKA 2	2023	Nákup a inštalácia ôsmich diagnostických zdravotníckych pomôcok a digitálneho rádiologického vybavenia pre klinický inštitút pre

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			Dubrava							diagnostickú a intervenčnú rádiológiu. Predpokladá sa, že všetky zariadenia sa budú postupne inštalovať, pričom všetky musia byť v prevádzke najneskôr do 30. júna 2023.
326	C5.1. R1 – I7	T	Nové zariadenia v stredisku klinickej nemocnice (KBC) Sestre Milosrdnice		Počet	0	2	OTÁZKA Č. 1	2024	Centrum klinickej nemocnice (KBC) Sestre Milosrdnice je vybavené integrovanými nemocničnými zariadeniami, dennými a jednodňovými chirurgickými zariadeniami so zdravotníckym, nelekárskym a nelekárskym vybavením a nábytkom.
327	C5.1. R1 – I8	T	Zdravotnícke pomôcky na prevádzkovú liečbu a liečbu pacientov s farmako rezistentnou epilepsiou v klinickej nemocnici (KB) Dubrava		Počet	0	10	OTÁZKA 2	2023	Na účely ďalšieho rozvoja Inštitútu neurológie v klinickej nemocnici (KB) Dubrava sa najneskôr do 30. júna 2023 nainštaluje a uvedie do prevádzky desať zdravotníckych zariadení (zariadenia). Investícia zahŕňa obstaranie zariadení, ako sú zariadenia na záznam kanálov SEEG 256, digitálne zariadenia EMNG a EP 12 kanálové zobrazovacie zariadenia. Vysokofrekvenčné (RF) termokoagulačné zariadenie a prispôbenie primeranej priestorovej kapacity.
328	C5.1. R1 – I9	T	Projekt rozvoja centra klinickej nemocnice (KBC) Záhreb		Počet	0	1	OTÁZKA Č. 1	2026	Dokončenie projektu rozvoja Clinického nemocničného centra (KBC) Záhreb zahŕňa nákup nového zdravotníckeho a potrebného nezdravotníckeho vybavenia (ako je nábytok

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										a kuchynské vybavenie) pre šesť oddelení a kliniky.
329	C5.1. R2	M	Zlepšenie a harmonizácia kvality zdravotnej starostlivosti vypracovaním klinických elektronických usmernení	Klinické usmernenia vypracované a integrované do elektronických usmernení v chorvátskom systéme zdravotnej starostlivosti ministerstvom zdravotníctva (MIZ).				OTÁZKA Č. 3	2025	Ministerstvo zdravotníctva (MIZ) na základe vedeckých dôkazov vypracuje a začlení do chorvátskeho systému zdravotnej starostlivosti klinické usmernenia, ako aj elektronické usmernenia harmonizujúce kvalitu zdravotnej starostlivosti s cieľom zjednotiť liečbu pacientov a zlepšiť výsledky liečby. Vykonávanie klinických usmernení sa začlení do chorvátskeho systému zdravotnej starostlivosti a elektronických usmernení, a preto je dôležité zvyšovať kvalitu zdravotnej starostlivosti a zlepšenie systémového riadenia v prospech pacientov, zdravotníckych pracovníkov a spoločnosti ako celku.
330	C5.1. R2	T	Optimalizácia času rádiologickej úpravy – poradovníky		Počet dní		30	OTÁZKA 2	2026	Čakacia lehota pre pacientov s rádiologickou liečbou sa skráti na 30 dní od diagnostickej indikácie.
331	C5.1. R2- l1	T	Zlepšenie kvality onkologickej rádioterapie		Počet	0	6	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Šesť nemocníc je vybavených zdravotníckymi pomôckami na prevenciu, diagnostiku a liečbu rakoviny. Investícia zahŕňa nadobudnutie nového vybavenia a obnovu starého zariadenia.
332	C5.1. R2-	T	Jednotná IT platforma na prepojenie,		Počet	0	1	ŠTVRTÝ	2025	Vyvinie sa a sprevádzkuje jednotná IT platforma na prepojenie, monitorovanie a optimálnu liečbu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
	12		monitorovanie a optimálnu liečbu onkologických pacientov					ŠTVRŤROK		onkologických pacientov. IT platforma umožňuje zber zdravotných údajov, plánovanie organizačných a štrukturálnych zmien, identifikáciu rizík a základ pre vykonávanie ďalších krokov stratégie vrátane zriadenia rádioterapeutických sietí. Všetky onkologické inštitúcie v Chorvátsku sa začlenia do národnej onkologickej siete. V rámci národnej onkologickej siete IT sa inštalujú aj vhodné algoritmy základných diagnostických postupov potrebných na začatie liečby najbežnejších diagnóz s cieľom štandardizovať liečbu na všetkých úrovniach v Chorvátsku, od malých onkologických ambulantných pacientov až po klinické nemocničné centrá.
333	C5.1. R3		Národný plán rozvoja zdravia na roky 2021 – 2027	Prijatie národného plánu rozvoja zdravia na roky 2021 – 2027				OTÁZKA Č. 3	2021	Národný plán rozvoja zdravia na roky 2021 – 2027 ako zastrešujúci akt o sektorovom plánovaní stanoví konkrétne ciele, opatrenia, projekty a činnosti, ktoré sa majú vykonávať pod záštitou ministerstva zdravotníctva (MIZ) s hlavným cieľom zlepšiť systém zdravotnej starostlivosti a výsledky v oblasti zdravia. Národný plán rozvoja zdravia musí byť v súlade s reformným programom chorvátskej vlády a usmerneniami Európskej komisie pre politiku súdržnosti na roky 2021 – 2027. V národnom pláne rozvoja zdravia sa vymedzia strednodobé potreby rozvoja tak, že:

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										<p>— Vymedzenie rozvojových potrieb na dosiahnutie flexibilného, efektívneho a holisticky riadeného systému zdravotnej starostlivosti,</p> <p>— Uvedenie opatrení na úspešnú podporu zdravia a prevenciu chorôb;</p> <p>— Zavedenie koordinácie poskytovateľov zdravotnej starostlivosti a transformácie liečebných a rehabilitačných modelov smerom k riadeniu aktívneho procesu starostlivosti na všetkých stupňoch a úrovniach,</p> <p>— Vymedzenie integrácie zdravotníckych služieb a sociálnej starostlivosti a rozvoj integrovaných modelov dlhodobej starostlivosti,</p> <p>— Zavedenie opatrení na kontrolu a zlepšenie kvality zdravotnej starostlivosti a bezpečnosti pacientov,</p> <p>— Zlepšenie ustanovení týkajúcich sa personálneho riadenia.</p> <p>— Zavedenie osobitných cieľov, ktoré nepriamo prispievajú k dosiahnutiu strategického cieľa stanoveného v národnej stratégii reforiem (NRS) do roku 2030. Zvýšenie strednej dĺžky života v zdravotnom stave prispieva:</p> <p>— Podpora zdravého životného štýlu a prevencie chorôb, ktoré sú hlavným problémom v oblasti verejného zdravia,</p> <p>Zlepšenie kvality zdravotnej starostlivosti prostredníctvom lepšej účinnosti, bezpečnosti,</p>

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										<p>dostupnosti a funkčnej integrácie všetkých úrovní a častí zdravotnej starostlivosti,</p> <p>—Zavedenie nového modelu starostlivosti pre kľúčové zdravotné výzvy, ako sú kardiovaskulárne, onkologické a zriedkavé choroby a cukrovka s cieľom predĺžiť dĺžku a zlepšiť kvalitu života</p> <p>—Vytvoriť systém zdravotnej starostlivosti ako žiaduce miesto zamestnania prostredníctvom strategického riadenia, čím sa zabezpečí optimálny počet a rozdelenie zamestnancov v systéme zdravotnej starostlivosti,</p> <p>— Zlepšenie modelu financovania a riadenia systému zdravotnej starostlivosti.</p> <p>Na dosiahnutie konkrétnych cieľov sa vymedzia opatrenia a kroky, ktoré sa majú vykonať. Ukazovatele výsledkov pre každý zo špecifických cieľov a ukazovateľov výsledkov sa vymedzia pre každú z akcií. Národný plán rozvoja zdravia obsahuje výsledky mapovania potrieb zdravotnej a sociálnej starostlivosti v oblasti dlhodobej starostlivosti. Samotný dokument využíva vstupy z iných vnútroštátnych aktov a programov (národný strategický rámec na boj proti rakovine do roku 2030, národný plán rozvoja klinických nemocníc, klinických nemocníc, klinických nemocníc a všeobecných nemocníc v Chorvátsku, národný strategický rámec boja proti rakovine,</p>

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										cukrovke, zriedkavým chorobám) a odporúčania pre Chorvátsko na roky 2019 a 2020.
399	C5.1. R3- I1	M	Vytvorenie centralizovaného systému financovania zameraného na špecializovanú lekársku odbornú prípravu	Prijatie rozhodnutia vládou				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Inštitucionalizácia finančnej podpory lekárskeho špecializácií sa uskutočňuje vytvorením centralizovaného systému financovania zameraného na odbornú prípravu špecialistov v oblasti medicíny, ktorý je primárne zameraný na riešenie nedostatkov v osobitných lekárskeho špecializáciách, okrem iného vrátane primárnej zdravotnej starostlivosti a verejného zdravia. Pridelovanie finančných zdrojov na tento účel je určené výlučne na plnenie požiadaviek siete služieb verejného zdravotníctva. Tento systém sa vytvorí tak, aby sa zabezpečilo spätné získanie finančných prostriedkov z neúplných programov odbornej prípravy špecialistov v oblasti medicíny, pričom ich nasmeruje k vopred stanoveným cieľom centralizovaného systému financovania špecializovanej lekárskej odbornej prípravy, s osobitným zameraním na odstránenie nedostatkov v prípade nedostatočných lekárskeho špecialistov.
334	C5.1. R3- I1	T	Špecializovaná lekárska odborná príprava na základnej úrovni		Počet	0	467	OTÁZKA Č. 1	2026	Uzatvárajú sa zmluvy o lekárskej odbornej príprave špecialistov, ktoré sa vzťahujú najmenej na 467 zdravotníckych pracovníkov vrátane

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			zdravotnej starostlivosti							lekárov špecializujúcich sa na primárnu zdravotnú starostlivosť, urgentnú medicínu a verejné zdravie. Tieto zmluvy sa financujú z prostriedkov pridelených z centralizovaného systému financovania zriadeného na odbornú prípravu špecialistov v oblasti medicíny.
335	C5.1. R3-I2	T	Bakalári špecialistov na ošetrovateľskú odbornú prípravu v oblasti urgentnej medicíny		Počet	0	375	OTÁZKA 2	2026	Celkovo 375 bachelorov ošetrovateľov/lekárskych technikov sa vyškolí v jednoročnej špecializovanej odbornej príprave v oblasti urgentnej medicíny, z toho 210 z existujúcich tímov T2, ktoré už pracujú v krajských inštitútoch pre núdzové situácie, aby sa zabezpečilo, že každý tím T2 bude mať jeden bakalár ošetrovateľa so špecializovanou odbornou prípravou a zvyšných 165 bachelorov s ukončeným špecializačným programom s cieľom posilniť systém zdravotnej starostlivosti, najmä v oblastiach s nedostatkom lekárov.
336	C5.1. R4	M	Zmena zákona o zdravotnej starostlivosti a zákona o povinnom zdravotnom poistení	Nadobudnutie účinnosti zákonov, ktorými sa mení zákon o zdravotnej starostlivosti a zákon o povinnom zdravotnom poistení				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Zmeny zákona o zdravotnej starostlivosti umožnia, aby nové rozhodnutie o spoločnom obstarávaní bolo záväzné aj pre tie zdravotnícke zariadenia, ktorých účasť bola doteraz dobrovoľná, a následne zvýšia počet zainteresovaných strán, na ktoré sa vzťahuje spoločné obstarávanie. —Jednotný úrad pre pohotovostnú medicínu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										<p>zlepšuje organizáciu činností v oblasti urgentnej medicíny a vykonáva operačné úlohy na celom území Chorvátskej republiky prostredníctvom určitých organizačných jednotiek,</p> <p>— Reorganizácia verejnej zdravotnej služby prispeje k zvýšeniu efektívnosti a posilneniu systému verejného zdravotníctva s osobitným zameraním na prevenciu a včasnú diagnostiku, lepšiu reakciu v núdzových a osobitných situáciách (pandémie);</p> <p>— Prenesením práv na správu nemocníc, ktoré v súčasnosti spravujú kraje a mesto Záhreb, na Chorvátsku republiku s cieľom dosiahnuť racionálne a kvalitné využívanie existujúcich kapacít, zlepšiť dostupnosť a kvalitu zdravotnej starostlivosti reorganizáciou modelu riadenia nemocníc.</p> <p>Novelou zákona o povinnom zdravotnom poistení sa stanovujú jasné a transparentné kritériá na určenie programu opatrení zdravotnej starostlivosti v rámci povinného zdravotného poistenia, orgány, ktoré vypracujú a prijímajú program opatrení a rozsah zdravotnej starostlivosti, ktorá má byť krytá povinným zdravotným poistením, a súlad s inými právnymi predpismi. Cieľom zákona je:</p> <p>— Aby bola zdravotná starostlivosť prístupnejšia</p>

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										a včasnejšia pre poistencov, ak ju potrebujú, Zníženie počtu čakateľov na individuálne lekárske služby, optimalizácia a v tejto súvislosti aj lepšie rozdelenie dostupných zdrojov zdravotnej starostlivosti z povinného zdravotného poistenia — Poskytovať finančné prostriedky s cieľom dosiahnuť finančnú stabilitu, jej udržateľnosť a v tejto súvislosti zlepšiť situáciu poistencov pri výkone zákonného zdravotného poistenia, — Doplniť ustanovenie, ktoré zvýhodňuje obstarávateľov HZZO ako poskytovateľov zdravotnej starostlivosti pri povinnom zdravotnom poistení, pokiaľ ide o zaplatenie povinností HZZO voči nim v zákonom stanovených lehotách, aby sa zaručilo právo poistencov na zdravotnú starostlivosť.
337	C5.1. R4	T	Funkčná integrácia nemocníc		Počet	12	20	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Dokončí sa funkčná integrácia najmenej 8 nemocníc s cieľom racionalizovať nemocničný systém obmedzením/prerozdelením činností a znížením akútnej stacionárnej kapacity, posilnením každodenných nemocníc ako nákladovo efektívnejších liečebných postupov.
338	C5.1. R4	T	Postup spoločného obstarávania zdravotníckych zariadení		% (percentuálny podiel)	0	85	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Najmenej 85 % nákupných kategórií, čo predstavuje aspoň 80 % celkových výdavkov vládou riadených nemocníc, sa obstará prostredníctvom postupu spoločného

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										<p>obstarávania. Na dosiahnutie cieľa ministerstvo zdravotníctva (MIZ) na základe zmeny rozhodnutia o povinnom spoločnom vykonávaní osobitného postupu verejného obstarávania pre zdravotnícke zariadenia: I) rozhoduje o spoločnom postupe verejného obstarávania; II) uzatvárať dohody so zainteresovanými stranami v oblasti spoločného obstarávania; III) zriaďuje panely odborníkov na vypracovanie technických špecifikácií pre príslušné kategórie; a iv) implementovať kategórie obstarávania uvedené v rozhodnutí o povinnom spoločnom vykonávaní osobitného postupu verejného obstarávania pre zdravotnícke zariadenia – po nadobudnutí účinnosti technických špecifikácií. Spoločné postupy obstarávania sa vykonávajú v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní a uzatváraním rámcových dohôd/zmlúv.</p>
339	C5.1. R4-11	T	Ústredné vedenie parenterálnych prípravkov v 8 nemocniciach		% (percentuálny podiel)	0	75	OTÁZKA 2	2025	<p>Najmenej 75 % parenterálnych prípravkov v ôsmich chorvátskych nemocniciach sa vykonáva prostredníctvom centrálnej prípravy liekov. Po zavedení centrálnej prípravy liekov pripraví laboratórium lekárne väčšinu potrebnej parenterálnej terapie pre oddelenia, ktorá bola vyvinutá v súlade s najvyššími bezpečnostnými normami v časti „pripravená na použitie“. Prípravky musia byť označené menom pacienta,</p>

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										názvom lieku a dávkou a cieľom tohto systému označovania je zabrániť akýmkoľvek možným chybám v liečbe.
340	C5.1. R4-I2	T	Jednotkový systém liečby pevných foriem liekov v 40 chorvátskych nemocniciach		% (percentuálny podiel)	0	50	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Do 31. decembra 2025 sa 50 % všetkých liekov v tuhej forme pripraví pomocou jednotkového liečebného systému v 40 chorvátskych nemocniciach. Priestor na distribúciu jednotkovej terapie sa organizuje pre každú jednotlivú nemocnicu a zariadenia s primeranou kapacitou na balenie jednotkovej terapie pre každodenné potreby nemocnice. Z nemocničného oddelenia do nemocničnej lekárne sa vytvorí digitálny komunikačný kanál, ktorý lekárom umožní nariaďovať pacientovi potrebnú liečbu a získať spätnú väzbu v čase dodania (integrácia nového riešenia do informačného systému nemocnice).
341	C5.1. R4-I3	T	Monitorovanie lieku v nemocničnom systéme od lekárne až po pacienta		Počet	0	30	OTÁZKA 2	2026	Najmenej 30 nemocníc musí mať funkčné integrované IT riešenie na úplné monitorovanie lieku v nemocničnom systéme od lekárne až po pacienta. Vytvorí sa formulár na podávanie správ Chorvátskemu fondu zdravotného poistenia (HZZO) a Chorvátskej agentúre pre lieky a zdravotnícke pomôcky (HALMED) o spotrebe všetkých liekov, ktorý sa oddelí od spotreby špecifických kategórií liekov, ako sú náhradné antibiotiká, najmä drahé lieky alebo akékoľvek iné

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										farmakoepidemiologické informácie požadované systémom zdravotnej starostlivosti. V najmenej 30 nemocniciach sa v záverečnej fáze vyvinie a integruje softvérové riešenie na digitalizáciu liečby v nemocniciach.
342	C5.1. R4-14	T	Systém monitorovania nedostatku liekov založený na technológii „blockchain“		% (percentuálny podiel)	0	100	OTÁZKA 2	2025	Vyvinie sa softvérové riešenie na monitorovanie nedostatku liekov v Chorvátsku a na vývoj integrovaného modelu predvídania nedostatku liekov a jeho predchádzania. S cieľom chrániť jednotlivých používateľov sa technológia blokovania používa na zabezpečenie transparentnosti údajov zverejňovaných verejnosti a zároveň na ochranu údajov, ktoré sa považujú za anonymné alebo prípadne prístupné vláde. 100 % liekov sa monitoruje s cieľom predvídať a predchádzať nedostatku prostredníctvom softvérového riešenia blockchainu.
343	C5.1. R5-15	T	Diagnostické jednotky Clinické nemocničné centrum (KBC) Merkur		Počet	0	4	OTÁZKA Č. 1	2023	Na zlepšenie kvality služieb, zvýšenie počtu liečebných postupov pacientov, urýchlenie a zvýšenie dostupnosti a kvality zdravotnej starostlivosti pre všetky kategórie pacientov sa vybavenie inštaluje najmenej pre 4 diagnostické jednotky v Centrum klinickej nemocnice (KBC) Merkur. Inštalované zariadenie pozostáva z: —Prístroje na transtoracickú a transezogastrickú

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										echokardiografiu; —Tri monitory na účely koronárnych jednotiek; —Systém telemetrie pacientov na otvorenom oddelení, —Silnejšia ultrazvuková energia; —Slabší výkon ultrazvuk; —Magnetická rezonancia MR 3T; —Mammografický skener; Viacdielna počítačová tomografia (MSCT); —Poškodené; —Poškodenie s 3D/4D konvexom, 3D/4D vaginalom, 2 D vaginálom a 2D konvexnou sondou a tlačiarňou; —Zrušený vysokotriedny farebný doppler.
344	C5.1. R4-15	T	Monitorovanie výsledkov liečby pacientov s chronickou nemocnicou vo verejných lekárňach		% (percentuálny podiel)	0	20	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	20 % pacientov, ktorí nie sú hospitalizovaní, sa zúčastňujú na programe monitorovania výsledkov liečby vo verejných lekárňach. Projekt zahŕňa monitorovanie pacientov a vytváranie štruktúrovaných údajov, ktoré sa sprístupnia prostredníctvom centrálného zdravotného informačného systému Chorvátskej republiky (CEZIH) na ďalšie hodnotenie vybraným rodinným lekárom.
346	C5.1. R5	M	Zlepšenie a rozšírenie telemedicínskych služieb	Nadobudnutie účinnosti vnútroštátneho telemedicínskeho rámca,				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Reformou sa zavedú ustanovenia na vytvorenie funkčného vnútroštátneho telemedicínskeho rámca na prenos životne dôležitých parametrov

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
				ktorý rozširuje rozsah telemedicínskych služieb						pacientov z pohotovostnej zdravotnej služby (HMS) do spoločnej pohotovostnej nemocničnej služby (OHBP) a diaľkového monitorovania ambulantnej pohotovostnej zdravotnej služby (HMS). V rámci projektu sa zabezpečí: I). Situačná analýza; II) národný rámec na zavedenie dohľadu na diaľku (HMS) dohľadu a iii) akčný plán na zavedenie dohľadu a rámec monitorovania vykonávania. Vzhľadom na obmedzené zdroje a trvanie technickej pomoci je zložka teleradiológie len úvodnou zložkou na úrovni mapovania najlepších postupov.
347	C5.1. R5-11	T	Nainštalované a funkčné digitalizované, integrované prevádzkové haly (Firule a Križine) a robotický systém v lokalite Firule		Počet	0	4	OTÁZKA 2	2024	Projekt zahŕňa digitalizáciu a integráciu štyroch prevádzkových divadiel vo Firule a Križine, ako aj robotický systém v lokalite Firule. Digitálna transformácia, integrácia a robotická chirurgia zmenia spôsob liečby zlepšením kvality chirurgickej liečby, zlepšením bezpečnosti pacientov, dosiahnutím väčšej transparentnosti liečby, lepšou kontrolou nákladov a zdravotných výsledkov, posilnením a konsolidáciou kľúčových zdrojov infraštruktúry zdravotníckych informácií a modernizáciou bezpapierových služieb zdravotnej starostlivosti.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
348	C5.1. R5- I2	T	Telekardiologické služby		Počet	0	40	OTÁZKA Č. 1	2023	Cieľom projektu TeleCordis je inštalovať zdravotnícke a počítačové vybavenie potrebné na výkon služieb elektrokardiogramu (ECG), tlakového holteru a 12 kanálových elektrokardiogramov (ECG) vo vzdialených a vidieckych oblastiach, ktoré nie sú dostatočne pokryté týmito službami, ako napríklad to, že nemajú k dispozícii kardiologického špecialistu. Vybavenie sa zakúpi (balík podľa strediska) a umiestni sa do najmenej 40 telemedicínskych stredísk. Program je prepojený s telemedicínskymi špecializovanými strediskami a poskytuje telekardiologické služby.
349	C5.1. R5- I3	T	Služby Teletransfúzie		Počet	0	35	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2022	Projekt Teletransfusion podporuje existujúcu infraštruktúru procesu digitálnej liečby, ak používa údaje o pacientovi získané z elektronického predpisu a eDossier potrebné na začatie liečby v zariadení sekundárnej alebo terciárnej zdravotnej starostlivosti. V rámci projektu sa prepoja nemocničné transfúzne centrá na území Chorvátska (najmenej 35 nemocničných transfúzných centier) a služba sa sprístupní 24 hodín denne sedem dní v týždni. Vybavenie sa zakúpi (balík na centrum) a umiestni sa do telemedicínskych stredísk, program je prepojený s telemedicínskymi špecializovanými

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										strediskami a poskytuje teletransfúziu službu.
350	C5.1. R5- I4	T	Prevádzkovanie Clinického nemocničného centra (KBC) Sestre milosrdnice vybavené robotickou chirurgiou		Počet	0	4	OTÁZKA Č. 1	2024	Aspoň 4 novovybavené operačné miestnosti s najmodernejšou robotickou technológiou, Musia byť možné tieto funkcie: získanie všetkých údajov o pacientovi v reálnom čase na obrazovke monitora v samotnej operačnej miestnosti počas operácie. Okrem toho musí byť možné mať k dispozícii na obrazovke monitora všetky zobrazovacie materiály pacientov počas operácie, ktoré prispievajú k bezpečnejším a účinnejším postupom. Integrácia umožní aj používanie iných diagnostických a terapeutických pomôcok v tej istej prevádzkovej sále, ktorá je tiež integrovaná do integrovaného systému operačnej miestnosti.

