



**DODATOK č. 1**  
**K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU**

**Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2015-6/012**

TÁTO ZMLUVA O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU je uzavretá 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 Solymos, 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 Kameničná**  
 sídlo: **Kameničná 790, 946 01 Kameničná**  
**Slovenská republika**  
 IČO: **00 306 495**  
 DIČ: **2021014765**  
 konajúci: **Ing. Milan Lehocký, starosta**

(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 odsek 6.13 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej medzi nimi dňa 14.07.2016, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2015-6/012** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 Článok 2., odsek 2.1 Zmluvy sa mení nasledovne:

### 2. PREDMET A ÚČEL ZMLUVY

2.1 Predmetom Zmluvy o poskytnutí NFP je úprava zmluvných podmienok, práv a povinností medzi Poskytovateľom a Prijímateľom pri poskytnutí NFP zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi na Realizáciu aktivít Projektu, ktorý je predmetom Schválenej žiadosti o NFP:

Názov projektu	:	Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej
Kód projektu v ITMS2014+	:	310041A179
Miesto realizácie projektu	:	Kameničná
Výzva - kód Výzvy	:	OPKZP-PO4-SC431-2015-6
Použitý systém financovania	:	predfinancovanie refundácia

(ďalej ako „Projekt“).

1.1.2 **Príloha č. 2 Zmluvy „Predmet podpory NFP“** sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 2, ktorá sa nachádza v prílohe tohto dodatku a tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

## ČLÁNOK II. OSTATNÉ USTANOVENIA

2.1 Ostatné ustanovenia Zmluvy, 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 oboch zmluvných strán a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv podľa 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, 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 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.

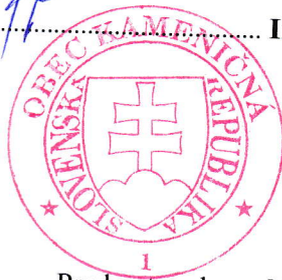
Za Poskytovateľa v zastúpení, v Bratislave, dňa 21. OKT. 2015

SLOVENSKÁ INOVAČNÁ  
A ENERGETICKÁ AGENTÚRA  
BRATISLAVA

Podpis: ..... **JUDr. Svetlana Gavorová**, generálna riaditeľka SIEA  
Pečiatka:

Za Prijímateľa, v KAMENICNEJ, dňa 10. 11. 2016

Podpis: ..... **Ing. Milan Lehocký**, starosta  
Pečiatka:



Prílohy:

Príloha č. 2

Príloha č. 4

Predmet podpory NFP  
Rozpočet projektu

Predmet podpory NFP<sup>1</sup>

1. Všeobecné informácie o projekte	
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej
Kód projektu:	310041A179
Kód ŽoNFP:	NFP310040A179
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
Kategória regiónov:	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:	SK58 0200 0000 0036 7718 9654
Refundácia:	SK94 0200 0000 0000 2202 4142
3. Miesto realizácie projektu	

<sup>1</sup> 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.

Štát:	Slovensko
Región (NUTS II):	Západné Slovensko
Vyšší územný celok (NUTS III):	Nitriansky kraj
Okres (NUTS IV):	Komárno
Obec:	Kameničná

#### 4. Popis cieľovej skupiny

(relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF):

- Irelevantné -

#### 5. Hlavné aktivity projektu:

<b>Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu</b> (v mesiacoch):	12
<b>Začiatok realizácie hlavných aktivít Projektu</b> (začiatok prvej hlavnej aktivity):	09/2016
<b>Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu</b> (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	08/2017

Zoznam hlavných aktivít Projektu:

<b>Hlavná aktivita 1</b>	Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej
<b>Hlavná aktivita 2</b>	-
<b>Podporné aktivity Projektu</b>	
<b>Podporné aktivity projektu sú nasledovné:</b>	<p><b>06/2016 – 05/2017</b></p> <p><b>Projektový manažér – externé riadenie</b> – Podporná aktivita sa týka riadenia projektu externým spôsobom počas celej doby jeho implementácie, t.j. od podpisu zmluvy s RO. Táto aktivita je nevyhnutná, aby bola implementácia projektu vykonaná v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP externým spôsobom, profesionálnou firmou, ktorá disponuje skúsenosťami v oblasti riadenia projektov.</p>

<b>6. Merateľné ukazovatele projektu:</b>			
<b>6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu:</b>			
<b>Hlavná aktivita projektu</b>	<b>Merateľný ukazovateľ projektu</b>	<b>Merná jednotka</b>	<b>Čas plnenia</b>
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	12
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	12
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	12
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	12
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	12

Kameničnej							
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	128,7200			12	
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	85 070,0000			12	
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	104 621,8900			12	
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	12580,0000			12	
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	123 076,7200			12	
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000			12	
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000			12	
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	0,0000			12	
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	0,0000			12	
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0000			12	
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0000			12	
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0000			12	

## 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 ekvív. CO2	23,3300	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 ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	Nie	UR
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m <sup>2</sup>	792,4100	Nie	UR
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	43,6500	Áno	UR
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej	MWh/rok	128,7200	Áno	UR

	efektivnosti							
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	85 070,0000	Áno		UR		
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	104 621,8900	Áno		UR		
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	12 580,0000	Áno		UR		
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	0,0000	Áno		UR		
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	0,0000	Áno		UR		
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	123 076,7200	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:

	Názov	Merná jednotka	Relevancia k HP
-	-	-	-

## 8. Rozpočet projektu:

<b>Podano výdavky:</b>	
<b>Typ aktivity</b>	
<b>Zníženie energetickej náročnosti verejných budov</b>	
<b>Hlavné aktivity projektu</b>	<b>Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu</b>
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	314 388,16 €
<b>Skupina výdavku</b>	<b>Výška oprávneného výdavku</b>
021 - Stavby	306 118,16 €
930 - Rezerva na nepredvídané výdavky	7 180,00 €
518 - Ostatné služby	1 090,00 €
<b>Nepriame výdavky:</b>	
<b>Podporné aktivity projektu</b>	<b>Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu</b>
<b>Podporné aktivity</b>	8 600,00 €
<b>Skupina výdavku</b>	<b>Výška oprávneného výdavku</b>
518 Ostatné služby	8 600,00 €
<b>Zazmluvnená výška NFP</b>	
<b>Celková výška oprávnených výdavkov (EUR)</b>	<b>322 988,16 €</b>
<b>Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem (EUR)</b>	-
<b>Percento spolufinancovania zo zdrojov EU a ŠR (%)</b>	<b>95 %</b>
<b>Maximálna výška nenávratného finančného príspevku (EUR)</b>	<b>306 838,75 €</b>
<b>Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov žiadateľa (EUR)</b>	<b>16 149,41 €</b>

SLOVENSKA INOVACIJA  
A ENERGETICKA AGENTURA  
BRATISLAVA  
-1500-  
⑤

SLOVENSKA INOVACIJA  
A ENERGETICKA AGENTURA  
BRATISLAVA  
-1500-  
⑤