

Bratislava, 10. október 2022

č. z. 065140/2022

č. s. 004831/2022/oPG

## ROZHODNUTIE

Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky, ako rezortný orgán podľa § 3 písm. l zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgánom podľa § 3 písm. l v spojení s § 54 ods. 2 písm. d) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v spolupráci s Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky vydáva podľa § 7 a § 17 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, na základe oznámenia o zmene strategického dokumentu s celoštátnym dosahom „**Integrovaný regionálny operačný program 2014 – 2020, verzia 12.0**“ a po ukončení zisťovacieho konania toto rozhodnutie:

**Zmena strategického dokumentu s celoštátnym dosahom „Integrovaný regionálny operačný program 2014 – 2020, verzia 12.0“**

**s a n e b u d e p o s u d z o v a ť**

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

## ODÔVODNENIE

Integrovaný regionálny operačný program 2014 – 2020 (ďalej len „IROP“) predstavuje strednodobý strategický dokument určujúci základné rámce a prioritné oblasti pre regionálny rozvoj Slovenskej republiky v programovom období 2014 - 2020. IROP bol schválený vykonávacím rozhodnutím Európskej komisie C(2014) 10182 zo dňa 18. decembra 2014. Riadiacim orgánom pre IROP zodpovedným za prípravu a implementáciu je Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky (ďalej len „RO pre IROP“).

RO pre IROP ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 57 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) a zároveň rezortný orgán podľa § 3 písm. l) zákona, zabezpečil vypracovanie oznámenia o zmene strategického dokumentu s celoštátnym dosahom „**Integrovaný regionálny operačný program 2014 – 2020, verzia 12.0**“ (ďalej len „zmena strategického dokumentu“). Na základe uvedeného oznámenia o zmene strategického dokumentu s celoštátnym dosahom vykonal RO pre IROP v spolupráci s Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „MŽP SR“) zisťovacie konanie podľa § 7 a v súlade s § 17 zákona.

Oznámenie o zmene strategického dokumentu bolo vypracované podľa § 5 ods. 5 a 6 a prílohy č. 2 zákona a obsahovalo základné údaje o zmene strategického dokumentu, s uvedením jej charakteru, hlavných cieľov, obsahu, vecného a časového harmonogramu prípravy a schvaľovania, vzťahu k iným strategickým dokumentom a s uvedením orgánu kompetentného na

prijatie predmetnej zmeny a druhu schvaľovacieho dokumentu. Vzhľadom na charakter navrhovaných zmien bola zmena strategického dokumentu vypracovaná invariantne.

Oznámenie o zmene strategického dokumentu s celoštátnym dosahom bolo podľa § 17 ods. 3 zákona dňa 21. 06. 2022 zverejnené v hromadnom informačnom prostriedku s celoštátnym dosahom (denník Pravda) a na webovom sídle [www.mirri.gov.sk](http://www.mirri.gov.sk) a [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk) podľa § 6 ods. 1 a § 17 ods. 3 zákona.

RO pre IROP vykonal v rámci revízie IROP, verzia 12.0 nasledovné zmeny:

## **1. Doplnenie oprávneného žiadateľa v rámci špecifického cieľa 2.2.3 Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní**

V zmysle vyhlášky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č. 287/2022 Z. z. o sústave odborov vzdelávania pre stredné školy a o vecnej pôsobnosti k odborom vzdelávania konzervatória poskytujú výchovu v vzdelávanie v študijných odboroch, ktorá sú zaradené so sústavou odborov vzdelávania pre stredné školy.

V zmysle zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, konzervatórium poskytuje komplexné umelecké a umelecko-pedagogické vzdelanie. Pripravuje žiakov na profesionálne umelecké uplatnenie a na vyučovanie umeleckých a odborných predmetov vo vzdelávacích programoch umeleckého zamerania.

Konzervatórium poskytuje úplné **stredné odborné vzdelanie** úspešným vykonaním maturitnej skúšky a **vyššie odborné vzdelanie** úspešným vykonaním absolventskej skúšky.

Odbornú prax žiaci konzervatória môžu vykonávať ako:

- Umeleckú prax internú – pod vedením učiteľov umeleckej praxe formou výučby hry na hudobné nástroje (komorná hra), pôsobením v školských súboroch (symfonický orchester, Zborový spev, Tanečný Big Band orchester);
- Umeleckú prax verejnú – prípravou a účinkovaním na verejných koncertoch školy, účasťou na majstrovských interpretačných kurzoch, prípravou a účasťou na štátnych a medzinárodných súťažiach, prípravou a realizáciou výchovných koncertov pre základe a stredné školy, účinkovaním v umeleckých programoch na kultúrnych slávnostiach, charitatívnych a verejno-prospešných podujatiach;
- Pedagogicko – umeleckú prax – pre žiakov vyššieho odborného štúdia.

Doplnením oprávnených žiadateľov „konzervatórií“ sa očakáva zvýšenie kvality poskytovaného vzdelávania a úroveň nadobudnutých zručností žiakov a taktiež ich úspešné uplatnenie na trhu práce prostredníctvom zlepšenia materiálne - technického vybavenia a modernizácie priestorov konzervatórií v ktorých sa realizuje umelecká prax.

## **2. Úprava vybraných merateľných ukazovateľov IROP**

### **a) Úprava a doplnenie vybraných merateľných ukazovateľov v rámci špecifického cieľa 2.1.4 IROP**

Sprostredkovateľský orgán pre IROP Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky (ďalej len „SO pre IROP MZ SR“) v súvislosti s ochorením COVID-19, jeho epidemiologickým vývojom a dopadmi na hospodárstvo, vývoj cien v jednotlivých odvetviach ekonomiky, prehodnotilo reálnosť naplnenia cieľových hodnôt merateľných ukazovateľov. Jedným z dôsledkov v súvislosti s ochorením COVID-19 bolo zvýšenie cien niektorých tovarov (napr.

osobné ochranné prostriedky a pod.), oneskorenie realizácie aktivít projektov, ako aj potreba zabezpečenia nemocníc špeciálnymi zdravotníckymi prístrojmi a zariadeniami vzhľadom na dramatický vývoj epidémie na Slovensku, predovšetkým v menej rozvinutých regiónoch, ako napr. východné Slovensko, Orava a Kysuce. Pôvodne definované cieľové hodnoty merateľných ukazovateľov v rámci špecifického cieľa 2.1.4 pre viac rozvinutý región a menej rozvinutý región vychádzali z predpokladu, že v Bratislave bude tzv. červená zóna vzhľadom na koncentráciu počtu obyvateľov, polohu Bratislavy (hranice s Rakúskom a Maďarskom a s tým súvisiaci zvýšený pohyb obyvateľstva), ako aj zo skúseností iných metropol Európskej únie. Skutočný vývoj pandémie však nepotvrdil daný predpoklad, pričom nebolo možné sa oprieť ani o historické dáta pri pôvodnom stanovení cieľových hodnôt merateľných ukazovateľov.

V súvislosti s uvedenými skutočnosťami SO pre IROP MZ SR zohľadnil vývoj pandémie a zvýšenú potrebu zdravotníckych prístrojov a zariadení vzhľadom na vysoký počet hospitalizovaných pacientov s ochorením COVID-19 s cieľom poskytnúť adekvátnu a kvalitnú zdravotnú starostlivosť čo najväčšiemu počtu suspektných a nakazených pacientov a tým predchádzať vysokej úmrtnosti a identifikoval merateľné ukazovatele (ďalej len „MU“), pri ktorých je nutné upraviť cieľovú hodnotu ich naplnenia. V nadväznosti na akútnu potrebu zdravotníckych prístrojov a zariadení, MZ SR ako SO pre IROP pristúpilo k navýšeniu cieľovej hodnoty príslušného MU, čím však došlo k proporcionálnemu zníženiu cieľových hodnôt iných merateľných ukazovateľov, zameraných napr. na nákup osobných ochranných prostriedkov, ktoré boli počas 1. a 2. vlny pandémie čiastočne hradené aj zo štátnych hmotných rezerv. SO pre IROP MZ SR, aby predišlo duplicitnému financovaniu a zároveň aby bola podpora využitá čo najefektívnejšie s cieľom poskytnúť neodkladnú, adekvátnu a kvalitnú zdravotnú starostlivosť, a tým predchádzalo šíreniu pandémie COVID-19 a vysokej úmrtnosti, časť finančných prostriedkov presmerovalo na zabezpečenie nemocníc zdravotníckym prístrojovým zariadením. Bližší popis zmien cieľových hodnôt MU je uvedený v tabuľke č. 1. pre špecifický cieľ 2.1.4.

Zaradenie MU **CV63 Zakúpené očkovacie dávky pre viac rozvinutý región** nadväzuje na revíziu IROP, verzia 9.0, ktorou bol schválený tento MU pre menej rozvinutý región.

Aktuálne je na Slovensku plne zaočkovaných 2 766 274 osôb, z čoho v Bratislavskom kraji, ktorý predstavuje viac rozvinutý región je plne zaočkovaných 438 965 osôb. Podiel plne zaočkovaných osôb v Bratislavskom kraji dosahuje hodnotu 61 %, čím sa mierne dostal nad úroveň minimálne 60 %-ného potrebného zaočkovania populácie Slovenska pre zabezpečenie kolektívnej imunity.

Na oprávnenosť tohto ukazovateľa pre viac rozvinutý región sa budú vzťahovať tie isté podmienky a pravidlá pre výber operácií ako je to v prípade menej rozvinutého regiónu v súlade s aktuálne platnou verziou IROP. Pre oprávnenosť musia byť splnené nasledovné podmienky:

- obstarávanie vakcín prebehlo na úrovni Európskej komisie;
- očkovanie bude zabezpečené vakcínami schválenými Európskou liekovou agentúrou (EMA);
- vakcíny budú použité na národnej úrovni;
- výkony vakcinácie pre všetkých poistencov sú hradené na základe povinného zdravotného poistenia.

#### **b) Úprava vybraných merateľných ukazovateľov v rámci špecifického cieľa 2.2.1 IROP pre viac rozvinutý región**

Pri výstupovom ukazovateli O0226 Počet podporených materských škôl dochádza k navýšeniu hodnoty z dôvodu navýšenia alokácie a dodatočného vyhlásenia výzvy v rámci ktorej RO pre IROP predpokladá podporenie 13 materských škôl vo viac rozvinutom regióne. Výzva na

predkladanie žiadostí o nenávratný finančný príspevok na zvýšenie kapacít infraštruktúry materských škôl v Bratislavskom kraji pre ŠC 2.2.1 s označením IROP-PO2-SC221-2022-94 bola vyhlásená v marci 2022 s indikatívnou alokáciou 12 mil. EUR. Ukazovateľ CO035 Kapacita podporovaných zariadení starostlivosti o deti alebo vzdelávacej infraštruktúry sa navyšuje taktiež z dôvodu navýšenia alokácie a dodatočného vyhlásenia vyššie uvedenej výzvy. Súvisiaci ukazovateľ O0253 Počet renovovaných verejných budov sa navyšuje na základe predpokladu 13 podporených materských škôl.

Výstupový ukazovateľ výkonnostného rámca O0171 Kapacita podporených materských škôl bude navýšený o 1700 osôb, čo predstavuje kapacitu 13 podporených materských škôl.

#### **c) Úprava vybraných merateľných ukazovateľov v rámci špecifického cieľa 3.1. IROP**

Pri výsledkovom ukazovateli R0189 Celkový počet pracovných miest v kultúrnom a kreatívnom priemysle dochádza k zmene zdroja dát z dôvodu, že údaje potrebné na stanovenie cieľovej hodnoty výsledkového ukazovateľa budú zisťované štatisticky a nie z projektovej úrovni prostredníctvom ITMS. Ďalšie úpravy v MU možno zhrnúť do nasledovných bodov:

- Zníženie cieľových hodnôt MU v nadväznosti na zníženie alokácie vo viac rozvinutom regióne;
- Odstránenie chybných predpokladov pri prvotnom programovaní, ktoré nemalo historické dáta z predchádzajúcich programových období a do dnešného dňa absentovala rovnako aj implementačná prax, ktorá by poukázala na chybné predpoklady pri programovaní;
- Odstránenie chyby v logickom prepojení medzi CO01 s CO02, CO03 a CO05;
- Odstránenie MU, ktoré sa v programe nevyužívajú a už nebudú využívať;
- Odstránenie duplicitných MU, ktorých identické hodnoty sú vykazované cez programovo - špecifické MU a zároveň cez spoločné MU výstupu (ponechané sú spoločné MU výstupu a odstránené sú programovo - špecifické MU);
- Odstránenie hodnôt kľúčových implementačných krokov pre roky 2023, nakoľko ich hodnoty budú identické s hodnotami tých MU výkonnostného rámca, na ktoré boli previazané (K0011 vs O0151 a to tak pre viac rozvinutý ako aj menej rozvinutý región).