U.3 Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investícia C5.1 R1 – I1 – Zavedenie mobilných lekární do primárnej zdravotnej starostlivosti

Cieľom tejto investície je dodávať lieky v oblastiach, v ktorých nie sú lekárne alebo lekárne, a to obstaraním šiestich mobilných lekární vo forme mobilných karavanov a dvoch lekární vo forme lodí. Očakáva sa, že tieto investície budú mať pozitívny vplyv na demografiu a kvalitu života v okrajových oblastiach. Toto opatrenie sa zameria na pokrytie určitých odľahlých oblastí, najmä ostrovov a vidieckych pevninských oblastí, s cieľom dosiahnuť úplné pokrytie lekárenských služieb v Chorvátsku. Okrem toho zvýši dostupnosť lekárenských služieb pre obyvateľov aj turistov (počas sezónnych vrcholov) s cieľom zlepšiť kvalitu života a prispieť k rastu populácie vo vidieckych, vzdialených a ostrovných oblastiach.

Opatrenie sa ukončí do 30. júna 2025.

Investícia C5.1 – I2 – Mobilné jednotky ambulantnej starostlivosti

Cieľom tohto opatrenia je zriadiť mobilný systém primárnej ambulantnej starostlivosti vo vidieckych, vzdialených a ostrovných oblastiach, ktorý spravuje ministerstvo zdravotníctva v spolupráci s miestnou a regionálnou samosprávou, ako aj so zdravotníckymi strediskami. Investícia zahŕňa mapovanie požadovaných kapacít na dosiahnutie cieľa 80 % pokrytia službami mobilnej primárnej ambulantnej starostlivosti vo vidieckych, vzdialených a ostrovných oblastiach. Okrem toho sa vytvorí zmluvný model na zabezpečenie dlhodobej finančnej udržateľnosti služby. Okrem toho sa v rámci investície vypracujú osobitné zdravotné normy pre vidiecke, vzdialené a ostrovné špecifiká, pričom sa zohľadnia potreby všetkých obyvateľov týchto oblastí vrátane staršieho a menej mobilného obyvateľstva. Ministerstvo zdravotníctva zabezpečuje odbornú prípravu na zvýšenie kapacity mobilných tímov pri poskytovaní ambulantnej primárnej zdravotnej starostlivosti.

Opatrenie sa ukončí do 31. decembra 2025.

Investícia C5.1 – I3 – Výstavba a vybavenie jednotiek klinickej izolácie (3, 4 a 1/5 budov) Klinika infekčných chorôb „Dr Fran Mihaljević“

Cieľom tohto opatrenia je vybudovať moderné kapacity pre kliniku infekčných chorôb „Dr Fran Mihaljević“, hlavnú inštitúciu zodpovednú za vedúcu úlohu v boji proti pandémiam COVID-19, ktorej budovy boli poškodené pri zemetraseniach v roku 2020, pričom niektoré z nich sa musia zbúrať. Cieľom je zároveň dosiahnuť liečbu infekčných chorôb pomocou moderných a inovačných technológií na skrátenie času liečby, nákladov na liečbu a poskytovanie vysokokvalitnej starostlivosti pacientom. V záujme dosiahnutia cieľa a zvýšenia odolnosti systému zdravotnej starostlivosti v rámci jeho pôsobnosti a potrebnej funkčnosti projekt zahŕňa potrebné opatrenia na výmenu vybavenia. Nová budova musí byť okrem toho vybavená modernými diagnostickými nástrojmi.

Opatrenie sa ukončí do 31. marca 2026.

Investícia C5.1 R4 – I6 – Nakladanie s odpadom v stredisku klinickej nemocnice KBC Záhreb

Cieľom tohto opatrenia je výrazne znížiť náklady na likvidáciu a prepravu zdravotníckeho odpadu, zvýšiť kvalitu hygieny, zlepšiť bezpečnosť zamestnancov a znížiť hmotnosť a objem spracovaného zdravotníckeho odpadu. Okrem toho prispieva k zníženiu nepriaznivého vplyvu na životné prostredie znižovaním emisií do životného prostredia a zmiernením rizík vyplývajúcich z prepravy infekčného odpadu. Investícia v súlade s cieľmi „nespôsobať významnú škodu“ v oblasti klímy vybuduje spaľovne a podporné zariadenia na likvidáciu a spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného zdravotníckeho odpadu, ktorý na mieste vyprodukovala spoločnosť KBC Záhreb. Tento projekt zahŕňa výstavbu moderného zariadenia na nakladanie so zdravotníckym odpadom, ktoré pozostáva z:

- Chladené skladovanie nerecyklovateľného nebezpečného zdravotníckeho odpadu v súlade so všetkými predpismi pre skladovanie tohto druhu odpadu;
- Nerecyklovateľné linky na spracovanie nebezpečného zdravotníckeho odpadu;

- Linky na energetické zhodnocovanie nerecyklovateľného nebezpečného zdravotníckeho odpadu so systémom čistenia spalín a systémom nepretržitého monitorovania emisií;
- Moderné automatické linky na umývanie nádob;

Očakáva sa, že toto opatrenie výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúcich krokov stanovených v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).

Opatrenie sa ukončí do 31. marca 2026.

X.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
320	C5.1. R1-I1	T	Prístup k lekárniam a liekom		Počet	0	8	OTÁZKA 2	2025	Prístup k zdravotnej starostlivosti sa zabezpečí všetkým obyvateľom a turistom na celom území Chorvátskej republiky so službami poskytovanými počas turistickej sezóny aj na miestach a na ostrovoch, ktoré nemajú lekárne ani lekáreň, pretože nespĺňajú podmienky vzdialenosti od inej lekárne alebo počet obyvateľov, ako je nedostatočná nákladová efektívnosť ich každodennej práce v danej oblasti. Na dosiahnutie tohto cieľa sa obstará najmenej šesť mobilných lekární pre karavany a najmenej dve lodné lekárne.
321	C5.1. R1-I2	T	Poskytovanie mobilnej ambulantnej primárnej zdravotnej starostlivosti		Počet	0	33	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Ministerstvo zdravotníctva (MIZ) v spolupráci s krajinami a zdravotníckymi strediskami zriadi na základe stanoveného právneho rámca mobilný klinický systém (33 ambulantných vozidiel primárnej starostlivosti) v 80 % vidieckych, vzdialených a ostrovných oblastiach. V spolupráci a koordinácii s vedúcim zdravotníckeho centra lekár a zdravotná sestra navštívia malé vzdialené miesta v zdravotníckych strediskách, v ktorých nie je k dispozícii služba s potrebným zdravotníckym a technickým vybavením pre rodinnú lekársku prax, a vyšetria pacientov, terapiu, vydávajú rôzne typy predpisov a vykonávajú domáce návštevy imobilných pacientov. Počet vozidiel sa určí po zmapovaní potrebných kapacít na dosiahnutie cieľa.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
322	C5.1. R1 – I3	T	Nová budova v komplexe kliniky infekčných chorôb Dr. Fran Mihaljević		Počet	0	1	OTÁZKA Č. 1	2026	Projekt pozostáva z demolácie existujúcich budov (3, 4 a 1/5) a výstavby novej budovy ako súčasť komplexu s úrovňou pivnice, prízemí a troch nových poschodí. Všetky nové stavby musia byť aspoň budovami s takmer nulovou spotrebou energie podľa smernice o energetickej hospodárnosti budov, zatiaľ čo rekonštrukcia existujúcich budov musí v priemere dosiahnuť aspoň strednú hĺbkovú obnovu, ako sa vymedzuje v odporúčaní Komisie o obnove budov, alebo dosiahnuť v priemere aspoň 30 % zníženie priamych a nepriamych emisií skleníkových plynov v porovnaní s emisiami ex ante. Pri všetkých stavbách je potrebné venovať osobitnú pozornosť zabezpečeniu podmienok zdravej klímy vo vnútornom prostredí, protipožiarnej bezpečnosti a rizikám súvisiacim so zvýšenou seizmickou aktivitou.
345	C5.1. R4- I6	M	Zariadenie na nakladanie so zdravotníckym odpadom v klinickom nemocničnom centre (KBC) Záhreb		Počet	0	1	OTÁZKA Č. 1	2026	Dokončí sa zariadenie na nakladanie so zdravotníckym odpadom len na spaľovanie nerecyklovateľného nebezpečného zdravotníckeho odpadu, ktorý vyprodukuje Centrum klinickej nemocnice (KBC) Záhreb. Tento projekt zahŕňa výstavbu moderného zariadenia na nakladanie so zdravotníckym odpadom pozostávajúceho z: — Chladené skladovanie nerecyklovateľného nebezpečného zdravotníckeho odpadu v súlade so všetkými predpismi o skladovaní tohto druhu odpadu; — Recyklovateľné linky na spracovanie nebezpečného

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										zdravotníckeho odpadu; —Lány na energetické zhodnocovanie nerecyklovateľného nebezpečného zdravotníckeho odpadu systémom čistenia dymových plynov a systémom nepretržitého monitorovania emisií; Moderné automatické linky na umývanie nádob;

V. INICIATÍVA 6.1: RENOVÁCIA BUDOV

Súčasný fond budov Chorvátska je relatívne starý a miera energetickej obnovy budov bola v rokoch 2014 – 2020 len 0,7 %. Staré a neefektívne budovy sú zodpovedné za 40 % spotreby energie a 36 % emisií CO₂ a až 30 % budov patrí do kategórie s najhoršími vlastnosťami. Väčšina budov s najhoršou energetickou hospodárnosťou nespĺňa minimálne požiadavky na ochranu pred zemetraseniami, protipožiarnu ochranu alebo ochranu zdravia, a preto si vyžaduje komplexnú obnovu. Okrem toho v marci a decembri 2020 zasiahli Chorvátsko dve série zemetrasení, ktoré spôsobili veľké materiálne škody v meste Záhreb, v Záhrebskej župe, okrese Krapina-Zagorje, Sisak-Moslavina a v okrese Karlovac. Podľa rýchleho posúdenia potrieb škôd (vláda Chorvátskej republiky, 2020) boli celkové potreby rekonštrukcie a obnovy v okresoch Záhreb, Záhreb a Krapina-Zagorje z marcového zemetrasenia odhadnuté na približne 17 469 000 000 EUR. Posúdenie škôd spôsobených decembrovým zemetrasením sa stále posudzuje.

Táto iniciatíva v chorvátskom pláne obnovy a odolnosti sa týka investícií a reforiem zameraných na podporu komplexnej obnovy budov vrátane energetickej obnovy, štrukturálneho posilnenia a obnovy po zemetrasení. Obnova sa vzťahuje na viacbytové a verejné budovy vrátane zdravotníckych a vzdelávacích zariadení, ako aj budovy so štatútom tovaru kultúrnej hodnoty.

Iniciatíva zahŕňa reformy, ktoré podporujú proces obnovy a dekarbonizácie budov a zároveň riešia prekážky na stavebnom trhu a sociálne otázky: i) reforma zameraná na dekarbonizáciu budov, ii) reforma zameraná na zvýšenie počtu pracovníkov a odborníkov na energetickú efektívnosť a rekonštrukciu po zemetrasení, iii) reforma zameraná na zníženie administratívnej záťaže žiadateľov v procese obnovy, iv) reforma zameraná na zvýšenie vedomostí o seizmických činnostiach, v) reforma zameraná na podporu a rozvoj zelenej infraštruktúry a obehového riadenia budov a priestorov a vi) reforma zameraná na rozvoj systematického energetickeho manažérstva a testovanie nového modelu financovania energetickej efektívnosti.

Investície a reformy prispievajú k odporúčaniam pre jednotlivé krajiny určeným Chorvátsku v posledných dvoch rokoch, ktoré sa týkajú potreby „zamerať politiku súvisiacu s investíciami na [...] energetickú efektívnosť [...] a environmentálnu infraštruktúru (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2019) a zamerať investície na zelenú a [...] transformáciu, najmä na environmentálnu infraštruktúru [...] (odporúčanie pre jednotlivé krajiny 3, 2020).

V.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C6.1.R1 – Dekarbonizácia budov

Reforma prispeje k iniciatíve vlny obnovy existujúcich budov a k transformácii existujúceho fondu budov na vysoko energeticky efektívny a dekarbonizovaný fond budov do roku 2050.

Reforma bude zahŕňať prijatie programov obnovy energetickej efektívnosti na obdobie 2021 – 2030 pre viacbytové budovy, verejné budovy a osobitnú kategóriu budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru, ako aj prijatie programu na zníženie energetickej chudoby v oblastiach osobitného štátneho záujmu na roky 2021 – 2025. Tieto programy podporujú hĺbkovú obnovu budov a zároveň venujú osobitnú pozornosť zabezpečeniu podmienok zdravej klímy vo vnútornom prostredí, protipožiarnej bezpečnosti a riešeniu rizík súvisiacich so zvýšenou seizmickou aktivitou, ako aj znižovaniu energetickej chudoby.

Reforma sa dokončí do 31. marca 2022.

Investícia C6.1.R1 – II – Energetická obnova budov

Cieľom investície je podporiť zelenú transformáciu a dekarbonizáciu budov znížením spotreby energie na vykurovanie v viacbytových budovách a budovách verejného sektora aspoň o 50 % v porovnaní s ročnou spotrebou energie na vykurovanie pred obnovou. Keďže vykurovanie predstavuje 71 % celkovej konečnej energetickej spotreby (Chorvátsky štatistický úrad, 2015), uvedené úspory spotreby tepla zodpovedajú aspoň 30 % zvýšeniu úspor primárnej energie v porovnaní so stavom pred obnovou. Cieľom investície je

tiež zvýšiť využívanie obnoviteľných zdrojov energie a následne znížiť emisie CO₂, zmierniť energetickú chudobu a podporiť využívanie rozvoja zelenej infraštruktúry a obehového riadenia budov a priestorov.

Z investície sa v prvom rade financujú projekty energetickej obnovy, ktoré sú už v štádiu prípravy. Investície prostredníctvom Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti sú takéto:

- V prípade energetickej obnovy granty pokrývajú 60 % oprávnených nákladov na obnovu a 85 % nákladov na dokumentáciu.
- V prípade hĺbkovej energetickej obnovy, ktorá zahŕňa opatrenia energetickej efektívnosti na vonkajších stenách a strechách budov, ako aj technické systémy popri minimálnom 50 % znížení spotreby energie na vykurovanie a primárnu energetickú spotrebu, granty pokrývajú 80 % oprávnených nákladov na obnovu a 85 % nákladov na dokumentáciu.
- V prípade komplexnej obnovy, ktorá kombinuje energetickú obnovu, seizmické posilnenie, protipožiarnu bezpečnosť a zabezpečenie podmienok zdravého vnútorného prostredia, granty pokrývajú 80 % oprávnených nákladov na obnovu a 100 % nákladov na dokumentáciu.

Očakáva sa, že táto investícia výrazne nenaruša environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrenia a zmierňujúce kroky stanovené v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Najmä náklady na inštaláciu plynových kondenzačných kotlov predstavujú najviac 20 % celkových nákladov programu obnovy a inštalujú sa plynové kondenzačné kotly s cieľom nahradiť existujúce neefektívne kotly na plyn, uhlie a ropu.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C6.1.R1 – I3 – Energetická obnova budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru

Cieľom tejto investície je energetická obnova budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru. Tým sa znížia emisie CO₂, zníži sa spotreba energie, z dlhodobého hľadiska sa znížia náklady na údržbu a prispeje sa k rozvoju obehového hospodárstva a využívaniu riešení blízkyh prírode. Opatrenie sa vzťahuje na dve kategórie budov: individuálne chránené kultúrne objekty (jednotlivé budovy a zostavy budov) a budovy nachádzajúce sa v chránenej kultúrnej a historickej jednotke.

Vzhľadom na kultúrnu a sociálnu hodnotu budov kultúrneho dedičstva a značné zdroje potrebné na ich obnovu sa obnova verejných a kultúrnych budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru financuje vo výške 100 %. Očakáva sa, že táto investícia výrazne nenaruša environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrenia a zmierňujúce kroky stanovené v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Najmä náklady na inštaláciu plynových kondenzačných kotlov predstavujú najviac 20 % celkových nákladov programu obnovy a inštalujú sa plynové kondenzačné kotly s cieľom nahradiť existujúce neefektívne kotly na plyn, uhlie a ropu. Energetická obnova budov so štatútom tovaru kultúrnej hodnoty si vyžaduje ročné zníženie spotreby energie na vykurovanie alebo primárnu energetickú spotrebu očakávanú v projekte aspoň o 20 % v porovnaní so spotrebou energie pred obnovou. Na úrovni portfólia všetkých obnovených budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru sa však v priemere dosiahne 30 % zvýšenie úspor primárnej energie v porovnaní so stavom pred obnovou.

Investícia sa zrealizuje do 30. júna 2026.

Reforma C6.1.R2 – Rozvoj rámca na zabezpečenie primeraných zručností v kontexte zelených pracovných miest potrebných na obnovu po zemetrasení

Cieľom tejto reformy je zmierniť riziko spojené s nedostatočným počtom kvalifikovanej pracovnej sily a poskytnúť primerané znalosti a zručnosti potrebné na realizáciu všetkých procesov energetickej obnovy

a rekonštrukcie po zemetrasení, pričom sa integrujú potrebné poznatky o seizmickej odolnosti, energetickej efektívnosti, obehovom riadení, ochrane kultúrneho dedičstva a rekonštrukcii po zemetrasení, a to prostredníctvom zlepšenia existujúcich programov vzdelávania a odbornej prípravy a rozvoja nových programov.

Programy vzdelávania a odbornej prípravy sa vypracujú prostredníctvom národného plánu rozvoja zručností v súvislosti so zelenými pracovnými miestami spojenými s energetickou obnovou a rekonštrukciou po zemetrasení.

Reforma zahŕňa:

- navrhovanie a vykonávanie programov vzdelávania dospelých so zameraním na rozvoj a vykonávanie programov rekvalifikácie pre potreby obnovy a dekarbonizácie budov s prvkami obnovy po zemetrasení, ochrany kultúrneho dedičstva, energetickej efektívnosti, zelenej infraštruktúry a obehového riadenia priestorov a budov;
- akreditácia nového magisterského študijného programu v oblasti technických vied, ktorý zahŕňa témy obnovy po zemetrasení, obnovy kultúrneho dedičstva, adaptácie na zmenu klímy, energetickej efektívnosti, obehového riadenia priestorov a budov, priestorového plánovania, udržateľného rozvoja miest, mestského lesného hospodárstva a uplatňovania riešení inšpirovaných prírodou;
- rozvoj programov, ktoré podporujú väčšie využívanie informačného modelovania budov a jeho propagáciu v stavebníctve a priestorovom plánovaní;
viest' propagačnú kampaň na prilákanie žiadateľov.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma C6.1.R3 – Zvýšenie efektívnosti, zníženie administratívnej záťaže a digitalizácia procesu obnovy

Cieľom reformy je poskytovať občanom a vlastníkom budov služby, ktoré pomôžu znížiť administratívnu záťaž žiadateľov v procese energetickej obnovy a obnovy po zemetrasení prostredníctvom digitalizácie a integrácie informácií. Reforma zahŕňa ďalšie zlepšenie služieb jednotného kontaktného miesta pre energetickú obnovu a rozvoj online služieb jednotného kontaktného miesta a offline kancelárií pre oblasti postihnuté zemetrasením s cieľom zjednodušiť proces rekonštrukcie pre občanov a iné subjekty, ktoré potrebujú administratívne služby počas procesu obnovy po zemetrasení. Reformou sa bude financovať aj posilnenie odborných kapacít zamestnancov na jednotnom kontaktnom mieste a vo verejných inštitúciách zapojených do procesu rekonštrukcie s cieľom podporiť plnú funkčnosť služieb jednotného kontaktného miesta.

Reforma sa dokončí 30. júna 2026.

Reforma C6.1.R4 – Modernizácia a integrácia seizmických údajov pre proces obnovy a plánovanie budúcej výstavby a monitorovania verejnej infraštruktúry

Cieľom reformy je zlepšiť odolnosť voči rizikám v územnom plánovaní a stavebníctve zlepšením zberu a spracovania seizmických údajov a posilnením kapacity na uplatňovanie údajov o seizmických rizikách a vykonávaním opatrení na zníženie potenciálnych škôd. Zozbierané údaje slúžia ako vstup pre mapy súvisiace s rizikom, ako sú mapy porúch, seizmické mapy a mapy citlivosti, ktoré sa použijú pri vypracúvaní priestorových plánov jednotiek miestnej samosprávy s cieľom naplánovať primeranú typológiu protiseizmickej výstavby a zvýšiť odolnosť Chorvátska voči zemetraseniam.

