



## Návrh revízie v rámci priority 8P1 Fond na spravodlivú transformáciu v súvislosti so strednodobým preskúmaním

Návrh revízie súvisiaci so strednodobým preskúmaním zohľadňuje aktuálny stav implementácie Fondu na spravodlivú transformáciu (ďalej len „FST“) a reaguje na požiadavky transformujúcich sa regiónov s cieľom prispôsobiť poskytovanú podporu ich potrebám a umožniť efektívnejšie využívanie zdrojov z FST.

### I. Vytvorenie novej súvisiacej aktivity v rámci Plánu spravodlivej transformácie územia (ďalej len „PST“) pre Banskobystrický kraj

Opatrenie: 8.2.1 Podpora čistej energie					
Názov aktivity	Alokácie (zdroj EÚ) v EUR	TSK (horná Nitra)	KSK	BBSK	Spolu
„Výstavba zariadení na výrobu OZE a zeleného vodíka a ich využívanie v energetických systémoch vrátane diaľkového vykurovania a chladenia, podpora zavádzania inteligentných energetických systémov vrátane uskladňovania OZE“	Súčasná alokácia	24 814 298	6 000 000	-	30 814 298
	Navrhovaná úprava alokácie	- 909 799	- 3 426 025 €	+ 4 335 824	-
	Nová navrhovaná alokácia	23 904 499	2 573 975	4 335 824	30 814 298

**Navrhovaná zmena:** Vytvorenie novej aktivity v rámci PST Banskobystrického kraja pre Oblasť podpory II – Prechod na čistú energiu a revitalizácia území v rámci opatrenia 8.2.1 Podpora čistej energie s názvom „výstavba zariadení na výrobu OZE a zeleného vodíka a ich využívanie v energetických systémoch vrátane diaľkového vykurovania a chladenia, podpora zavádzania inteligentných energetických systémov vrátane uskladňovania OZE“. Navrhovaná výška alokácie pre aktivitu je 4 335 824 EUR (909 799 EUR + 3 426 025 EUR).

**Dôvod zmeny:** Návrh na vytvorenie novej aktivity pre Banskobystrický kraj reaguje na požiadavku zástupcov zamestnávateľských a odborových zväzov, ktorí v nadväznosti na podporu vyššie uvedenej aktivity v Trenčianskom a Košickom kraji prostredníctvom výzvy PSK-MIRRI-004-2023-DV-FST - Podpora zariadení na výrobu elektriny zo slnečnej energie a nedočerpanie disponibilnej alokácie v týchto územiach, navrhli rozšíriť územnú oprávnenosť tejto aktivity aj pre Banskobystrický kraj. Vzhľadom k tomu, že PST aktuálne s uvedenou aktivitou v Banskobystrickom kraji neuvažuje, je potrebné vytvorenie novej súvisiacej aktivity a úprava PST, ako aj Programu Slovensko. Navrhovaná alokácia pre túto aktivitu vo výške 4 335 824 EUR zodpovedá predpokladanej výške nevyčerpaných zdrojov z predmetnej výzvy.



## II. Návrh na revíziu merateľných ukazovateľov v rámci priority 8P1 Fond na spravodlivú transformáciu s ohľadom na článok 12 ods. 2 Nariadenia, ktorým sa zriaďuje FST

Sprostredkovateľský orgán: MIRRI SR

Súhrnný prehľad zmien hodnôt ukazovateľov výstupu a výsledku FST v pôsobnosti MIRRI SR