#### **d) Úprava merateľných ukazovateľov výstupu v rámci špecifického cieľa 4.1. IROP**

RO pre IROP pristúpil k úprave hodnôt MU z dôvodu ich ambiciózneho nastavenia počas prípravy operačného programu.

Vzniknutý dopyt v rámci podpory Štátneho fondu rozvoja bývania ukázal, že stanovené hodnoty ukazovateľov boli značne nadhodnotené. Vo februári 2021 bola aktualizovaná metodika pre potreby REACT, ktorá sa snaží akceptovať zmeny na trhu aj viaceré technické parametre stavieb, ktoré v súčasnosti vstupujú do projektov. Po vyhodnotení skutočne dosahovaných výsledkov za obdobie 2018 – 2020 sa metodika ukazuje realistická aj za dnešných podmienok a reprezentuje konzervatívny prístup. Zmena v cieľových hodnotách je u niektorých ukazovateľov značná, ale je vypočítaná v súlade s aktualizovanou (jednotnou) metodikou.

V súvislosti s ochorením COVID-19, jeho epidemiologickým vývojom a dopadmi na hospodárstvo, nastal nepriaznivý vývoj cien v stavebníctve (napr. stavebný materiál, nutnosť náhrad materiálu kvôli jeho horšej časovej dostupnosti aj za cenu vyššej ceny a pod.), ako aj oneskorenie realizácie aktivít projektov, napr. oneskorenie administrácie stavebnými úradmi a realizácie stavebných prác.

Na jednej strane to povedie k menšiemu počtu realizovaných projektov z časového dôvodu ako sa pôvodne predpokladalo. Na druhej strane stúpajú náklady na projekty, čo je ťažké predvídať už aj v horizonte do 31. 12. 2023.

Pri určovaní počtu obnovených domácností v čase prípravy sa počítali ciele z priemerných nákladovostí projektov obnovy bytových domov bez takejto cenovej dynamiky. Celkový obnos finančných prostriedkov plánovaných na obnovu prostredníctvom Štátneho fondu rozvoja bývania sa už uzatvoril a je taktiež nižší ako bol predpokladaný pri postupnej tvorbe MU v predošlých obdobiach (IROP I + IROP II). Je preto potrebné plánovať s menším počtom obnovených domácností. Najväčší rozdiel sa ukazuje v prípade počtu domácností z viac rozvinutého regiónu, kde doterajšia prax čerpania potvrdzuje pomer cca 1/10 so zvyškom územia v menej rozvinutom regióne. V takom prípade bol cieľ pre viac rozvinutý región značne nadhodnotený a z dnešného pohľadu pomer cca 1/3 je už nereálny.

Pri určovaní prínosu projektov v úspore v tonách CO<sub>2</sub> je veľmi dôležitý počiatočný stav bytového domu. Pokiaľ v čase prípravy pôvodných cieľových hodnôt sa predpokladali domy cca v triede D a horšej, dnes takýchto domov na trhu významne odbudlo (už sa mnohé zateplili) a žiadatelia pristupujú k obnove už aj v tepelne lepších bytových domov, napr. spadajúcich do triedy C. Obnova aj takýchto domov je žiaduca a nie je dôvod ich diskriminovať pri žiadosti o úver. V dôsledku toho však dochádza k zníženiu dosahovanej úspory emisií CO<sub>2</sub> po obnove oproti stavu pred obnovou, aj keď samotná obnova sa vykoná rovnako kvalitne. Úspora emisií sa stáva teda finančne drahšou. Pre dosiahnutie jej pôvodného cieľa by sa teda opačne musel navýšiť počet podporených domácností, čo nebude možné z časového hľadiska ako aj za zostávajúce finančné zdroje na ich podporu.

#### **e) Úprava vybraných merateľných ukazovateľov v rámci špecifického cieľa 5.1.1. IROP**

RO pre IROP počas implementácie nástroja Miestny rozvoj vedený komunitou identifikoval niektoré hodnoty výstupových ukazovateľov, ktoré je potrebné upraviť v nadväznosti aktuálnu situáciu spôsobenú COVID-19 najmä vo vidieckych územiach v oblasti zamestnanosti. Väčšina Miestnych akčných skupín hlási vážne problémy zo strany podnikateľov o zapojenie sa do vyhlásených výziev a to z dôvodu, že sú prísne nastavené podmienky vzniku pracovných miest. Každý projekt musí generovať nejaké pracovné miesto a to za relatívne nízky objem peňazí. RO pre IROP sa snaží ako jeden z nástrojov na oživenie regiónov a podporu podnikateľského prostredia zmierniť tieto požiadavky a to tak, aby boli žiadatelia motivovaní zapájať sa do predmetných výziev. Pri ukazovateli CO28 dôvodom na zníženie hodnoty je fakt, že vytvoriť nový výrobok na trhu v Bratislavskom kraji je v súčasnej dobe takmer nerealizovateľné a to aj vzhľadom na výšku podpory, ktorá môže byť na 1 projekt maximálne 100 000 Eur nenávratného finančného príspevku.

RO pre IROP pristúpil aj k zníženiu celkovej alokácie Prioritnej osi 5 Miestny rozvoj vedený komunitou a to z dôvodu, že v prípade viac rozvinutého regiónu boli zazmluvnené všetky zdroje, ktoré na viac rozvinutý región pripadajú z rozhodnutia Pôdohospodárskej platobnej agentúry o základnej alokácii. Vzhľadom k rozpadu Miestnej akčnej skupiny Malodunajsko došlo k úspore finančných prostriedkov. V prípade menej rozvinutého regiónu došlo k výpočtu maximálnej možnej sumy zazmluvnenia Miestnej akčnej skupiny vyplývajúcej z rozhodnutia Pôdohospodárskou platobnou agentúrou, nakoľko ešte dve Miestne akčné skupiny si nepožiadali o Chod Miestnej akčnej skupiny 2. Úspora nastala vďaka tomu, že došlo k neschváleniu niektorých Miestnych akčných skupín a rozpadu Miestnej akčnej skupiny Horná Nitra a Miestnej akčnej skupiny Domaša.



## Tabuľka č. 1. Prehľad vybraných výstupových ukazovateľov, pri ktorých dochádza k zmene a doplneniu cieľových hodnôt

Špecifický cieľ 2.1.4.: Posilnenie kapacít v zdravotníckom systéme a ochrana verejného zdravia ako reakcia na pandémiu COVID-19

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Fond (Európsky fond regionálneho rozvoja)	Kategória regiónu	Cieľová hodnota (2022)			Zdroj dát	Frekvencia podávania správ	Zdôvodnenie zmeny cieľovej hodnoty ukazovateľa
					M	Ž	M+Ž			
CV1	Hodnota zakúpených osobných ochranných prostriedkov	eur	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	7 450 000	ITMS	ročne	Dramatický vývoj pandémie COVID-19 a vysoký počet hospitalizovaných pacientov s ochorením COVID-19 poukázal na akútnu potrebu zdravotníckeho prístrojového vybavenia a reprofilizáciu lôžok s cieľom poskytnúť adekvátnu a kvalitnú zdravotnú starostlivosť čo najväčšiemu počtu suspektných a nakazených pacientov. V nadväznosti na zvýšenú potrebu zdravotníckeho prístrojového vybavenia sa dané premietne do zvýšenia cieľovej hodnoty MU CV2 a súčasným znížením cieľovej hodnoty MU CV1. Zníženie cieľovej hodnoty MU CV1 teda reflektuje zvýšením cieľovej hodnoty MU CV2.
CV1	Hodnota zakúpených osobných ochranných prostriedkov	eur	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	2 130 000	ITMS	ročne	Dramatický vývoj pandémie COVID-19 a vysoký počet hospitalizovaných pacientov s ochorením COVID-19 poukázal na akútnu potrebu zdravotníckeho prístrojového vybavenia a reprofilizáciu lôžok s cieľom poskytnúť adekvátnu a kvalitnú zdravotnú starostlivosť čo najväčšiemu počtu suspektných a nakazených pacientov. V nadväznosti na zvýšenú potrebu zdravotníckeho prístrojového vybavenia sa dané premietne do zvýšenia cieľovej hodnoty MU CV2 a súčasným znížením cieľovej hodnoty MU CV1. Zníženie cieľovej hodnoty MU CV1 teda reflektuje zvýšením cieľovej hodnoty MU CV2.
CV2	Hodnota zakúpeného zdravotníckeho vybavenia	eur	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	52 000 000	ITMS	ročne	Dramatický vývoj pandémie COVID-19 a vysoký počet hospitalizovaných pacientov s ochorením COVID-19 poukázal na akútnu potrebu zdravotníckeho prístrojového vybavenia a reprofilizáciu lôžok s cieľom poskytnúť adekvátnu a kvalitnú zdravotnú starostlivosť čo najväčšiemu počtu suspektných a nakazených pacientov. V nadväznosti na zvýšenú potrebu zdravotníckeho prístrojového vybavenia sa dané premietne do zvýšenia cieľovej hodnoty MU CV2. Zvýšenie cieľovej hodnoty MU CV2 zároveň reflektuje znížením cieľovej hodnoty MU CV1 a CV3.
CV2	Hodnota zakúpeného zdravotníckeho vybavenia	eur	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	20 000 000	ITMS	ročne	Dramatický vývoj pandémie COVID-19 a vysoký počet hospitalizovaných pacientov s ochorením COVID-19 poukázal na akútnu potrebu zdravotníckeho prístrojového vybavenia a reprofilizáciu lôžok s cieľom poskytnúť adekvátnu a kvalitnú zdravotnú starostlivosť čo najväčšiemu počtu suspektných a nakazených pacientov. V nadväznosti na zvýšenú potrebu zdravotníckeho prístrojového vybavenia sa dané premietne do zvýšenia cieľovej hodnoty MU CV2.

										Zvýšenie cieľovej hodnoty MU CV2 zároveň reflektuje znížením cieľovej hodnoty MU CV1 a CV3.
CV3	Hodnota liekov zakúpených v súvislosti s COVID-19	eur	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	1 800 000	ITMS	ročne	Dramatický vývoj pandémie COVID-19 a vysoký počet hospitalizovaných pacientov s ochorením COVID-19 poukázal na akútnu potrebu zdravotníckeho prístrojového vybavenia a reprofilizáciu lôžok s cieľom poskytnúť adekvátnu a kvalitnú zdravotnú starostlivosť čo najväčšiemu počtu suspektných a nakazených pacientov. Taktiež niektoré typy výdavkov (napr. Ag testy) boli hradené zo štátneho rozpočtu. Zníženie cieľovej hodnoty MU CV3 zároveň reflektuje zvýšením cieľovej hodnoty MU CV2.
CV3	Hodnota liekov zakúpených v súvislosti s COVID-19	eur	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	55 800	ITMS	ročne	Dramatický vývoj pandémie COVID-19 a vysoký počet hospitalizovaných pacientov s ochorením COVID-19 poukázal na akútnu potrebu zdravotníckeho prístrojového vybavenia a reprofilizáciu lôžok s cieľom poskytnúť adekvátnu a kvalitnú zdravotnú starostlivosť čo najväčšiemu počtu suspektných a nakazených pacientov. Taktiež niektoré typy výdavkov (napr. Ag testy) boli hradené zo štátneho rozpočtu. Zníženie cieľovej hodnoty MU CV3 zároveň reflektuje zvýšením cieľovej hodnoty MU CV2.
CV4b	Hodnota IT súvisiacich s COVID-19 pre zdravotníctvo	eur	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	5 300 000	ITMS	ročne	Vývoj situácie v súvislosti s ochorením COVID-19 v rámci jednotlivých regiónov, ako aj potreba zabezpečiť dosah informačného systému k užívateľom, adekvátne prepojenie a posilnenie služieb operačného strediska záchrannnej zdravotnej služby a nemocníc odzrkadľuje pomer vo viac rozvinutom regióne/menej rozvinutom regióne k počtu užívateľov informačných technológií. Súhrnná hodnota informačných technológií za oba regióny (5 300 000 eur pre menej rozvinutý región + 1 130 000 eur pre viac rozvinutý región) výrazne prekročila pôvodnú súhrnnú cieľovú hodnotu (pôvodne 3 500 000 eur pre menej rozvinutý región + 1 500 000 eur pre viac rozvinutý región) z prostriedkov Európskych štrukturálnych a investičných fondov, avšak v inom pomere pre jednotlivé regióny ako reakcia na vývoj epidemiologickej situácie a skutočnú potrebu dosahu informačných technológií k počtu užívateľov v rámci jednotlivých regiónov.
CV4b	Hodnota IT súvisiacich s COVID-19 pre zdravotníctvo	eur	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	1 130 000	ITMS	ročne	Vývoj situácie v súvislosti s ochorením COVID-19 v rámci jednotlivých regiónov, ako aj potreba zabezpečiť dosah informačného systému k užívateľom, adekvátne prepojenie a posilnenie služieb operačného strediska záchrannnej zdravotnej služby a nemocníc odzrkadľuje pomer vo viac rozvinutom regióne/ menej rozvinutom regióne k počtu užívateľov informačných technológií. Súhrnná hodnota informačných technológií za oba regióny (5 300 000 eur pre menej rozvinutý región + 1 130 000 eur pre viac rozvinutý región) výrazne prekročila pôvodnú súhrnnú cieľovú hodnotu (pôvodne 3 500 000 eur pre menej rozvinutý región + 1 500 000 eur pre viac rozvinutý región) z prostriedkov Európskych štrukturálnych a investičných fondov, avšak v inom pomere pre jednotlivé regióny ako reakcia na vývoj epidemiologickej

