

OJ poisťovne: 182

Číslo ziskateľa: 68420000

**Dodatok číslo...2.....**  
**zmeny v rámci majetkových poisťných zmlúv uzatvorených v**  
**KOMUNÁLNEJ poisťovni, a.s. (ďalej len poisťovňa)**

Dátum účinnosti zmeny: 11.10.2017

Číslo poisťnej zmluvy: 6813255462

Číslo návrhu: 4419002138

Meno a priezvisko/ Názov firmy: Obec Kameničná

Adresa: Hlavná 790,94601 Kameničná pri Komárne

Rodné číslo:

IČO: 00 306 495

Bankové spojenie:

Typ zmeny:

**x zmena z dôvodu pripoistenia : rekonštrukcia objektu Materskej školy v Kameničnej na základe projektu „Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej“  
poisťná suma na základe rozpočtu: 246 720,02 EUR**

Predmet poistenia :

Vinkulácia

áno

nie

	Poisťná suma	Poisťná suma	Riziko	Sadzba %	Spoluúčasť	Výsledné poisťné	Adresa rizika
	Pred zmenou EUR	Po zmene EUR			(franšíza)	EUR	
<b>Nehn.majetok</b>	5 100 140,15	5 346 860,17	Zdr.živel Plus	0,226	Spol. 330 EUR	1 208,39	MŠ, ul. Priateľstva 662, Kameničná

Celkové ročné poisťné na poisťnej zmluve 1 828,87 EUR

25,09 EUR alikvotná čiastka od 11.10.2017 do 22.3.2018 (162 dní)  
(celkom ročné poisťné – dopoistenie: 55,76 EUR)

PML 928 845,54 EUR (povinný údaj!)

Iné dojednania/ poznámky: .....

**Ostatné dojednania ostávajú nezmenené.**

Dátum uzatvorenia: 11.10.2017

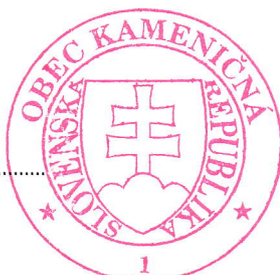
KOMUNÁLNA POISTOVŇA

VIENNA INSURANCE GROUP

KOMUNÁLNA poisťovňa, a.s.  
Vienna Insurance Group

Štefánikova 17, 811 05 Bratislava  
IČO: 31 595 545, IČ DPH: SK7026060746 (20)

podpis poisťníka



podpis zástupcu poisťovne

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:	VÚB, a.s.
	SK94 0200 0000 0000 2202 4142
	VÚB, a.s.

<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.

<b>3. Miesto realizácie projektu</b>	
Štát:	Slovensko
Región (NUTS II):	Západné Slovensko
Vyšší územný celok (NUTS III):	Nitriansky kraj
Okres (NUTS IV):	Komárno
Obec:	Kameničná

<b>4. Popis cieľovej skupiny</b>	
(relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)	
- Irrelevantné -	

<b>5. Hlavné aktivity projektu</b>	
Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	07
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok prvej hlavnej aktivity):	09/2016
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	03/2017
<b>Zoznam hlavných aktivít projektu</b>	
Hlavná aktivita 1	Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej
Hlavná aktivita 2	-
<b>Podporné aktivity projektu</b>	
06/2016 – 03/2017	
<b>Podporné aktivity projektu sú nasledovné:</b> Projektový manažér – externé riadenie – 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	

## 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 objektu škôlky v Kameničnej	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	13,7800	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekvív. CO <sub>2</sub>	23,3300	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	5,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m <sup>2</sup>	792,4100	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	43,6500	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	128,7200	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	85 070,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	104 621,8900	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie produkcie emisií NO <sub>x</sub>	kg/rok	12 580,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie produkcie emisií PM <sub>10</sub>	kg/rok	0,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie produkcie emisií SO <sub>2</sub>	kg/rok	0,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	123 076,7200	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zvyššená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWc	0,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zvyššená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0140	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti objektu škôlky v Kameničnej	Zvyššená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0140	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	0,0000	Áno	UR
P0084	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	13,7800	Áno	UR
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO <sub>2</sub>	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, PRaN
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m <sup>2</sup>	792,4100	Nie	UR, PRaN
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 efektívnosti	MWh/rok	128,7200	Áno	UR
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 NO <sub>x</sub>	kg/rok	12 580,0000	Áno	UR
P0692	Zníženie produkcie emisií PM <sub>10</sub>	kg/rok	0,0000	Áno	UR
P0694	Zníženie produkcie emisií SO <sub>2</sub>	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	0,0140	Nie	UR
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0140	Nie	UR

7. Iné údaje na úrovni projektu			
Kód	Názov	Merná jednotka	Relevancia k HP
D0022	Inštalovaná plocha FV panelov - slnečná energia	m <sup>2</sup>	UR
D0023	Inštalovaná plocha slnečných tepelných kolektorov - slnečná energia	m <sup>2</sup>	UR
D0025	Inštalovaný výkon elektrický - slnečná energia	MWe	UR
D0031	Inštalovaný výkon tepelný - slnečná energia	MWt	UR

		MWt	UR
D0032	Inštalovaný výkon tepelný - tepelné čerpadlá		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 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
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	
<b>Priame 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	241 920,02 €
<b>Skupina výdavku</b>	<b>Výška oprávneného výdavku</b>
021 Stavby	236 378,04 €
930 Rezerva na nepredvídané výdavky	5 541,98 €
<b>Nepriame výdavky</b>	
<b>Podporné aktivity projektu</b>	<b>Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu</b>
<b>Podporné aktivity</b>	4 800,00 €
<b>Skupina výdavku</b>	<b>Výška oprávneného výdavku</b>
518 Ostatné služby	4 800,00 €
<b>Zazmluvnená výška NFP</b>	
Celková výška oprávnených výdavkov (EUR)	246 720,02 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem (EUR)	-
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR (%)	95 %
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku (EUR)	234 384,02 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov žiadateľa (EUR)	12 336,00 €