Reformou sa posilní organizačná a infraštruktúrna kapacita seizmologického prieskumu Chorvátskej republiky na zber, spracovanie a analýzu údajov o seizmických činnostiach. Posilní aj administratívne kapacity ministerstva pre územné plánovanie, výstavbu a štátne aktíva a súvisiace služby, ako sú inštitúty

a úrady na regionálnej úrovni, aby sa zozbierané údaje mohli riadne uplatňovať v územnom plánovaní a stavebníctve.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2025.

Investícia C6.1.R4-II – Vývoj siete seizmologických údajov

Cieľom investície je financovať nadobudnutie najmenej 300 jednotiek nového seizmického vybavenia potrebného v rámci seizmologického prieskumu Chorvátskej republiky na monitorovanie, spracovanie a analýzu údajov týkajúcich sa seizmických činností na území Chorvátska. Z investície sa financuje aj nábor a odborná príprava odborníkov na používanie nadobudnutého vybavenia a spracovanie údajov. Po roku 2026 budú mzdy najatých expertov naďalej financované zo štátneho rozpočtu.

Investícia sa zrealizuje do 30. júna 2026.

Reforma C6.1.R5 – Zavedenie nového modelu stratégií zelenej mestskej obnovy a realizácia pilotného projektu rozvoja zelenej infraštruktúry a obehového riadenia budov a priestorov

Cieľom reformy je vytvoriť rámec pre navrhovanie a vykonávanie stratégií zelenej obnovy miest. Nový rámec poskytne základ pre rozvoj udržateľného priestoru so zameraním na rozvoj zelenej infraštruktúry a integráciu riešení blízkych prírode, modelov obehového riadenia vesmíru a budov, posilnenie odolnosti voči rizikám a zmene klímy a podporu celkového udržateľného rozvoja. Reforma bude k dispozícii pre všetky jednotky miestnej samosprávy v Chorvátsku, ale uprednostnia sa tie, ktoré sa nachádzajú v oblastiach postihnutých zemetrasením.

Usmernenia pre vypracovanie stratégií zelenej mestskej obnovy vypracuje ministerstvo pre územné plánovanie, výstavbu a štátne aktíva, pričom vychádza z národných programov rozvoja zelenej infraštruktúry v mestských oblastiach a rozvoja obehového riadenia budov a priestorov. Rozvoj stratégií zelenej mestskej obnovy, ako aj realizácia pilotných projektov sa uskutočňujú v spolupráci s ministerstvom.

Reforma sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma C6.1.R6 – Pilotný projekt na vytvorenie a vykonávanie systematického riadenia energetiky a rozvoj nového modelu financovania

Chorvátsko má fungujúci systém monitorovania spotreby energie pre jednotlivé zariadenia verejného sektora, ale tento systém ešte nie je vyvinutý pre iné sektory, ako je súkromné bývanie, priemyselný sektor alebo sektor dopravy. Cieľom tohto opatrenia je vypracovať a otestovať model monitorovania spotreby energie vo viacbytových budovách, ktorý sa bude vykonávať na základe dobrovoľného záujmu vlastníkov. Tento model je založený na pilotných projektoch, ktoré monitorujú všetku spotrebu energie a vody v jednotke miestnej samosprávy zavedením automatického zberu údajov, od ktorého sa očakáva, že umožní systematické hospodárenie s energiou a povedie k úsporám energie a vody.

Na základe zhromaždených údajov o spotrebe energie a vody počas pilotného projektu sa v rámci tejto reformy analyzuje a vypracuje aj model, ktorý zákazníkovi umožní požiadať o úver na energetickú obnovu a splatiť ho prostredníctvom svojho energetického účtu upraveného o úspory energie dosiahnuté prostredníctvom obnovy. Tým sa zmierni problém nedostatku finančných zdrojov konečných prijímateľov na účely energetickej obnovy a očakáva sa, že pozitívne prispeje k miere energetickej obnovy v Chorvátsku. Reformou sa otestuje aj model pilotného projektu na možné uplatnenie na vnútroštátnej úrovni.

Reforma sa dokončí do 31. decembra 2025.

V.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
351	C6.1. R1	M	Prijatie národných programov energetickej obnovy i) viacbytových budov, ii) budov, ktoré majú štatút tovaru kultúrnej hodnoty (na obdobie 2021 – 2030) a iii) zníženie energetickej chudoby v oblastiach osobitného štátneho záujmu (na obdobie 2021 – 2025)	Uverejnenie na oficiálnom webovom sídle ministerstva územného plánovania, výstavby a štátneho majetku				ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2021	Uverejnenie programov na podporu hĺbkovej obnovy budov, vysokoúčinných alternatívnych systémov, ktoré venujú osobitnú pozornosť zabezpečeniu podmienok zdravého vnútorného prostredia, protipožiarnej bezpečnosti a rizík súvisiacich so zvýšenou seizmickou aktivitou. Zavedie sa osobitná kategória energetickej obnovy budov so štatútom kultúrneho bohatstva, ktoré ešte nebolo zahrnuté do programov energetickej obnovy na účely spolufinancovania EÚ v Chorvátsku. Uverejnenie programu znižovania energetickej chudoby v oblastiach osobitného štátneho záujmu na obdobie 2021 – 2025, ktorý zahŕňa komplexnú obnovu budov v podporovaných a osobitných oblastiach štátnej starostlivosti, budovanie kapacít na zmiernenie energetickej chudoby, zníženie konečnej spotreby energie a následné zníženie emisií CO2 z energeticky chudobných alebo zraniteľných domácností.
352	C6.1. R1	M	Prijatie programu energetickej obnovy budov verejného sektora na obdobie 2021 – 2030	Uverejnenie na oficiálnom webovom sídle ministerstva územného plánovania, výstavby a štátneho majetku				OTÁ ZKA Č. 1	2022	Uverejnenie programu energetickej obnovy budov verejného sektora na obdobie 2021 – 2030, ktorý zahŕňa komplexnú obnovu budov verejného sektora vrátane opatrení v oblasti energetickej efektívnosti a efektívneho využívania zdrojov pri súčasnom

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										zniženie tepelných potrieb a spotreby energie vo verejných budovách a zvyšovanie využívania obnoviteľných zdrojov energie a následnom znižovaní emisií CO ₂ .
353	C6.1. R1-11	T	Podpísané zmluvy na energetickú obnovu verejných a viacbytových budov		EUR	0	66 361 404	ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2022	Podpísané zmluvy, v ktorých sa stanovuje 66 361 404 EUR na energetickú obnovu budov. Všetky zmluvy, v ktorých sa stanovuje príslušná požiadavka energetickej efektívnosti týkajúca sa minimálneho zníženia spotreby energie na vykurovanie aspoň o 50 % v porovnaní s ročnou spotrebou energie na vykurovanie pred obnovou pre každú budovu (očakáva sa v prípade budovy so štatútom tovaru kultúrneho charakteru), čím sa dosiahne 30 % zvýšenie úspor primárnej energie v porovnaní so stavom pred obnovou a v súlade so zásadou „nespôsobať významnú škodu“ stanovenou v článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852 o vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií.
354	C6.1. R1-11	T	Energetická obnova viacbytových budov		Počet (m ²)	0	180 000	OTÁ ZKA 2	2026	Dokončí sa energetická obnova najmenej 180 000 m ² viacbytových budov v súlade so zmluvami o spolufinancovaní, ktorou sa dosiahne minimálna požiadavka na zníženie spotreby energie na vykurovanie aspoň o 50 % v porovnaní s ročnou spotrebou energie na vykurovanie pred obnovou každej budovy, čím sa dosiahne 30 % zvýšenie úspor

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										primárnej energie v porovnaní so stavom pred obnovou, pričom sa dodrží zásada „výrazne nenarušiť“ stanovená v článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852 o vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií.
355	C6.1. R1-11	T	Energetická obnova verejných budov		Počet (m ²)	0	288 000	OTÁ ZKA 2	2026	Dokončí sa energetická obnova aspoň 288 000 m ² verejných budov v súlade so zmluvami o spolufinancovaní, ktorou sa dosiahne minimálna požiadavka na zníženie spotreby energie na vykurovanie aspoň o 50 % v porovnaní s ročnou spotrebou energie na vykurovanie pred obnovou každej budovy, čím sa dosiahne 30 % zvýšenie úspor primárnej energie v porovnaní so stavom pred obnovou a pri dodržaní zásady „nespôsobať významnú škodu“ stanovenej v článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852 o vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií.
358	C6.1. R1 – 13	T	Energetická obnova budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru		Počet (m ²)	0	31 000	OTÁ ZKA 2	2026	Dokončí sa energetická obnova aspoň 31 000 m ² budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru, ktorou sa dosiahne priemerný nárast úspor primárnej energie o 30 % s minimálnou požiadavkou 20 % pre každú budovu v porovnaní so stavom pred obnovou a pri dodržaní zásady „nespôsobať významnú škodu“ stanovenej v článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852 o vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										Investícia zahŕňa prípravu a realizáciu otvorených výziev na predkladanie návrhov na vypracovanie dokumentácie a realizáciu prác na energetickej renovácii budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru na verejné a kultúrne účely. Program sa vzťahuje na dve kategórie budov: individuálne chránené kultúrne objekty (jednotlivé budovy a zostavy budov) a budovy nachádzajúce sa v chránenej kultúrnej a historickej jednotke.
359	C6.1. R2	M	Uverejnenie národného plánu rozvoja zručností v kontexte ekologických pracovných miest súvisiacich s energetickou účinnosťou a rekonštrukciou po zemetrasení	Uverejnenie na oficiálnom webovom sídle ministerstva územného plánovania, výstavby a štátneho majetku				ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2022	Uverejnenie národného plánu rozvoja zručností, ktorým sa zlepšujú zručnosti zelených pracovných miest v kontexte energetickej obnovy, obnovy po zemetrasení, zelenej infraštruktúry, uplatňovania riešení inšpirovaných prírodou a obehového riadenia priestorov a budov, a to na základe preskúmania existujúcich programov a prípravy a prispôsobenia vzdelávacích programov vymedzených reformou.
360	C6.1. R2	T	Ukončený program odbornej prípravy a vzdelávania dospelých v oblasti rekonštrukcie po zemetrasení a energetickej obnovy		Počet	0	500	OTÁ ZKA 2	2026	500 osôb dokončí programy vzdelávania dospelých zamerané na obnovu po zemetrasení a energetickú obnovu certifikované Verejnou otvorenou univerzitou v Záhrebe/Chorvátsku službu zamestnanosti/iné príslušné orgány.
400	C6.1 R2	M	Začatie akreditačného procesu na vytvorenie	Požadované povolenie na realizáciu				OTÁ ZKA	2025	Žiadosť o povolenie vykonávať nový magisterský program v oblasti technických vied sa predkladá

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			nového interdisciplinárneho magisterského programu	magisterského/inžinierskeho /doktorského študijného programu				Č. 3		Agentúre pre vedu a vysokoškolské vzdelávanie.
401	C6.1. R2	M	Zápis do nového magisterského/inžinierskeho/doktorského študijného programu	Uverejnená výzva na predkladanie žiadostí o prijatie do nového magisterského/inžinierskeho /doktorského študijného programu				OTÁ ZKA 2	2026	Inštitúcia vysokoškolského vzdelávania, ktorá je držiteľom nového absolventského študijného programu, uverejní výzvu na predkladanie žiadostí o prijatie na nový magisterský študijný program s najmenej 30 miestami na zápis, ktoré sú financované zo štátneho rozpočtu.
362	C6.1. R3	M	Zriadenie a prevádzka fyzického jednotného kontaktného miesta pre energetickú obnovu a seizmické posilnenie	Jednotné kontaktné miesto v prevádzke				ŠTV RTÝ ŠTV RĤR OK	2021	V oblasti postihnutej zemetrasením sa vytvorí a sprevádzkuje fyzická kancelária jednotného kontaktného miesta, aby sa znížilo administratívne zaťaženie občanov. Investícia zahŕňa prispôsobenie a modernizáciu fyzickej infraštruktúry na mieste, kde sa zriadi jednotné kontaktné miesto, investície do služieb vývoja a údržby online systémov, investície do funkčnosti online systému, odbornú prípravu zamestnancov, odbornú prípravu zainteresovaných verejných orgánov a propagačné činnosti.
363	C6.1. R3	M	Zriadenie a prevádzka jednotného kontaktného miesta pre energetickú obnovu a seizmické	Fungovanie jednotného kontaktného miesta on-line				ŠTV RTÝ ŠTV RĤR	2022	Sprevádzkovanie online systému jednotného kontaktného miesta, ktorý by zhromažďoval všetky informácie potrebné na energetickú obnovu a rekonštrukciu po zemetrasení.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			posilnenie					OK		Jednotné kontaktné miesto sa zavedie v dvoch fázach: I) pohotovostné služby potrebné na naliehavú štrukturálnu obnovu a potrebnú nápravu škôd s cieľom zaistiť úroveň bezpečnosti pre občanov a zariadenia; II) integrácia všetkých ostatných služieb a informácií potrebných na komplexnú a energetickú obnovu so službami a informáciami zahrnutými do koncepcie „obnova lepšie“.
364	C6.1. R3	T	Ukončená odborná príprava pre zamestnancov verejnej správy na poskytovanie služieb jednotného kontaktného miesta v oblasti energetickej účinnosti a rekonštrukcie po zemetrasení		Počet	0	80	OTÁ ZKA 2	2026	Najmenej 80 verejných zamestnancov vyškolených na poskytovanie vysokokvalitných služieb kombinujúcich energetickú účinnosť a rekonštrukciu po zemetrasení. Z toho aspoň 40 zamestnancov jednotného kontaktného miesta na odbornú prípravu týkajúcu sa rôznych aspektov rekonštrukcie, najmä pokiaľ ide o odstránenie administratívnych prekážok pri realizácii rekonštrukčných činností a využívanie online platformy. Ďalších najmenej 40 zamestnancov implementujúcich verejných inštitúcií, aby absolvovali odbornú prípravu v oblasti administratívnych a technických aspektov rekonštrukcie a práce na online platforme.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
365	C6.1. R4	T	Seizmické údaje integrované do 10 odborných základní pre priestorové plány jednotiek miestnej samosprávy		Počet	0	10	OTÁ ZKA 2	2025	Úplná integrácia seizmických údajov (mapy porúch, mapy seizmickej oblasti, mapy citlivosti pôdy vo vhodných uzneseniach atď.) do systému priestorového plánovania a uplatňovanie na 10 odborných pilotných základní pre priestorové plány jednotiek miestnej samosprávy. Výsledky analýzy seizmických údajov sa môžu použiť pri príprave zmien a doplnení priestorových plánov alebo pri vytváraní nových priestorových plánov po vykonaní reformy.
366	C6.1. R4-11	T	Obstarané seizmické zariadenia		Počet	0	300	ŠTV RTÝ ŠTV RTR OK	2022	Investícia posilní organizačnú a infraštruktúrnú kapacitu seizmologického prieskumu Chorvátskej republiky prostredníctvom nákupu najmenej 300 jednotiek vybavenia s cieľom zvýšiť kvalitu zberu, spracovania a uplatňovania seizmických údajov potrebných na proces obnovy budov, plánovanie rozvoja nových zariadení a monitorovanie verejnej infraštruktúry, ako aj posilnenie odolnosti Chorvátska voči zemetraseniam a súvisiacim rizikám.
367	C6.1. R4-11	M	Prijímanie a odborná príprava odborníkov na seizmologický prieskum		Počet	12	21	OTÁ ZKA 2	2026	Prijatie 9 ďalších odborníkov do seizmologického prieskumu Chorvátskej republiky, ktorých mzdy budú financované zo štátneho rozpočtu po skončení platnosti Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti, a dokončenie odbornej prípravy na zber, spracovanie a analýzu seizmických údajov na území Chorvátska.

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
368	C6.1. R5	M	Prijatie programu rozvoja obehového hospodárstva v oblasti kozmického priestoru a budov na obdobie 2021 – 2030 a programu rozvoja mestskej zelenej infraštruktúry na obdobie 2021 – 2030	Uverejnenie na oficiálnom webovom sídle ministerstva územného plánovania, výstavby a štátneho majetku				ŠTV RTÝ ŠTV RŘR OK	2021	<p>V programe obehového hospodárstva s kozmickými priestormi a budovami na obdobie rokov 2021 až 2030, ktorý má prijať vláda, sa stanovujú ciele a opatrenia pre obehové riadenie priestorov a budov, ktoré okrem iného podporujú opatrenia v oblasti obehovosti pri plánovaní nových budov, opätovnom využívaní opustených budov a rozširovaní životnosti existujúcich priestorov a budov, zvyšovaní energetickej efektívnosti a efektívnosti využívania zdrojov budov a využívania obnoviteľných zdrojov energie, opätovného využívania stavebných výrobkov a materiálov na účely efektívneho využívania priestorových zdrojov a znižovania tvorby odpadu z budov v súlade s aktualizovaným plánom odpadového hospodárstva ako základu pre rozvoj stratégií zelenej obnovy miest;</p> <p>V programe rozvoja mestskej zelenej infraštruktúry na obdobie 2021 – 2030, ktorý má prijať vláda, sa rozpracujú ciele a opatrenia, ktoré prispievajú k zmierneniu zmeny klímy a zníženiu účinkov tepelných ostrovov, zníženiu emisií skleníkových plynov, zlepšeniu kvality života a bývania v mestách, zlepšeniu ľudského zdravia, zlepšeniu kvality mestských oblastí transformáciou nedostatočne využívaného a opusteného územia, podpore zelených investícií, podpore obnovy a ochrany druhov</p>

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										a biotopov podľa smerníc o druhoch a biotopoch v súlade so stratégiou EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 a k vytváraniu nových pracovných miest a dosiahnutiu úspor energie, ktoré budú základom pre rozvoj stratégií zelenej obnovy miest.
369	C6.1. R5	T	Prijatie stratégií zelenej mestskej obnovy		Počet	0	10	ŠTV RTÝ ŠTV RŘR OK	2023	Prijatie najmenej 10 stratégií zelenej mestskej obnovy s cieľom poskytnúť základ pre rozvoj udržateľného priestoru so zameraním na rozvoj zelenej mestskej infraštruktúry a integráciu riešení blízkeho prírody, integráciu modelov obehového riadenia priestorov a budov, posilnenie odolnosti voči rizikám a zmene klímy a podporu celkového udržateľného rozvoja.
370	C6.1. R5	T	Realizácia pilotného projektu identifikovaného prostredníctvom stratégií zelenej obnovy miest a prepojeného s národnými programami v oblasti zelenej infraštruktúry a obehového riadenia priestorov a budov		Počet	0	1	OTÁ ZKA 2	2026	Realizácia aspoň jedného pilotného projektu identifikovaného prostredníctvom stratégií zelenej obnovy miest a prepojeného s národnými programami týkajúcimi sa zelenej infraštruktúry a obehového riadenia priestorov a budov.
371	C6.1. R6	M	Úspešne dokončený pilotný projekt	Uverejnenie ukončeného pilotného projektu na				ŠTV RTÝ	2023	Ministerstvo fyzického plánovania, výstavby a štátnych aktív v spolupráci s chorvátskou vládou

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			systematického energetického manažérstva s cieľom otestovať nový model financovania energetickej efektívnosti obnovy	oficiálnom webovom sídle ministerstva územného plánovania, výstavby a štátneho majetku				ŠTV RŤR OK		realitnou agentúrou po verejnej výzve vykoná pilotný projekt pokrývajúci všetky sektory spotreby energie a vody v pilotnej jednotke miestnej samosprávy zavedením automatického zberu údajov o spotrebe energie a vody vo viacbytových budovách vo vybranej pilotnej oblasti. Cieľom pilotného projektu je dosiahnuť úspory energie a vody zavedením a vykonávaním systematického hospodárenia s energiou a umožniť testovanie možností vykonávania nového modelu financovania energetickej obnovy viacbytových budov vrátane analýzy nákladov a prínosov jeho uplatňovania na vnútroštátnej úrovni. Na základe pilotných projektov sa vypracujú usmernenia o uplatňovaní riadenia spotreby energie v prípade viacbytových budov na vnútroštátnej úrovni.
372	C6.1. R6	M	Prijatie usmernení na uplatňovanie modelu monitorovania spotreby energie vo viacbytových domoch	Uverejnenie na oficiálnom webovom sídle ministerstva územného plánovania, výstavby a štátneho majetku				ŠTV RTÝ ŠTV RŤR OK	2025	Ministerstvo územného plánovania, výstavby a štátneho majetku prijme usmernenia na uplatňovanie modelu monitorovania spotreby energie vo viacbytových domoch na základe dobrovoľného záujmu vlastníkov viacbytových domov.

V.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Reforma C6.1 R7 – Obežné využívanie stavebného odpadu z budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru: pilotný projekt zameraný na možnosti výmeny a obchodu

Cieľom reformy je preskúmať potreby, možnosti a mechanizmy obehového využívania stavebného odpadu z budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru prostredníctvom realizácie pilotných projektov v dvoch vybraných jednotkách miestnej samosprávy.

Popri vybavení dvoch lokalít na uľahčenie efektívneho nakladania so stavebným odpadom a nadobúdania vhodných nových vozidiel sa projekty zamerajú na opätovné použitie stavebných odpadových materiálov z budov, ktoré majú štatút tovaru kultúrneho charakteru, lepšie nakladanie so stavebným odpadom v praxi, podporu udržateľnosti v stavebníctve a preskúmanie možností a potenciálu výmeny stavebných odpadových materiálov a obchodovania s nimi.

V rámci projektov sa vo vybraných jednotkách miestnej samosprávy vykoná komplexný súpis budov so štatútom tovaru kultúrnej hodnoty, ktorý dokumentuje charakteristiky, materiály a stav nehnuteľností v rozsahu vybraných jednotiek miestnej samosprávy. Zriadi sa digitálna platforma komplexného súpisu budov so štatútom tovaru kultúrnej hodnoty.

Okrem toho sa v rámci vykonávania pilotných projektov vykonávajú vzdelávacie činnosti zamerané na nakladanie so stavebným odpadom, znižovanie stavebného odpadu z budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru a odpadu vzniknutého povodňami, ochranu životného prostredia a kultúrneho dedičstva.

Zabezpečí sa, aby prevádzkovateľ zodpovedný za zber materiálu a logistiku zaviedol systém riadenia rizík pre životné prostredie, zdravie a bezpečnosť. Systém musí zabezpečiť úplný súlad so zásadami „výrazne nenarušiť“ v rámci Mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ [C(2023) 6454 final], najmä pokiaľ ide o prevenciu a kontrolu znečisťovania a cieľ obehového hospodárstva a s výnimkou činností a aktív súvisiacich s fosílnymi palivami alebo spaľovaním.

Podpora tejto reformy sa poskytuje výlučne pre vozidlá s nulovými emisiami a plug-in hybridy s emisiami nižšími ako 50 g CO₂/km alebo vozidlá na špeciálne účely, ktoré sú založené na najlepších dostupných technológiách.

