



DODATOK č. 3
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
 (ďalej len „Dodatok“)

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2015-6/250

uzavretý podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, podľa § 25 zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení neskorších zákonov a podľa § 20 ods. 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“) medzi:

Poskytovateľom

názov: **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**
 sídlo: Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava
 IČO: 42 181 810
 DIČ: 2023106679
 konajúci: **Ing. László Sólymos**, minister

v zastúpení

názov: **Slovenská inovačná a energetická agentúra**
 sídlo: Bajkalská 27, 827 99 Bratislava
 IČO: 00 002 801
 konajúci: **Ing. Alexandra Velická, PhD.**, generálna riaditeľka
 na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom č. 21/2015/5.1 zo dňa 21. apríla 2015.
 (ďalej len „**Poskytovateľ**“)

a

Prijímateľom

názov: **Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky**
 sídlo: Pribinova 2, 812 72 Bratislava
 IČO: 00 151 866
 DIČ: 2020571520
 konajúci: **Ing. Denisa Saková, PhD.**, ministerka vnútra Slovenskej republiky
Ing. Michaela Boďová, splnomocnenec
 (ďalej len „**Prijímateľ**“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „**Zmluvné strany**“ alebo jednotlivito „**Zmluvná strana**“)

ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU

- 1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY, bod 6.13 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej dňa 06.03.2017, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2015-6/250** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:
 - 1.1.1 Príloha č. 2 Zmluvy „Predmet podpory NFP“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 2, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.

ČLÁNOK II. OSTATNÉ USTANOVENIA

- 2.1 Ostatné ustanovenia Zmluvy a jej príloh, ktoré nie sú týmto Dodatkom dotknuté, svoj obsah nemenia, zostávajú zachované a účinné v doterajšej úprave.

ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1 Tento Dodatok je uzavretý dňom podpisu obidvoch zmluvných strán a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv, a to v súlade s ustanovením § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
- 3.2 Tento Dodatok je vyhotovený v 3 rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých Prijímateľ dostane 1 rovnopis a 2 rovnopisy dostane Poskytovateľ.
- 3.3 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcim porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak súhlasu ho vlastnoručne podpísali.

Za Poskytovateľa v zastúpení, v Bratislave, dňa

Podpis: **Ing. Alexandra Velická, PhD.**, generálna riaditeľka
Pečiatka

Za Prijímateľa v, dňa

Podpis: **Ing. Denisa Saková, PhD.** ministerka vnútra Slovenskej republiky

Podpis: **Ing. Michaela Boďová**, splnomocnenec
Pečiatka

Príloha: Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

Predmet podpory NFP¹

| 1. Všeobecné informácie o projekte | |
|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Názov projektu: | Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca |
| Kód projektu: | 310041A975 |
| Kód ŽoNFP: | NFP310040A975 |
| Operačný program: | Operačný program Kvalita životného prostredia |
| Spolufinancovaný z: | EFRR |
| Prioritná os: | 4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch |
| Špecifický cieľ: | 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov |
| Kategórie regiónov: | LDR - Menej rozvinuté regióny |
| Oblasť intervencie: | 013 - Obnova verejnej infraštruktúry s cieľom zabezpečiť energetickú účinnosť, demonštračné projekty a podporné opatrenia |
| Hospodárska činnosť: | 22 - Činnosti súvisiace so životným prostredím a zmenou klímy |

| 2. Financovanie projektu | |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Forma financovania: | Číslo účtu vo formáte IBAN/banka: |
| Zálohové platby: | - |
| Predfinancovanie: | SK 78 8180 0000 0070 0018 0023 Štátna pokladnica |
| Refundácia: | SK 78 8180 0000 0070 0018 0023 Štátna pokladnica |

¹ Rozsah údajov uvedených v rámci vzorového predmetu podpory bude v rozsahu tohto štandardného formuláru podporovaný výstupnou zostavou ITMS2014+. V prípade úpravy údajov zo strany RO nie je možné garantovať plnú kompatibilitu výstupnej zostavy s vlastným vzorom definovaným zo strany RO.