										situácie a skutočnú potrebu dosahu informačných technológií k počtu užívateľov v rámci jednotlivých regiónov.
CV7	Ventilátory na podporu liečby COVID-19	počet	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	407	ITMS	ročne	Pri stanovení pôvodnej cieľovej hodnoty v členení na menej rozvinutý región a viac rozvinutý región sa predpokladalo, že Bratislava bude epicentrom pandémie a tzv. červenou zónou vzhľadom na koncentráciu počtu obyvateľov, polohu Bratislavy (hranice s Rakúskom a Maďarskom a s tým súvisiaci zvýšený pohyb obyvateľstva), ako aj zo skúseností iných metropol Európskej únie. Vývoj pandémie na Slovensku však ukázal, že rizikovými a najviac postihnutými regiónmi boli a sú práve oblasti menej rozvinutého regiónu (napr. východné Slovensko, Kysuce a pod.), na čo SO pre IROP MZ SR promptne zareagovalo a poskytlo viac prostriedkov pre menej rozvinutý región za účelom zabezpečiť pre nemocnice v rámci menej rozvinutý región dostatočný počet ventilátor tak, aby boli schopné poskytnúť adekvátnu a kvalitnú zdravotnú starostlivosť čo najväčšiemu počtu nakazených pacientov a predísť tak vysokej úmrtnosti. Súhrnne počet zakúpených ventilátorov za oba regióny (407 pre menej rozvinutý región + 32 pre viac rozvinutý región) výrazne prekročil pôvodnú súhrnnú cieľovú hodnotu (pôvodne 180 pre menej rozvinutý región + 120 pre viac rozvinutý región) z prostriedkov Európskych štrukturálnych a investičných fondov, avšak v inom pomere pre jednotlivé regióny ako reakcia na vývoj epidemiologickej situácie a skutočné epicentrá na Slovensku.
CV7	Ventilátory na podporu liečby COVID-19	počet	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	32	ITMS	ročne	Pri stanovení pôvodnej cieľovej hodnoty v členení na menej rozvinutý región a viac rozvinutý región sa predpokladalo, že Bratislava bude epicentrom pandémie a tzv. červenou zónou vzhľadom na koncentráciu počtu obyvateľov, polohu Bratislavy (hranice s Rakúskom a Maďarskom a s tým súvisiaci zvýšený pohyb obyvateľstva), ako aj zo skúseností iných metropol Európskej únie. Vývoj pandémie na Slovensku však ukázal, že rizikovými a najviac postihnutými regiónmi boli a sú práve oblasti menej rozvinutého regiónu (napr. východné Slovensko, Kysuce a pod.), na čo SO pre IROP MZ SR promptne zareagovalo a poskytlo viac prostriedkov pre menej rozvinutý región za účelom zabezpečiť pre nemocnice v rámci menej rozvinutý región dostatočný počet ventilátor tak, aby boli schopné poskytnúť adekvátnu a kvalitnú zdravotnú starostlivosť čo najväčšiemu počtu nakazených pacientov a predísť tak vysokej úmrtnosti. Súhrnne počet zakúpených ventilátorov za oba regióny (407 pre menej rozvinutý región + 32 pre viac rozvinutý región) výrazne prekročil pôvodnú súhrnnú cieľovú hodnotu (pôvodne 180 pre menej rozvinutý región + 120 pre viac rozvinutý región) z prostriedkov Európskych štrukturálnych a investičných fondov, avšak v inom pomere pre jednotlivé regióny ako reakcia na vývoj epidemiologickej situácie a skutočné epicentrá na Slovensku.



CV10	Podporovaná testovacia kapacita pre COVID-19	testy	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	70 000	ITMS	ročne	Cieľové hodnoty boli pôvodne stanovené pre podporené testovacie miesta a nie pre testy. Zrejme došlo k mylnej interpretácii výrazu „kapacita“. SO pre IROP MZ SR pôvodne uvažovalo podporiť mobilné odberové miesta, ktoré by sa monitorovali prostredníctvom predmetného MU (57 mobilných odberných miest v rámci menej rozvinutého regiónu + 11 mobilných odberných miest v rámci viac rozvinutého regiónu). Vzhľadom na skutočné zameranie predmetného ukazovateľa sme pristúpili k definovaniu novej cieľovej hodnoty pre testy v zmysle definície a mernej jednotky MU. Stanovené hodnoty odrážajú taktiež skutočnosť, že niektoré typy výdavkov (napr. Ag testy) boli hradené zo štátneho rozpočtu, preto neboli premietnuté do cieľových hodnôt daného MU.
CV10	Podporovaná testovacia kapacita pre COVID-19	testy	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	3 500	ITMS	ročne	Cieľové hodnoty boli pôvodne stanovené pre podporené testovacie miesta a nie pre testy. Zrejme došlo k mylnej interpretácii výrazu „kapacita“. SO pre IROP MZ SR pôvodne uvažovalo podporiť mobilné odberové miesta, ktoré by sa monitorovali prostredníctvom predmetného MU (57 mobilných odberných miest v rámci menej rozvinutého regiónu + 11 mobilných odberných miest v rámci viac rozvinutého regiónu). Vzhľadom na skutočné zameranie predmetného ukazovateľa sme pristúpili k definovaniu novej cieľovej hodnoty pre testy v zmysle definície a mernej jednotky MU. Stanovené hodnoty odrážajú taktiež skutočnosť, že niektoré typy výdavkov (napr. Ag testy) boli hradené zo štátneho rozpočtu, preto neboli premietnuté do cieľových hodnôt daného MU.
CV63	Zakúpené očkovacie dávky	dávka	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	1 830 655	ITMS	ročne	Cieľové hodnoty boli pôvodne stanovené ako odhad na základe predpokladanej alokácie v rámci ŠC 2.1.4 vyčlenenej na nákup vakcín vo výške 30 mil. eur (zdroje EFRR). V nadväznosti na vývoj ochorenia COVID-19 sa stalo prioritou znížiť finančné dopady na nemocnice a zabezpečiť ich nevyhnutným zdravotníckym prístrojovým vybavením, ako aj priestorovým/kapacitným vybavením (reprofilizácia lôžok) s cieľom poskytnúť primeranú zdravotnú starostlivosť čo najväčšiemu počtu suspektných a nakazených pacientov a zabrániť tak šíreniu ochorenia COVID-19, ako aj predísť vysokej úmrtnosti v dôsledku nepripravenosti nemocníc. Vzhľadom na alokáciu už vyhlásených výziev v rámci špecifického cieľa 2.1.4 a objem disponibilných zdrojov na predmetný špecifický cieľ nebolo možné na nákup vakcín vyčleniť pôvodne plánovaných 30 mil. eur. Jednotkové náklady na nákup jednotlivých vakcín boli očistené o príspevok z Európskych štrukturálnych a investičných fondov, aby sa predišlo duplicitnému financovaniu.
CV63	Zakúpené očkovacie dávky	dávka	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	169 492	ITMS	ročne	Cieľová hodnota bola stanovená ako odhad na základe predpokladanej disponibilnej alokácie v rámci ŠC 2.1.4 vyčlenenej na nákup vakcín. Jednotkové náklady na nákup jednotlivých vakcín boli očistené o príspevok z Európskych štrukturálnych a investičných fondov, aby sa predišlo duplicitnému financovaniu.

## Špecifický cieľ 2.2.1. Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí materských škôl:

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Fond	Kategória regiónu	Cieľová hodnota (2022)			Zdroj dát	Frekvencia podávania správ	Zdôvodnenie zmeny cieľovej hodnoty ukazovateľa
					M	Ž	M+Ž			
O0226	Počet podporených materských škôl	počet	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	51	ITMS	ročne	Dôvodom navýšenia cieľovej hodnoty je dodatočné navýšenie zdrojov pre viac rozvinutý región v rámci ŠC 2.2.1 v objeme 8 mil. EUR. K 1.12.2021 je uspokojený dopyt územia pri 38 materských školách, pričom dopyt územia v tejto oblasti pretrváva, RO pre IROP odhaduje dodatočne uspokojiť min. 13 materských škôl (vychádzajúc z priemeru rozpočtu na jednu podporenú materskú školu 0,8 mil. EUR).
O0171	Kapacita podporených materských škôl	osoba	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	2 940	ITMS	ročne	Dôvodom navýšenia cieľovej hodnoty je dodatočné navýšenie zdrojov pre viac rozvinutý región v rámci ŠC 2.2.1 v objeme 8 mil. EUR. V rámci plánovanej výzvy RO pre IROP predpokladá navýšenie o 1 700 kapacít v materských školách (vychádzajúc z priemeru schválenej čiastky na jedno podporené miesto v materských školách (4600 EUR).
CO35	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry	osoba	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	34 481	ITMS	ročne	K 1.12.2021 RO pre IROP uspokojil dopyt 32 781 kapacít v materských školách. V rámci plánovanej výzvy RO pre IROP predpokladá navýšenie o 1 700 kapacít v materských školách (vychádzajúc z priemeru schválenej čiastky na jedno podporené miesto v materských školách (4 600 EUR).
O0253	Počet renovovaných verejných budov	počet	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	57	ITMS	ročne	K 1.12.2021 RO pre IROP pokryl dopyt za 44 budov. V rámci plánovanej výzvy RO pre IROP predpokladá 13 podporených materských škôl (budov) (vychádzajúc z priemeru rozpočtu na jednu podporenú materskú školu 0,8 mil. EUR).

Špecifický cieľ 3.1.: Stimulovanie podpory udržateľnej zamestnanosti a tvorby pracovných miest v kultúrnom a kreatívnom priemysle prostredníctvom vytvorenia priaznivého prostredia pre rozvoj kreatívneho talentu, netechnologických inovácií

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Fond	Kategória regiónu	Cieľová hodnota (2022)			Zdroj dát	Frekvencia podávania správ	Zdôvodnenie zmeny cieľovej hodnoty ukazovateľa
					M	Ž	M+Ž			
O0248	Počet účastníkov inkubačnej a akceleračnej schémy	počet	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	60	ITMS	ročne	Pri programovaní neexistovali historické dáta, cieľová hodnota bola stanovená pravdepodobne cez kvalifikovaný odhad. Záujem o intervencie z prioritnej osi 3 cez realizované výzvy predpokladá plnenie cieľovej hodnoty na „60“, čím bude uspokojený dopyt v danej oblasti podpory.
CO08	Nárast zamestnanosti v podporených podnikoch	Ekvivalent plných pracovných úväzkov	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	22	ITMS	ročne	Vo VRR dochádza k zníženiu alokácie o 57,24%. Pri úmernom znížení cieľovej hodnoty o 57,24% by bola cieľová hodnota „16“, čo je hodnota nižšia ako je aktuálne zazmluvnená hodnota „25“. Aktuálne začína narastať počet žiadostí prijímateľov o mimoriadne ukončenie projektov z dôvodu nepriaznivej finančnej situácie spôsobenej pandémiou COVID-19. Sprostredkovateľský orgán pre IROP Ministerstvo kultúry Slovenskej republiky (ďalej len „SO pre IROP MK SR“) vynakladá maximálne úsilie na udržanie čo najväčšieho počtu projektov a ich úspešnú realizáciu. Napriek tomu, je vysoká pravdepodobnosť, že trend odstupovania od projektov bude naďalej pokračovať. SO pre IROP MK SR optimisticky predpokladá, že z aktuálne zazmluvnených projektov bude cca iba 10% takých, ktoré nebude možné udržať vo fáze realizácie a bude nutné ich mimoriadne ukončiť. Na základe uvedeného je cieľová hodnota nastavená na "22", pričom je už zohľadnený cca 10% pokles z aktuálne zazmluvnenej hodnoty "25".
O0153	Počet aktivít na podporu dopytu	počet	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	4	ITMS	ročne	Vo VRR dochádza k zníženiu alokácie o 57,24%. Pri úmernom znížení cieľovej hodnoty o 57,24% by bola cieľová hodnota „16“. Aktuálne začína narastať počet žiadostí prijímateľov o mimoriadne ukončenie projektov z dôvodu nepriaznivej finančnej situácie spôsobenej pandémiou COVID-19. SO pre IROP MK SR vynakladá maximálne úsilie na udržanie čo najväčšieho počtu projektov a ich úspešnú realizáciu. Napriek tomu, je vysoká pravdepodobnosť, že trend odstupovania od projektov bude naďalej pokračovať. Pri programovaní neexistovali historické dáta, cieľová hodnota bola stanovená pravdepodobne cez kvalifikovaný odhad. Záujem o intervencie z prioritnej osi 3 cez realizované výzvy predpokladá plnenie cieľovej hodnoty na „4“, čím bude uspokojený dopyt v danej oblasti podpory. Plánová hodnota počtu projektov, ktoré budú plniť O0153 je a bola od roku 2014 „1“, t.j. predpoklad, že hodnota bude plnená cez jediný projekt je správny, avšak nesprávne však bol odhadnutý na to nadväzujúci počet aktivít v O0153.