Usmernenia na uplatňovanie systému obehového využívania stavebného odpadu z budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru na vnútroštátnej úrovni spolu s odporúčaniami na zriadenie národnej platformy na výmenu stavebného odpadu z budov so štatútom tovaru kultúrnej hodnoty a obchodovanie s ním sa prijímajú a uverejňujú na oficiálnej webovej stránke ministerstva územného plánovania, výstavby a štátneho majetku,

Opatrenie sa zosúladi s národným plánom odpadového hospodárstva a prispeje k zlepšeniu infraštruktúry a postupov v oblasti stavebného a demolačného odpadu, zlepšeniu recyklácie a zníženiu skládkovania. Vykonáva sa s cieľom zabezpečiť spoľahlivú politickú súdržnosť riadenia obehového hospodárstva na rôznych ministerstvách a iných príslušných zainteresovaných stranách.

Implementácia sa dokončí do 31. marca 2026.

Investícia C6.1 R1 – I4 Energetická obnova budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru

Cieľom tohto opatrenia je zvýšiť ambície existujúceho opatrenia C6.1 R1 – I3 Energetická obnova budov so štatútom kultúrneho tovaru. Usmernenia pre energetickú obnovu budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru sa vypracujú a uverejnia na oficiálnom webovom sídle ministerstva kultúry a médií. Usmernenia obsahujú odporúčania týkajúce sa opatrení energetickej obnovy, technických riešení a moderných materiálov a objasňujú postupy prípravy dokumentácie a získavania potrebných povolení.

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. decembra 2023.

V.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
402	C6.1. R7	M	Podpísané dohody o vykonávaní pilotných projektov	Podpísané dohody o vykonávaní pilotných projektov				OTÁ ZKA Č. 3	2024	Dohody o realizácii pilotných projektov sa podpíšu s miestnymi samosprávnymi jednotkami.
403	C6.1. R7	T	Dokončené pilotné projekty	Dokončenie pilotných projektov s vybavenou a funkčnou infraštruktúrou	Počet	0	2	OTÁ ZKA Č. 1	2026	Pilotné projekty sa realizujú v dvoch vybraných jednotkách miestnej samosprávy.
404	C6.1. R7	M	Prijaté vnútroštátne usmernenia o obehovom používaní stavebného odpadu z budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru	Vnútroštátne usmernenia o obehovom používaní stavebného odpadu tvoria budovy so štatútom tovaru kultúrneho charakteru prijaté a uverejnené na oficiálnom webovom sídle ministerstva územného plánovania, výstavby a štátneho majetku.				OTÁ ZKA Č. 1	2026	Usmernenia na uplatňovanie systému obehového využívania stavebného odpadu z budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru na vnútroštátnej úrovni spolu s odporúčaniami na zriadenie národnej platformy na výmenu stavebného odpadu z budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru a obchodovanie s ním sa prijímú a uverejnia na oficiálnom webovom sídle ministerstva územného plánovania, výstavby a štátneho majetku. . Zriadi sa digitálna platforma komplexného súpisu budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru.
405	C6.1 R1 – I4	M	Usmernenia pre energetickú obnovu budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru	Uverejnenie na oficiálnom webovom sídle ministerstva kultúry a médií				ŠTVR TÝ ŠTVR ŤRO K	2023	Usmernenia pre energetickú obnovu budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru sa vypracujú a uverejnia na oficiálnom webovom sídle ministerstva kultúry a médií. Usmernenia obsahujú odporúčania týkajúce sa opatrení energetickej obnovy, technických riešení a moderných materiálov a objasňujú postupy prípravy dokumentácie a získavania potrebných povolení.

W. ZLOŽKA 7.1: Energetická A OBCHODNÁ DOPRAVA (REPowerEU COMPONENT)

Hlavným cieľom tejto zložky je znížiť závislosť od fosílnych palív, najmä z Ruska, a urýchliť zelenú transformáciu v celom hospodárstve. To sa má dosiahnuť opatreniami týkajúcimi sa energetických sietí, infraštruktúry skvapalneného zemného plynu a plynu, využívania obnoviteľných zdrojov energie, dopravy s nulovými emisiami a vodíka z obnoviteľných zdrojov. Cieľom uvedených opatrení je pomôcť zlepšiť bezpečnosť dodávok a diverzifikáciu dodávok plynu v Únii, znížiť závislosť od fosílnych palív zvýšením výroby a využívania obnoviteľných zdrojov energie, ako je udržateľný biometán, obnoviteľný vodík a geotermálna energia, zvýšiť podiel a urýchliť zavádzanie energie z obnoviteľných zdrojov, prispieť k zvýšeniu energetickej bezpečnosti a riešiť prekážky v distribúcii elektriny a podporiť dopravu s nulovými emisiami.

Z deviatich opatrení v rámci tejto zložky má osem cezhraničný alebo viacnárrodný rozmer. Najväčšie investície s cezhraničným alebo viacnárrodným rozmerom sa týkajú zvýšenia kapacity terminálu LNG na ostrove Krk a posilnenia plynárenskej infraštruktúry, ako aj posilnenia prenosových a distribučných kapacít elektrizačnej sústavy. Ďalšie významné investície s cezhraničným alebo viacnárrodným rozmerom sa týkajú zvýšeného využívania obnoviteľných zdrojov energie, ako je obnoviteľný vodík, udržateľný biometán a geotermálna energia, ako aj investícií do vozidiel poháňaných alternatívnymi palivami pre pravidelnú verejnú mestskú a prímestskú dopravu a rozvoja infraštruktúr pre alternatívne palivá v cestnej doprave.

Investície a reformy prispievajú k plneniu odporúčaní pre jednotlivé krajiny adresovaných Chorvátsku, pokiaľ ide o potrebu modernizovať prenosové a distribučné sústavy elektrickej energie (odporúčania CSR 2022.3.3 a 2023.3.4), zvýšiť zavádzanie a využívanie obnoviteľných zdrojov energie (odporúčania CSR 2019.3.3, 2020.3.8, 2022.3.2, 2023.3.1 a 3.2), diverzifikovať dovoz fosílnych palív (CSR 2022.3.1) a znížiť závislosť od fosílnych palív v doprave a podporiť dopravu s nulovými emisiami (odporúčania CSR 2019.3.3, 2020.3.7, 2022.3.5, 2023.3.1 a 3.6).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ [C(2023) 6454 final], zatiaľ čo zásada „výrazne nenarušiť“ sa neuplatňuje na investíciu C7.1 I3 – Zvýšenie kapacity terminálu LNG na ostrove Krk a posilnenie plynárenskej infraštruktúry v súlade s článkom 21c ods. 6 nariadenia (EÚ) 2021/241.

W.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C7.1 R1 – Opatrenie rozšírenia: Dekarbonizácia odvetvia energetiky

Cieľom tohto opatrenia je rozšíriť reformu C1.2 R1: Dekarbonizácia odvetvia energetiky v rámci zložky 1.2 (Energetická transformácia pre udržateľné hospodárstvo). V rozšírenej časti opatrenia sa vytvorí systém vlastnej spotreby zariadení na výrobu energie vo vlastnej dodávke s cieľom zabezpečiť rovnaké zaobchádzanie so všetkými odberateľmi, pokiaľ ide o prístup k distribučnej sústave a sieťové poplatky. Nový systém prepracuje spôsob výpočtu odmeny za vlastnú výrobu elektriny dodávanej do sústavy; všetky poplatky a poplatky vrátane sieťových taríf musia odrážať náklady, musia byť primerané a nediskriminačné. Nový systém zároveň vytvorí stimuly pre spotrebiteľov, aby sa stali samospotrebiteľmi, ako aj pre vlastnú spotrebu. Poplatky a poplatky sa neukladajú na vlastnú vyrobenú elektrinu, ktorá zostáva v priestoroch samospotrebiteľa. Nový systém vlastnej spotreby sa zriadi najneskôr do 31. marca 2025 a bude sa uplatňovať od 1. januára 2026.

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. marca 2025.

Investícia C7.1 R1 – I1 – Využívanie vodíka a nové technológie (investícia C1.2.R1 – I3 presunutá z už prijatého vykonávacieho rozhodnutia Rady)

Cieľom tejto investície je zlepšiť využívanie vodíka a nových technológií v Chorvátsku s cieľom znížiť emisie skleníkových plynov v odvetví dopravy a priemysle.

Táto investícia zahŕňa tri rôzne činnosti:

- Výroba vodíka z obnoviteľných zdrojov vybudovaním kapacity elektrolyzéra s výkonom najmenej 10 MW. Túto investíciu realizuje INA – Industrija nafte d.d. a musí byť plne v súlade s pravidlami EÚ v oblasti štátnej pomoci.
- Zavádzanie infraštruktúry pre energiu z obnoviteľných zdrojov v doprave prostredníctvom výstavby 6 vodíkových nabíjajúcich staníc. Toto opatrenie sa vykoná prostredníctvom verejnej výzvy na predkladanie ponúk, ktorá sa má vyhlásiť do 31. decembra 2024.
- Uverejnenie súboru technických súhrnov štúdií, ktoré sa budú zaoberať potenciálom geologického ukladania CO₂ v Chorvátsku (na pevnine a na mori). Štúdie zahŕňajú strategické environmentálne štúdie na rozvoj trvalého riadenia oxidu uhličitého v geologických štruktúrach na pevnine a v mori, štúdie priestorového plánovania, mapovanie geologických štruktúr vhodných na trvalé ukladanie oxidu uhličitého a integrovanú štúdiu uskutočniteľnosti o trvalom zneškodňovaní oxidu uhličitého v lokalite Bockovci v súlade s článkom 7 a prílohou I k smernici 2009/31/ES.

Očakáva sa, že toto opatrenie výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrenia a zmierňujúce kroky stanovené v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ [C(2023) 6454 final].

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. augusta 2026.

Investícia C7.1 R1 – I2 – Zriadenie hospodárstva založeného na vodíku (prostredníctvom severojadranského vodíkového údolia)

Cieľom investície je zvýšiť využívanie výroby a využívania vodíka z obnoviteľných zdrojov spolufinancovaním projektov v oblasti obnoviteľného vodíka v kontexte severojadranského vodíkového údolia a určením Chorvátskej agentúry pre uhl'ovodíky za koordinačný orgán pre vodík v Chorvátsku. Plán rozvoja vodíka a program, v ktorých sa analyzuje najvhodnejšie využívanie vodíka pri dekarbonizácii chorvátskeho hospodárstva, prijme Chorvátska agentúra pre uhl'ovodíky. Investícia prispeje aj k podpore dopravy s nulovými emisiami dodatočným vybavením piatich dieselových lokomotív na vodík a výstavbou aspoň piatich vodíkových nabíjajúcich staníc pre autobusy, vlaky a/alebo námornú dopravu.

Očakáva sa, že toto opatrenie výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrenia a zmierňujúce kroky stanovené v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ [C(2023) 6454 final].

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. augusta 2026.

Investícia C7.1 R1 – I3 – Posilnenie využívania obnoviteľných zdrojov energie v doprave a vykurovaní

Cieľom investície je zvýšiť využívanie geotermálnej energie dodatočným geotermálnym prieskumom a vŕtaním na účely budúceho diaľkového vykurovania, ako aj prijatím plánu rozvoja geotermálneho potenciálu.

Očakáva sa, že toto opatrenie výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrenia a zmierňujúce kroky stanovené v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ [C(2023) 6454 final].

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. augusta 2026.

Investícia C7.1 I1 – Opatrenie rozšírenia: Obstarávanie vozidiel poháňaných alternatívnymi palivami pre verejnú mestskú a prímestskú pravidelnú dopravu

Cieľom tohto opatrenia je rozšíriť investíciu C1.4 R4-I1: Obstarávanie vozidiel poháňaných alternatívnymi palivami pre verejnú mestskú a prímestskú pravidelnú dopravu v rámci zložky 1.4 (Rozvoj konkurencieschopného, energeticky udržateľného a efektívneho dopravného systému). Zväčšenou časťou opatrenia sa zvýši počet autobusov poháňaných alternatívnymi palivami (elektrický a vodík) obstaraných o 103. Zväčšená časť opatrenia zahŕňa aj dokončenie jednej vodíkovej energetickej jednotky na pohon elektrických lokomotív umiestnených v samostatnom vozne (HERMES).

Implementácia investície sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C7.1 I2 – Opatrenie rozšírenia: Program spolufinancovania na nákup nových vozidiel na alternatívne palivá a rozvoj infraštruktúry pre alternatívne palivá v cestnej doprave

Cieľom tohto opatrenia je rozšíriť investíciu C1.4 R5-I3: Program spolufinancovania na nákup nových vozidiel na alternatívne palivá a rozvoj infraštruktúry pre alternatívne palivá v cestnej doprave v rámci zložky 1.4 (Rozvoj konkurencieschopného, energeticky udržateľného a efektívneho dopravného systému). Zväčšená časť opatrenia pozostáva z vybudovania siete elektrických nabíjacích staníc pre vozidlá poháňané alternatívnymi palivami. Zväčšenou časťou opatrenia sa takisto zvýši nabíjacia kapacita všetkých 1300 plánovaných nabíjacích staníc z minimálne 20 kW na minimálne 50 kW.

Implementácia investície sa dokončí do 30. júna 2026.

W.2. Míľniky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
406	C7.1 R1	M	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa zriaďuje nový systém vlastnej spotreby	Ustanovenie v právnom akte, ktorým sa zriaďuje nový systém vlastnej spotreby, s uvedením nadobudnutia jeho účinnosti				OTÁZKA Č. 1	2025	Zriadi sa nový systém vlastnej spotreby zariadení na výrobu energie v rámci vlastnej dodávky, ktorý sa uplatňuje od 1. januára 2026. Nový systém vlastnej spotreby musí zabezpečiť rovnaké zaobchádzanie so všetkými zákazníkmi, pokiaľ ide o prístup k distribučnej sústave a sieťové poplatky. Nový systém prepracuje spôsob výpočtu odmeny za vlastnú výrobu elektriny dodávanej do sústavy; všetky poplatky a poplatky vrátane sieťových taríf musia odrážať náklady, musia byť primerané a nediskriminačné. Nový systém zároveň vytvorí stimuly pre spotrebiteľov, aby sa stali samospotrebiteľmi, ako aj pre vlastnú spotrebu. Poplatky a poplatky sa neukladajú na vlastnú vyrobenú elektrinu, ktorá zostáva v priestoroch samospotrebiteľa.
51	C7.1 R1-11	T	Inštalovaná nová kapacita výroby vodíka		MW	0	10	ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Vybudovanie a prevádzka nového zariadenia, v ktorom sa inštaluje kapacita výroby elektriny z vodíka z obnoviteľných zdrojov s výkonom 10 MW elektrolýzou. Projekt musí spĺňať podmienky podľa smernice (EÚ) 2018/2001 o energii z obnoviteľných zdrojov a príslušných delegovaných aktov (EÚ) 2023/1185 a (EÚ) 2023/1184. Najmä budovanie vodíkoveho elektrolýzéra

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										s dopravnou sieťou umožní výrobu a prepravu 100 % čistého vodíka z obnoviteľných zdrojov. Investícia musí byť v súlade s odvetvovými pravidlami týkajúcimi sa výroby vodíka z obnoviteľných zdrojov pomocou elektriny zo siete s cieľom zabezpečiť, aby výroba vodíka z obnoviteľných zdrojov nezvyšovala emisie skleníkových plynov.
52	C7.1 R1-11	M	Vyhlásená verejná súťaž na dodatočnú vodíkovú kapacitu					OTÁZKA 2	2026	Verejná súťaž vyhlásená na výstavbu zariadenia, ktoré inštaluje kapacitu výroby elektriny z obnoviteľného vodíka s výkonom 20 MW elektrolyzou. Verejná súťaž musí spĺňať podmienky podľa smernice (EÚ) 2018/2001 o energii z obnoviteľných zdrojov a príslušných delegovaných aktov (EÚ) 2023/1185 a (EÚ) 2023/1184.
53	C7.1 R1-11	T	Bolo vybudovaných najmenej 6 vodíkových nabíjajúcich staníc pre osobné automobily, autobusy a ťažké úžitkové vozidlá		Počet	0	6	OTÁZKA 2	2026	Do 2. štvrtroka 2026 bolo vybudovaných aspoň 6 vodíkových nabíjajúcich staníc pre automobily, autobusy a ťažké úžitkové vozidlá. Fľaškovatelia musia byť založené na najmenej 100 kg vodíka s potenciálom na zvýšenie kapacity, ak je to potrebné.
54	C7.1 R1-11	M	Štúdie o geologickom ukladaní uhlíka	Uverejnenie technických zhrnutí štúdií o geologickom				OTÁZKA 2	2026	Uverejnenie súboru technických súhrnov štúdií, ktoré sa budú zaoberať potenciálom

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
				ukladaní uhlíka ministerstvom hospodárstva a trvalo udržateľného rozvoja						geologického ukladania CO2 v chorvátskom jazyku (na pevnine a na mori). Štúdie zahŕňajú strategické environmentálne štúdie na rozvoj trvalého riadenia oxidu uhličitého v geologických štruktúrach na pevnine a v mori, štúdie priestorového plánovania, mapovanie geologických štruktúr vhodných na trvalé ukladanie oxidu uhličitého a integrovanú štúdiu uskutočniteľnosti o trvalom zneškodňovaní oxidu uhličitého v lokalite Bockovci.
407	C7.1 R1-I2	M	Koordinačný orgán pre vodík	Ustanovenie právneho aktu, v ktorom sa uvádza nadobudnutie jeho účinnosti				OTÁZKA Č. 1	2024	Právny akt, ktorým sa Chorvátska agentúra pre uhlíkovodíky určuje za koordinačný orgán pre vodík v Chorvátsku, nadobudne účinnosť.
408	C7.1 R1-I2	M	Plán a program rozvoja vodíka	Plán a program rozvoja vodíka, ktoré prijala Chorvátska agentúra pre uhlíkovodíky				OTÁZKA Č. 1	2025	V pláne a programe rozvoja vodíka sa analyzuje najvhodnejšie využívanie vodíka pri dekarbonizácii chorvátskeho hospodárstva so zameraním na využívanie vodíka na dekarbonizáciu odvetví, ktoré sa ťažko elektrifikujú, ako je priemysel (vysokoteplotné procesy), ťažké úžitkové vozidlá, námorná a železničná doprava, a to pred zvážením iných odvetví bez toho, aby sa narušilo fungovanie vnútorného trhu. Plán a program rozvoja vodíka sú jedným zo základov všetkých budúcich právných predpisov o preprave a skladovaní

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										vodíka.
409	C7.1 R1-I2	T	Spolufinancovanie projektov v oblasti vodíka z obnoviteľných zdrojov v kontexte severojadranského vodíkového údolia		Počet	0	1	OTÁZKA 2	2026	Po verejnej výzve na financovanie projektov v oblasti vodíka z obnoviteľných zdrojov v Chorvátskej republike v kontexte severojadranského vodíkového údolia vo výške 13 500 000 EUR sa dokončí aspoň jeden projekt. Projekt(-y) musí(-ia) spĺňať podmienky podľa smernice (EÚ) 2018/2001 o energii z obnoviteľných zdrojov a príslušných delegovaných aktov (EÚ) 2023/1185 a (EÚ) 2023/1184.
410	C7.1 R1-I2	T	Dodatočná montáž dieselových lokomotív na vodík		Počet	0	5	OTÁZKA 2	2026	Vodík musí byť dodatočne vybavených najmenej piatimi dieselovými rušňami.
411	C7.1 R1-I2	T	Vodíkové nabíjacie stanice		Počet	0	5	OTÁZKA 2	2026	Pre autobusy, vlaky a/alebo námornú dopravu sa vybuduje najmenej päť vodíkových nabíjacích staníc.
412	C7.1 R1 – I3	M	Plán rozvoja geotermálneho potenciálu	Prijatie a uverejnenie plánu rozvoja geotermálneho potenciálu ministerstvom hospodárstva a trvalo udržateľného rozvoja				OTÁZKA Č. 1	2024	Plán rozvoja geotermálneho potenciálu sa prijme a uverejní. V pláne sa určia oblasti v Chorvátskej republike, v ktorých sa plánuje preskúmanie, rozvoj a využívanie geotermálneho potenciálu.
413	C7.1 R1 – I3	T	Vykonané geotermálne vrtné		Počet	0	2	OTÁZKA 2	2026	Vykoná sa vrtanie dvoch prieskumných

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			práce							<p>geotermálnych vrtov na vybranom mieste.</p> <p>Všetky činnosti musia byť v súlade s požiadavkami právnych predpisov EÚ o vode začlenenými do chorvátskeho práva. Vrtanie nezahŕňa prieskum ani ťažbu ropy alebo plynu. Na takéto účely sa nesmú nakúpiť ani používať žiadne zariadenia. Treba zabezpečiť, aby sa uvoľňovanie metánu minimalizovalo a zostalo výrazne pod prahovou hodnotou 20,000 ton ekvivalentu CO2/rok (na tento účel sa projekt podrobí skríningu a podrobnej analýze na zmiernenie zmeny klímy v súlade s technickými usmerneniami Európskej komisie o zabezpečení odolnosti infraštruktúry proti zmene klímy na obdobie 2021 – 2027 (2021/C 373/01). Takisto sa zabezpečí, aby geotermálne vrty nemali škodlivý vplyv na nedostatok vody a kvalitu vody. Týmto opatrením sa nepodporujú systémy diaľkového vykurovania využívajúce fosílné zdroje energie ani žiadne investície do zariadení, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS).</p>
414	C7.1 I1	T	103 autobusov na alternatívne palivá (elektrické a vodíkové) obstaraných a uvedených do prevádzky		Počet	0	103	OTÁZKA 2	2026	Investícia zmodernizuje autobusový vozový park s cieľom zlepšiť kvalitu poskytovania služieb vo verejnom záujme prostredníctvom nadobudnutia a uvedenia do prevádzky ďalších

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										103 nových vozidiel s pohonom na alternatívne pohony (na elektrický alebo vodíkový pohon) s cieľom podporiť používanie vozidiel s nulovými emisiami a znížiť emisie CO2 z existujúcich vozových parkov.
415	C7.1 I1	T	Jedna vodíkovej energetickej jednotky na pohon elektrických lokomotív umiestnených v samostatnom vozeň (HERMES)		Počet	0	1	OTÁZKA 2	2026	Dokončí sa jedna vodíková energetická jednotka na pohon elektrických lokomotív umiestnených v samostatnom vagóne (HERMES). Hermes musí byť samostatným systémom na výrobu elektrickej energie pre železničné koľajové vozidlá a nahrádza elektrickú energiu, ktorú bežne dodávajú nadzemné trate nad železničnou infraštruktúrou.
125	C7.1 I2	T	Spolufinancovaná výstavba 1300 rýchlych nabíjajúcich staníc		Počet	0	1 300	OTÁZKA 2	2026	Po uverejnení a vykonaní rozhodnutia o udelení grantu sa spolufinancuje a vybuduje 1300 nabíjajúcich staníc s minimálnou nabíjajúcou kapacitou 50 kW.