Výstupové ukazovatele v gescii MIRRI SR

Kód	Ukazovateľ	Merná jednotka	Cieľ FST (2029)	Cieľ MIRRI SR (2029)	Nový cieľ MIRRI SR (2029)	Rozdiel MIRRI SR
SOI39	Infraštruktúra pre alternatívne palivá (plniace/nabíjacie stanice)	body na doplnenie paliva	823	823	29	-794
RCO67	Kapacita tried v nových alebo modernizovaných vzdelávacích zariadeniach	osoby	13 406	13 406	6 254	-7 152
EECO11	Osoby s terciárnym vzdelaním (ISCED 5 až 8)	osoby	195	195	0	-195
EECO05	Zamestnané osoby vrátane samostatne zárobkovo činných osôb	osoby	519	519	0	-519
SOI25	Počet podporených projektov mládežníckych organizácií alebo mladých ľudí do 29 rokov	počet	389	389	292	-97

Výsledkové ukazovatele v gescii MIRRI SR

Kód	Ukazovateľ	Merná jednotka	Cieľ FST (2029)	Cieľ MIRRI SR (2029)	Nový cieľ MIRRI SR (2029)	Rozdiel MIRRI SR
RCR71	Používatelia nových alebo modernizovaných vzdelávacích zariadení za rok	používatelia / rok	13 406	13 406	8 125	-5 281
RCR97	Učňovská príprava podporovaná v MSP	osoby	1 935	1 935	0	-1 935



## Prehľad zmien hodnôt ukazovateľov výstupu a výsledku na úrovni opatrení/aktivít FST v pôsobnosti MIRRI SR

### Opatrenie 8.2.1 Podpora čistej energie

Kód	Ukazovateľ	Merná jednotka	Oprávnené územie	Cieľ MIRRI SR (2029)	Nový cieľ MIRRI SR (2029)	Rozdiel MIRRI SR
RCO22	Dodatočná výrobná kapacita v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov (z toho: elektrická, tepelná)	MW	TSK	40	39	-1
RCO22	Dodatočná výrobná kapacita v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov (z toho: elektrická, tepelná)	MW	KSK	19	14	-5
RCO22	Dodatočná výrobná kapacita v oblasti energie z obnoviteľných zdrojov (z toho: elektrická, tepelná)	MW	BBSK	5	11	6
RCR31	Celková vyrobená energia z obnoviteľných zdrojov (z toho: elektrická, tepelná)	(MWh/rok)	TSK	34 026	32 904	-1 122
RCR31	Celková vyrobená energia z obnoviteľných zdrojov (z toho: elektrická, tepelná)	(MWh/rok)	KSK	27 973	23 749	-4 224
RCR31	Celková vyrobená energia z obnoviteľných zdrojov (z toho: elektrická, tepelná)	(MWh/rok)	BBSK	0	5 346	5 346

**Dôvod zmeny:** Nižšia absorpčná schopnosť TSK a KSK v rámci už uzatvorenej výzvy na OZE. Zostatková alokácia bude predmetom navrhovaného presunu do novovytvorenej aktivity v BBSK. Vďaka rozšíreniu tejto aktivity územne aj do BBSK nebude potrebné meniť cieľovú hodnotu RCO22 a RCR31 na úrovni programu za FST.

### Opatrenie 8.2.3 Podpora udržateľnej miestnej dopravy

Kód	Ukazovateľ	Merná jednotka	Oprávnené územie	Cieľ MIRRI SR (2029)	Nový cieľ MIRRI SR (2029)	Rozdiel MIRRI SR
SOI39	Infraštruktúra pre alternatívne palivá (plniace/nabíjacie stanice)	body na doplnenie paliva	TSK	352	22	-330
SOI39	Infraštruktúra pre alternatívne palivá (plniace/nabíjacie stanice)	body na doplnenie paliva	KSK	352	7	-345
SOI39	Infraštruktúra pre alternatívne palivá (plniace/nabíjacie stanice)	body na doplnenie paliva	BBSK	119	0	-119



**Dôvod zmeny:** Upravená metodika výpočtu cieľovej hodnoty merateľných ukazovateľov. V rámci implementácie FST boli podporené nabíjacie stanice vo vyhlásenej výzve *Podpora verejnej osobnej dopravy s nulovými emisiami*, kde náklady na ich zriadenie sú násobne vyššie oproti nabíjacím staniciam pre osobné automobily, ktoré boli pôvodne zamýšľané a kalkulované pre mernú investičnú náročnosť.