CO01	Počet podnikov, ktorým sa poskytuje podpora	podniky	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	169	ITMS	ročne	SO pre IROP MK SR navrhuje hodnotu CO01 upraviť tak, aby bola v logickom súlade s CO02 a CO03. Hodnota CO01 je súčtom hodnôt CO02+CO03. Hodnota CO01 v PO3 však aktuálne tento vzorec nekopíruje. Preto je hodnota CO01 upravená tak, aby bola súčtom CO02 a CO03.
CO01	Počet podnikov, ktorým sa poskytuje podpora	podniky	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	10	ITMS	ročne	SO pre IROP MK SR navrhuje hodnotu CO01 upraviť tak, aby bola v logickom súlade s CO02 a CO03. Hodnota CO01 je súčtom hodnôt CO02+CO03. Hodnota CO01 v PO3 však aktuálne tento vzorec nekopíruje. Preto je hodnota CO01 upravená tak, aby bola súčtom CO02 a CO03.
CO03	Počet podnikov, ktoré dostávajú finančnú podporu inú ako granty	podniky	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	1	ITMS	ročne	CO03 sa plní iba cez finančné nástroje (Slovenský investičný holding). Cieľová hodnota "20" bola úmerne znížená v revízii k verzii 6.0 z dôvodu zníženia alokácie v menej rozvinutom regióne o 30% a to na hodnotu "14". Následne v revízii k verzii 8.1 bola hodnota opäť úmerne znížená z dôvodu presunu nevyužitej alokácie v Slovenskom investičnom holdingu a to o 79% na hodnotu "3". Toto zníženie však nereflektovalo na implementačnú prax, ktorá v čase revízie ešte absentovala, t.j. SO pre IROP MK SR stále pracoval s predpokladom, že by hodnota "3" mohla byť dosiahnutá. Znížením alokácie pre Slovenský investičný holding je zrejmé, že hodnota "3" v menej rozvinutom regióne nebude dosiahnutá. Dosiahnutím hodnoty „1“ bude uspokojený dopyt v danej oblasti podpory.
CO03	Počet podnikov, ktoré dostávajú finančnú podporu inú ako granty	podniky	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	1	ITMS	ročne	SO pre IROP MK SR navrhuje <b>doplniť MU</b> programu <b>aj</b> pre viac rozvinutý región. CO03 sa plní iba cez finančné nástroje (Slovenský investičný holding), ktorý sa rozhodol podporiť jeden podnik vo viac rozvinutom regióne. Pôvodne boli intervencie nastavené iba pre menej rozvinutý región, preto CO03 neexistoval pre viac rozvinutý región. Aby bolo možné odpočítavať počet podporených podnikov, ktoré dostávajú finančnú pomoc inú ako granty vo viac rozvinutom regióne, navrhujeme doplniť CO03 pre viac rozvinutý región s cieľovou hodnotou "1", čo je aktuálna zazmluvnená hodnota. Nakoľko viac podnikov cez Slovenský investičný holding podporených nebude, možno predpokladať, že to bude zároveň finálna hodnota CO03 pre viac rozvinutý región.
CO05	Počet podporených nových podnikov	podniky	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	5	ITMS	ročne	SO pre IROP MK SR navrhuje úpravu cieľovej hodnoty CO05. Hodnota CO05 je podmnožinou CO02 alebo CO03 a následne CO01. Preto nie je možné, aby hodnota CO05 bola vyššia ako hodnota CO02 alebo CO03 v danom type regiónu. Aktuálna hodnota "68" je chybná - bez vyššie uvedenej logickej prepojenosti. Ak by sme aj vychádzali z predpokladu, že všetky podniky, ktoré dostali podporu vo forme grantu (9) aj všetky projekty, ktoré dostali podporu vo forme inej ako grant (1) sú zároveň aj novými podnikmi, nemôže byť hodnota CO05 vyššia ako "10" (9+1). Podľa aktuálneho stavu všetky nové podniky dostávajú podporu vo forme grantu a preto hodnota CO05 nemôže byť vyššia ako "9".

										Bez tejto úpravy je aktuálne nastavenie prepojenosti medzi CO05 a CO02 nasledovný: "9 podnikov dostáva grant a z toho 68 je nových podnikov". Tento logický nesúlad navrhujeme odstrániť.
CO032	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	600	ITMS	ročne	Hodnota CO32 bola nastavená ako indikatívna s tým, že nie je možné vopred predikovať, aké typy projektov sa budú realizovať, t.j. či budú zamerané aj na znižovanie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách. Z charakteru intervencií a typu aktivít totiž defaultne nevyplýva, že všetky projekty musia byť zamerané na energetickú rekonštrukciu. Napriek tomu, že ide o indikatívnu hodnotu, SO pre IROP MK SR navrhuje zníženie hodnoty na základe identifikácie dopytu po danej intervencii.
CO032	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	2 644 019	ITMS	ročne	Hodnota CO32 sa vo viac rozvinutom regióne nebude plniť a ku koncu roka 2023 bude nulová. Je to z dôvodu, že do výziev sa nezapojili subjekty, ktoré by realizovali také aktivity, ktoré by znižovali ročnú spotrebu primárnej energie vo verejných budovách. Napriek tomu, že cieľové hodnoty MU sú len indikatívne, t. j. je možné ich do konca roka 2023 neplniť, považuje SO pre IROP MK SR za zbytočné, vykazovať medzi v rámci PO3 také MU, ktorých plnenie v roku 2023 bude nulové. Na základe uvedeného navrhujeme CO032 pre viac rozvinutý región. <b>odradiť</b> .
O0224	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m <sup>2</sup>	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	7 464	ITMS	ročne	SO pre IROP MK SR navrhuje O0224 <b>zrušiť pre oba typy regiónov</b> – viac rozvinutý región+menej rozvinutý región. O0224 je duplicitný k CO39.
O0224	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m <sup>2</sup>	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	1 876	ITMS	ročne	Pri nastavovaní MU programu bol daný priestor, aby sa do výziev zapojili aj mestá mimo územia udržateľného mestského rozvoja a preto bol vytvorený nad rámec CO39 (ktorý monitoroval intervencie v rámci územia udržateľného mestského rozvoja) aj O0224, ktorý mal monitorovať intervencie za územia udržateľného mestského rozvoja + mimo udržateľného mestského rozvoja. Do implementácie sú však zapojené iba obce, ktoré sú z územia udržateľného mestského rozvoja a preto sa O0224 stal duplicitným k CO39 bez pridanej informačnej hodnoty. V rámci prioritnej osi 3 už nebudú realizované žiadne výzvy, ktoré by obsahovali ukazovatele agregujúce sa do O0224 a CO39 a teda je nulový predpoklad, že do konca roka 2023 by boli poskytované intervencie mestám mimo udržateľného mestského rozvoja a teda, že by hodnoty O0224 a CO39 boli v roku 2023 odlišné. Na O0224 je naviazaný P0614, ktorý sa na projektovej úrovni bude vykazovať naďalej (nebude z projektov odstránený) iba bez agregácie na programovú úroveň do O0224. Na základe uvedeného navrhujeme O0224 zrušiť a vykazovať iba CO39, pričom bude odstránená * s poznámkou, že ide iba o územia udržateľného mestského rozvoja (nakoľko iné územie intervencie nepokrývajú). Uvedené platí tak pre viac rozvinutý región ako aj pre menej rozvinutý región.
CO034	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO <sub>2</sub>	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	202	ITMS	ročne	Hodnota CO34 bola nastavená ako indikatívna s tým, že nie je možné vopred predikovať, aké typy projektov sa budú realizovať, t. j. či budú zamerané aj na ročné znižovanie emisií skleníkových plynov. Z charakteru intervencií a typu aktivít totiž defaultne nevyplýva, že všetky projekty musia byť zamerané na



										emisnú rekonštrukciu. Napriek tomu, že ide o indikatívnu hodnotu, SO pre IROP MK SR navrhuje zníženie hodnoty na základe identifikácie dopytu po danej intervencii.
C0034	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekvív. CO <sub>2</sub>	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	698	ITMS	ročne	SO pre IROP MK SR navrhuje CO34 odradiť <b>z prioritnej osi 3</b> pre viac rozvinutý región. Hodnota CO3 sa vo viac rozvinutom regióne nebude plniť a ku koncu roka 2023 bude nulová. Je to z dôvodu, že do výziev sa nezapojili subjekty, ktoré by realizovali také aktivity, ktorými by došlo k ročnému znižovaniu emisií skleníkových plynov. Napriek tomu, že cieľové hodnoty MU sú len indikatívne, t.j. je možné ich do konca roka 2023 neplniť, považuje SO pre IROP MK SR za zbytočné, vykazovať medzi v rámci prioritnej osi 3 také MU, ktorých plnenie v roku 2023 bude nulové. Na základe uvedeného navrhujeme odradiť CO034 pre prioritnú os 3 pre viac rozvinutý región.
CO039	Mestský rozvoj: Postavené alebo zrenovované verejné alebo komerčné budovy v mestských oblastiach	m <sup>2</sup>	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	1 702	ITMS	ročne	Vo viac rozvinutom regióne dochádza k zníženiu alokácie o 57,24%. Pri úmernom znížení cieľovej hodnoty o 57,24% by bola cieľová hodnota cca „728“, čo je hodnota nižšia ako je aktuálne zazmluvnená hodnota „1 702“. Preto navrhujeme upraviť cieľovú hodnotu na „1 702“.

