



DODATOK č. 1
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
(ďalej len „Dodatok“)

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2017-19/I350

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: **Obec Pečovská Nová Ves**
sídlo: Hlavná 33, 082 56 Pečovská Nová Ves
IČO: 00327590
konajúci: **PhDr. Jaroslav Dujava**, 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, bod 6.13 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej dňa 21.05.2018, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2017-19/I350** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 Článok 3., odsek 3.1 Zmluvy sa mení nasledovne:

Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) Neuplatňuje sa,
- b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 90 356,70 EUR (slovom: deväťdesiatšesťtisícšesťdesiatšesť eur 70/100),
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 85 838,86 EUR (slovom: osemdesiatpäťtisícosemstotridsaťosem eur 86/100), čo predstavuje 95 % z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy,
- d) Prijímateľ vyhlasuje, že:
 - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 %, čo predstavuje sumu 4 517,84 EUR (slovom: štyritisícpäťstosedemnáť eur 84/100) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy a
 - (ii) má zabezpečené ďalšie zdroje financovania Projektu na úhradu výdavkov neoprávnených na financovanie zo zdrojov EÚ a štátneho rozpočtu na spolufinancovanie v dôsledku výpočtu finančnej medzery,
 - (iii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.

1.1.2 Príloha č. 2 Zmluvy „Predmet podpory NFP“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 2, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.

1.1.3 Príloha č. 4 Zmluvy „Rozpočet projektu“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 4, 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: **PhDr. Jaroslav Dujava**, starosta
Pečiatka

Prílohy: Príloha č. 2 Predmet podpory NFP
Príloha č. 4 Rozpočet projektu

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti a zlepšenie energetickej hospodárnosti budovy – Prevádzkovo vzdelávacieho centra vo vlastníctve obce Pečovská Nová Ves
Kód projektu:	310041I350
Kód ŽoNFP:	NFP310040I350
Operačný program:	310000 - Operačný program Kvalita životného prostredia
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	310040 - 4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov
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:

Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
	SK715600000000881 8954018	Prima banka Slovensko, a.s.	9.5.2018	31.12.2020
Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
	SK715600000000881 8954018	Prima banka Slovensko, a.s.	9.5.2018	31.12.2020

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Východné Slovensko	Prešovský kraj	Sabinov	Pečovská Nová Ves

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

Cieľová skupina (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)

Nevzťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	30
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	1.2017
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	6.2019

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
-----------------	------------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: Podporné aktivity:
05/2018 - 06/2019
Spolu. 14 mesiacov
Projektový manažér - externé riadenie

Bude pôsobiť ako pracovník pre vytvorenie podmienok na plynulú realizáciu projektu, dbať na dodržiavane časového harmonogramu projektu, zodpovedať za kontrolu realizácie projektu.

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0080	Merná jednotka:	MWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		Cieľová hodnota
			0

Kód:	P0084	Merná jednotka:	MWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		Cieľová hodnota
			0

Kód:	P0103	Merná jednotka:	t ekv. CO2
Merateľný ukazovateľ:	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	74,3000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		Cieľová hodnota
			74,3

Kód:	P0250	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	2,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		Cieľová hodnota 2

Kód:	P0470	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		Cieľová hodnota 1

Kód:	P0612	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	276,7400
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		Cieľová hodnota 276,74

Kód:	P0627	Merná jednotka:	MWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	12,4530
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		Cieľová hodnota 12,453

Kód:	P0628	Merná jednotka:	MWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	28,0500
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV	Cieľová hodnota	28,05

Kód:	P0687	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	15 597,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV	Cieľová hodnota	15 597

Kód:	P0689	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	105 819,8400
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV	Cieľová hodnota	105 819,84

Kód:	P0691	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií NOx	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	71,8800
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV	Cieľová hodnota	71,88

Kód:	P0692	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií PM10	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	8,6100
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:			Cieľová hodnota
	340135000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		8,61