| 3. Miesto realizácie projektu | |
|--------------------------------|-------------------|
| Štát: | Slovensko |
| Región (NUTS II): | Stredné Slovensko |
| Vyšší územný celok (NUTS III): | Žilinský kraj |
| Okres (NUTS IV): | Čadca |
| Obec: | Čadca |

| 4. Popis cieľovej skupiny |
|-------------------------------------------------------------------------|
| (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF): |
| - Irelevantné - |

| 5. Hlavné aktivity projektu: | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch): | 15 |
| Začiatok realizácie hlavných aktivít Projektu (začiatok prvej hlavnej aktivity): | 06/2017 |
| Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas): | 08/2018 |

| Zoznam hlavných aktivít Projektu: | |
|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Hlavná aktivita 1 | Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca |
| Hlavná aktivita 2 | - |
| Podporné aktivity Projektu | |
| Podporné aktivity projektu sú nasledovné: | Podporné aktivity projektu nie sú predmetom žiadosti o nenávratný finančný príspevok. |

| 6. Merateľné ukazovatele projektu: | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu: | | | | |
| Hlavná aktivita projektu | Merateľný ukazovateľ projektu | Merná jednotka | Cieľová hodnota | Čas plnenia |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE | MWh/rok | 0,0000 | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE | MWh/rok | 0,0000 | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov | t ekviv.CO2 | 65,1400 | K - koniec realizácie projektu, U - v rámci udržateľnosti projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove | počet | 5,0000 | K - koniec realizácie projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoo energetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie | počet | 1,0000 | K - koniec realizácie projektu |

| | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------|------------------------------------|
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek | m ² | 5 679,9000 | K - koniec realizácie projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti | MWh/rok | 244,2400 | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti | MWh/rok | 786,7200 | K - koniec realizácie projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách | kWh/rok | 542 480,0000 | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Zníženie potreby energie vo verejných budovách | kWh/rok | 335 114,1000 | K - koniec realizácie projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Zníženie produkcie emisií NOx | Kg/rok | 45,0000 | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Zníženie produkcie emisií PM10 | Kg/rok | 2,3000 | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Zníženie produkcie emisií SO2 | Kg/rok | 0,2000 | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách | kWh/rok | 596 389,5000 | U - v rámci udržateľnosti projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov | MWe | 0,0000 | K - koniec realizácie projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov | MW | 0,0000 | K - koniec realizácie projektu |
| Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca | Zvýšená kapacita výroby tepla z | MWt | 0,0000 | K - koniec realizácie projektu |

| náročnosti veřejných budov – Palárikova 25, Čadca | obnovitelných zdrojov | | | | |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|------------------------|
| 6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu: | | | | | |
| Kód | Názov | Merná jednotka | Celková cieľová hodnota | Príznak rizika | Relevancia k HP |
| P0080 | Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE | MWh/rok | 0,0000 | Áno | UR |
| P0084 | Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE | MWh/rok | 0,0000 | Áno | UR |
| P0103 | Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov | t ekviv.CO2 | 65,1400 | Áno | UR |
| P0250 | Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove | počet | 5,0000 | Nie | UR |
| P0470 | Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízko energetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie | počet | 1,0000 | Nie | UR, PraN |
| P0612 | Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek | m ² | 5 679,9000 | Nie | UR, PraN |
| P0627 | Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti | MWh/rok | 244,2400 | Áno | UR |
| P0628 | Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej | MWh/rok | 786,7200 | Áno | UR |

| | | | | | | | |
|-------|------------------------------------------------------------------|---------|--------------|-----|--|----|--|
| | efektívnosti | | | | | | |
| P0687 | Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách | kWh/rok | 542 480,0000 | Áno | | UR | |
| P0689 | Zníženie potreby energie vo verejných budovách | kWh/rok | 335 114,1000 | Áno | | UR | |
| P0691 | Zníženie produkcie emisií NOx | Kg/rok | 45,0000 | Áno | | UR | |
| P0692 | Zníženie produkcie emisií PM10 | Kg/rok | 2,3000 | Áno | | UR | |
| P0694 | Zníženie produkcie emisií SO2 | Kg/rok | 0,2000 | Áno | | UR | |
| P0701 | Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách | kWh/rok | 596 389,5000 | Áno | | UR | |
| P0705 | Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov | MWe | 0,0000 | Nie | | UR | |
| P0706 | Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov | MW | 0,0000 | Nie | | UR | |
| P0707 | Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov | MWt | 0,0000 | Nie | | UR | |

