

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

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2015-6/138

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 Čaka**
sídlo: **Čaka 112, 935 68 Čaka**
IČO: **00306843**
DIČ: **2021023543**
konajúci: **Ľudovít Viglaš, starosta**
(ďalej len „Prijímateľ“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivovo „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 27.03.2017, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2015-6/138** (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

08. JAN. 2018

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

Pečiatka

SLOVENSKÁ INOV. A ENERGETICKÁ AGENTúra
BRATISLAVA
-1600-

Za Prijímateľa v, dňa

Podpis: **Ľudovít Viglaš**, starosta

Pečiatka



Prílohy: Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

Predmet podpory NFP¹

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Znižovanie energetickej náročnosti administratívnej budovy v obci Čaka
Kód projektu:	310041A784
Kód ŽoNFP:	NFP310040A784
Operačný program:	Kvalita životného prostredia
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
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:	SK92 0200 0000 0028 8433 3255
	VÚB, a.s.
Refundácia:	SK46 0200 0000 0028 8794 6751
	VÚB, 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):	Nitra
Okres (NUTS IV):	Levice
Obec:	Čaka

4. Popis cieľovej skupiny

(relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF):

- Irrelevantné -

5. Hlavné aktivity projektu:

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	12
Začiatok realizácie hlavných aktivít Projektu (začiatok prvej hlavnej aktivity):	04/2018
Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	03/2019

Zoznam hlavných aktivít Projektu:

Hlavná aktivita 1	Stavebno-technické úpravy obecného úradu
Hlavná aktivita 2	-
Podporné aktivity Projektu	
<p>Podporné aktivity projektu sú nasledovné:</p> <p>04/2018 – 03/2019</p> <p>Príprava a inštalácia nástrojov na informovanie a komunikáciu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dočasný pútač • stála tabuľa <p>Publicita a komunikácia bude zabezpečená v zmysle platného Manuálu pre informovanie a komunikáciu</p>	

6. Merateľné ukazovatele projektu:

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu:

Hlavná aktivita projektu	Merateľný ukazovateľ projektu	Merná jednotka	Cieľová hodnota	Čas plnenia
Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	6,0006	U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekvív. CO2	0,0527	K - koniec realizácie projektu; U - v rámci udržateľnosti projektu
Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	4,0000	K - koniec realizácie projektu
Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo	počet	1,0000	K - koniec realizácie projektu

		ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie				
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m ²	961,6500		K - koniec realizácie projektu
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	11,8150		U - v rámci udržateľnosti projektu
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	40,7430		K - koniec realizácie projektu
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	28,9275		U - v rámci udržateľnosti projektu
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	97 126,6500		K - koniec realizácie projektu
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Zníženie produkcie emisií NOx	kg/rok	190,2300		U - v rámci udržateľnosti projektu
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Zníženie produkcie emisií PM10	kg/rok	34,6400		U - v rámci udržateľnosti projektu
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Zníženie produkcie emisií SO2	kg/rok	173,1300		U - v rámci udržateľnosti projektu
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	363 503,7000		U - v rámci udržateľnosti projektu
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	6,0000		K - koniec realizácie projektu
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	33,8900		K - koniec realizácie projektu
	Stavebno-technické úpravy obecného úradu	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	Relevancia k HP	
P0080	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	6,0006	Áno	UR	
P0084	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	Áno	UR	

P0103	Odhadované ročné zniženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	0,0527	Áno	UR
P0250	Počet opatrení na zniženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	4,0000	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	m2	961,6500	Nie	UR, PrAN
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	11,8150	Áno	UR
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	40,7430	Áno	UR
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	28,9275	Áno	UR
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	97,126,6500	Áno	UR
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	kg/rok	190,2300	Áno	UR
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	kg/rok	34,6400	Áno	UR

P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	kg/rok	173,1300	Áno	UR
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	363 503,7000	Áno	UR
P0705	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	6,0000	Nie	UR
P0706	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	33,8900	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	Inštalovaný výkon tepelný - tepelné čerpadlá	MWt	UR
D0260	Miera zabezpečenia bezbariérového prístupu osôb so zdravotným postihnutím k výsledkom projektu	%	PráN
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 úrovni budov s takmer nulovou potrebou energie	počet	UR
D0082	Počet budov obnovených na úrovni nízkoenergetických budov	počet	UR
D0083	Počet budov obnovených na úrovni 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
URD0251	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
Stavebno-technické úpravy obecného úradu	513 134,74 €
Skupina výdavku	Výška oprávneného výdavku
021 - Stavby	513 134,74 €
Nepriame výdavky:	
Podporné aktivity projektu	Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu
Podporné aktivity	400,00 €
Skupina výdavku	Výška oprávneného výdavku
518 - Ostatné služby	400,00 €
Zazmluvnená výška NFP	
Celková výška oprávnených výdavkov (EUR)	513 534,74 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem (EUR)	-
Percento spolufinancovania zo zdrojov EU a ŠR (%)	95%
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku (EUR)	487 858,00 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov žiadateľa (EUR)	25 676,74 €