## Špecifický cieľ 4.1.: Zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Fond	Kategória regiónu	Cieľová hodnota (2022)			Zdroj dát	Frekvencia podávania správ	Zdôvodnenie zmeny cieľovej hodnoty ukazovateľa
					M	Ž	M+Ž			
C031	Počet domácností zaradených do zlepšenej energetickej triedy	počet	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	11 748	Štatistický úrad SR a ŠFRB	ročne	Upravené hodnoty ukazovateľov zohľadňujú aktuálny dopyt v rámci realizácie podpory na zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov prostredníctvom poskytovania úverov na renováciu Štátnym fondom rozvoja bývania. Zároveň bola zohľadnená aktuálna situácia v oblasti stavebníctva. Bližší popis je v časti 3. d) dokumentu.
C031	Počet domácností zaradených do zlepšenej energetickej triedy	počet	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	1 001			
O0259	Ročná spotreba primárnej energie v bytových domoch	kWh/rok	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	64 470 556	Monitorovací systém energetickej	ročne	Upravené hodnoty ukazovateľov zohľadňujú aktuálny dopyt v rámci realizácie podpory na zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov prostredníctvom poskytovania úverov na renováciu Štátnym fondom rozvoja bývania. Zároveň

O0259	Ročná spotreba primárnej energie v bytových domoch	kWh/rok	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	5 492 732	efektívnosti (SIEA), ITMS		bola zohľadnená aktuálna situácia v oblasti stavebníctva. Bližší popis je v časti 3. d) dokumentu.
O0255	Konečná spotreba energie	kWh/rok	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	54 799 973	Monitorovací systém energetickej efektívnosti (SIEA), ITMS	ročne	Upravené hodnoty ukazovateľov zohľadňujú aktuálny dopyt v rámci realizácie podpory na zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov prostredníctvom poskytovania úverov na renováciu Štátnym fondom rozvoja bývania. Zároveň bola zohľadnená aktuálna situácia v oblasti stavebníctva. Bližší popis je v časti 3. d) dokumentu.
O0255	Konečná spotreba energie	kWh/rok	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	4 668 822	Monitorovací systém energetickej efektívnosti (SIEA), ITMS	ročne	Upravené hodnoty ukazovateľov zohľadňujú aktuálny dopyt v rámci realizácie podpory na zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov prostredníctvom poskytovania úverov na renováciu Štátnym fondom rozvoja bývania. Zároveň bola zohľadnená aktuálna situácia v oblasti stavebníctva. Bližší popis je v časti 3. d) dokumentu.
C034	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO <sub>2</sub>	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	7 783	Monitorovací systém energetickej efektívnosti (SIEA), ITMS	ročne	Upravené hodnoty ukazovateľov zohľadňujú aktuálny dopyt v rámci realizácie podpory na zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov prostredníctvom poskytovania úverov na renováciu Štátnym fondom rozvoja bývania. Zároveň bola zohľadnená aktuálna situácia v oblasti stavebníctva. Bližší popis je v časti 3. d) dokumentu.
C034	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO <sub>2</sub>	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	663	Monitorovací systém energetickej efektívnosti (SIEA), ITMS	ročne	Upravené hodnoty ukazovateľov zohľadňujú aktuálny dopyt v rámci realizácie podpory na zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov prostredníctvom poskytovania úverov na renováciu Štátnym fondom rozvoja bývania. Zároveň bola zohľadnená aktuálna situácia v oblasti stavebníctva. Bližší popis je v časti 3. d) dokumentu.

## Špecifický cieľ 5.1.1.: Zvýšenie zamestnanosti na miestnej úrovni podporou podnikania a inovácií

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Fond	Kategória regiónu	Cieľová hodnota (2022)			Zdroj dát	Frekvencia podávania správ	Zdôvodnenie zmeny cieľovej hodnoty ukazovateľa
					M	Ž	M+Ž			
CO01	Počet podporených podnikov	podniky	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	100	ITMS	ročne	COVID-19 spôsobil najmä vo vidieckych územiach obrovské problémy so zamestnanosťou. Väčšina miestnych akčných skupín hlási vážne problémy zo strany podnikateľov o zapojenie sa do vyhlásených výziev a to z dôvodu, že sú prísne nastavené podmienky vzniku pracovných miest. Každý projekt musí generovať nejaké pracovné miesto a to za relatívne nízky objem peňazí. RO pre IROP sa snaží ako jeden z nástrojov na oživenie regiónov a podporu podnikateľského prostredia zmierniť tieto požiadavky a to tak, aby boli žiadatelia motivovaní zapájať sa do predmetných výziev.
CO01	Počet podporených podnikov	podniky	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	4	ITMS	ročne	
CO08	Zamestnanosť v podporených podnikoch	FTEs	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	100	ITMS	ročne	COVID-19 spôsobil najmä vo vidieckych územiach obrovské problémy so zamestnanosťou. Väčšina miestnych akčných skupín hlási vážne problémy zo strany podnikateľov o zapojenie sa do vyhlásených výziev a to z dôvodu, že sú prísne nastavené podmienky vzniku pracovných miest. Každý projekt musí generovať nejaké pracovné miesto a to za relatívne nízky objem peňazí. RO pre IROP sa snaží ako jeden z nástrojov na oživenie regiónov a podporu podnikateľského prostredia zmierniť tieto požiadavky a to tak, aby boli žiadatelia motivovaní zapájať sa do predmetných výziev.
CO08	Zamestnanosť v podporených podnikoch	FTEs	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	4	ITMS	ročne	
CO28	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre trh nové	podniky	EFRR	Menej rozvinutý región	N/A	N/A	8	ITMS	ročne	Dôvodom na zníženie predmetného ukazovateľa je fakt, že dôsledky pandémie COVID sú tak rozsiahle, že je náročné pre podnikateľov udržať firmu v plusových hodnotách a nemajú takmer žiaden priestor na vytváranie výrobkov, ktoré sú nové pre trh.
CO28	Počet podnikov, ktoré dostávajú podporu s cieľom predstaviť výrobky, ktoré sú pre trh nové	podniky	EFRR	Viac rozvinutý región	N/A	N/A	0	ITMS	ročne	Dôvodom zrušenia tohto ukazovateľa je fakt, že vytvoriť nový výrobok na trhu v Bratislavskom kraji je v súčasnej dobe takmer nerealizovateľné a to aj vzhľadom na výšku podpory, ktorá môže byť na 1 projekt maximálne 100 000 Eur nenávratného finančného príspevku. Z tohto dôvodu navrhuje RO pre IROP tento ukazovateľ zrušiť.

### **3. Presuny finančných prostriedkov v Prioritnej osi 6 Technická pomoc**

Na základe aktuálneho stavu kontrahovania a čerpania prioritnej osi 6 a potrieb vyplývajúcich z implementácie IROP vznikla potreba navýšiť zdroje financovania na oblasť výdavkov 121 Príprava – mzdy, materiálno-technická zabezpečenie, nájom. Navýšenie výdavkov je vykonané znížením sumy zdrojov pre oblasť výdavkov 123 Publicita a informovanie. Finančné prostriedky v oblasti výdavkov 122 sú vyčerpané.

Do konca programového obdobia 2014 – 2020 je plánované čerpanie predovšetkým na intervencii 121, kde výdavky budú vynaložené na prenájom priestorov, externé hodnotenie IROP, materiálno - technické zabezpečenie, mzdové výdavky zamestnancov IROP.

### **4. Úprava znenia špecifického cieľa 7.5. Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji**

RO pre IROP zmenou v OP spresnil znenie podpory stredných odborných škôl. Zároveň doplnil na základe pokročilého stavu prípravy projektov aj aktivity, oprávnených prijímateľov a cieľové skupiny pre realizáciu daných projektov v rámci iniciatívy na pomoc dobiehajúcim regiónom.

### **5. Úprava znenia špecifického cieľa 7.6: Predprojektová príprava**

Zmenou v rámci špecifického cieľa 7.6. Predprojektová príprava došlo k úprave aktivít s cieľom ich sprehľadnenia a ich jednoduchšieho obsiahnutia vo výzvach a pri samotnej implementácii.

Doplnením oprávnených prijímateľov o „rozpočtové a príspevkové organizácie štátu a samosprávy“ sa zabezpečí zjednodušenie implementácie na základe praktických skúseností z obstarávania projektovej dokumentácie vo verejnom sektore, keďže projektovú dokumentáciu štát aj samospráva často obstarávajú prostredníctvom svojich priamo riadených organizácií.

### **6. Uplatnenie 2. tranže z REACT–EÚ v rámci prioritnej osi 7 a úprava hodnôt vybraných merateľných ukazovateľov**

Za účelom zmiernenia dopadov pandémie COVID–19 a predchádzaniu zväčšovania regionálnych disparít v rámci Slovenska boli prostredníctvom tematického cieľa č. 13 „Podpora nápravy dôsledkov krízy v súvislosti s pandemiou COVID–19 a príprava zelenej, digitálnej a odolnej obnovy hospodárstva“ poskytnuté dodatočné zdroje v objeme 235 782 984 Eur v rámci prioritnej osi 7 – REACT–EÚ a prioritnej osi 8 – Technická pomoc – REACT–EÚ. Prostriedky budú použité na opatrenia súvisiace s obnovou po kríze spojenej s pandemiou COVID-19 vrátane jej sociálnych dôsledkov a na prípravu zeleného, digitálneho a odolného oživenia hospodárstva. Na základe vykonávacieho rozhodnutia Európskej komisie pripravená revízia zohľadňuje pridelenie 2. tranže v objeme 40 881 990 Eur na rok 2022. Celková suma 2. tranže REACT–EÚ bola alokovaná na špecifické ciele 7.2. Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb, 7.4. Zvýšenie kapacít základných škôl v Bratislavskom kraji a 7.8. Zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov a na prioritnú os 8. Technická pomoc – REACT–EÚ. V prípade navýšenia alokácie špecifického cieľa 7.4. Zvýšenie kapacít základných škôl v Bratislavskom kraji sa zároveň dosiahne príspevok programu k podpore ľudí utekajúcich pred ruskou inváziou na Ukrajinu.

**Tabuľka č. 2: Prerozdelenie finančných prostriedkov REACT-EÚ**

ID	Špecifický cieľ	Celková alokácia REACT EÚ	1. tranža	2. tranža	kód intervencie	% príspevok k zmene klímy	Príspevok REACT-EU k zmene klímy v EUR celkovej
1	7.1. Zvýšenie atraktivity a konkurencieschopnosti verejnej osobnej dopravy	8 600 000	8 600 000	N/A	043, 044	40%	3 400 000
2	7.2. Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb	30 234 489	24 230 000	6 004 489	090	100%	30 234 489
3	7.3. Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach	13 285 195	13 285 195	N/A	085	40%	5 314 078
4	7.4. Zvýšenie kapacít základných škôl v Bratislavskom kraji	61 264 400	31 264 400	30 000 000	050	0%	0,00
5	7.5. Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji	23 448 300	23 448 300	N/A	051	0%	0,00
6	7.6. Predprojektová príprava	29 000 000	29 000 000	N/A	096	0%	0,00
7	7.7. Podpora udržateľnosti a odolnosti kultúrnych inštitúcií	14 850 600	14 850 600	N/A	094	0%	0,00
8	7.8. Zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov	47 800 000	44 222 499	3 577 501	014	100%	47 800 000
9	8.1. Podpora vytvorenia regionálnych štruktúr na programové obdobie 2021 - 2027;	5 000 000	5 000 000	0	121	0%	0,00
10	8.2. Podpora existujúcich RO/SO pre IROP pri implementácii REACT-EÚ	2 300 000	1 000 000	1 300 000	121	0%	0,00
<b>IROP spolu – REACT-EU</b>		<b>235 782 984</b>	<b>194 900 994</b>	<b>40 881 990</b>		<b>38,17%</b>	<b>86 748 567</b>

## 7. Úprava znenia špecifického cieľa 7.7: Podpora udržateľnosti a odolnosti kultúrnych inštitúcií

V kapitole 2.7.1.1 IROP bol pre špecifický cieľ 7.7 odstránený typ aktivity „B. Stavebné úpravy a rekonštrukcia priestorov súvisiace s modernizáciou, obstaraním materiálno-technického a technologického vybavenia kultúrnych inštitúcií“ z dôvodu lepšieho logického previazania oprávnených výdavkov s programovou štruktúrou PO7, ŠC 7.7. V rámci výzvy č. IROP-PO7-SC-77-2021-75, ktorá bola vyhlásená 10. augusta 2021, sú v podmienke poskytnutia príspevku č. 9 „Podmienka oprávnenosti aktivít projektu“ uvedené dve povinné hlavné aktivity, a to 1. Zvýšenie kvality poskytovaných služieb v kultúrnej inštitúcii a 2. Zlepšenie úrovne hygienických štandardov kultúrnej inštitúcie, ktoré v sebe zahŕňajú aj oprávnené výdavky na stavebné úpravy a rekonštrukcie. Rozdelením oprávnených výdavkov z týchto dvoch povinných hlavných aktivít medzi typy aktivít A. a B. by dochádzalo k zbytočnému a umelému deleniu medzi dva typy aktivít, čím by mohlo dochádzať k vzniku nelogických výdavkov z pohľadu ich delenia v rozpočte



projektu. Vzhľadom na to, že typ aktivity „A. Investície do obstarania a modernizácie materiálo-technického a technologického vybavenia kultúrnych inštitúcií“ je dostatočne otvorený a pokrýva aj oblasť stavebných úprav a rekonštrukcie priestorov, SO pre IROP MK SR v prioritnej osi 7, špecifickom celi 7.7 sa rozhodol neuvádzať vo výzve typ aktivity B. a všetky oprávnené výdavky priradovať len k typu aktivity A.