#### Opatrenie 8.3.1 Podpora vzdelávania, odbornej prípravy, zručností a rekvalifikácie

Kód	Ukazovateľ	Merná jednotka	Oprávnené územie	Cieľ MIRRI SR (2029)	Nový cieľ MIRRI SR (2029)	Rozdiel MIRRI SR
RCO67	Kapacita tried v nových alebo modernizovaných vzdelávacích zariadeniach	osoby	TSK	5 406	2 118	-3 288
RCO67	Kapacita tried v nových alebo modernizovaných vzdelávacích zariadeniach	osoby	KSK	2 951	1 993	-958
RCO67	Kapacita tried v nových alebo modernizovaných vzdelávacích zariadeniach	osoby	BBSK	5 049	2 143	-2 906
RCR71	Používatelia nových alebo modernizovaných vzdelávacích zariadení za rok	používatelia / rok	TSK	5 406	2 353	-3 053
RCR71	Používatelia nových alebo modernizovaných vzdelávacích zariadení za rok	používatelia / rok	KSK	2 951	2 888	-63
RCR71	Používatelia nových alebo modernizovaných vzdelávacích zariadení za rok	používatelia / rok	BBSK	5 049	2 884	-2 165
RCR97	Učňovská príprava podporovaná v MSP	osoby	TSK	1 330	0	-1 330
RCR97	Učňovská príprava podporovaná v MSP	osoby	KSK	605	0	-605
EECO11	Osoby s terciárnym vzdelaním (ISCED 5 až 8)	osoby	TSK	65	0	-65
EECO11	Osoby s terciárnym vzdelaním (ISCED 5 až 8)	osoby	KSK	65	0	-65
EECO11	Osoby s terciárnym vzdelaním (ISCED 5 až 8)	osoby	BBSK	65	0	-65



EEO05	Zamestnané osoby vrátane samostatne zárobkovo činných osôb	osoby	TSK	223	0	-223
EEO05	Zamestnané osoby vrátane samostatne zárobkovo činných osôb	osoby	KSK	121	0	-121
EEO05	Zamestnané osoby vrátane samostatne zárobkovo činných osôb	osoby	BBSK	175	0	-175

**Dôvod zmeny:** Upravená metodika výpočtu cieľovej hodnoty ukazovateľov v prípade MU RCO67 a RCR71. Na základe priebežnej aktualizácie definícií oboch ukazovateľov bolo potrebné prepočítať aj mernú investičnú náročnosť v zmysle aktuálne platnej definíčnej matice. Oproti pôvodnej definícii sa nepočíta s kapacitou celého objektu, v rámci ktorého boli zrekonštruované priestory, ale iba kapacita rekonštruovaných a modernizovaných učební.

MU EEO05 je vypustený z dôvodu nemožnosti jeho uplatnenia v rámci aktivít spadajúcich pod článok 8 ods. 2 písm. o) nariadenia o FST. Predmetný ukazovateľ EEO05 sa vykazuje len v rámci činností spadajúcich pod článok 8 ods. 2 písm. k), l) alebo m), nariadenia o FST. Napriek tomu pôvodne uvažovaný cieľ sa v rámci predmetnej aktivity vykazuje prostredníctvom MU projektu PSKPO128 - Počet účastníkov zapojených do aktivít projektu.

MU RCR97 je vypustený, keďže vzhľadom na aktuálny stav implementácie sa nepredpokladá podpora pre tento typ aktivity, a to aj so zreteľom na skutočnosť, že dopyt po tomto type aktivity bol reflektovaný aj prostredníctvom výzvy na podporu komplexného rozvoja stredného odborného vzdelávania (PSK-MIRRI-001-2023-DV-FST).