W.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Investícia C7.1 R1 – I4 – Posilnenie využívania obnoviteľných zdrojov energie v doprave a vykurovaní

Cieľom investície je zvýšiť využívanie biometánu výrobou udržateľného biometánu, ako aj vytvorením právneho rámca pre výrobu bioplynu. Investícia prispeje aj k podpore dopravy s nulovými emisiami vybudovaním novej nabíjacej infraštruktúry pre elektrické autobusy.

Očakáva sa, že toto opatrenie výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrenia a zmiernujúce kroky stanovené v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ [C(2023) 6454 final].

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. augusta 2026.

Investícia C7.1 R1 – I5 – Biorafinéria na výrobu moderných biopalív Sisak (investícia C1.2.R1 – I4 presunutá z už prijatého vykonávacieho rozhodnutia Rady)

Cieľom tejto investície je zvýšiť podiel obnoviteľných zdrojov energie v doprave a podporiť dekarbonizáciu odvetvia dopravy vytvorením výrobnnej kapacity pre pokročilý bioetanol.

Investícia realizovaná ropnou spoločnosťou INA d.d. pozostáva z výstavby a uvedenia do prevádzky biorafinérie s ročnou výrobnou kapacitou 55000 ton pokročilého bioetanolu.

Očakáva sa, že toto opatrenie výrazne nenaruša plnenie environmentálnych cieľov v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrenia a zmiernujúce kroky stanovené v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ [C(2023) 6454 final].

Implementácia investície sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C7.1 R1 – I6 – Posilnenie prenosových a distribučných kapacít elektrizačnej sústavy

Cieľom tejto investície je podporiť elektrifikáciu a dekarbonizáciu odvetvia energetiky modernizáciou chorvátskej elektrizačnej sústavy so zameraním na zabezpečenie lepšieho pripojenia siete juh – sever. Cieľom je zabezpečiť, aby sa elektrina vyrobená z obnoviteľných zdrojov na juhu Chorvátska, ktoré má najväčší potenciál obnoviteľných zdrojov energie, mohla prenášať do iných častí krajiny. Investícia zahŕňa tieto činnosti:

- Nahradenie starých transformátorov elektrickej energie novými,
- Rekonštrukcia elektrických rozvodní.

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. augusta 2026.

Investícia C7.1 I3 – Zvýšenie kapacity terminálu LNG na ostrove Krk a posilnenie plynárenskej infraštruktúry

Cieľom investície je zlepšiť diverzifikáciu dodávok plynu do Únie a zvýšiť bezpečnosť dodávok plynu do susedných členských štátov Chorvátska rozšírením kapacity terminálu LNG na ostrove Krk na 700000 m³ za hodinu (m³/h). Investícia bude zahŕňať aj rozšírenie plynovodu Zlobin – Bosiljevo, rozšírenie plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac, ktorého cieľom je zvýšiť kapacitu prepravy plynu do Maďarska

na 400 000 m³/h, ako aj rozšírenie úseku prepojovacieho vedenia Lučko – Zabok medzi Chorvátskom a Slovinskom, ktorého cieľom je zvýšiť kapacitu prepravy plynu do Slovinska na 170 000 m³/h.

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 31. augusta 2026.

W.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
416	C7.1 R1 – I4	M	Právny rámec pre výrobu bioplynu	Ustanovenie právneho aktu, ktorým sa ustanovuje právny rámec pre výrobu bioplynu, s uvedením nadobudnutia jeho účinnosti				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2025	Právny rámec na vykonávanie energetickej činnosti výroby bioplynu sa stanoví zmenou a doplnením nariadenia o povoleniach na výkon energetických činností. V zmenenej a doplnenej vyhláške sa stanovujú podmienky vykonávania energetickej činnosti výroby bioplynu.
417	C7.1 R1 – I4	T	Zariadenie na výrobu biometánu		Počet	0	1	OTÁZKA 2	2026	Zariadenie na výrobu biometánu sa musí dokončiť a prevádzkovať s ročnou kapacitou aspoň 4 000 000 m ³ udržateľného biometánu vyrobeného v súlade so smernicou (EÚ) 2018/2001 o energii z obnoviteľných zdrojov. Musí sa preukázať, že výroba nevedie k zníženiu zachytu uhlíka.
418	C7.1 R1 – I4	T	Nabíjacia infraštruktúra pre elektrické autobusy		Počet	0	150	OTÁZKA 2	2026	Po verejnej výzve na financovanie zavádzania nabíjacej infraštruktúry pre elektrické autobusy vo výške 50 000 000 EUR sa dokončí najmenej 150 nabíjacích staníc.
55	C7.1 R1 – I5	M	Prijatý plán výroby a používania biopalív v doprave	Nadobudnutie účinnosti plánu a programu výroby a používania biopalív v doprave				ŠTVRTÝ ŠTVRŤROK	2023	Plán výroby a používania biopalív v doprave nadobúda účinnosť. V pláne sa stanoví politika na podporu výroby a používania moderných biopalív v doprave v Chorvátskej republike. Plán zahŕňa priebežné preskúmanie a hodnotenie stavu trhu s biopalivami,

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										nové obchodné modely, zainteresované strany, opatrenia na podporu zvýšenej výroby a využívania moderných biopalív v doprave.
57	C7.1 R1 – I5	T	Vybudované a funkčné biorafinérie		Počet	0	1	OTÁZKA 2	2026	Musí sa vybudovať a prevádzkovať biorafinéria s ročnou výrobnou kapacitou 55000 ton pokročilého bioetanolu. Musí sa preukázať, že projekt nemá významný vplyv na znečistenie ovzdušia, znečisťovanie pôdy a biodiverzitu (v dôsledku intenzívneho pestovania v Miscanthuse).
419	C7.1 R1 – I6	T	Výmena elektrických transformátorov		Počet	0	8	OTÁZKA 2	2026	Najmenej osem starých transformátorov elektrickej energie vo vysokonapäťovej prenosovej sústave (110kv/220kv/400kv) sa nahradí novými transformátormi elektrickej energie.
420	C7.1 R1- I6		Rekonštrukcia elektrických rozvodní		Počet	0	2	OTÁZKA 2	2026	Musia sa zrekonštruovať aspoň dve elektrické rozvodne na vysokonapäťovej prenosovej sústave (110kv/220kv/400kv).
421	C7.1 I3	M	Zmluva na vybavenie na rozšírenie terminálu LNG na ostrove Krk	Podpísaná zmluva o vybavení				ŠTVRTÝ ŠTVRTROK	2023	Podpíše sa zmluva na vybavenie na rozšírenie terminálu LNG v Krk s cieľom rozšíriť kapacitu na 700,000 m ³ za hodinu (m ³ /h).
422	C7.1 I3	T	Rozšírenie terminálu LNG na ostrove Krk v prevádzke		m ³ za hodinu	250 000	700 000	OTÁZKA Č. 3	2025	Rozšírenie terminálu LNG na ostrove Krk musí byť v prevádzke so zvýšenou kapacitou splyňovania 700,000 m ³ /h. Kapacita terminálu LNG na ostrove Krk

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										sa zvýši zo súčasných 250,000 m ³ /h na 700,000 m ³ /h. Rozšírenie sa dosiahne inštaláciou dodatočnej jednotky na spätné splyňovanie v existujúcej plávajúcej skladovacej jednotke na spätné splyňovanie.
423	C7.1 I3	M	Zákazka na práce na rozšírení plynovodu Zlobin – Bosiljevo	Podpísaná zmluva o zhotovení prác				OTÁZKA Č. 3	2023	Zmluva na práce sa podpíše na rozšírenie plynovodu Zlobin – Bosiljevo.
424	C7.1 I3	T	Výstavba rozšíreného plynovodu Zlobin – Bosiljevo		km	0	58	OTÁZKA 2	2025	Vybuduje sa rozšírený plynovod Zlobin – Bosiljevo s dĺžkou 58 km.
425	C7.1 I3	M	Verejná súťaž na obstarávanie potrubí na rozšírenie plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac	Verejná súťaž na verejné obstarávanie potrubí				OTÁZKA Č. 1	2024	Na rozšírenie plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac sa vyhlási verejná súťaž na obstarávanie potrubí.
426	C7.1 I3	T	Výstavba rozšíreného plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac		km	0	122	OTÁZKA 2	2026	Vybuduje sa rozšírený plynovod Bosiljevo – Sisak – Kozarac s dĺžkou 122 km.
427	C7.1 I3	M	Verejná súťaž na verejné obstarávanie potrubí na rozšírenie úseku prepojovacieho vedenia Lučko – Zabok v Chorvátsku a Slovinsku	Verejná súťaž na verejné obstarávanie potrubí				OTÁZKA Č. 1	2024	Verejná súťaž na verejné obstarávanie potrubí sa vyhlási na rozšírenie úseku prepojovacieho vedenia Lučko – Zabok medzi Chorvátskom a Slovinskom.
428	C7.1 I3	T	Výstavba rozšíreného úseku prepojovacieho vedenia Lučko – Zabok medzi Chorvátskom a Slovinskom		km	0	36	OTÁZKA 2	2026	Vybuduje sa rozšírený úsek plynovodného prepojovacieho vedenia medzi Chorvátskom a Slovinskom Lučko – Zabok s dĺžkou 36 km.

X. KOMPONENT 7.2: Energetické RENOVÁCIE BUILDINGOV (KAPITOLA REPowerEU CHAPTER)

Hlavným cieľom tejto zložky je znížiť závislosť od fosílnych palív a urýchliť zelenú transformáciu v celom hospodárstve. Tento cieľ sa má dosiahnuť opatreniami týkajúcimi sa obnovy budov, boja proti energetickej chudobe a zlepšovania ekologických zručností. Uvedené opatrenia majú pomôcť zvýšiť energetickú efektívnosť budov, znížiť závislosť od fosílnych palív, riešiť energetickú chudobu, prispieť k zvýšeniu energetickej bezpečnosti a podporiť rekvalifikáciu pracovnej sily smerom k ekologickým zručnostiam.

Z piatich opatrení v rámci tejto zložky majú dve cezhraničný alebo viacnárodný rozmer, konkrétne investície do energetickej obnovy budov a obnovy budov poškodených v dôsledku zemetrasení energetickej obnovou.

Investície a reformy prispievajú k plneniu odporúčaní pre jednotlivé krajiny adresovaných Chorvátsku, pokiaľ ide o potrebu znížiť dopyt po energii zlepšením energetickej efektívnosti, najmä v obytných budovách (odporúčania CSR 2019.3.3, 2022.3.4, 2023.3.1. a 3.5), potrebu politického úsilia zameraného na poskytovanie a získavanie zručností potrebných na zelenú transformáciu (CSR 2023.3.7) a zvýšenie zavádzania a využívania obnoviteľných zdrojov energie (CSR 2019.3.3, 2020.3.8, 2022.3.2, 2023.3.1 a 3.2).

Očakáva sa, že žiadne opatrenie v tejto zložke výrazne nenaruša environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrení a zmierňujúce kroky stanovené v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením „výrazne nenarušiť“ [C(2023) 6454 final].

X.1. Opis reforiem a investícií v rámci nenávratnej finančnej podpory

Reforma C7.2 R1 Opatrenie rozšírenia: Zvýšenie efektívnosti, zníženie administratívnej záťaže a digitalizácia procesu obnovy

Cieľom tohto opatrenia je rozšíriť reformu C6.1.R3: Zvýšenie efektívnosti, zníženie administratívnej záťaže a digitalizácia procesu obnovy v rámci iniciatívy 6.1: Renovácia budov. Rozšírená časť opatrenia pozostáva z:

- uskutočnenie najmenej šiestich participatívnych seminárov o rozvoji energetickej obnovy, zelenej infraštruktúry a ekologických stavebných projektov v rôznych jednotkách miestnej samosprávy,
- vypracovanie programu a príručky o organizovaní participatívnych seminárov pre zástupcov miestnych samosprávnych jednotiek,
- navrhovanie a uverejňovanie vzdelávacích materiálov o energetickej obnove, zelenej infraštruktúre a zelenej budove s cieľom informovať verejnosť. Tieto materiály a závery uskutočnených seminárov sa sprístupnia verejnosti aspoň na portáli jednotného kontaktného miesta.

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 30. septembra 2025.

Reforma C7.2 R2 Opatrenie na rozšírenie: Zavedenie nového modelu stratégií zelenej obnovy miest a vykonávanie pilotného projektu rozvoja zelenej infraštruktúry a obehového riadenia budov a priestorov

Cieľom tohto opatrenia je rozšíriť reformu C6.1.R5: Zavedenie nového modelu stratégií zelenej obnovy miest a vykonávanie pilotného projektu rozvoja zelenej infraštruktúry a obehového riadenia budov a priestorov v rámci iniciatívy 6.1: Renovácia budov. Rozšírená časť opatrenia pozostáva z vypracovania a prijatia dodatočných stratégií zelenej obnovy miest a realizácie ďalších pilotných projektov na rozvoj zelenej infraštruktúry a obehového riadenia budov a priestorov.

Implementácia investície sa dokončí do 30. júna 2026.

X.2. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie pre nenávratnú finančnú podporu

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
429	C7.2 R1	T	Uskutočnenie participatívnych seminárov o rozvoji energetickej obnovy, zelenej infraštruktúry a ekologických stavebných projektov		Počet	0	6	OTÁZKA Č. 3	2025	V rôznych samosprávnych jednotkách sa uskutoční najmenej šesť participatívnych seminárov o rozvoji energetickej obnovy, zelenej infraštruktúry a zelených stavebných projektov. Vypracuje sa program a príručka o organizovaní participatívnych seminárov pre zástupcov miestnych samosprávnych jednotiek. Vypracujú sa vzdelávacie materiály o energetickej obnove, zelenej infraštruktúre a zelenej budove. Tieto vzdelávacie materiály a závery uskutočnených seminárov sa sprístupnia verejnosti aspoň na portáli jednotného kontaktného miesta.
430	C7.2 R2	T	Prijatie stratégií zelenej mestskej obnovy		Počet	10	70	OTÁZKA Č. 3	2025	Prijatie aspoň 60 stratégií zelenej mestskej obnovy s cieľom poskytnúť základ pre rozvoj udržateľného priestoru so zameraním na rozvoj zelenej mestskej infraštruktúry a integráciu riešení blízkych prírode, integráciu modelov obehového riadenia priestorov a budov, posilnenie odolnosti voči rizikám a zmene klímy a podporu celkového udržateľného rozvoja.
431	C7.2 R2	T	Vykonávanie pilotných projektov identifikovaných prostredníctvom stratégií zelenej obnovy miest a prepojených s národnými		Počet	0	15	OTÁZKA 2	2026	Realizácia najmenej 15 pilotných projektov identifikovaných prostredníctvom stratégií zelenej obnovy miest a prepojených s národnými programami týkajúcimi sa zelenej infraštruktúry

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			programami v oblasti zelenej infraštruktúry a obehového riadenia priestorov a budov							a obehového riadenia priestorov a budov.

X.3. Opis reforiem a investícií v rámci úverového financovania

Reforma C7.2 R3 Opatrenie na rozšírenie: Zavedenie nového modelu stratégií zelenej obnovy miest a vykonávanie pilotného projektu rozvoja zelenej infraštruktúry a obehového riadenia budov a priestorov

Cieľom tohto opatrenia je rozšíriť reformu C6.1.R5: Zavedenie nového modelu stratégií zelenej obnovy miest a vykonávanie pilotného projektu rozvoja zelenej infraštruktúry a obehového riadenia budov a priestorov v rámci iniciatívy 6.1 renovácia budov. Rozšírená časť opatrenia pozostáva z realizácie dodatočných pilotných projektov na rozvoj zelenej infraštruktúry a obehového riadenia priestorov a budov.

Implementácia investície sa dokončí do 30. júna 2026.

Reforma C7.2 R4 Zavedenie nového modelu prípravy, organizácie a vykonávania programov vzdelávania dospelých zameraných na rozvoj ekologických zručností a kompetencií v stavebníctve a vhodných modulov na podporu úspešnej integrácie pracovníkov z tretích krajín do tohto sektora

Cieľom tejto reformy je vytvoriť rámec na posilnenie zručností pracovníkov z tretích krajín v sektore stavebníctva. Reforma zahŕňa navrhnutie a prezentáciu programu vzdelávania dospelých pre pracovníkov z tretích krajín, ktorý zahŕňa témy zelených budov so zameraním na udržateľné stavebné postupy, energeticky účinné technológie, integráciu obnoviteľných zdrojov energie a na ekologické stavebné materiály.

. Program sa navrhne v spolupráci s ministerstvom práce, dôchodkového systému, rodiny a sociálnej politiky, vzdelávacími inštitúciami a sociálnymi partnermi. Medzi zamestnávateľmi a inštitúciami vzdelávania dospelých sa nadviaže spolupráca, ktorou sa zabezpečí učenie sa prácou, ako aj online vzdelávanie pracovníkov z tretích krajín. V rámci tohto opatrenia sa vypracuje aj modul chorvátskeho jazyka v stavebníctve a medzikultúrny modul. Ministerstvo pre fyzické plánovanie, výstavbu a štátne aktíva zorganizuje interaktívny seminár s cieľom predstaviť program stavebným spoločnostiam, ktoré zamestnávajú pracovníkov z tretích krajín, a iným zainteresovaným stranám, ktorý sa uskutoční v rámci dialógu otvorených partnerov.

Vykonávanie opatrenia sa ukončí do 30. septembra 2025.

Investícia C7.2 I1 Opatrenie rozšírenia: Energetická obnova budov

Cieľom tohto opatrenia je rozšíriť investície C6.1 R1-I1: Energetická obnova budov v rámci iniciatívy 6.1: Renovácia budov. Rozšírená časť opatrenia zvýši počet obnovených metrov štvorcových verejných budov o 365517 a viacbytových budov o 361431. Vo verejných budovách renovovaných prostredníctvom tejto investície sa inštaluje aspoň 60 systémov energie z obnoviteľných zdrojov.

Investícia sa dokončí do 30. júna 2026.

Investícia C7.2 I2 Obnova budov poškodených počas zemetrasení energetickou obnovou (investície C.6.1 R1-I2 presunuté z už prijatého vykonávacieho rozhodnutia Rady) vrátane rozšírenej časti

Cieľom investície je napraviť škody spôsobené zemetraseniami v roku 2020 v bytových a verejných budovách, zvýšiť seizmickú odolnosť budov a zvýšiť ich energetickú efektívnosť. Obnova budov do pôvodného stavu pred poškodením sa v prípade potreby financuje z Fondu solidarity EÚ, pričom z tejto

investície sa financuje rozdiel v porovnaní s úplnou obnovou vrátane zvýšenia energetickej efektívnosti budov a zvýšenia ich seizmickej odolnosti (zásada „obnova lepšie“).

Vo verejných budovách renovovaných prostredníctvom tejto investície sa inštaluje najmenej 50 systémov energie z obnoviteľných zdrojov.

Očakáva sa, že táto investícia výrazne nenaruša environmentálne ciele v zmysle článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852, pričom sa zohľadní opis opatrenia a zmierňujúce kroky stanovené v pláne podpory obnovy a odolnosti v súlade s technickým usmernením týkajúcim sa zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01). Najmä náklady na inštaláciu plynových kondenzačných kotlov predstavujú najviac 20 % celkových nákladov programu obnovy a inštalujú sa plynové kondenzačné kotly s cieľom nahradiť existujúce neefektívne kotly na plyn, uhlie a ropu. Všetky renovované budovy musia dosiahnuť zníženie spotreby energie na vykurovanie aspoň o 50 % v porovnaní s ročnou spotrebou energie na vykurovanie pred obnovou (okrem budov kultúrneho dedičstva), čo zodpovedá aspoň 30 % zvýšeniu úspor primárnej energie v porovnaní so stavom pred obnovou.

Zväčšenou časťou investície sa zvýši počet obnovených metrov štvorcových verejných budov o 322495 a viacbytových budov o 33350.

Investícia sa zrealizuje do 30. júna 2026.