V kapitole 2.7.1.2 IROP boli pre špecifický cieľ 7.7 upravená hlavná zásada výberu operácií č. 2, a to tak, že boli vypustené slová „kultúrnej inštitúcie“, čím sa upravilo znenie hlavnej zásady výberu operácií na: „projekt sa realizuje v existujúcom objekte“. Touto úpravou bolo žiadateľom umožnené realizovať aj premiestnenie kultúrnej inštitúcie do iného objektu, ak to súčasný stav existujúceho objektu nedovoľuje vzhľadom na rozsah poškodenia budovy, resp. premiestnenie do inej budovy je hospodárnejšie a smeruje k vyššiemu štandardu poskytovaných služieb.

## **8. Úprava hodnôt merateľných ukazovateľov v rámci prioritnej osi 7 REACT-EÚ**

Úprava hodnôt MU v rámci prioritnej osi 7 REACT-EÚ vyplynula z potreby prerozdelenia 2. tranže na jednotlivé špecifické ciele určené na poskytovanie pomoci na podporu obnovy po kríze spojenej s pandémiou COVID-19 vrátane jej sociálnych dôsledkov a na prípravu zeleného, digitálneho a odolného oživenia hospodárstva (Nariadenie Európskeho Parlamentu a Rady (EÚ) 2020/2221 z 23. decembra 2020, ktorým sa mení nariadenie (EÚ) č. 1303/2013).

Zdôvodnenie úpravy hodnôt doplnených ukazovateľov k jednotlivým špecifickým cieľom prioritnej osi 7 – REACT-EU je uvedený v tabuľke č. 3.

## **9. Zdôvodnenie navýšenia alokácie prioritnej osi 8 Technická pomoc – REACT-EÚ**

Navýšenie alokácie v rámci prioritnej osi 8 došlo z dôvodu enormného navýšenie administratívnej náročnosti zamestnancov podieľajúcich sa na implementácii prioritnej osi 7 – REACT-EÚ. Zároveň navrhovanou revíziou dochádza k doplneniu nových prijímateľov, a to RO pre IROP a SO pre IROP – MK SR, ktorých zamestnanci zabezpečujú efektívnu implementáciu projektov zameraných na obnovu po kríze spojenej s pandémiou COVID-19 vrátane jej sociálnych dôsledkov a na prípravu zeleného, digitálneho a odolného oživenia hospodárstva.

**Tabuľka č. 3. Prehľad vybraných výstupových a výsledkových ukazovateľov pri ktorých dochádza k zmene cieľových hodnôt v rámci prioritnej osi 7 – REACT-EÚ a prioritnej osi 8 – Technická pomoc – REACT-EÚ**

**Špecifický cieľ 7.2: Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb.**

*Výstupové ukazovatele pre špecifický cieľ č. 7.2.*

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Fond	Kategória regiónu	Cieľová hodnota (2022)			Zdroj dát	Frekvencia podávania správ	Zdôvodnenie
					M	Ž	M+Ž			
O0128	Dĺžka nových úsekov cyklistických komunikácií	km	EFRR	N/A	N/A	N/A	114	ITMS	ročne	Ukazovateľ priamo súvisí s oprávneným typom aktivity A. rekonštrukcia, modernizácia a výstavba infraštruktúry pre nemotorovú dopravu. Hodnota ukazovateľa bola stanovená na základe dopytu reálnych investičných nákladov (investičná náročnosť na 1 km vybudovanej cyklotrasy) už implementovaných projektov v rámci predchádzajúcej výzvy IROP na podporu nemotorovej dopravy ako aj stavu pripravenosti projektov krajských miest a VÚC. Na cieľovú hodnotu ukazovateľa mala vplyv aj výška 2. tranže z alokácie REACT-EÚ.

**Špecifický cieľ 7.3: Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach**

*Výstupové ukazovatele pre špecifický cieľ č. 7.3.*

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Fond	Kategória regiónu	Cieľová hodnota (2022)			Zdroj dát	Frekvencia podávania správ	Zdôvodnenie
					M	Ž	M+Ž			
O0155	Počet vybudovaných prvkov zelenej infraštruktúry	počet	EFRR	N/A	N/A	N/A	13	ITMS	ročne	Jedná sa o výstupový ukazovateľ, ktorý z veľkej časti pokrýva oprávnené aktivity pre špecifický cieľ 7.3. Cieľová hodnota ukazovateľa bola stanovená na základe investičnej náročnosti už zrealizovaných projektov v rámci špecifického cieľa 4.3.1 (256 tis. Eur/prvok zelenej infraštruktúry). Hodnota bola znížená s ohľadom na reálny dopyt zo strany žiadateľov. Pôvodné hodnoty ukazovateľov v rámci ŠC 7.3 vychádzali z predpokladaného dopytu na základe údajov SO pre IROP, pričom tento dopyt sa nepotvrdil ako reálny. Na základe aktuálneho dopytu žiadateľov v rámci výzvy na predkladanie žiadostí o nenávratný finančný príspevok na podporu zelenej infraštruktúry IROP-PO4-SC431-2020-65 na jednotlivé typy aktivít bola hodnota ukazovateľa zreálnená, pričom dopyt žiadateľov odzrkadľoval projekty regenerácie vnútroblokov sídlisk. Táto skutočnosť odzrkadľila proporčné navýšenie cieľovej hodnoty ukazovateľa O0256. Na cieľovú hodnotu ukazovateľa mala vplyv výška 1. tranže z alokácie REACT-EÚ.

C038	Vytvorené alebo obnovené otvorené priestranstvá v mestských oblastiach	m <sup>2</sup>	EFRR	N/A	N/A	N/A	254 280	ITMS	ročne	RO pre IROP vybral tento ukazovateľ z dôvodu, že ide o „common“ ukazovateľ EK, je relevantný pre danú oblasť podpory. Cieľová hodnota ukazovateľa bola stanovená na základe investičnej náročnosti už zrealizovaných projektov v rámci špecifického cieľa 4.3.1 (26 Eur/m <sup>2</sup> ). Pri stanovení cieľovej hodnoty ukazovateľa vychádzal RO pre IROP z predpokladaného dopytu zo strany žiadateľov, a to na základe získaných podkladov SO pre IROP. Na základe aktuálneho dopytu žiadateľov v rámci výzvy na predkladanie ŽoNFP na podporu zelenej infraštruktúry IROP-PO4-SC431-2020-65 na jednotlivé typy aktivít bola hodnota ukazovateľa zrealizovaná, pričom dopyt žiadateľov odzrkadľoval projekty regenerácie vnútroblokov sídlisk. Táto skutočnosť odzrkadľovala proporčné navýšenie cieľovej hodnoty ukazovateľa O0256. Na cieľovú hodnotu ukazovateľa mala vplyv výška 1. tranže z alokácie REACT-EÚ.
O0256	Revitalizované otvorené priestranstvá vnútroblokov mimo UMR	m <sup>2</sup>	EFRR	N/A	N/A	N/A	203 555	ITMS	ročne	Jedná sa o výstupový ukazovateľ priamo naviazaný na aktivitu j. regenerácia vnútroblokov sídlisk mimo UMR. Cieľová hodnota ukazovateľa bola stanovená na základe investičnej náročnosti už zrealizovaných projektov v rámci špecifického cieľa 4.3.1. (32,6 Eur/m <sup>2</sup> ). Pri stanovení cieľovej hodnoty ukazovateľa vychádzal RO pre IROP z predpokladaného dopytu zo strany žiadateľov, a to na základe získaných podkladov SO pre IROP. Na základe aktuálneho dopytu žiadateľov v rámci výzvy na predkladanie ŽoNFP na podporu zelenej infraštruktúry IROP-PO4-SC431-2020-65 na jednotlivé typy aktivít bola hodnota ukazovateľa zrealizovaná, pričom dopyt žiadateľov odzrkadľoval projekty realizované v rámci UMR (MU O0155 a C038). Na cieľovú hodnotu ukazovateľa mala vplyv výška 1. tranže z alokácie REACT-EÚ.

**Špecifický cieľ č. 7.4: Zvýšenie kapacít základných škôl v Bratislavskom kraji**

Výsledkový ukazovateľ pre špecifický cieľ č. 7.4.

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Kategória regiónu	Východisková hodnota	Východiskový rok	Cieľová hodnota (2023)	Zdroj dát	Frekvencia sledovania	Zdôvodnenie
R0211	Počet podporených základných škôl v BSK	počet	Viac rozvinutý región	0	2021	26	ITMS	ročne	Počet základných škôl bol vytypovaný VÚC Bratislavským krajom v spolupráci so zriaďovateľmi na základe existujúcej potreby rozširovania kapacít. Vo výbere sú identifikované najviac ohrozené školy dvojnásobnou prevádzkou. Zároveň bol zohľadnený dopyt a pripravenosť projektov vrátane stavebného povolenia. Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.

Výstupové ukazovatele pre špecifický cieľ č. 7.4. a 7.5.

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Fond	Kategória regiónu	Cieľová hodnota (2022)	Zdroj dát		Zdôvodnenie
----	------------	----------------	------	-------------------	------------------------	-----------	--	-------------

					M	Ž	M+Ž		Frekvencia podávania správ	
CO35	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry	osoba	EFRR	N/A	N/A	N/A	17 511	ITMS	ročne	Ide o spoločný ukazovateľ pre špecifický cieľ 7.4 a 7.5 do ktorého sa bude započítavať kapacita podporených základných ako aj stredných odborných škôl. RO pre IROP vybral tento ukazovateľ z dôvodu, že ide o „common“ ukazovateľ EK, je relevantný pre dané oblasti podpory a je sledovaných aj v ostatných ŠC OP v oblasti regionálneho školstva. V oblasti SOŠ je navrhovaná kapacita v objeme 2 084 a pri základných školách očakávame podporenú kapacitu v objeme 15 427 žiakov. Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.
O0223	Počet nových verejných budov	počet	EFRR	N/A	N/A	N/A	8	ITMS	ročne	Cieľové hodnoty ukazovateľa vychádzajú z údajov pripravených projektových dokumentácii (ZŠ 6, SOŠ 2). Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.
O0253	Počet renovovaných verejných budov	počet	EFRR	N/A	N/A	N/A	39	ITMS	ročne	Cieľové hodnoty ukazovateľa vychádzajú z údajov pripravených projektových dokumentácii (ZŠ24, SOŠ15). Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.
O0224	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m <sup>2</sup>	EFRR	N/A	N/A	N/A	73 082	ITMS	ročne	Cieľové hodnoty ukazovateľa vychádzajú z údajov pripravených projektových dokumentácii (ZŠ 40 540, SOŠ32 542). Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.
O0225	Podlahová plocha nových verejných budov	m <sup>2</sup>	EFRR	N/A	N/A	N/A	9 254	ITMS	ročne	Cieľové hodnoty ukazovateľa vychádzajú z údajov pripravených projektových dokumentácii (ZŠ8 437, SOŠ817). Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.
C0032	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	EFRR	N/A	N/A	N/A	2 931 997	ITMS	ročne	Cieľové hodnoty ukazovateľa vychádzajú z údajov pripravených projektových dokumentácii (ZŠ1 612 095, SOŠ1 319 902). Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.
C0034	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO <sub>2</sub>	EFRR	N/A	N/A	N/A	531	ITMS	ročne	V rámci výpočtu pôvodnej hodnoty došlo k pochybeniu; súčasná hodnota odráža skutočnú hodnotu zníženie emisií skleníkových plynov v rámci možností navrhovaných technických riešení. Cieľové hodnoty ukazovateľa vychádzajú z údajov pripravených projektových dokumentácii (ZŠ 255, SOŠ276). Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.

**Špecifický cieľ č. 7.6: Predprojektová príprava**

Výsledkový ukazovateľ pre špecifický cieľ č. 7.6.

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Kategória regiónu	Východisková hodnota	Východiskový rok	Cieľová hodnota (2023)	Zdroj dát	Frekvencia sledovania	Zdôvodnenie
R0209	Počet vypracovaných	počet	N/A	0	2020	100	ITMS	ročne	Úpravu cieľovej hodnoty ukazovateľa ovplyvnilo zníženie plánovanej alokácie na aktivity projektových dokumentácii. Hodnota bola vypočítaná

	projektových dokumentácii								v nadväznosti na aktuálny stav plánovaných výziev a odhadovaného dopytu v rámci daných výziev.
--	---------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

**Špecifický cieľ č. 7.8: Zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov**

Výstupové ukazovatele pre špecifický cieľ č. 7.8.