MU EEO11 je vypustený z dôvodu nemožnosti uplatniť predmetný ukazovateľ v rámci plánovanej aktivity, ktorá vecne nespadá pod činnosti uvedené v článku 8 ods. 2 písm. k), l) alebo m), nariadenia o FST.

### Opatrenie 8.3.2 Podpora mladých v procese transformácie

Kód	Ukazovateľ	Merná jednotka	Oprávnené územie	Cieľ MIRRI SR (2029)	Nový cieľ MIRRI SR (2029)	Rozdiel MIRRI SR
SOI25	Počet podporených projektov mládežníckych organizácií alebo mladých ľudí do 29 rokov	počet	TSK	153	176	23
SOI25	Počet podporených projektov mládežníckych organizácií alebo mladých ľudí do 29 rokov	počet	KSK	118	58	-60
SOI25	Počet podporených projektov mládežníckych organizácií alebo mladých ľudí do 29 rokov	počet	BBSK	118	58	-60



**Dôvod zmeny:** Pôvodný prepočet mernej investičnej náročnosti ukazovateľa SOI25 rátať s priamou podporou mladých poskytovateľom, čo by pri sumách do 5 000 EUR na projekt znamenalo značnú roztrieštenosť podpory s nízkym dosahom na aktuálne potreby mladých v regiónoch (pozn. v Trenčianskom kraji sa rátalo nad rámec podpory projektov mladých aj s investíciou do infraštruktúry „centra podpory mladých“).

Aktualizovaný prepočet zohľadňuje preferovanú grantovú podporu organizáciám venujúcim sa práci s mladými v regiónoch, ktorá by zahŕňala okrem podpory projektov mladých aj náklady na opatrenia cieleného nastavovania projektov v regióne podľa potrieb súčasnosti.

Tieto náklady môžu zahŕňať personálne výdavky odborného personálu, školenia, marketing, materiálové vybavenie a iné administratívne náklady, ktoré sú nevyhnutné pre úspešné nastavenie a realizáciu projektov mladých, vrátane výdavkov nevyhnutných na implementáciu riešenia projektov mladých, avšak v maximálnej výške 50 % požadovaného finančného príspevku. Zahnutím týchto nákladov do mernej investičnej náročnosti sa získa presnejší obraz o efektívnosti opatrenia.

Prepočet mernej investičnej náročnosti ukazovateľa "počet projektov mladých" je nevyhnutný na zlepšenie plánovania a zabezpečenia realizácie projektov, ako aj na zabezpečenie efektívneho využitia finančných prostriedkov. Zohľadnením všetkých relevantných nákladov sa dosiahne vyššia presnosť v hodnotení úspešnosti tohto opatrenia.

**Sprostredkovateľský orgán: Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR**

**Súhrnný prehľad zmien hodnôt ukazovateľov výstupu FST v pôsobnosti MPSVR SR**

**Výstupové ukazovatele v gescii MPSVR SR**

Kód	Ukazovateľ	Merná jednotka	Cieľ FST (2029)	Cieľ MPSVR SR (2029)	Nový cieľ MPSVR SR (2029)	Rozdiel MPSVR SR
EECO01	Celkový počet účastníkov	počet osôb	7 523	7 523	5 621	-1 902

**Prehľad zmien hodnôt ukazovateľov výstupu na úrovni opatrení/aktivít FST v pôsobnosti MPSVR SR**

**Opatrenie 8.3.1 Podpora vzdelávania, odbornej prípravy, zručností a rekvalifikácie**

Kód	Ukazovateľ	Merná jednotka	Oprávnené územie	Cieľ MPSVR SR (2029)	Nový cieľ MPSVR SR (2029)	Rozdiel MPSVR SR
EECO01	Celkový počet účastníkov	počet osôb	TSK	4 477	1 661	-2 816
EECO01	Celkový počet účastníkov	počet osôb	KSK	1 663	2 195	532
EECO01	Celkový počet účastníkov	počet osôb	BBSK	1 383	1 765	382