X.4. Míľníky, ciele, ukazovatele a harmonogram monitorovania a realizácie v súvislosti s úverom

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
432	C7.2 R3	T	Vykonávanie pilotných projektov identifikovaných prostredníctvom stratégií zelenej obnovy miest a prepojených s národnými programami v oblasti zelenej infraštruktúry a obehového riadenia priestorov a budov		Počet	0	4	OTÁZ KA 2	2026	Realizácia aspoň štyroch pilotných projektov identifikovaných prostredníctvom stratégií zelenej obnovy miest a prepojených s národnými programami v oblasti zelenej infraštruktúry a obehového riadenia priestorov a budov.
433	C7.2 R4	M	Vzdelávací program pre pracovníkov z tretích krajín	Vzdelávací program zameraný na témy zelených budov navrhnuté				OTÁZ KA Č. 1	2025	Navrhnutie programu vzdelávania dospelých, ktorý zahŕňa témy zelených budov so zameraním na udržateľné stavebné postupy, energeticky účinné technológie, integráciu obnoviteľných zdrojov energie a na ekologické stavebné materiály..
434	C7.2 R4	T	Prezentácia programu vzdelávania dospelých zamestnávateľom a zainteresovaným stranám	Realizovaný interaktívny seminár organizovaný Ministerstvom územného plánovania, výstavby a štátnych aktív	Počet	0	100	OTÁZ KA Č. 3	2025	Ministerstvo pre územné plánovanie, výstavbu a štátne aktíva zorganizuje interaktívny seminár s cieľom predstaviť program stavebným spoločnostiam, ktoré zamestnávajú pracovníkov z tretích krajín a iným zainteresovaným stranám, ktorý sa uskutoční s najmenej 100 účastníkmi.
435	C7.2 I1	T	Energetická obnova viacbytových budov		Počet (m ²)	0	361 431	OTÁZ KA 2	2026	Dokončí sa energetická obnova najmenej 361 431 m ² viacbytových budov v súlade so zmluvami o spolufinancovaní, ktorou sa dosiahne minimálna požiadavka na zníženie spotreby

Počet	Opatrenie	Míľník/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľníky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										energie na vykurovanie aspoň o 50 % v porovnaní s ročnou spotrebou energie na vykurovanie pred obnovou každej budovy, čím sa dosiahne 30 % zvýšenie úspor primárnej energie v porovnaní so stavom pred obnovou, pričom sa dodrží zásada „výrazne nenarušiť“ stanovená v článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852 o vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií.
436	C7.2 I1	T	Energetická obnova verejných budov		Počet (m ²)	0	365 517	OTÁZ KA 2	2026	Dokončí sa energetická obnova aspoň 365 517 m ² verejných budov v súlade so zmluvami o spolufinancovaní, ktorou sa dosiahne minimálna požiadavka na zníženie spotreby energie na vykurovanie aspoň o 50 % v porovnaní s ročnou spotrebou energie na vykurovanie pred obnovou každej budovy, čím sa dosiahne 30 % zvýšenie úspor primárnej energie v porovnaní so stavom pred obnovou a pri dodržaní zásady „nespôsobiť významnú škodu“ stanovenej v článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852 o vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií.
437	C7.2 I1	T	Inštalácia systémov energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných budovách		Počet	0	60	OTÁZ KA 2	2026	V rámci obnovy verejných budov v rámci tejto investície sa vo verejných budovách inštaluje najmenej 60 systémov energie z obnoviteľných zdrojov.
438	C7.2 I2	T	Podpísané zmluvy na energetickú obnovu		EUR	0	13	OTÁZ	2024	Podpísané zmluvy, ktorými sa udeľuje najmenej 13 miliónov EUR na energetickú obnovu viacbytových

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľníka a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
			viacbytových budov poškodených zemetraseniami				miliónov	KA 2		budov poškodených zemetraseniami. Vo všetkých zmluvách sa vyžaduje i) minimálne zníženie spotreby energie na vykurovanie aspoň o 50 % v porovnaní s ročnou spotrebou energie na vykurovanie pred obnovou každého budovy (okrem budov so štatútom tovaru kultúrnej hodnoty), čo prispeje k zvýšeniu úspor primárnej energie aspoň o 30 % v porovnaní so stavom pred obnovou, a ii) súlad so zásadou „výrazne nenarušiť“ stanovenou v článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852 o vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií.
356	C7.2 I2	T	Energetická obnova a obnova po zemetrasení viacbytových budov poškodených zemetraseniami		Počet (m ²)	0	78 350	OTÁZ KA 2	2026	Energetická obnova a obnova po zemetrasení najmenej 78 350 m ² viacbytových budov poškodených zemetraseniami (v jednej z týchto oblastí: dokončí sa mesto Záhreb, župa Krapina-Zagorje, Záhrebská župa, Sisak-Moslavina, Karlovecká župa, Varaždínska župa, Medzimurská župa, Brodsko-Posávská župa, Koprivnicko-križevatská župa, Bjelovarsko-bilogorská župa) v súlade so zmluvami o spolufinancovaní, čím sa dosiahne minimálna požiadavka na zníženie spotreby energie na vykurovanie aspoň o 50 % v porovnaní s ročnou spotrebou energie na vykurovanie pred obnovou každej budovy (s výnimkou budov so štatútom tovaru kultúrnej hodnoty), čím sa dosiahne 30 % zvýšenie úspor primárnej energie v porovnaní so stavom pred

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
										obnovou a pri dodržaní zásady „nespôsobať významnú škodu“ stanovenej v článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852 o vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií.
357	C7.2 I2	T	Energetická obnova a obnova verejných budov po zemetrasení po zemetraseniach		Počet (m ²)	0	596 495	OTÁZ KA 2	2026	Energetická obnova a obnova po zemetrasení aspoň 596 495 m ² verejných budov poškodených zemetraseniami (v jednej alebo viacerých z týchto oblastí: mesto Záhreb, okres Krapina-Zagorje, Záhrebská župa, Sisak-Moslavinská župa, Karlovac župa, Varaždinská župa, Mešimurje župa, Brod-Posavina župa, Koprivnica-Križevci a župa Bjelovar-Bilogora) dokončili v súlade so zmluvami o spolufinancovaní minimálnu požiadavku na zníženie spotreby energie na vykurovanie aspoň o 50 % v porovnaní s ročnou spotrebou energie na vykurovanie pred renováciou každej budovy (s výnimkou budov so štatútom tovaru kultúrnej hodnoty), dokončí sa dosiahnutie 30 % zvýšenia úspor primárnej energie v porovnaní so stavom pred obnovou a pri dodržaní zásady „nespôsobať významnú škodu“ stanovenej v článku 17 nariadenia (EÚ) 2020/852 o vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií.

Počet	Opatrenie	Míľnik/cieľ	Názov	Kvalitatívne ukazovatele (pre míľniky)	Kvantitatívne ukazovatele (pre cieľové hodnoty)			Čas		Opis každého míľnika a cieľa
					Jednotka	Základná	Cieľ	Q	Rok	
439	C7.2 I2	T	Inštalácia systémov energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných budovách poškodených zemetraseniami		Počet	0	50	OTÁZ KA 2	2026	Vo verejných budovách renovovaných v rámci tejto investície sa inštaluje najmenej 50 systémov energie z obnoviteľných zdrojov.

4. Odhadované celkové náklady na plán podpory obnovy a odolnosti

Odhadované celkové náklady na plán obnovy a odolnosti Chorvátska predstavujú 10 040 701 600 EUR.

Odhadované celkové náklady na kapitolu REPowerEU predstavujú 2 925 650 094 EUR. Konkrétne odhadované celkové náklady na opatrenia uvedené v článku 21c ods. 3 písm. a) nariadenia (EÚ) 2023/435 predstavujú 559 000 000 EUR, zatiaľ čo náklady na ostatné opatrenia v kapitole REPowerEU predstavujú 2 366 650 094 EUR.

ODDIEL 2: FINANČNÁ PODPORA

5. Finančného príspevku

Splátky uvedené v článku 2 ods. 2 sú štruktúrované takto:

1. Prvá splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
45	C1.2. R1-I2	M	Prijatie programu energetickej účinnosti na dekarbonizáciu odvetvia energetiky vládou
46	C1.2. R1-I2	T	Počet spoločností, ktoré dostávajú podporu na energetickú efektívnosť a využívanie energie z obnoviteľných zdrojov v priemysle
49	C1.2. R1 – I3	M	Nadobudnutie účinnosti zákona o alternatívnych dopravných palivách
59	C1.3. R1	M	Prijatie viacročného programu čistenia vôd a komunálnych odpadových vôd
81	C1.3. R2	M	Prijatie zákona o nakladaní s odpadom
82	C1.3. R2	M	Revízia plánu odpadového hospodárstva Chorvátskej republiky na obdobie 2017 – 2022
91	C1.4. R1	M	Zmeny cestného zákona
92	C1.4. R1	M	Národný program bezpečnosti cestnej premávky na roky 2021 – 2030
98	C1.4. R2	M	Prijatie listu o sektorovej politike
109	C1.4. R3	M	Nový zákon o pravidelnej a sezónnej pobrežnej doprave
110	C1.4. R3	M	Nový zákon o vnútrozemskej plavbe a prístavoch
126	C1.5. R1	M	Operačný program na posilnenie trhovej kapacity sektora ovocia a zeleniny na obdobie 2021 – 2026
134	C1.5. R3	M	Zriadenie oddelenia pre implementáciu a riadenie projektov digitálnej transformácie na ministerstve pôdohospodárstva
140	C1.6. R1	M	Analýza scenárov ako súčasť udržateľného rozvoja cestovného ruchu Stratégia do roku 2030
156	C2.1. R2	M	Zmena stanov ARPA s cieľom nanovo vymedziť jej mandát
157	C2.1. R2	M	Vytvorenie systému vykonávania, auditu a kontroly plánu obnovy a odolnosti
158	C2.1. R2	M	Prijatie zákona o inštitucionálnom rámci pre fondy EÚ
159	C2.1. R2	M	Posúdenie administratívnej kapacity
207	C2.4. R1	M	Nové rozhodnutie chorvátskej vlády o štátom vlastnených podnikoch osobitného záujmu Chorvátska

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
231	C2.6. R1	M	Prijatie novej protikorupčnej stratégie na roky 2021 – 2030
232	C2.6. R1	M	Prijatie nového zákona o predchádzaní konfliktu záujmov
247	C2.7. R1	M	Posilnenie fiškálneho rámca prostredníctvom zmeny zákona o rozpočte s cieľom zlepšiť rozpočtové postupy
248	C2.7. R1	M	Zabezpečenie plnej funkčnosti komisie pre fiškálnu politiku.
250	C2.8. R1	M	Zvyšovanie informovanosti všetkých zodpovedných strán prostredníctvom pravidelnej odbornej prípravy
251	C2.8. R2	M	Pokračovanie spolupráce medzi Úradom pre boj proti praniu špinavých peňazí a dozornými orgánmi
253	C2.8. R3	M	Dokončiť vykonávanie nového akčného plánu na zmiernenie zistených rizík prania špinavých peňazí a financovania terorizmu na základe aktualizovaného vnútroštátneho posúdenia rizík.
265	C3.1. R1	M	Prijatie revidovaného právneho rámca pre vzdelávanie dospelých
293	C4.1. R4	M	Nadobudnutie účinnosti novely zákona o minimálnej mzde
302	C4.3. R1	M	Prijatie národného plánu na boj proti chudobe a sociálnemu vylúčeniu na roky 2021 – 2027
312	C4.3. R3	M	Prijatie národného plánu rozvoja sociálnych služieb na roky 2021 – 2027
333	C5.1. R3	M	Národný plán rozvoja zdravia na roky 2021 – 2027
351	C6.1. R1	M	Prijatie národných programov energetickej obnovy i) viacbytových budov, ii) budov, ktoré majú štatút tovaru kultúrnej hodnoty (na obdobie 2021 – 2030) a iii) zníženie energetickej chudoby v oblastiach osobitného štátneho záujmu (na obdobie 2021 – 2025)
362	C6.1. R3	M	Fyzická kancelária jednotného kontaktného miesta pre energetickú obnovu a seizmickú nastavenie a fungovanie posilnenia
368	C6.1. R5	M	Prijatie programu rozvoja obehového hospodárstva v oblasti kozmického priestoru a budov na obdobie 2021 – 2030 a programu rozvoja mestskej zelenej infraštruktúry na obdobie 2021 – 2030
		Suma splátky	804 597 701 EUR

2. Druhá splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
2	C1.1.1. R1-I1	M	Operačná digitálna platforma na úhradu poplatkov
6	C1.1.1. R1-I2	T	Vykonávanie akčného plánu na zníženie nedaňových a parafiškálnych poplatkov v roku 2020
14	C1.1.1. R4-I1	M	Uverejnenie výziev na financovanie investícií zameraných na činnosti šetrné k životnému prostrediu so stanovenými kritériami oprávnenosti pre žiadateľov a projekty (vrátane kritérií dodržiavania zásady „výrazne nenarušiť“)
16	C1.1.1. R4-I2	M	Zriadenie finančného nástroja na podporu investícií mikropodnikov a malých a stredných podnikov
19	C1.1.1. R4-I3	M	Vytvorenie finančného nástroja na podporu investícií spoločností so strednou trhovou kapitalizáciou a veľkých spoločností
21	C1.1.1. R4-I4	M	Zriadenie finančného nástroja na priaznivejšie financovanie verejných subjektov
25	C1.1.1. R6	M	Zmeny právneho rámca
36	C1.2. R1	M	Uverejnenie hodnotiaceho dokumentu s odporúčaniami na zmiernenie prekážok a administratívnych postupov, ktoré bránia väčšiemu využívaniu obnoviteľných zdrojov energie
50	C1.2. R1 – I3	M	Prijatie stratégie rozvoja vodíka
63	C1.3. R1-I1	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná kanalizačná sieť
68	C1.3. R1-I2	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná vodovodná sieť
131	C1.5. R2	M	Nový zákon o konsolidácii poľnohospodárskej pôdy
138	C1.5. R4	M	Online platforma na predchádzanie plytvaniu potravinami a modernizované potraviny informačný systém darovania
160	C2.1. R2	M	Modernizácia informačného systému eFondovi: Registračný systém pre audit a kontroly: informácie na monitorovanie vykonávania plánu obnovy a odolnosti
174	C2.2. R4	M	Zmena legislatívnych rámcov na podporu dobrovoľného funkčného alebo skutočného zlúčenia jednotiek miestnej samosprávy (LGU) a prijatie rozhodnutia chorvátskej vlády o kritériách poskytovania fiškálnych stimulov pre dobrovoľné funkčné alebo skutočné zlúčenia
202	C2.3. R4	M	Optimalizácia postupu vydávania povolení pre investície do pripojiteľnosti
214	C2.5. R1	M	Poskytnutie elektronických nástrojov a primeraných administratívnych kapacít Štátnej súdnej rade (Državno sudbeno vijeće, DSV) a rade štátnych zástupcov (Državnoodvjetničko vijeće, DOV)
215	C2.5. R1	M	Prijaté zmeny zákona o konkurze a zákona o platobnej neschopnosti spotrebiteľov

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
216	C2.5. R1	M	Prijaté zmeny Trestného poriadku
266	C3.1. R1	M	Komplexná analýza potrieb sekundárneho vzdelávania
286	C4.1. R1	M	Doplnenie aktívnych politík trhu práce
291	C4.1. R3	M	Rozvoj zručností podľa potrieb trhu
303	C4.3. R1	M	Prijatie nového zákona o sociálnej starostlivosti
309	C4.3. R2	T	Odborná príprava odborníkov v oblasti sociálneho mentorstva
352	C6.1. R1	M	Prijatie programu energetickej obnovy budov verejného sektora na obdobie 2021 – 2030
		Suma splátky	804 597 701 EUR

3. Tretia splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
1	C1.1.1. R1	M	Prijatie stratégie hodnotenia hospodárskych účinkov nariadenia na sektor MSP chorvátskou vládou a sprievodného akčného plánu
7	C1.1.1. R1-I2	T	Vykonávanie opatrení v akčných plánoch na zmiernenie administratívnej záťaže pre hospodárstvo na roky 2018, 2019, 2020
23	C1.1.1. R5-I1	M	Vytvorenie nástroja kapitálového a kvázi kapitálového financovania (PE)
37	C1.2. R1	M	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov a/alebo právnych predpisov na zlepšenie využívania obnoviteľných zdrojov energie vrátane zavedenia prémiového systému na podporu obnoviteľných zdrojov energie.
60	C1.3. R1	M	Zmeny právneho rámca v odvetví vodného hospodárstva
69	C1.3. R1-I2	T	Zariadenia na meranie vody nainštalované na miestach odberu vody
74	C1.3. R1 – I3	T	Zmluvy o zhotovení prác uzavreté pre projekty protipovodňovej ochrany
75	C1.3. R1 – I3	T	Vybudované protipovodňové konštrukcie
76	C1.3. R1 – I3	T	Revitalizované vodné toky
83	C1.3. R2	M	Prijatie plánu odpadového hospodárstva Chorvátskej republiky na roky 2023 – 2029
84	C1.3. R2-I1	T	Zníženie podielu komunálneho odpadu odoslaného na zneškodnenie (49 %)
99	C1.4. R2	M	Národný plán rozvoja železničnej infraštruktúry a národný plán riadenia železničnej infraštruktúry a servisných zariadení
111	C1.4. R3	M	Nový zákon o námornej oblasti a námorných prístavoch
114	C1.4. R3-I3	T	Nová káblová trajekt „Križnica“ prevádzkovaná cez rieku Drava v obci Pitomača
141	C1.6. R1	M	Prijatie stratégie rozvoja udržateľného cestovného ruchu do roku 2030 vládou Chorvátskej republiky
144	C1.6. R1-I1	M	Vyhlásenie verejných výziev na zelenú a digitálnu transformáciu existujúcej verejnej infraštruktúry cestovného ruchu a rozvoj verejnej infraštruktúry cestovného ruchu mimo hlavných turistických

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo)	Milník/cieľ	Názov
			a pobrežných oblastí
146	C1.6. R1-I2	M	Vyhásiť verejné výzvy na posilnenie udržateľnosti a podporu zelenej a digitálnej transformácie podnikateľov v oblasti cestovného ruchu, pričom aspoň 50 % celkových investícií podporí zelenú transformáciu
150	C2.1. R1	M	Zmeny zákona o systéme strategického plánovania a Riadenie rozvoja Chorvátskej republiky a stanov
161	C2.1. R2-I1	T	Príprava projektovej technickej dokumentácie pre projekty zelenej a digitálnej transformácie
165	C2.2. R1-I2	T	100 % úradníkov všetkých verejných inštitúcií, ktorí musia zložiť štátnu skúšku, digitálne zložiť štátnu skúšku na základe nového modelu skúšky.
176	C2.3. R1	M	Stratégia pre digitálne Chorvátsko
177	C2.3. R2 C2.3. R2.I2	M	Zriadenie platforiem pre centrálny systém interoperability
179	C2.3. R3-I1	T	Modernizácia štátneho cloudu
195	C2.3. R3 – I12	M	Digitálne archívy Chorvátskeho inštitútu dôchodkového poistenia (HZMO)
229	C2.5. R1 – I6	M	Všetky sudy prvého stupňa sú vybavené a splňajú podmienky pre vypočutie na diaľku.
233	C2.6. R1	M	Prijatie novely zákona o ochrane osôb nahlasujúcich nezrovnalosti
249	C2.7. R2	M	Vývoj štrukturálneho makroekonomického modelu chorvátskeho hospodárstva na tvorbu strednodobých makroekonomických prognóz, rozpočtové plánovanie a analýzy hospodárskej politiky
256	C2.9. R1	M	Usmernenie k zlepšeniu účasti MSP na postupoch verejného obstarávania a ich združovaní
259	C2.9. R1-I1	M	Uverejnenie nezávislej analýzy a konkrétnych odporúčaní na zlepšenie riadenia zaťaženia všetkých zamestnancov kľúčových inštitúcií v systéme verejného obstarávania (MINGOR, SAFU, DKOM).
260	C2.9. R2	M	Zmena legislatívneho rámca v oblasti verejného obstarávania, ktorou sa používanie elektronického odvolania stane povinným prostriedkom na podanie odvolania
273	C3.1. R2	M	Prijatie nového zákona o vedeckej činnosti a vysokoškolskom vzdelávaní
275	C3.2. R1	M	Nový zákon o vede a vysokoškolskom vzdelávaní
281	C3.2. R2	M	Nový právny rámec upravujúci požiadavky na kvalitu študijných programov, doktorandských štúdií a pracovných podmienok pre vedecké inštitúcie
284	C3.2. R3	M	Nový zákon o Chorvátskej vedeckej nadácii
294	C4.1. R4	M	Prijatie zákona o boji proti nelegálnej práci a nového pracovného práva
313	C4.3. R3	M	Prijatie noriem zaobchádzania s rodinnými asistentmi
318	C5.1. R1	M	Prijatie rámca hodnotenia výkonnosti systému zdravotnej starostlivosti (HSPA)
323	C5.1. R1 – I4	M	Modernizácia zdravotníckych služieb v klinickom nemocničnom centre KBC Rozdeliť
336	C5.1. R4	M	Zmena zákona o zdravotnej starostlivosti a zákona o povinnom zdravotnom poistení
346	C5.1. R5	M	Zlepšenie a rozšírenie telemedicínskych služieb
349	C5.1. R5-I3	T	Služby Teletransfúzie
353	C6.1. R1-I1	T	Podpísané zmluvy na energetickú obnovu verejných a viacbytových budov
359	C6.1. R2	M	Prijatie národného plánu rozvoja zručností v kontexte ekologických pracovných miest súvisiacich s energetickou účinnosťou a rekonštrukciou po zemetrasení
363	C6.1. R3	M	Zriadenie a prevádzka jednotného kontaktného miesta pre energetickú obnovu a seizmické posilnenie

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
366	C6.1. R4-I1	T	Obstarané seizmické zariadenia
		Suma splátky	804 597 701 EUR

4. Štvrtá splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
39	C1.2. R1-I1	M	Stavebné povolenie udelené na modernizáciu siete vysokého napätia
163	C2.2. R1	M	Zmenený a doplnený legislatívny rámec pre centralizovaný systém výberu v štátnej správe, určenie potrebnej kvalifikácie štátnych zamestnancov a zavedenie moderného systému prijímania zamestnancov
166	C2.2. R2	M	Nadobudnutie účinnosti zákonov o mzdách v štátnej správe a verejných službách a predpisov o mobilite
205	C2.3. R4-I2	M	Podpísaná dohoda o grante na výstavbu pasívnej elektronickej komunikačnej infraštruktúry
217	C2.5. R1	T	Nové programy odbornej prípravy zavedené v rámci programu odbornej justičnej prípravy
218	C2.5. R1	M	Prijatie zmien legislatívneho rámca v oblasti spravodlivosti prostredníctvom nového zákona o nesporovom konaní.
219	C2.5. R1	T	Zriadiť štyri mediačné centrá na obchodných súdoch v Záhrebe, Split, Osijek a Rijeke a prijať zmeny zákona o mediácii
257	C2.9. R1	M	Zmena pravidiel odbornej prípravy v oblasti verejného obstarávania
267	C3.1. R1	M	Prijatie modelu financovania vzdelávania a starostlivosti v ranom detstve
276	C3.2. R1-I1	T	Finančné prostriedky pridelené na výskumné projekty na základe interných výziev výskumných organizácií počas prvého dvojročného cyklu vykonávania dohôd o programe
297	C4.2. R1	M	Prijatie zmien zákona o dôchodkovom poistení
316	C4.3. R3-I3	M	Výpočet cien sociálnych služieb a poskytovateľov služieb v sieti IT
325	C5.1. R1 – I6	T	Diagnostické zdravotnícke pomôcky v klinickej nemocnici (KB) Dubrava
327	C5.1. R1 – I8	T	Zdravotnícke pomôcky na prevádzkovú liečbu a liečbu pacientov s farmako rezistentnou epilepsiou v klinickej nemocnici (KB) Dubrava
343	C5.1. R4-I5	T	Diagnostické jednotky Klinické nemocničné centrum (KBC) Merkur
348	C5.1. R5-I2	T	Telekardiologické služby
		Suma splátky	306 166 382 EUR

5. Piata splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
8	C1.1.1. R1-I2	M	Digitalizácia testu posúdenia vplyvu na MSP prostredníctvom rozvoja digitálnej platformy pre spoluprácu koordinátorov, online odbornú prípravu a vzájomnú komunikáciu
9	C1.1.1. R1-I2	T	Vykonávanie opatrení nového akčného plánu na zníženie nedaňových a parafiskálnych poplatkov
38	C1.2. R1	M	Plinacro certifikácia chorváckym národným energetickým regulátorom (HERA)