Kód:	P0694	Merná jednotka:	Kg/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie produkcie emisií SO2	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	42,4500
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:			Cieľová hodnota
	340135000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		42,45

Kód:	P0701	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	16 122,2000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:			Cieľová hodnota
	340135000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		16 122,2

Kód:	P0705	Merná jednotka:	MWe
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:			Cieľová hodnota
	340135000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		0

Kód:	P0706	Merná jednotka:	MW
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		Cieľová hodnota 0

Kód:	P0707	Merná jednotka:	MWt
Merateľný ukazovateľ:	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov		
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:		
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV		Cieľová hodnota 0

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0080	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	Áno	UR	Súčet
P0084	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	Áno	UR	Súčet
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	74,3000	Áno	UR	Súčet
P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	2,0000	Nie	UR	Súčet
P0470	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	276,7400	Nie	PraN, UR	Súčet
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	12,4530	Áno	UR	Súčet
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	28,0500	Áno	UR	Súčet
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	15 597,0000	Áno	UR	Súčet
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	105 819,8400	Áno	UR	Súčet
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	71,8800	Áno	UR	Súčet
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	8,6100	Áno	UR	Súčet
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	42,4500	Áno	UR	Súčet
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	16 122,2000	Áno	UR	Súčet
P0705	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0000	Nie	UR	Súčet
P0706	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0000	Nie	UR	Súčet
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0000	Nie	UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu



Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
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
D0026	Inštalovaný výkon elektrický - tuhá biomasa	MWe	UR
D0031	Inštalovaný výkon tepelný - slnečná energia	MWt	UR
D0032	Inštalovaný výkon tepelný - tepelné čerpadlá	MWt	UR
D0033	Inštalovaný výkon tepelný - tuhá biomasa	MWt	UR
D0043	Množstvo vyrobeného tepla - slnečná energia	MWh/rok	UR
D0044	Množstvo vyrobeného tepla - tepelné čerpadlá	MWh/rok	UR
D0045	Množstvo vyrobeného tepla - tuhá biomasa	MWh/rok	UR
D0048	Množstvo vyrobenej elektriny - slnečná energia	MWh/rok	UR
D0049	Množstvo vyrobenej elektriny - tuhá biomasa	MWh/rok	UR
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
D0229	Zníženie produkcie emisií TZL	Kg/rok	UR
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
D0251	Počet pracovníkov, pracovníčok mladších ako 25 rokov veku 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
D0257	Počet pracovníkov, pracovníčok patriacich k etnickej, národnostnej, rasovej menšine refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0258	Počet pracovníkov, pracovníčok, ktorí boli pred zapojením osobami dlhodobo nezamestnanými, 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
D0260	Miera zabezpečenia bezbariérového prístupu osôb so zdravotným postihnutím k výsledkom projektu	%	PraN

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	OBEC PEČOVSKÁ NOVÁ VES	Identifikátor (IČO):	00327590
		Výška oprávnených výdavkov:	90 356,70 €

Priame výdavky

Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov	
Typ aktivity:	34031004004 - A. Zníženie energetickej náročnosti verejných budov:	
		Oprávnený výdavok
Hlavné aktivity projektu:	340I35000001 - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV	87 724,95 €
Skupina výdavku:	021 - Stavby Poznámka: Stavba, Projektová dokumentácia, Stavebný dozor	87 724,95 €

Nepriame výdavky

Konkrétny cieľ:	310040041 - 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov	
		Oprávnený výdavok
Podporné aktivity:	310I350P0001 - Podporné aktivity	2 631,75 €
Skupina výdavku:	518 - Ostatné služby Poznámka: Publicita a informovanosť, Externý manažment	2 631,75 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	90 356,70 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	0,00 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000%
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku:	85 838,86 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	4 517,84 €

Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu projektu

Názov žiadateľa:	Obec Pečovská Nová Ves
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti a zlepšenie energetickej hospodárnosti budovy – Prevádzkovo vzdelávacieho centra vo vlastníctve
Hodnota zníženia výdavkov [%]:	0,00%

Budova - Zníženie energetickej náročnosti Prevádzkovo vzdelávacieho centra PNV

Zateplenie obvodového plášťa

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikátová, Baumit openTop, škrabaná, hr. 2 mm	021 Stavby	m2	219,450	14,47	3 175,44	3 810,53	3 810,53
2	Vonkajšia omietka stien Weber - Terranova, marmolit, mramorové zrná, jemnozrná	021 Stavby	m2	9,180	19,27	176,90	212,28	212,28
3	Príprava vonkajšieho podkladu stien BAUMIT, penetračný náter Baumit BetonKontakt	021 Stavby	m2	219,450	2,68	588,13	705,76	705,76
4	Príprava podkladu pre vonkajšie vápennocem. omietky, penetračný náter PCI Gisoground PGM, savé podklady	021 Stavby	m2	219,450	3,51	770,27	924,32	924,32
5	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm BAUMIT PRO - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy	021 Stavby	m2	190,590	55,70	10 615,86	12 739,03	12 739,03
6	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm BAUMIT PRO - minerálne riešenie	021 Stavby	m2	28,860	39,72	1 146,32	1 375,58	1 375,58
7	Kontaktný zatepľovací systém hr. 60 mm STOMIX riešenie soklovej časti (XPS), skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	16,150	36,15	583,82	700,58	700,58
8	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	199,770	3,16	631,27	757,52	757,52
9	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	199,770	2,40	479,45	575,34	575,34
10	PCI Soklový profil hr. 0,8 mm SP 150 (hliníkový)	021 Stavby	m	70,250	9,39	659,65	791,58	791,58
11	PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou	021 Stavby	m	125,050	4,10	512,71	615,25	615,25
12	PCI Rohový PVC profil s integrovanou tkaninou 100x100	021 Stavby	m	71,400	3,47	247,76	297,31	297,31
13	PCI Rohový PVC profil PLY PN s integrovanou tkaninou 100x100 - priznaný s odkvapníčkou vo fasáde	021 Stavby	m	26,825	4,33	116,15	139,38	139,38
14	Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku	021 Stavby	t	5,138	88,16	452,97	543,56	543,56
15	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	021 Stavby	t	18,505	11,95	221,13	265,36	265,36
Spolu výdavky						20 377,83	24 453,38	24 453,38

Zateplenie strešného plášťa

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Zhotovenie parozábrany pre stropy	021 Stavby	m2	256,100	1,57	402,08	482,50	482,50
2	Parotesné zábrany - DELTA-REFLEX PLUS (180g) Trieda horľavosti B1, integrovaný lep.pás, pevnosť 450/400 N/5 cm	021 Stavby	m2	256,100	2,53	647,93	777,52	777,52
3	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,046	31,44	1,45	1,74	1,74
4	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	021 Stavby	m2	256,100	1,69	432,81	519,37	519,37
5	Uniroi Profi sklená vlna hrúbka 150 mm	021 Stavby	m2	522,444	9,91	5 177,42	6 212,90	6 212,90

6	Unifrol Profi sklená vlna hrúbka 100 mm	021 Stavby	m2	256,100	6,61	1 692,82	2 031,38	2 031,38
7	Príplatok za sťaženie montáž v už existujúcom podkrovi v obmedzenom priestore	021 Stavby	m2	256,100	3,93	1 006,47	1 207,76	1 207,76
8	Napojenie fólie lepiacim tmelom na ohraničujúce konštrukcie	021 Stavby	m	325,650	1,97	641,53	769,84	769,84
9	Tesniaca manžeta pre prestupy	021 Stavby	ks	35,000	4,93	172,55	207,06	207,06
10	Príslušenstvo Bramac Therm Tesniaca manžeta DN 42mm-55mm	021 Stavby	ks	35,000	20,32	711,20	853,44	853,44
11	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	2,510	34,31	86,12	103,34	103,34
Spolu výdavky						10 972,38	13 166,85	13 166,85