**Dôvod zmeny:** Navrhujeme úpravu cieľovej hodnoty ukazovateľa EECO01 v kontexte už realizovaných, ako aj plánovaných intervencií. Najvýraznejší vplyv na zmenu cieľovej hodnoty tohto ukazovateľa má implementácia národného projektu „Podpora zamestnateľnosti v regióne horná Nitra II.“, ktorý má výrazne vyššie náklady na jednu podporenú osobu v porovnaní s ostatnými plánovanými intervenciami a na ktorý bol alokovaný väčší objem finančných prostriedkov, ako bolo predpokladané pri tvorbe programu. Uvedené má za následok zníženie cieľovej hodnoty ukazovateľa EECO01.

Súčasťou návrhu je odstránenie spoločného ukazovateľa EECR03 a jeho nahradenie programovo špecifickým ukazovateľom SRI05 „Počet účastníkov, ktorí úspešne ukončili intervenciu“, ktorým je možné lepšie monitorovať realizované opatrenia. Ukazovateľ EECR03 nie je vhodný na všetky plánované opatrenia. Cieľová hodnota ukazovateľa SRI05 by bola totožná s pôvodnou cieľovou hodnotou ukazovateľa EECR05, preto zmena nie je uvedená v tabuľkách vyššie.

### III. Rozšírenie oprávnenosti oblastí podpory v rámci III. piliera Mechanizmu spravodlivej transformácie

**Dôvod zmeny:** Rozšírenie oblastí podpory reflektuje na požiadavky a potreby regiónov a odporúčanie EK. Zmena môže napomôcť k zvýšeniu záujmu o využitie zdrojov úverového nástroja pre verejný sektor.

Úverový nástroj pre verejný sektor je určený na podporu projektov vo verejnom sektore zameraných na riešenie sociálnych, environmentálnych a hospodárskych výziev vyplývajúcich z prechodu na klimaticky neutrálne hospodárstvo EÚ. Ide o **kombinovaný produkt pôžičky z Európskej investičnej banky a grantu z Európskej komisie**. Nástroj je osobitne **zameraný na verejné subjekty a vytvára preferenčné úverové podmienky** pre projekty, ktoré negenerujú dostatočné príjmy na to, aby boli finančne životaschopné.

Upravené/doplnené znenie:

Z piliera III MST môžu byť s ohľadom na riešenie dopadov transformácie podporené napr. tieto oblasti:

- Investície do energetickej efektívnosti;
- Investície do OZE;
- Projekty v oblasti energetickej infraštruktúry a diaľkového vykurovania.
- Podpora prechodu na obehové hospodárstvo;
- Rekultivácia a dekontaminácia pôdy;
- Investície do udržateľnej miestnej mobility, vrátane železničnej dopravy;
- Investície do sociálnej infraštruktúry vrátane zariadení sociálnej a zdravotnej starostlivosti a sociálneho bývania;
- Investície do kultúrnej a voľnočasovej infraštruktúry;



- Všetky tematické oblasti uvedené v PST a recitáli 6 preambuly Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2021/1229 o úverovom nástroji pre verejný sektor v rámci MST môžu byť podporované v rámci piliera III MST.

#### IV. Technická zmena názvu opatrenia 8.2.1 v TSK z „Podpora čistej energie a obehového hospodárstva“ na „Podpora čistej energie“

**Dôvod zmeny:** Terminologická zmena súvisí s potrebou zosúladenia názvu opatrenia v Trenčianskom kraji (horná Nitra) s názvom opatrenia v Košickom a Banskobystrickom kraji na jednotný názov „8.2.1 Podpora čistej energie“. Touto zmenou nie sú dotknuté súvisiace aktivity zamerané na podporu zavádzania udržateľných technológií v oblasti obehového hospodárstva vrátane rozvoja nových spracovateľských kapacít určené pre územie hornej Nitry.