

DODATOK č. 2
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
(ďalej len „Dodatok“)

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2015-6/047

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: 42181810
DIČ: 2023106679
konajúci: **Ing. László Sólymos, minister**

v zastúpení

názov: **Slovenská inovačná a energetická agentúra**
sídlo: Bajkalská 27, 827 99 Bratislava
IČO: 00002801
konajúci: **JUDr. Svetlana Gavorová, 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: **Obec Krakovany**
sídlo: Nám. Sv. Mikuláša 406/4, 922 02 Krakovany
IČO: 00312681
DIČ: 2020530908
konajúci: **PhDr. František Klinovský, starosta**
(ďalej len „Prijímateľ“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivo „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 27.01.2017, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2015-6/047** (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

27. NOV. 2017

Podpis: ..
Pečiatka

JUDr. Svetlana Gavorová, generálna riaditeľka SIEA

Za Prijímateľa, v Bratislave, dňa 27.11.2017

Podpis:
Pečiatka

PhDr. František Klinovský, starosta

Príloha: Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

Predmet podpory NFP¹

1. Všeobecné informácie o projekte	
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti materskej školy v Krakovianoch
Kód projektu:	310041A169
Kód ŽoNFP:	NFP310040A169
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
Katégorie 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:	SK72 5600 0000 0052 0684 8018
Refundácia:	Prima banka Slovensko, a.s.
	SK51 5600 0000 0052 0684 5001
	Prima banka Slovensko, a.s.

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):	Západné Slovensko
Vyšší územný celok (NUTS III):	Trnavský kraj
Okres (NUTS IV):	Piešťany
Obec:	Krakovany

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):	8
Začiatok realizácie hlavných aktivít Projektu (začiatok prvej hlavnej aktivity):	04/2017
Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	11/2017

Zoznam hlavných aktivít Projektu:	
Hlavná aktivita 1	Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky
Hlavná aktivita 2	-
Podporné aktivity Projektu	
Podporné aktivity projektu sú nasledovné:	<p>Podporné aktivity projektu budú realizované počas 8 mesiacov, t.j. v období od 04/2017 do 11/2017 v zhode s implementáciou hlavnej aktivity projektu.</p> <p>Podporná aktivita - Riadenie projektu:</p> <p>Pre zabezpečenie úspešnej realizácie projektu bude vytvorený projektový tím, ktorý bude zodpovedný za celkový úspešný priebeh implementácie projektu, za dosiahnutie vytýčených cieľov, za koordináciu a riadenie projektových prác, za ich organizačné zabezpečenie, za ekonomiku a účtovníctvo projektu, za administráciu a monitoring implementácie projektu a v neposlednom rade za komunikáciu so sprostredkovateľským orgánom pre Operačný program Kvalita životného prostredia. Podporné aktivity spojené s riadením projektu budú zabezpečené externým riadením - Projektovým manažérom v rozsahu 520 hodín počas realizácie aktivít projektu.</p> <p>Podporná aktivita - Publicita a informovanosť:</p> <p>Prijímateľ v rámci implementácie projektu uskutoční viaceré aktivity zamerané na poskytnutie informácií verejnosti o pridelení príspevku z európskych štrukturálnych a investičných fondov na realizáciu predloženého projektu zo zdrojov EFRR v rámci Operačného programu Kvalita životného prostredia. Informačné a propagačné aktivity budú realizované plne v intenciách usmernení riadiaceho orgánu, platného Metodického pokynu CKO č. 16 pre informovanie a komunikáciu EŠIF na programové obdobie 2014 – 2020; Príloha č. 5 Manuál pre informovanie a komunikáciu z apríla 2015, Nariadenia EP a Rady (EÚ) č. 1303/2013 zo 17. decembra 2013, ktorým sa stanovujú spoločné ustanovenia o Európskom fonde</p>

	<p>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.</p> <p>Informačné a propagačné aktivity budú orientované do nasledovných oblastí:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dočasný pútač - počas fyzickej realizácie projektu bude v mieste realizácie projektu umiestnený 1 ks dočasného pútača, • stála tabuľa - v období do 3 mesiacov od ukončenia realizácie projektu bude v mieste realizácie projektu umiestnený 1 ks stálej tabule.
--	--

6. Merateľné ukazovatele projektu:			
6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu:			
Hlavná aktivita projektu	Merateľný ukazovateľ projektu	Merná jednotka	Čas plnenia
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	U - v rámci udržateľnosti projektu 6,6019
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	U - v rámci udržateľnosti projektu 0,0000
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	K - koniec realizácie projektu, U - v rámci udržateľnosti projektu 0,0185
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	K - koniec realizácie projektu 3,0000
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	K - koniec realizácie projektu 1,0000
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	K - koniec realizácie projektu 731,9200

Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	36,6929	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	119,1330	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	82 440,0360	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	70 264,3200	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	15,6500	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	1,0500	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	5,1600	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	128 817,9200	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0066	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0066	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0000	K - koniec realizácie projektu
6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu:				
Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika
P0080	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	6.6019	Áno
P0084	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	Áno
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	0,0185	Áno
				Relevancia k HP
				UR
				UR
				UR

P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	3,0000	Nie	UR
P0470	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	Nie	UR, PraN
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m ²	731,9200	Nie	UR, PraN
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	36,6929	Áno	UR
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	119,1330	Áno	UR
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	82 440,0360	Áno	UR
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	70 264,3200	Áno	UR
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	15,6500	Áno	UR
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	1,0500	Áno	UR
P0694	Zníženie produkcie	Kg/rok	5,1600	Áno	UR

	emisie SO2	kWh/rok	128 817,9200	Áno	UR
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách				
P0705	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0066	Nie	UR
P0706	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0066	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	m2	UR
D0023	Inštalovaná plocha slnečných tepelných kolektorov - slnečná energia	m2	UR
D0025	Inštalovaný výkon elektrický - slnečná energia	MWe	UR
D0031	Inštalovaný výkon tepelný - slnečná energia	MWt	UR
D0032	Inštalovaný 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	MWh/rok	UR
D0044	Množstvo vyrobeného tepla - tepelné čerpadlá	MWh/rok	UR
D0048	Množstvo vyrobenej elektriny - slnečná energia	MWh/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 technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
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	Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu
Zníženie energetickej náročnosti materskej škôlky	350 877,95 €
Skupina výdavku	Výška oprávneného výdavku
518 - Ostatné služby	1 080,00 €
930 - Rezerva na nepredvídané výdavky	7 320,00 €
021 - Stavby	342 477,95 €
Nepriame výdavky:	
Podporné aktivity projektu	
Podporné aktivity	Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu
	6 396,00 €
Skupina výdavku	Výška oprávneného výdavku
518 - Ostatné služby	6 396,00 €
Zazmluvnená výška NFP	
Celková výška oprávnených výdavkov (EUR)	357 273,95 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem (EUR)	-
Percento spolufinancovania zo zdrojov EU a ŠR (%)	95 %
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku (EUR)	339 410,25 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov žiadateľa (EUR)	17 863,70 €