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo)	Milník/cieľ	Názov
64	C1.3. R1-I1	T	Zmluvy o zhotovení prác uzavreté na projekty infraštruktúry odpadových vôd
70	C1.3. R1-I2	T	Zmluvy o zhotovení prác uzavreté na projekty zásobovania vodou
71	C1.3. R1-I2	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná vodovodná sieť
94	C1.4. R1-I2	T	Vytvorenie funkčného systému na uplatňovanie práv osôb so zdravotným postihnutím v oblasti mobility
127	C1.5. R1-I1	T	Vybudované a funkčné logistické distribučné centrum (LDC)
139	C1.5. R4-I1	M	Systém podpory na vybavenie potravinových bánk a sprostredkovateľov v reťazci darovania potravín
142	C1.6. R1	M	Vypracovanie metodologického rámca satelitného účtu pre udržateľný cestovný ruch Chorvátskej republiky
143	C1.6. R1	M	Zákon o cestovnom ruchu, ktorým sa stanovuje rámec pre monitorovanie a rozvoj odvetvia cestovného ruchu
151	C2.1. R1	M	Zmeny zákona o posudzovaní vplyvu regulácie
168	C2.2. R2-I2	T	Najmenej 20 % štátnych zamestnancov pracuje v modeli inteligentnej práce
169	C2.2. R2-I2	T	Aspoň 60 % štátnych zamestnancov vyškolených v oblasti inteligentnej práce
170	C2.2. R3	M	Zriadenie elektronickej konzervačnej služby
181	C2.3. R3-I2	M	Pilotný projekt v oblasti kybernetickej bezpečnosti
183	C2.3. R3-I3	M	Zriadenie jednotného kontaktného miesta
191	C2.3. R3-I9	M	Vytvorenie novej platformy verejného obstarávania a mobilnej aplikácie
192	C2.3. R3 – I10	M	Systémy digitálnej identity a riadenia ľudských zdrojov CES
203	C2.3. R4-I1	M	Podpísané dohody o grante na vykonávanie projektov v rámci národného rámca pre rozvoj infraštruktúry širokopásmového prístupu (ONP)
220	C2.5. R1	M	Prijatie nových rámcových referenčných kritérií pre prácu sudcov a zavedenie aktívneho nástroja na správu súdnych prípadov
234	C2.6. R1	M	Prijatie etického kódexu poslancov a etického kódexu pre úradníkov výkonnej moci
243	C2.6. R2	M	Posúdenie účinkov zákona o práve na prístup k informáciám
254	C2.8. R4	M	Posilnenie dohľadu nad finančným sektorom na základe posúdenia rizík v oblasti boja proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu
258	C2.9. R1	M	Začlenenie prispôbeného rámca pre priebežnú odbornú prípravu úradníkov zodpovedných za verejné obstarávanie v rámci ProcurCompEU do systému povinnej odbornej prípravy a certifikácie v oblasti verejného obstarávania.
268	C3.1. R1	M	Prijatie pozmeňujúcich a doplňujúcich návrhov týkajúcich sa celodenného modelu výučby
319	C5.1. R1	T	Optimalizácia času na diagnostické ošetrenie – poradovníky
337	C5.1. R4	T	Funkčná integrácia nemocníc
338	C5.1. R4	T	Postup spoločného obstarávania zdravotníckych zariadení
369	C6.1. R5	T	Prijatie stratégií zelenej mestskej obnovy
371	C6.1. R6	M	Úspešne dokončený pilotný projekt systematického energetického manažérstva s cieľom otestovať nový model financovania energetickej efektívnosti obnovy
398	C4.3. R1	M	Nadobudnutie účinnosti zmien a doplnení zákona o sociálnej starostlivosti a prijatie rozhodnutia o zaručenej minimálnej dávke
399	C5.1. R3-I1	M	Vytvorenie centralizovaného systému financovania zameraného na špecializovanú lekársku odbornú prípravu
		Suma splátky	642 949 403 EUR

6. Šiesta splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
40	C1.2. R1-I1	T	Dokončená modernizácia podzemných káblov spájajúcich 6 ostrovov s kontinentálnou sieťou
77	C1.3. R1 – I3	T	Vybudované protipovodňové konštrukcie
120	C1.4. R5-I2	M	Nové právne predpisy o autonómnom riadení
167	C2.2. R2-I1	T	Systém riadenia ľudských zdrojov, register verejných činiteľov a centralizovaný systém odmeňovania (RegZap – Cop) je doplnený o deväť nových funkcií, ktorými sa digitalizujú všetky súvisiace procesy, ktorými sa zjednoduší a urýchli zmena mzdového systému.
171	C2.2. R3	M	Zriadenie vnútroštátneho archívneho informačného systému
182	C2.3. R3-I2	M	Verejná preventívna kampaň v oblasti kybernetickej bezpečnosti
184	C2.3. R3-I4	M	IT systém CEZIH
208	C2.4. R2	M	Nový právny rámec pre štátom vlastnené podniky, ktorý zahŕňa odporúčania OECD.
228	C2.5. R1-I5	T	Novoobnovené súdne budovy v súlade s technickým nariadením o racionálnom využívaní energie a tepelnej ochrany v budovách
235	C2.6. R1	T	Zvýšiť rozpočet na zamestnancov protikorupčných orgánov v justičnom systéme.
236	C2.6. R1	T	Zvýšiť rozpočet na nadobudnutie IT nástrojov a vybavenia justičnými orgánmi na vyšetrovanie korupcie a organizovanej trestnej činnosti
241	C2.6. R1 – I3	M	Zlepšené informačné systémy majetkových priznaní pre štátnych úradníkov a súdnych úradníkov
244	C2.6. R3	M	Uplatňovanie odporúčaní OECD v oblasti správy a riadenia spoločností týkajúcich sa väčšinového vlastníctva miestnych a regionálnych jednotiek
246	C2.6. R4	T	Odborná príprava sudcov v oblasti riadenia rizík korupcie vo verejnom obstarávaní a súdnej ochrany v postupoch verejného obstarávania
263	C2.9. R3	M	Programy a činnosti zamerané na navrhovanie a riadenie inovačného verejného obstarávania
326	C5.1. R1 – I7	T	Nové zariadenia v stredisku klinickej nemocnice (KBC) Sestre Milosrdnice
347	C5.1. R5-I1	T	Nainštalované a funkčné digitalizované, integrované prevádzkové haly (Firule a Križine) a robotický systém v lokalite Firule
350	C5.1. R5-I4	T	Prevádzkovanie Klinického nemocničného centra (KBC) Sestre milosrdnice vybavené robotickou chirurgiou
407	C7.1 R1-I2	M	Koordinačný orgán pre vodič
412	C7.1 R1 – I3	M	Plán rozvoja geotermálneho potenciálu
		Suma splátky	505 174 531 EUR

7. Siedma splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
3	C1.1.1. R1-I1	M	Modernizácia systémov START
4	C1.1.1. R1-I1	T	Zriadenie fyzických prístupových bodov k platforme START

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo)	Milník/cieľ	Názov
5	C1.1.1. R1-I1	M	Digitalizácia cielených procesov MINGOR podľa zákona o strategických investičných projektoch Chorvátskej republiky, zákona o podpore investícií a zákona o štátnej pomoci na výskumné a vývojové projekty a o ďalšej digitalizácii a vytváraní sietí systému JRPI
10	C1.1.1. R1-I2	T	Vykonávanie prvého súboru opatrení stanovených v novom/piatom akčnom pláne na zmiernenie administratívnej záťaže pre podnikateľov
12	C1.1.1. R2	T	Zjednodušenie alebo odstránenie aspoň 50 regulačných požiadaviek na odborné služby
13	C1.1.1. R3	M	Ktorým sa stanovuje strategický rámec na podporu súkromných investícií
28	C1.1.2. R1	M	Ktorým sa mení a dopĺňa právny rámec pre daňové stimuly pre VaV
32	C1.1.2. R2-I5	T	Podpora projektov komercializácie inovácií
41	C1.2. R1-I1	T	Modernizácia vysokonapäťovej siete (220/110 kV) dokončená
42	C1.2. R1-I1	T	Ďalších 1 500 MW kapacity obnoviteľných zdrojov energie pripojenej do sústavy.
43	C1.2. R1-I1	T	Počet nových spotrebiteľov pripojených k inteligentnej sieti
47	C1.2. R1-I2	T	Podpísané zmluvy na preskúmanie geotermálneho potenciálu diaľkového vykurovania
61	C1.3. R1	T	Integrácia poskytovateľov vodohospodárskych služieb
85	C1.3. R2-I1	T	Zníženie podielu komunálneho odpadu odoslaného na zneškodnenie (51 %)
96	C1.4. R1 – I4	M	Zriadenie dobre fungujúceho systému kontroly podávania správ pre cestnú osobnú a nákladnú dopravu
97	C1.4. R1-I5	M	Vývoj systému monitorovania cestnej prepravy nebezpečného tovaru (e-ADR)
100	C1.4. R2	M	Reorganizácia železničných spoločností a podnikové riadenie
137	C1.5. R3-I3	M	Zriadenie informačného systému vysledovateľnosti
148	C1.6. R1 – I3	M	Vzdelávacie programy na posilnenie znalostí a zručností v oblasti cestovného ruchu
164	C2.2. R1-I1	T	100 % všetkých novoprijatých štátnych zamestnancov vo vládných orgánoch je zamestnaných výlučne prostredníctvom nového centralizovaného, digitalizovaného a štandardizovaného systému výberu a prijímania zamestnancov dostupného prostredníctvom novovytvorenej IT platformy.
178	C2.3. R2-I1	M	Zriadenie centrálného systému interoperability
185	C2.3. R3-I5	T	Elektronický podpis preukazu digitálnej identity
186	C2.3. R3-I6	M	Zriadenie siete štátnej informačnej infraštruktúry (DII)
190	C2.3. R3 – I8	T	Digitálne elektronické verejné služby začlenené do novej mobilnej platformy
199	C2.3. R3-I14	M	Systém elektronických faktúr a online účtovníctva DPH
212	C2.4. R5	M	Vyvinúť IT systém a metodiku znižovania portfólia nehnuteľností vo vlastníctve štátu a rýchlejšej a efektívnej aktivácie nevyužitých štátnych aktív
224	C2.5. R1-I1	M	Všetky nové súdne rozhodnutia prvej a druhej inštancie, ktorými sa končí konanie, sú anonymizované a uverejnené na portáli.
226	C2.5. R1 – I3	M	Modernizovaný systém eSpis s novými funkciami a novou architektúrou integrovanou do centra spoločných služieb (CDU)
252	C2.8. R2	T	Posilniť dohľad prostredníctvom pravidelných stretnutí medziinštitucionálnej pracovnej skupiny pre dohľad
277	C3.2. R1-I1	T	Podiel univerzít alebo výskumných ústavov, ktoré podpísali dohody o programe
288	C4.1. R2	M	Nadobudnutie účinnosti zmien zákona o trhu práce
289	C4.1. R2	M	Lepšia kvalita podpory pre zraniteľné skupiny
305	C4.3. R1	M	Prijatie normatívneho pravidla o funkčne integrovaných sociálnych dávkach

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo)	Milník/cieľ	Názov
308	C4.3. R1-I2	M	Digitálna dostupnosť informácií o dávkach sociálnej ochrany na vnútroštátnej úrovni
314	C4.3. R3-I1	T	Posilnenie ľudskej kapacity na poskytovanie komunitných služieb
378	C1.3. R2-I1	M	Nadobudnutie účinnosti nariadenia o dani z skládkovania
		Suma splátky	607 246 171 EUR

8. Ôsma splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Milník/cieľ	Názov
30	C1.1.2. R2-I3	T	Poskytovanie podpory na stimuláciu rastu začínajúcich podnikov v odvetviach vyspelých technológií a znalostí
78	C1.3. R1 – I3	T	Revitalizované vodné toky
119	C1.4. R5-I2	T	Overovacie prototypy plne autonómnych a elektrických vozidiel a príslušné skúšky
133	C1.5. R2-I2	T	Modernizácia operačného informačného systému na monitorovanie poľnohospodárskej pôdy a zriadenie 90 stálych staníc na monitorovanie stavu poľnohospodárskej pôdy
175	C2.2. R4-I1	M	Podporný mechanizmus pre dobrovoľné funkčné a skutočné spojenia a vytvorenie úplného podporného systému pre funkčné a účinné prepojenie jednotiek
239	C2.6. R1-I1	M	Hodnotenie účinkov vnútroštátnej informačnej kampane proti korupcii
242	C2.6. R1 – I4	T	Modernizácia a inteligentná digitalizácia štyroch regionálnych centier Policajného národného úradu pre boj proti korupcii a organizovanej trestnej činnosti (PN USKOK)
278	C3.2. R1-I1	T	Ukončené výskumné projekty v oblasti „zelených“ vedeckých organizácií, ktoré podpísali nové dohody o programe
279	C3.2. R1-I1	T	Finančné prostriedky pridelené na výskumné projekty na základe interných výziev výskumných organizácií
282	C3.2. R2-I1	T	Granty udelené na základe programového rámca na zvýšenie dostupnosti a zamestnateľnosti absolventov v odboroch STEM/IKT a zlepšenie ich mobility na účely vnútroštátnej a medzinárodnej spolupráce
290	C4.1. R2	T	Zlepšenie kvality podpory pre najmenej 5000 ľudí zo zraniteľných skupín
295	C4.1. R4	T	Zvýšenie pomeru minimálnej mzdy k priemernej hrubej mzde v roku 2024 na 50 %
298	C4.2. R1	M	Prijatie záverov o prijatí správy o analýzach nákladovej efektívnosti povinných investícií dôchodkových fondov do štátom vlastnených podnikov.
299	C4.2. R1	T	Zvýšenie celkového dôchodkového príjmu poberateľov nanovo definovanej formy pozostalostného dôchodku o 10 % až 15 % (minimálne o 10 %).
339	C5.1. R4-I1	T	Ústredné vedenie parenterálnych prípravkov v 8 nemocniciach
342	C5.1. R4-I4	T	Systém monitorovania nedostatku liekov založený na technológii „blockchain“
365	C6.1. R4	T	Seizmické údaje integrované do 10 odborných základní pre priestorové plány jednotiek miestnej samosprávy
406	C7.1 R1	M	Nadobudnutie účinnosti právnych predpisov, ktorými sa zriaďuje nový systém vlastnej spotreby
408	C7.1 R1-I2	M	Plán a program rozvoja vodíka
		Suma splátky	204 095 476 EUR

9. Deviata splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Milník/cieľ	Názov
11	C1.1.1. R1-I2	T	Vykonávanie druhého súboru opatrení stanovených v novom/piatom akčnom pláne na ďalšie zníženie administratívneho zaťaženia podnikateľov
15	C1.1.1. R4-I1	T	Poskytovanie finančných prostriedkov MSP a spoločnostiam so strednou trhovou kapitalizáciou na investície zamerané na činnosti šetrné k životnému prostrediu
29	C1.1.2. R2-I2	T	Podpora MSP pri zvyšovaní riadiacich kapacít
35	C1.1.2. R4-I1	T	Zriadenie európskych centier digitálnych inovácií (EDIH)
48	C1.2. R1-I2	M	Výsledky geotermálneho potenciálu diaľkového vykurovania sprístupnené verejnosti
51	C7.1 R1-I1	T	Inštalovaná nová kapacita výroby vodíka
65	C1.3. R1-I1	T	Vybudované a funkčné čistiare odpadových vôd
66	C1.3. R1-I1	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná kanalizačná sieť
72	C1.3. R1-I2	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná vodovodná sieť
79	C1.3. R1 – I3	T	Vybudované protipovodňové konštrukcie
86	C1.3. R2-I1	T	Vybudované triediace zariadenia
87	C1.3. R2-I1	T	Vybudované zariadenia na spracovanie separovane vyzbieraného biologického odpadu
88	C1.3. R2-I1	T	Miesto na triedenie funkčného pevného/mobilného odpadu
89	C1.3. R2-I1	T	Zníženie podielu komunálneho odpadu odoslaného na zneškodnenie (45 %)
107	C1.4. R2-I6	T	Dva prototypy vyrobených batériových vlakov a začatie prevádzkových skúšok
102	C1.4. R2-I2	T	Rekonštrukcia troch staníc v úseku Oštarije – Knin – Split
103	C1.4. R2-I2	M	Palubné a prevádzkové signalizačné zariadenia na úseku Oštarije – Knin – Split
104	C1.4. R2-I3	T	Päť úzkych miest odstránených na úsekoch so súčasnou obmedzenou rýchlosťou jazdy 60 km/h
105	C1.4. R2-I4	T	Dvojkoľajová železničná trať Záhreb Kustošija – ZG Zapadni Kolodvor – Záhreb Glavni Kolodvor s dĺžkou 3,4 km rekonštruovaná a modernizovaná
112	C1.4. R3-I1	T	Modernizované/rekonštruované 2 námorné prístavy otvorené pre verejnú dopravu
117	C1.4. R4-I2	T	30 električiek obstaraných pre verejnú dopravu
118	C1.4. R5-I1	T	Zavedenie plne elektrifikovaného a zeleného systému pozemnej obsluhy lietadiel na letisku Zadar
121	C1.4. R5-I2	T	Udelenie podpory na výskum a vývoj nového projektu ekosystému mestskej mobility
122	C1.4. R5-I2	M	Plne autonómne a elektrické vozidlá prispôsobené potrebám cestujúcich so zdravotným postihnutím a špecializovaná infraštruktúra
135	C1.5. R3-I1	T	Digitalizácia najmenej 30 verejných služieb v poľnohospodárstve uvedených v akčnom pláne digitálnej transformácie poľnohospodárskych verejných služieb
136	C1.5. R3-I2	M	Vytvorenie platformy inteligentného poľnohospodárstva
149	C1.6. R1 – I3	T	Vzdelaní študenti vo vzdelávacích programoch na posilnenie znalostí a zručností v cestovnom ruchu vrátane digitálnych zručností pre štátnych a verejných úradníkov v systéme cestovného ruchu, nezamestnaných a zamestnávateľov
152	C2.1. R1	T	Zníženie administratívnej záťaže, ktorá priamo ovplyvňuje občanov prostredníctvom digitalizácie a zjednodušenia postupov
153	C2.1. R1-I1	T	Digitalizácia všetkých obchodných procesov mapovanie v oblasti strategického plánovania a posúdenia regulačného vplyvu
162	C2.1. R2-I1	T	Príprava projektovej technickej dokumentácie pre projekty zelenej

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo)	Milník/cieľ	Názov
			a digitálnej transformácie
187	C2.3. R3-I6	T	Noví používatelia siete štátnej informačnej infraštruktúry (DII)
188	C2.3. R3-I7	T	Digitálne priestorové plány
189	C2.3. R3-I7	M	Modernizácia informačného systému o priestorových plánoch
230	C2.5. R1 – I6	M	Modernizácia a optimalizácia infraštruktúr IKT vo všetkých justičných orgánoch
237	C2.6. R1	M	Zriadenie informačného systému na monitorovanie vykonávania vnútroštátnych protikorupčných opatrení
240	C2.6. R1-I2	M	Vytvorenie informačného systému na riadenie etickej infraštruktúry štátnych zamestnancov
255	C2.8. R4	T	Zvýšenie činností dohľadu na mieste na základe identifikovaných rizík prania špinavých peňazí a financovania terorizmu.
264	C2.9. R3	T	Odborná príprava úradníkov zodpovedných za verejné obstarávanie v oblasti inovatívnych postupov verejného obstarávania
280	C3.2. R1-I2	T	Reorganizácia inštitúcií vysokoškolského vzdelávania a vedeckých ústavov
285	C3.2. R3-I1	T	Granty udelené v rámci „pilotného programu“ na podporu vytvorenia reformovaného rámca pre výskum, vývoj a inovácie.
287	C4.1. R1	T	Počet príjemcov nových aktívnych opatrení politiky trhu práce
300	C4.2. R1	M	Prijatie zmien zákona o dôchodkovom poistení
307	C4.3. R1-I1	T	Prístup jednotiek miestnej samosprávy k údajom o sociálnych dávkach pre každého jednotlivého príjemcu
310	C4.3. R2	T	Zamestnávanie odborníkov v oblasti sociálneho mentorstva
311	C4.3. R2-I1	T	Služby sociálneho mentorstva poskytované príjemcom
324	C5.1. R1-I5	T	Budova centrálného operačného bloku so sprievodným obsahom všeobecnej nemocnice Varaždin
329	C5.1. R2	M	Zlepšenie a harmonizácia kvality zdravotnej starostlivosti vypracovaním klinických elektronických usmernení
331	C5.1. R2-I1	T	Zlepšenie kvality onkologickej rádioterapie
332	C5.1. R2-I2	T	Jednotná IT platforma na prepojenie, monitorovanie a optimálnu liečbu onkologických pacientov
340	C5.1. R4-I2	T	Jednotkový systém liečby pevných foriem liekov v 40 chorvátskych nemocniciach
344	C5.1. R4-I5	T	Monitorovanie výsledkov liečby pacientov s chronickou nemocnicou vo verejných lekárňach
372	C6.1. R6	M	Prijatie usmernení na uplatňovanie modelu monitorovania spotreby energie vo viacbytových domoch
379	C1.3. R2-I1	M	Zlepšenie systému spracovania a zberu biologického odpadu
380	C1.3. R2-I1	T	Zariadenia na spracovanie biologického odpadu
400	C6.1 R2	M	Začatie procesu akreditácie na vytvorenie nového interdisciplinárneho magisterského programu
429	C7.2 R1	T	Uskutočnenie participatívnych seminárov o rozvoji energetickej obnovy, zelenej infraštruktúry a projektov zelenej výstavby
430	C7.2 R2	T	Prijatie stratégií zelenej mestskej obnovy
		Suma splátky	450 000 000 EUR

10. Desiata splátka (nenávratná podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Milník/cieľ	Názov
17	C1.1.1. R4-I2	T	Úvery/dotácie úrokových sadzieb poskytnuté mikropodnikom, malým a stredným podnikom
18	C1.1.1. R4-I2	T	Úvery/dotácie úrokových sadzieb poskytnuté mikropodnikom, malým a stredným podnikom