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Fond	Kategória regiónu	Cieľová hodnota (2022)			Zdroj dát	Frekvencia podávania správ	Zdôvodnenie
					M	Ž	M+Ž			
C031	Počet domácností zaradených do zlepšenej energetickej triedy	počet	EFRR	N/A	N/A	N/A	4 431	ŠFRB/SIEA	ročne	Na základe dostupných údajov z realizovanej obnovy bytových domov v rokoch 2018-2019 v rámci ŠFRB v špecifickom ciele 4.1 IROP. Hodnota bola stanovená na základe celkovej podlahovej plochy budov, ktoré sa plánujú obnoviť a priemernej plochy bytu vrátane príslušného podielu spoločných priestorov (priemerná podlahová plocha bytu vrátane spoločných priestorov je 88 m <sup>2</sup> ). Pre jednotlivé projekty sa bude vyhodnocovať uvedením reálneho počtu bytov v obnove budovy. Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.
O0259	Ročná spotreba primárnej energie v bytových domoch	kWh/rok	EFRR	N/A	N/A	N/A	24 315 441	SIEA	ročne	Predstavuje maximálnu hodnotu ročnej potreby primárnej energie pre predpokladaný počet budov, ktoré budú obnovené prostredníctvom špecifického cieľa 7.8. Z dôvodu priebežných zmien všeobecne záväzných právnych predpisov sa hodnota predpokladanej potreby tepla na vykurovanie vydela číslom 0,85, ktoré predstavuje priemernú hodnotu účinnosti premeny energie na teplo a jeho distribúciu. Vypočíta sa nasledovne: [predpokladaná cieľová hodnota potreby tepla na vykurovanie v roku 2023, t. j. 53,00 kWh/m <sup>2</sup> ] x [celková podlahová plocha predpokladaných obnovených budov]/0,85. Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.
O0255	Konečná spotreba energie	kWh/rok	EFRR	N/A	N/A	N/A	20 668 125	SIEA	ročne	Predstavuje maximálnu hodnotu ročnej konečnej potreby energie pre predpokladaný počet budov, ktoré budú obnovené prostredníctvom špecifického cieľa 7.8. Vypočíta sa nasledovne: [predpokladaná cieľová hodnota potreby tepla na vykurovanie v roku 2023, t. j. 53,00 kWh/m <sup>2</sup> ] x [celková podlahová plocha predpokladaných obnovených budov].



										Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.
C0034	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO <sub>2</sub>	EFRR	N/A	N/A	N/A	2 935	SIEA	ročne	<p>Predstavuje ekvivalent zníženia emisií skleníkových plynov zodpovedajúci úspore tepla na vykurovanie, ktorá sa dosiahne realizáciou opatrení EE. Predpokladá sa úspora 35% z potreby tepla na vykurovanie pred realizáciou opatrení EE.</p> <p>Pri určení zníženia emisií CO<sub>2</sub> sa vychádza z potreby tepla na vykurovanie pred a po realizácii opatrení energetickej efektívnosti.</p> <p>Na prepočet sa použije priemerný faktor CO<sub>2</sub> vo výške 0,263757 kg/kWh, ktorý bol určený pri nasledujúcom predpoklade priemerného využitia primárnych energetických zdrojov na vykurovanie: 70% zemný plyn, 2% jadrové palivo, 12,5% biomasa, 15,5% uhlie. Uvedený mechanizmus sa používa aj v rámci OP KŽP.</p> <p>V rámci výpočtu pôvodnej hodnoty došlo k pochybeniu; súčasná hodnota odráža skutočnú hodnotu zníženie emisií skleníkových plynov v rámci možností navrhovaných technických riešení.</p> <p>Pri definovaní cieľovej hodnoty RO pre IROP zohľadnil aj výšku 2. tranže.</p>

Pozn.: Hodnoty merateľných ukazovateľov O0259 a O0255 vo verzii 9.0 boli chybou v počítaní stanovené 100-násobne nižšie.

#### Špecifický cieľ 8.2. Podpora existujúcich kapacít RO/SO pre IROP pri implementácii REACT-EÚ

Výsledkový ukazovateľ pre špecifický cieľ č. 8.2.

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Východisková hodnota			Východiskový rok	Cieľová hodnota (2023)			Zdroj údajov	Frekvencia sledovania	Zdôvodnenie
			M	Ž	M+Ž		M	Ž	M+Ž			
R0206	Počet podporených RO/SO pre IROP	počet	N/A	N/A	0	2021	N/A	N/A	16	RO pre IROP	ročne	Navýšenie cieľovej hodnoty ukazovateľa vyplynulo z doplnenia RO pre IROP ako prijímateľa prostriedkov technickej pomoci z REACT-EÚ v nadväznosti na skutočnosť, že RO pre IROP implementuje aktivity prioritnej osi 7. Navýšená alokácia bude použitá na refundáciu mzdových výdavkov zamestnancov RO pre IROP.

Výstupový ukazovateľ pre prioritnú os 8.

ID	Ukazovateľ	Merná jednotka	Cieľová hodnota (2023)			Zdroj údajov	Zdôvodnenie
			M	Ž	M+Ž		

O0320	Priemerný počet refundovaných AK na RO/SO pre IROP	FTEs	N/A	N/A	131	RO pre IROP	Cieľová hodnota ukazovateľa bola upravená v nadväznosti na doplnenie RO pre IROP ako prijímateľa technickej pomoci. Navýšenie hodnoty zodpovedá priemernej mesačnej super hrubej mzdy v národnom hospodárstve potrebnej na refundáciu mzdových výdavkov administratívnych kapacít.
-------	--	------	-----	-----	-----	-------------	--

## 10. Doplnenie prvkov implementačnej štruktúry OP Slovensko v rámci prioritnej osi 8 – Technická pomoc – REACT-EÚ

Vzhľadom prípravu implementačných mechanizmov na realizáciu integrovaných územných stratégií v programovacom období 2021- 2027 vznikla potreba zriadenia Technických sekretariátov a podporenia administratívnych kapacít udržateľného mestského rozvoja s cieľom zabezpečiť plynulé rozbehnutie nového programového obdobia. Pričom z prostriedkov IROP budú financované len v prechodnom období.

Kľúčovou činnosťou technických sekretariátov je predovšetkým:

- poskytovanie administratívnej a odbornej podpory pre činnosť Rady partnerstva,
- podpora pri príprave projektov integrovaných územných investícií v súlade s integrovanými územnými stratégiami na úrovni krajov a ich strategicko-plánovacích regiónov - tvorba a aktualizácia projektového zásobníka Rady partnerstva, konzultácie pri príprave projektových zámerov a ich posúdenie pred ich prerokovaním v Rade partnerstva a zaradením do zásobníka,
- podpora pri riadení a implementácii projektov integrovaných územných stratégií – vecná, časová a finančná koordinácia realizácie projektov v rámci integrovaných projektov integrovaných územných investícií, monitorovanie na úrovni projektov, finančné riadenie projektov.

Uvedené činnosti budú Technické sekretariáty vykonávať vo vzťahu k novému programovému obdobiu 2021 – 2027, v rámci ktorého sa počíta aj s ich financovaním z prostriedkov určených na technickú pomoc.

Kľúčovou činnosťou administratívnych kapacít udržateľného mestského rozvoja bude pomoc a podpora pri príprave a implementácii projektov integrovanej územnej stratégie udržateľného mestského rozvoja. Cieľom je zabezpečiť adekvátnu prípravu kvalitných projektov v 18 územiach udržateľného mestského rozvoja prostredníctvom vybudovania administratívnych kapacít v rámci 18 jadrových území udržateľného mestského rozvoja.

Cieľom tejto úpravy je len bližšia špecifikácia subjektov ktoré budú plniť úlohy pri podpore cieľov regionálnej politiky financovaných zo zdrojov EÚ a pri príprave na programové obdobie 2021 - 2027.

## 11. Úprava finančného plánu IROP

RO pre IROP vykonal touto revíziou nasledovné finančné úpravy vyplývajúce z aktuálneho stavu implementácie operačného programu, dopytu územia a celoslovenských obmedzení v súvislosti s ochorením COVID-19. V prípade presunu alokácie z prioritnej osi 5 do prioritnej osi 1 RO pre IROP zohľadnil aktuálny stav pripravenosti projektov, dopyt zo strany Vyšších územných celkov v zmysle Regionálnych integrovaných územných stratégií a taktiež už alokované finančné prostriedky na verejnú osobnú dopravu a cyklistickú dopravu v PO7 (REACT-EÚ). Efektívne zacielenie na aktuálne potreby územia zabezpečujú vypracované regionálne a miestne plány udržateľnej mobility. Zároveň bola touto revíziou prerozdelená 2. tranža na prioritné osi REACT-EÚ na poskytovanie pomoci na podporu obnovy po kríze spojenej s pandémiou COVID-19 vrátane jej sociálnych dôsledkov a na prípravu zeleného, digitálneho a odolného oživenia hospodárstva (Nariadenie Európskeho Parlamentu a Rady (EÚ) 2020/2221 z 23. decembra 2020, ktorým sa mení nariadenie (EÚ) č. 1303/2013).

Prioritná os	Špecifický cieľ (skrátенý názov) / Kategória regiónu	Kategória regiónu	Alokácia IROP, verzia 10.0	Zmeny v alokáciách	Alokácia IROP, verzia 12.0	Špecifikácia jednotlivých presunov finančných prostriedkov v rámci špecifických cieľov IROP
	1.1 Cesty	MRR	234 094 225	5 296 952	239 391 177	Presun 5 296 952 EUR z PO5.

Prioritná os	Špecifický cieľ (skrátенý názov) / Kategória regiónu	Kategória regiónu	Alokácia IROP, verzia 10.0	Zmeny v alokáciách	Alokácia IROP, verzia 12.0	Špecifikácia jednotlivých presunov finančných prostriedkov v rámci špecifických cieľov IROP
1. Bezpečná a ekologická doprava v regiónoch		VRR	8 000 000	-2 420 000	5 580 000	Presun 886 050 EUR do ŠC 121, presun 167 853 EUR do ŠC 41a presun 1 366 097 Eur do ŠC 211.
	1.2.1 Verejná osobná doprava	MRR	80 155 906	0	80 155 906	
		VRR	8 500 000	886 050	9 386 050	Presun z ŠC 11.
	1.2.2 Cyklodoprava	MRR	89 460 377	0	89 460 377	
		VRR	4 500 000	0	4 500 000	
	Spolu MRR	MRR	403 710 508	5 296 952	409 007 460	
	Spolu VRR	VRR	21 000 000	-1 533 950	19 466 050	
	Spolu za PO		424 710 508	3 763 002	428 473 510	
2. Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším službám	2.1.1 Komunitné služby	MRR	103 790 913	0	103 790 913	
		VRR	10 848 444	2 881 660	13 730 104	Presun 1 515 563 EUR z PO3, ŠC 31 a 1 366 097 EUR z PO1, ŠC11.
	2.1.2 Centrá integrovanej zdravotnej starostlivosti	MRR	53 388 007	0	53 388 007	
		VRR	0	0	0	
	2.1.3 Nemocnice	MRR	162 618 791	0	162 618 791	
		VRR	0	0	0	
	2.1.4 Posilnenie kapacít v zdravotníckom systéme a ochrana verejného zdravia ako reakciu na pandémiu COVID-19	MRR	82 112 570	0	82 112 570	
		VRR	35 191 102	0	35 191 102	
	2.2.1 Materské školy	MRR	69 069 279		69 069 279	
		VRR	7 503 209	8 000 000	15 503 209	Presun 8 000 000 z PO3, ŠC 31.
	2.2.2 Základné školy	MRR	44 439 934	0	44 439 934	
		VRR	3 751 604	-778 311	2 973 293	Presun 778 311 do ŠC 223.
	2.2.3 Stredné odborné školy	MRR	124 805 701	0	124 805 701	
		VRR	8 441 110	1 768 182	10 209 292	Presun 989 871 z PO3, ŠC 31 a presun 778 311 zo ŠC 222.
	Spolu MRR	MRR	640 225 195	0	640 225 195	
	Spolu VRR	VRR	65 735 469	11 871 531	77 607 000	
	Spolu za PO		705 960 664	11 871 531	717 832 195	
3. Mobilizácia kreatívneho potenciálu v regiónoch	3.1 Kultúrny a kreatívny priemysel	MRR	103 369 540	0	103 369 540	
		VRR	18 758 021	-10 737 549	8 020 472	Presun 232 115 do ŠC 41, presun 989 871 EUR do ŠC 223, presun 8 000 000 do ŠC 221 a presun 1 515 563 do ŠC 211.
	Spolu MRR	MRR	103 369 540	0	103 369 540	
	Spolu VRR	VRR	18 758 021	-10 737 549	8 020 472	
	Spolu za PO		122 127 561	-10 737 549	111 390 012	
		MRR	162 336 091	0	162 336 091	