7. Iné údaje na úrovni projektu:

| Kód | Názov | Merná jednotka | | Relevancia k HP |
|-------|---------------------------------------------------------------------|----------------|----------------|-----------------|
| | | | | |
| D0022 | Inštalovaná plocha FV panelov - slnečná energia | | m ² | UR |
| D0023 | Inštalovaná plocha slnečných tepelných kolektorov - slnečná energia | | m ² | UR |
| D0025 | Inštalovaný výkon elektrický - slnečná energia | | MWe | UR |
| D0031 | Inštalovaný výkon tepelný - slnečná energia | | MWt | UR |

| | | | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------|
| D0032 | Instalovaný výkon tepelný - tepelné čerpadlá | MWt | UR |
| D0260 | Miera zabezpečenia bezbariérového prístupu osôb so zdravotným postihnutím k výsledkom projektu | % | PraN |
| D0043 | Množstvo vyrobeného tepla - slnečná energia | MW/h/rok | UR |
| D0044 | Množstvo vyrobeného tepla – tepelné čerpadlá | MW/h/rok | UR |
| D0048 | Množstvo vyrobenej elektriny - slnečná energia | MW/h/rok | UR |
| D0262 | Mzda mužov refundovaná z projektu (medián) | EUR | PraN |
| D0261 | Mzda mužov refundovaná z projektu (priemer) | EUR | PraN |
| D0264 | Mzda žien refundovaná z projektu (medián) | EUR | PraN |
| D0263 | Mzda žien refundovaná z projektu (priemer) | EUR | PraN |
| D0077 | Počet administratívnych budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie | počet | UR |
| D0081 | Počet budov obnovených na úroveň budov s takmer nulovou potrebou energie | počet | UR |
| D0082 | Počet budov obnovených na úroveň nízkoenergetických budov | počet | UR |
| D0083 | Počet budov obnovených na úroveň ultranízkoenergetických budov | počet | UR |
| D0084 | Počet budov škôl a školských zariadení na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie | počet | UR |
| D0128 | Počet nástrojov zabezpečujúcich prístupnosť pre osoby so zdravotným postihnutím | počet | PraN,UR |
| D0258 | Počet pracovníkov, pracovníčok, ktorí boli pred zapojením osobami dlhodobo nezamestnanými, refundovaných z projektu mimo | FTE | PraN |

| | | | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------|
| | technickej pomoci OP/OP TP | | |
| D0251 | Počet pracovníkov, pracovníčok mladších ako 25 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP | FTE | PraN |
| D0257 | Počet pracovníkov, pracovníčok patriacich k etnickej, národnostnej, rasovej menšine refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP | FTE | PraN |
| D0259 | Počet pracovníkov, pracovníčok – príslušníkov, príslušníčok tretích krajín, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP | FTE | PraN |
| D0249 | Počet pracovníkov, pracovníčok refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP | FTE | PraN |
| D0250 | Počet pracovníkov, pracovníčok so zdravotným postihnutím refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP | FTE | PraN |
| D0256 | Počet pracovníkov, pracovníčok starších ako 54 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP | FTE | PraN |
| D0267 | Podiel žien na iných ako riadiacich pozíciách projektu | % | PraN |
| D0266 | Podiel žien na riadiacich pozíciách projektu | % | PraN |
| D0229 | Zníženie produkcie emisií TZL | Kg/rok | UR |

8. Rozpočet projektu:

Priame výdavky:

Typ aktivity

Zníženie energetickej náročnosti verejných budov

Hlavné aktivity projektu **Cellková výška oprávnených výdavkov za aktivitu**

Zníženie energetickej náročnosti verejných budov – Palárikova 25, Čadca

617 752,26 €

| Skupina výdavku | Výška oprávneného výdavku |
|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| 930 - Rezerva na nepredvídané výdavky 021 - Stavby | 14 819,15 € 602 933,11 € |
| Nepriame výdavky: | |
| Podporné aktivity projektu | Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu |
| Podporné aktivity | 0,00 € |
| Skupina výdavku | Výška oprávneného výdavku |
| - | - |
| Zazmluvnená výška NFP | |
| Celková výška oprávnených výdavkov (EUR) | 617 752,26 € |
| Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem (EUR) | - |
| Percento spolufinancovania zo zdrojov EU a ŠR (%) | 100 % |
| Maximálna výška nenávratného finančného príspevku (EUR) | 617 752,26 € |
| Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov žiadateľa (EUR) | 0,00 € |