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo)	Milník/cieľ	Názov
20	C1.1.1. R4-I3	T	Počet udelených projektov pre spoločnosti so strednou trhovou kapitalizáciou a veľké podniky
22	C1.1.1. R4-I4	T	Úvery poskytnuté na projekty verejného sektora
24	C1.1.1. R5-I1	T	Investície do kapitálových a kvázi kapitálových nástrojov
26	C1.1.1. R6-I1	T	Investície do transformácie a konkurencieschopnosti kultúrneho a kreatívneho priemyslu
27	C1.1.1. R6-I2	M	Vytvorenie systému overovania faktov
31	C1.1.2. R2-I4	T	Podpora rastu začínajúcich podnikov prostredníctvom vytvorenia programu akcelérатора.
33	C1.1.2. R3-I2	T	Grantová podpora vo forme poukazov
34	C1.1.2. R3-I3	T	Grantová podpora digitálnej transformácie chorvátskych MSP
44	C1.2. R1-I1	T	Modernizácia vysokonapäťovej siete (220/110 kV) dokončená
52	C7.1 R1-I1	M	Vyhlásená verejná súťaž na dodatočnú vodíkovú kapacitu
53	C7.1 R1-I1	T	Bolo vybudovaných najmenej 6 vodíkových nabíjajúcich staníc pre osobné automobily, autobusy a ťažké úžitkové vozidlá
54	C7.1 R1-I1	M	Štúdie o geologickom ukladaní uhlíka
62	C1.3. R1	T	Zníženie strát vo verejných systémoch zásobovania vodou
67	C1.3. R1-I1	T	Obyvateľstvo, ktoré využíva lepší prístup k zlepšenému systému čistenia odpadových vôd
73	C1.3. R1-I2	T	Obyvateľstvo so zlepšeným prístupom k dodávkam vody
80	C1.3. R1 – I3	T	Obyvatelia, na ktorých sa vzťahujú lepšie opatrenia na ochranu pred povodňami
90	C1.3. R2-I2	T	Sanácia uzavretých skládok
95	C1.4. R1 – I3	M	Zriadenie dobre fungujúceho vnútroštátneho systému elektronického uchovávaní a výmeny údajov v cestnej doprave (NSCP)
106	C1.4. R2-I5	T	Brzdové doštičky nahradené na 2000 nákladných vozňoch s cieľom znížiť hlučnosť
108	C1.4. R2-I7	M	Modernizácia a funkčnosť palubných systémov predaja cestovných lístkov
113	C1.4. R3-I2	T	Lode poháňané alternatívnym palivom používajúce elektrický solárny pohon
115	C1.4. R3-I4	T	Tri komunálne kotviská postavené na zber odpadu z plavidiel
116	C1.4. R4-I1	T	70 autobusov na alternatívne palivá (elektrické a vodíkové) obstarané a uvedené do prevádzky
123	C1.4. R5-I2	T	50000 poukazov na cesty s plne autonómnym vozidlom udelených bezplatne osobám so zdravotným postihnutím s platnosťou najmenej 5 rokov po vydaní
124	C1.4. R5-I3	T	Spolufinancovaný nákup 2000 cestných vozidiel s alternatívnym pohonom (elektrických alebo vodíkových)
125	C7.1 I2	T	Spolufinancovaná výstavba 1300 rýchlych nabíjajúcich staníc
128	C1.5. R1-I1	T	Vybudované a funkčné najmenej tri logistické distribučné centrum (LDC)
129	C1.5. R1-I2	T	Odborná príprava pre organizácie výrobcov
130	C1.5. R1-I2	T	Systém označovania ovocia a zeleniny
132	C1.5. R2-I1	T	18 000 ha konsolidovanej poľnohospodárskej pôdy
145	C1.6. R1-I1	T	Dokončenie realizácie oprávnených investičných projektov alebo prerozdelenie nevyužitých finančných prostriedkov na výstavbu a prispôbenie verejnej infraštruktúry cestovného ruchu podľa kritérií oprávnenosti
147	C1.6. R1-I2	T	Dokončenie realizácie oprávnených investičných projektov alebo prerozdelenie nevyužitých finančných prostriedkov s cieľom posilniť udržateľnosť a podporiť zelenú a digitálnu transformáciu podnikateľov v oblasti cestovného ruchu
172	C2.2. R3-I1	T	Vytvorenie súboru 60 verejne dostupných základní konzervátorov pre najzložitejšie kultúrne a historické pamiatky s vysokou hodnotou
173	C2.2. R3-I2	T	600 tvorcov dokumentov používa archívny informačný systém

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo)	Milník/cieľ	Názov
180	C2.3. R3-I1	T	Zvýšenie počtu používateľov v centre spoločných služieb
193	C2.3. R3 – I10	M	Dokončenie digitalizácie CES
194	C2.3. R3-I11	M	Modernizovaný informačný systém Chorvátskeho inštitútu dôchodkového poistenia (HZMO)
196	C2.3. R3 – I12	T	Počet strán v novom digitálnom archíve
197	C2.3. R3-I13	M	Nový informačný systém daňovej správy
198	C2.3. R3-I13	T	Percentuálny podiel postupov stanovenia a výberu daní realizovaných digitálne prostredníctvom nového systému
200	C2.3. R3-I15	T	Nové nástroje v informačnom systéme cestovného ruchu
201	C2.3. R3 – I16	T	Nové aplikačné moduly pre informačný systém v oblasti športu
204	C2.3. R4-I1	T	Prístup k širokopásmovému pripojeniu pre domácnosti v bielych oblastiach NGA
206	C2.3. R4-I2	T	Počet obyvateľov s prístupom k 5G
209	C2.4. R3	T	Plán odbornej prípravy pre príslušné ministerstvá a ústredné koordinačné jednotky v rámci činností správy a riadenia spoločností
210	C2.4. R4	T	Realizácia predaja 90 štátnych podnikov, ktoré nie sú osobitne zaujímavé pre Chorvátsku republiku a sú riadené CERP
211	C2.4. R4	T	Realizácia predaja 20 štátnych podnikov v portfóliu CERP, ktoré v súčasnosti nie sú k dispozícii na predaj.
213	C2.4. R5	T	Zvýšenie komercializácie, zefektívnenie a aktivácia majetku vo vlastníctve štátu
221	C2.5. R1	T	Skrátenie trvania súdnych a obchodných vecí
222	C2.5. R1	T	Zníženie celkového počtu všetkých prebiehajúcich konaní
223	C2.5. R1	T	Zníženie podielu prípadov starších ako 3 roky na celkovom počte nevybavených prípadov
225	C2.5. R1-I2	T	60 % údajov o evidencii pozemkov a katastrálnych údajoch s konečným cieľom dokončiť až 100 %
227	C2.5. R1 – I4	T	Získal povolenie na používanie novopostavenej budovy na námestí spravodlivosti v Záhrebe ako predpoklad premiestnenia obchodných a správnych súdov, mediálneho centra a Justičnej akadémie
238	C2.6. R1	T	Skrátenie priemernej dĺžky súdnych konaní týkajúcich sa korupcie a organizovanej trestnej činnosti
245	C2.6. R3	M	Posúdenie účinkov vykonávania protikorupčného programu na roky 2021 – 2022 pre spoločnosti s väčšinovým vlastníctvom miestnej samosprávy a jednotiek regionálnej samosprávy
261	C2.9. R2	T	Skrátenie priemerných lehôt na vybavovanie odvolaní a rozhodnutí na 28 dní od dátumu prijatia odvolania
262	C2.9. R2	T	Skrátenie priemernej lehoty na 14 dní odo dňa podania odvolania
269	C3.1. R1	T	Účasť na vzdelávaní a starostlivosti v ranom detstve
270	C3.1. R1-I1	T	Počet miest vybudovaných v VSRD
271	C3.1. R1-I2	T	Percentuálny podiel študentov navštevujúcich základné jednozmenné školy
272	C3.1. R1 – I3	T	Zápis do programov všeobecného sekundárneho vzdelávania
274	C3.1. R2-I1	T	Podiel verejných inštitúcií vysokoškolského vzdelávania vybavených digitálnou infraštruktúrou
283	C3.2. R2-I2	T	Projekty infraštruktúry pre aplikovaný a ciele výskum
292	C4.1. R3-I1	T	Používanie poukazov na vzdelávanie
296	C4.1. R4	T	Zníženie podielu dočasných pracovných zmlúv na 17 %
301	C4.2. R1	T	Zvýšenie minimálneho dôchodku o 3 %
304	C4.3. R1	T	Príjemcovia garantovanej minimálnej dávky a vnútroštátnej náhrady pre staršie osoby
306	C4.3. R1	T	Zníženie miery rizika chudoby
317	C4.3. R3-I4	T	Výstavba centier pre inštitucionálnu, domácu a komunitnú starostlivosť o starších ľudí
328	C5.1. R1 – I9	T	Projekt rozvoja centra klinickej nemocnice (KBC) Záhreb
330	C5.1. R2	T	Optimalizácia času rádiologickej úpravy – poradovníky

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo)	Milník/cieľ	Názov
334	C5.1. R3-I1	T	Špecializovaná lekárska odborná príprava na základnej úrovni zdravotnej starostlivosti
335	C5.1. R3-I2	T	Bakalári špecialistov na ošetrovateľskú odbornú prípravu v oblasti urgentnej medicíny
341	C5.1. R4-I3	T	Monitorovanie lieku v nemocničnom systéme od lekárne až po pacienta
354	C6.1. R1-I1	T	Energetická obnova viacbytových budov
355	C6.1. R1-I1	T	Energetická obnova verejných budov
358	C6.1. R1 – I3	T	Energetická obnova budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru
360	C6.1. R2	T	Ukončený program odbornej prípravy a vzdelávania dospelých v oblasti rekonštrukcie po zemetrasení a energetickej obnovy
364	C6.1. R3	T	Ukončená odborná príprava pre zamestnancov verejnej správy na poskytovanie služieb jednotného kontaktného miesta v oblasti energetickej účinnosti a rekonštrukcie po zemetrasení
367	C6.1. R4-I1	M	Prijímanie a odborná príprava odborníkov na seizmologický prieskum
370	C6.1. R5	T	Realizácia pilotného projektu identifikovaného prostredníctvom stratégií zelenej obnovy miest a prepojeného s národnými programami v oblasti zelenej infraštruktúry a obehového riadenia priestorov a budov
381	C1.3. R2-I1	T	Výstavba staníc na prepravu odpadu
396	C3.1. R1 – I3	T	Počet renovovaných alebo zastavaných tried stredoškolského vzdelávania
401	C6.1. R2	M	Zápis do nového magisterského/inžinierskeho/doktorského študijného programu
409	C7.1 R1-I2	T	Spolufinancovanie projektov v oblasti vodíka z obnoviteľných zdrojov v kontexte severojadranského vodíkového údolia
410	C7.1 R1-I2	T	Dodatočná montáž dieselových lokomotív na vodík
411	C7.1 R1-I2	T	Vodíkové nabíjacie stanice
413	C7.1 R1 – I3	T	Vykonané geotermálne vrtné práce
414	C7.1 I1	T	103 autobusov na alternatívne palivá (elektrické a vodíkové) obstaraných a uvedených do prevádzky
415	C7.1 I1	T	Jedna vodíkovej energetickej jednotky na pohon elektrických lokomotív umiestnených v samostatnom vozeň (HERMES)
431	C7.2 R2	T	Vykonávanie pilotných projektov identifikovaných prostredníctvom stratégií zelenej obnovy miest a prepojených s národnými programami v oblasti zelenej infraštruktúry a obehového riadenia priestorov a budov
		Suma splátky	657 119 562 EUR

6. Pôžička

Splátky uvedené v článku 3 ods. 2 sa organizujú takto:

1. Prvá splátka (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Milník/cieľ	Názov
55	C7.1 R1 – I5	M	Prijatý plán výroby a používania biopalív v doprave
405	C6.1 R1 – I4	M	Usmernenia pre energetickú obnovu budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru

421	C7.1 I3	M	Zmluva na vybavenie na rozšírenie terminálu LNG na ostrove Krk
423	C7.1 I3	M	Zákazka na práce na rozšírení plynovodu Zlobin – Bosiljevo
		Suma splátky	303 868 355 EUR

2. Druhá splátka (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
382	C1.3. R3	M	Prijatie národného akčného plánu na zníženie strát vody
385	C1.3. R3	M	Nadobudnutie účinnosti nariadenia o Rade pre vodohospodárske služby
393	C2.2 R5	M	Nadobudnutie účinnosti predpisov upravujúcich nové mzdové modely a centralizovaný systém výberu v oblasti verejných a verejných služieb
425	C7.1 I3	M	Verejná súťaž na obstarávanie potrubí na rozšírenie plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac
427	C7.1 I3	M	Verejná súťaž na verejné obstarávanie potrubí na rozšírenie úseku prepojovacieho vedenia Lučko – Zabok v Chorvátsku a Slovinsku
438	C7.2 I2	T	Podpísané zmluvy na energetickú obnovu viacbytových budov poškodených zemetraseniami
		Suma splátky	455 802 533 EUR

3. Tretia splátka (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
154	C2.1. R1-I2	T	Moduly odbornej prípravy na strategické plánovanie a posudzovanie regulačného vplyvu na vnútroštátnej, regionálnej a miestnej úrovni
315	C4.3. R3-I2	T	Jednotný informačný systém (informačný systém SocSkrb)
373	C1.1.1.R5	M	Prijatie strategického rámca pre rozvoj kapitálového trhu v Chorvátsku a prvého sprievodného akčného plánu
383	C1.3. R3	M	Národný orgán pre monitorovanie strát vody zriadený
386	C1.3. R3	T	Budovanie kapacít Rady pre vodohospodárske služby
402	C6.1. R7	M	Podpísané dohody o vykonávaní pilotného projektu
		Suma splátky	531 769 622 EUR

4. Štvrtá splátka (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
----------------	--	-------------	-------

375	C1.1.1. R7	M	Prijatie prvého akčného plánu na podporu cieľov udržateľného financovania
320	C5.1. R1-I1	T	Prístup k lekárniam a liekom
424	C7.1 I3	T	Výstavba rozšíreného plynovodu Zlobin – Bosiljevo
433	C7.2 R4	M	Vzdelávací program pre pracovníkov z tretích krajín
		Suma splátky	911 605 065 EUR

5. Piata splátka (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Milník/cieľ	Názov
155	C2.1. R1-I2	T	Odborná príprava úradníkov spojená so systémom strategického plánovania a vykonávania regulačných vplyvov na vnútroštátnej a regionálnej úrovni
321	C5.1. R1-I2	T	Poskytovanie mobilnej ambulantnej primárnej zdravotnej starostlivosti
384	C1.3. R3	T	Prijatie akčných plánov vodohospodárskych prevádzkovateľov na zníženie straty vody
387	C1.3. R3	T	Odborná príprava zamestnancov vodohospodárskeho operátora
388	C1.3. R3	T	Vybudované a funkčné čistiarne odpadových vôd
389	C1.3. R3	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná kanalizačná sieť
391	C1.3. R3-I2	T	Vybudovaná alebo rekonštruovaná verejná vodovodná sieť
394	C2.3 R3-I17	M	Register obyvateľov, rodiny a domácností (SOK)
416	C7.1 R1 – I4	M	Právny rámec pre výrobu bioplynu
422	C7.1 I3	T	Rozšírenie terminálu LNG na ostrove Krk v prevádzke
434	C7.2 R4	T	Prezentácia programu vzdelávania dospelých zamestnávateľom a zainteresovaným stranám
		Suma splátky	551 111 397 EUR

6. Šiesta splátka (úverová podpora):

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Milník/cieľ	Názov
57	C7.1 R1 – I5	T	Vybudované a funkčné biorafinérie
93	C1.4. R1-I1	M	Nový elektronický mýtny systém
101	C1.4. R2-I1	T	Elektrifikované dvojkolajové trate vybudované a rekonštruované na úseku Dugo Selo – Novska, pododdiel Kutina – Novska
374	C1.1.1. R5	M	Prijatie druhého akčného plánu pre rozvoj kapitálového trhu v Chorvátsku
376	C1.2. R1-I1	T	Počet nových spotrebiteľov pripojených k inteligentnej sieti

Poradové číslo	Súvisiace opatrenie (reforma alebo investícia)	Míľnik/cieľ	Názov
377	C1.2. R1-I1	T	Nová kapacita uskladňovania energie v batériách
390	C1.3. R3-I1	T	Obyvateľstvo, ktoré využíva lepší prístup k zlepšenému systému čistenia odpadových vôd
392	C1.3. R3-I2	T	Obyvateľstvo, ktoré využíva lepší prístup k dodávkam vody
395	C2.3 R3-I17	M	Register obyvateľstva, rodiny a domácností (SOK) pripojený k elektronickému daňovému systému
397	C3.1. R1 – I4	T	Percentuálny podiel žiakov navštevujúcich základné jednozmenné školy
322	C5.1. R1 – I3	T	Nová budova v komplexe kliniky infekčných chorôb Dr. Fran Mihaljević
345	C5.1. R4-I6	M	Zariadenie na nakladanie so zdravotníckym odpadom v klinickom nemocničnom centre (KBC) Záhreb
356	C7.2 I2	T	Energetická obnova a obnova po zemetrasení viacbytových budov poškodených zemetraseniami
357	C7.2 I2	T	Energetická obnova a obnova verejných budov po zemetrasení po zemetraseniach
403	C6.1. R7	T	Pilotný projekt ukončený
404	C6.1. R7	M	Prijaté vnútroštátne usmernenia o obehovom používaní stavebného odpadu z budov so štatútom tovaru kultúrneho charakteru
417	C7.1 R1 – I4	T	Zariadenie na výrobu biometánu
418	C7.1 R1 – I4	T	Nabíjacia infraštruktúra pre elektrické autobusy
419	C7.1 R1 – I6	T	Výmena elektrických transformátorov
420	C7.1 R1-I6		Rekonštrukcia elektrických rozvodní
426	C7.1 I3	T	Výstavba rozšíreného plynovodu Bosiljevo – Sisak – Kozarac
428	C7.1 I3	T	Výstavba rozšíreného úseku prepojovacieho vedenia Lučko – Zabok medzi Chorvátskom a Slovinskom
432	C7.2 R3	T	Vykonávanie pilotných projektov identifikovaných prostredníctvom stratégií zelenej obnovy miest a prepojených s národnými programami v oblasti zelenej infraštruktúry a obehového riadenia priestorov a budov
435	C7.2 I1	T	Energetická obnova viacbytových budov
436	C7.2 I1	T	Energetická obnova verejných budov
437	C7.2 I1	T	Inštalácia systémov energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných budovách
439	C7.2 I2	T	Inštalácia systémov energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných budovách poškodených zemetraseniami
		Suma splátky	1 500 000 000 EUR

ODDIEL 3: ĎALŠIE OPATRENIA

1. Opatrenia na monitorovanie a realizáciu plánu obnovy a odolnosti

Monitorovanie a vykonávanie plánu obnovy a odolnosti Chorvátska sa uskutočňuje v súlade s týmito opatreniami:

Vytvorí sa štruktúra viacúrovňového riadenia, monitorovania a vykonávania so špecializovanými úlohami a zodpovednosťami uplatniteľnými na každej úrovni, ako sa uvádza ďalej:

- a) riadiaci výbor, ktorému predsedá predseda vlády, zodpovedný za politické vedenie a monitorovanie vykonávania plánu.
 - b) implementačný výbor zložený zo zástupcov kabinetu predsedu vlády, koordinačného orgánu, vykonávacích orgánov, orgánu auditu, orgánu zodpovedného za zasielanie žiadostí o platbu a ministerstva regionálneho rozvoja a fondov EÚ, ktorý je zodpovedný za celkové monitorovanie a vykonávanie plánu, ako aj za zabezpečenie súladu s ostatnými fondmi EÚ.
 - c) ústredný koordinačný orgán zriadený v rámci ministerstva financií (riaditeľstvo pre makroekonomickú analýzu) a poverený operačnou koordináciou a monitorovaním plánu podpory obnovy a odolnosti vrátane aktívneho monitorovania pokroku pri vykonávaní opatrení na základe míľnikov a cieľov stanovených pre každú zložku.
 - d) orgán auditu, Agentúra pre audit systému vykonávania programov Európskej únie, poverená vykonávaním auditov v rozsahu pôsobnosti chorvátskeho plánu obnovy a odolnosti.
 - e) orgán zodpovedný za zasielanie žiadostí o platbu, Národný fond v rámci ministerstva financií, zodpovedný za vypracovanie a predkladanie žiadostí o platbu a vyhlásení hospodáriaceho subjektu.
- vykonávacie orgány a agentúry zodpovedné za vykonávanie každého konkrétneho opatrenia, ako aj za monitorovanie pokroku projektov.

V chorvátskom pláne obnovy a odolnosti sa uvádza, že počas vykonávania opatrení sú zavedené postupy na zabezpečenie súladu s uplatniteľným právom Únie a vnútroštátnym právom. Okrem toho sa tieto postupy uplatňujú na riešenie všetkých závažných nezrovnalostí (podvod, korupcia, konflikt záujmov) a dvojitého financovania tým, že sa umožní vykonávanie kontrol a auditov na úrovni príslušného ministerstva. S cieľom zabezpečiť vykazovanie spoľahlivých údajov vykonávajú vykonávacie orgány zodpovedné za každú zložku administratívne kontroly a kontroly na mieste. Koordinálny orgán v spolupráci s národným fondom vykonáva pravidelné kontroly pravdivosti a presnosti údajov. Okrem toho orgán auditu bude vykonávať kontroly druhej úrovne na základe polročného cyklu vrátane systémových auditov a auditov dosahovania míľnikov a cieľov.

2. Opatrenia na zabezpečenie plného prístupu Komisie k podkladovým údajom

S cieľom poskytnúť Komisii úplný prístup k podkladovým relevantným údajom Chorvátsko zavedie tieto opatrenia:

Ústredný koordinačný orgán je zodpovedný za celkovú realizáciu plánov podpory obnovy a odolnosti, za zabezpečenie koordinácie s inými príslušnými orgánmi v krajine (vrátane zabezpečenia súdržnosti, pokiaľ ide o využívanie iných fondov EÚ), za monitorovanie pokroku pri plnení míľnikov a cieľov a za poskytovanie všetkých potrebných správ.

Koordinačný orgán sa pri plnení svojich povinností spolieha na informačný systém eFondovi, ktorý sa používa na monitorovanie európskych štrukturálnych a investičných fondov a ktorý sa zmodernizuje o funkcie vyvinuté na podávanie správ o kvalitatívnych a kvantitatívnych ukazovateľoch plánu podpory obnovy a odolnosti. Informačný systém umožňuje zhromažďovanie informácií od príjemcov projektu o pokroku vo vykonávaní dohôd o grante. Vykonávacie orgány sú zodpovedné za presnosť a úplnosť zozbieraných údajov. Koordinačný orgán v spolupráci s národným fondom vykonáva pravidelné kontroly pravdivosti a presnosti údajov.

V súlade s článkom 24 ods. 2 nariadenia (EÚ) 2021/241 Chorvátsko po splnení príslušných dohodnutých míľnikov a cieľov uvedených v oddiele 2.1 tejto prílohy predloží Komisii riadne odôvodnenú žiadosť o vyplatenie finančného príspevku. Chorvátsko zabezpečí, aby Komisia mala na požiadanie úplný prístup k podkladovým relevantným údajom, ktoré podporujú riadne odôvodnenie žiadosti o platbu, a to tak na účely posúdenia žiadosti o platbu v súlade s článkom 24 ods. 3 nariadenia (EÚ) 2021/241, ako aj na účely auditu a kontroly.

Článok 4

Adresát

Toto rozhodnutie je určené Chorvátskej republike.

V ...,

Za Radu

predseda/predsedníčka