Prioritná os	Špecifický cieľ (skrátенý názov) / Kategória regiónu	Kategória regiónu	Alokácia IROP, verzia 10.0	Zmeny v alokáciách	Alokácia IROP, verzia 12.0	Špecifikácia jednotlivých presunov finančných prostriedkov v rámci špecifických cieľov IROP
4. Zlepšenie kvality života v regiónoch s dôrazom na životné prostredie	4.1 Zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov	VRR	13 288 217	864 555	14 152 772	Presun 167 853 EUR z PO1, presun 464 587 EUR z PO5, presun 232 115 EUR z PO3.
	4.2.1 Zásobovanie pitnou vodou a kanalizácie	MRR	68 423 305	-3 913 635	64 509 670	Presun 3 913 635 EUR zo ŠC 421 do ŠC 431.
		VRR	0		0	
	4.3.1 Zelená infraštruktúra	MRR	51 980 608	3 913 635	55 894 243	Presun 3 913 635 EUR zo ŠC 421 do ŠC 431.
		VRR	0		0	
	<b>Spolu MRR</b>	<b>MRR</b>	<b>282 740 004</b>	<b>0</b>	<b>282 740 004</b>	
	<b>Spolu VRR</b>	<b>VRR</b>	<b>13 288 217</b>	<b>864 555</b>	<b>14 152 772</b>	
	<b>Spolu za PO</b>		<b>296 028 221</b>	<b>864 555</b>	<b>296 892 776</b>	
5. Miestny rozvoj vedený komunitou	5.1.1 Zvýšenie zamestnanosti	MRR	58 784 614	-5 296 952	53 487 662	Presun 5 296 952 EUR do PO 1, ŠC 11.
		VRR	547 172	-464 587	82 585	Presun 464 587 EUR do ŠC 41.
	5.1.2 Zlepšenie udržateľných vzťahov	MRR	29 392 308	0	29 392 308	
		VRR	390 730	0	390 730	
	<b>Spolu MRR</b>	<b>MRR</b>	<b>88 176 922</b>	<b>-5 296 952</b>	<b>82 879 970</b>	
	<b>Spolu VRR</b>	<b>VRR</b>	<b>937 902</b>	<b>-464 587</b>	<b>473 315</b>	
	<b>Spolu za PO</b>		<b>89 114 824</b>	<b>-5 761 539</b>	<b>83 353 285</b>	
6. Technická pomoc	6.1. Podpora efektívnej implementácie	MRR	54 019 725	0	54 019 725	
		VRR	1 930 275	0	1 930 275	
	6.2. Publicita, informovanie a podpora prijímateľov	MRR	5 841 275	0	5 841 275	
		VRR	208 725	0	208 725	
	<b>Spolu MRR</b>	<b>MRR</b>	<b>59 861 000</b>	<b>0</b>	<b>59 861 000</b>	
	<b>Spolu VRR</b>	<b>VRR</b>	<b>2 139 000</b>	<b>0</b>	<b>2 139 000</b>	
	<b>Spolu za PO</b>		<b>62 000 000</b>	<b>0</b>	<b>62 000 000</b>	
7. REACT-EÚ	7.1. Zvýšenie atraktivity a konkurencieschopnosti verejnej osobnej dopravy	N/A	8 600 000	0	8 600 000	
	7.2. Zvýšenie atraktivity a prepravnej kapacity nemotorovej dopravy (predovšetkým cyklistickej dopravy) na celkovom počte prepravených osôb	N/A	24 230 000	6 004 489	30 234 489	Doplnenie alokácie druhej tranže o 6 004 489 Eur
	7.3. Zlepšenie environmentálnych aspektov v mestách a mestských oblastiach	N/A	13 285 195	0	13 285 195	



Prioritná os	Špecifický cieľ (skrátенý názov) / Kategória regiónu	Kategória regiónu	Alokácia IROP, verzia 10.0	Zmeny v alokáciách	Alokácia IROP, verzia 12.0	Špecifikácia jednotlivých presunov finančných prostriedkov v rámci špecifických cieľov IROP
	7.4. Zvýšenie kapacít základných škôl v Bratislavskom kraji	N/A	31 264 400	30 000 000	61 264 400	Doplnenie alokácie druhej tranže o 30 000 000 Eur
	7.5. Zvýšenie počtu žiakov stredných odborných škôl na praktickom vyučovaní v Banskobystrickom kraji	N/A	23 448 300	0	23 448 300	
	7.6. Predprojektová príprava	N/A	35 172 500	- 6 172 500	29 000 000	Zníženie alokácie z prvej tranže o 6 172 500 Eur a presun do ŠC 7.8 na finančné nástroje
	7.7. Podpora udržateľnosti a odolnosti kultúrnych inštitúcií	N/A	14 850 600	0	14 850 600	
	7.8. Zvýšenie energetickej efektívnosti bytových domov	N/A	38 049 999	9 750 001	47 800 000	Presun alokácie zo ŠC 7.6 o 6 172 500 a pridelenie alokácie druhej tranže o 3 577 501 Eur
	<b>Spolu za PO</b>		188 900 994	39 581 990	228 482 984	
<b>8. Technická pomoc – REACT-EÚ</b>	8.1. Podpora vytvorenia regionálnych štruktúr na programové obdobie 2021 - 2027	N/A	5 000 000	0	5 000 000	
	8.2. Podpora existujúcich RO/SO pre IROP pri implementácii REACT-EÚ	N/A	1 000 000	1 300 000	2 300 000	Pridelenie alokácie z druhej tranže o 1 300 000 Eur
	<b>Spolu za PO</b>		6 000 000	1 300 000	7 300 000	
<b>Spolu</b>	<b>Spolu MRR</b>	MRR	1 578 083 169	0	1 578 083 169	
	<b>Spolu VRR</b>	VRR	121 858 609	0	121 858 609	
	<b>Spolu REACT-EÚ</b>	N/A	194 900 994	40 881 990	235 782 984	
	<b>Spolu IROP</b>		1 894 842 772	40 881 990	1 935 724 762	

Cieľom návrhov zmien IROP, predstavujúcich zmenu strategického dokumentu je zabezpečiť efektívnu implementáciu IROP v súlade s legislatívou Európskej únie, Slovenskej republiky a príslušnými národnými stratégiami.

Touto zmenou strategického dokumentu nedochádza k zmene cieľov, ani stratégie IROP. Ciele programu na naplnenie stratégie Únie na zabezpečenie inteligentného, udržateľného a inkluzívneho rastu a špecifických cieľov IROP zostávajú taktiež bez zmeny.

Navrhovaná zmena strategického dokumentu je invariantného charakteru z dôvodu limitovaných možnosti uskutočnenia revízie (procesné náležitosti súvisiace so zmenou IROP).

Zmenou strategického dokumentu nedochádza k žiadnym zásadným zmenám predpokladaných vplyvov strategického dokumentu na životné prostredie v porovnaní s už hodnoteným vplyvom.

V priebehu zisťovacieho konania pre zmenu strategického dokumentu neboli doručené žiadne stanoviská.

Verejnosť sa v priebehu zisťovacieho konania pre zmenu strategického dokumentu osobitne nevyjadřila. Zároveň bolo umožnené verejnosti uskutočniť konzultácie podľa § 63 zákona v priebehu zisťovacieho konania, pričom verejnosť o ich vykonanie v priebehu zisťovacieho konania nepožiadala.

Vyhodnotenie kritérií pre zisťovacie konanie podľa prílohy č. 3 zákona:

*1. Relevantnosť strategického dokumentu pre integráciu environmentálnych vrátane zdravotných otázok, predovšetkým z hľadiska podpory udržateľného rozvoja.*

Uskutočnením zmien v IROP predstavujúcich zmenu strategického dokumentu sa nepredpokladajú zmeny vplyvu strategického dokumentu na životné prostredie, ako ani v oblasti udržateľného rozvoja.

*2. Rozsah, v ktorom strategický materiál vytvára rámec pre navrhované projekty a iné aktivity, či už z hľadiska jeho lokalizácie, povahy, veľkosti a prevádzkových podmienok, alebo z hľadiska alokácie zdrojov.*

Cieľom zmeny strategického dokumentu bolo reflektovať na stav implementácie operačného programu a navýšenia dodatočnej alokácie z REACT-EÚ v súlade s Nariadením Európskeho Parlamentu a Rady (EÚ) 2020/2221 z 23. decembra 2020, ktorým sa mení nariadenie (EÚ) č. 1303/2013, pokiaľ ide o dodatočné zdroje a vykonávacie opatrenia na poskytovanie pomoci na podporu obnovy po kríze spojenjej s pandémiou COVID-19 vrátane jej sociálnych dôsledkov a na prípravu zeleného, digitálneho a odolného oživenia hospodárstva (REACT-EU). Popis zmien je uvedený v dokumente od str. 2 po str. 29.

*3. Rozsah, v rámci ktorého strategický dokument ovplyvňuje iné strategické materiály, vrátane hierarchicky zostavených strategických materiálov.*

RO pre IROP pristúpil k úprave operačného programu v súlade s čl. 30 Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1303/2013, ktorým sa stanovuje spoločné ustanovenia o Európskom fonde regionálneho rozvoja, Európskom sociálnom fonde, Kohéznom fonde, Európskom poľnohospodárskom fonde pre rozvoj vidieka a Európskom námornom a rybárskom fonde a ktorým sa stanovujú všeobecné ustanovenia o Európskom fonde regionálneho rozvoja, Európskom sociálnom fonde, Kohéznom fonde a Európskom námornom a rybárskom fonde a ktorým sa zrušuje nariadenie Rady (ES) č. 1083/2006), v rámci ktorého má RO pre IROP právo navrhnúť zmenu operačného programu. Žiadosť o zmeny programov musia byť riadne odôvodnené a musia obsahovať najmä opis očakávaného dosahu zmien programu na naplnenie stratégie Únie na zabezpečenie inteligentného, udržateľného a inkluzívneho rastu a špecifických cieľov stanovených v operačnom programe.

*4. Environmentálne problémy vrátane zdravotných problémov, ktoré sú relevantné z hľadiska strategického materiálu.*

Zmenou strategického dokumentu sa nepredpokladajú žiadne environmentálne problémy.

*5. Povaha environmentálnych vplyvov vrátane vplyvov na zdravie, ako sú pravdepodobnosť, trvanie, frekvencia, kumulatívny charakter vplyvov, možnosť vrátenia do pôvodného stavu, veľkosť a rozsah (napr. geografická oblasť alebo počet obyvateľov, ktoré budú pravdepodobne*

*ovplyvnené), hodnota a zraniteľnosť pravdepodobne dotknutého územia z hľadiska zvláštnych prírodných charakteristík alebo kultúrneho dedičstva, prekročených noriem kvality životného prostredia, alebo hraničných hodnôt, alebo intenzívneho využívania územia.*

Neočakáva sa zmena povahy environmentálnych vplyvov vrátane vplyvov na zdravie oproti už identifikovaným vplyvom.

**6. Environmentálne riziká vrátane zdravotných rizík.**

Zmena strategického dokumentu nepredpokladá priamy vplyv na zdravotný stav obyvateľstva, resp. vplyv odlišný od už posúdených vplyvov v rámci pôvodného procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie, stanovisko číslo 3000/2014-3.4/zk.

**7. Cezhraničný charakter vplyvov.**

Zmena strategického dokumentu nepredpokladá vplyv na životné prostredie presahujúci štátne hranice.

**8. Rozsah, v rámci ktorého strategický dokument o vplyvní hodnotné alebo citlivé oblasti, ako je krajina s uznaným národným alebo medzinárodným štatútom ochrany [napr. chránené územia a ich ochranné pásma, navrhované chránené vtáčie územia, územia európskeho významu, európska sústava chránených území (Natura 2000), chránené vodohospodárske oblasti].**

Zmenou strategického dokumentu sa neočakávajú zmeny vplyvu na chránené územia odlišné od už posúdených vplyvov v rámci pôvodného SEA procesu.

**9. Význam strategického dokumentu pre uplatňovanie osobitných predpisov v oblasti životného prostredia.**

Vykonanými zmenami nedochádza k zmene uplatňovania osobitných predpisov v oblasti životného prostredia.

## **POUČENIE**

Zisťovacie konanie o posudzovaní strategického dokumentu podľa zákona sa nevykonáva podľa zákona č. 71/1967 Z. z. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, a preto sa voči nemu nemožno odvolať. Toto rozhodnutie možno preskúmať súdom podľa zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok v znení neskorších predpisov.

Ing. Albert Németh, MBA  
generálny riaditeľ sekcie IROP