Výmena otvorových konštrukcií

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Omietka vápenná vnútorného ostena okenného alebo dverného štuková	021 Stavby	m2	28,860	15,21	438,96	526,75	526,75
2	Vývesenie dreveného okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, - 0,01200t	021 Stavby	ks	7,000	0,41	2,87	3,44	3,44
3	Vývesenie dreveného okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2, - 0,01600t	021 Stavby	ks	15,000	0,84	12,60	15,12	15,12
4	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	021 Stavby	m	104,600	2,59	270,91	325,09	325,09
5	Demontáž dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu - 0,005t	021 Stavby	m	20,450	4,74	96,93	116,32	116,32
6	Demontáž oceľových okenných mreží , 1m2 okien	021 Stavby	m2	33,360	8,56	285,56	342,67	342,67
7	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	1,360	58,92	80,13	96,16	96,16
8	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	1,360	0,01	0,01	0,01	0,01
9	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	1,084	32,64	35,38	42,46	42,46
10	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	22,600	1,20	27,12	32,54	32,54
11	Oplechovanie parapetov z plechu LINDAB r.š. 370 mm	021 Stavby	m	22,600	12,48	282,05	338,46	338,46
12	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,090	57,26	5,15	6,18	6,18
13	Montáž okien plastových s hydroizolačnými expanznými ISO páskami (expanzná)	021 Stavby	m	104,600	12,93	1 352,48	1 622,98	1 622,98
14	Expanzná páska BlocoONE 5-30x74 mm, pre okenné a fasádne konštrukcie	021 Stavby	m	109,830	4,23	464,58	557,50	557,50
15	Plastové okno dvojkridlové OS+O, rozmer 1700x1200 mm (vxš), izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil	021 Stavby	ks	15,000	487,56	7 313,40	8 776,08	8 776,08
16	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 600x800 mm (vxš), izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil	021 Stavby	ks	2,000	175,73	351,46	421,75	421,75
17	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 600x600 mm (vxš), izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000 - 6 komorový profil	021 Stavby	ks	5,000	162,35	811,75	974,10	974,10
18	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	20,450	12,93	264,42	317,30	317,30
19	Dvere exterierové, protipožiarne s panikovým kovaním o rozmeroch 1580x2000mm	021 Stavby	ks	1,000	1 574,15	1 574,15	1 888,98	1 888,98
20	Dvere exterierové, protipožiarne s panikovým kovaním o rozmeroch 980x2000mm	021 Stavby	ks	1,000	949,67	949,67	1 139,60	1 139,60
21	Dvere exterierové, protipožiarne s panikovým kovaním o rozmeroch 1665x2000mm	021 Stavby	ks	1,000	1 593,75	1 593,75	1 912,50	1 912,50
22	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	021 Stavby	ks	7,000	6,45	45,15	54,18	54,18
23	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	021 Stavby	ks	15,000	8,24	123,60	148,32	148,32

24	Vnútorne parapetné dosky plastové komôrkové, B=300mm biela, mramor, buk, zlatý dub	021 Stavby	m	22,600	10,66	240,92	289,10	289,10
25	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	021 Stavby	ks	22,000	1,16	25,52	30,62	30,62
Spolu výdavky						16 648,52	19 978,21	19 978,21
Ostatné								
P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Projektová dokumentácia	021 Stavby	proj	1,000	3 406,53	3 406,53	4 087,84	4 087,84
2	Stavebné práce	021 Stavby		1,000	20 131,89	20 131,89	24 158,27	24 158,27
3	Priplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	021 Stavby	m3	4,179	19,38	80,99	97,19	97,19
4	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore hom. tr.3 ručne	021 Stavby	m3	4,179	43,81	183,08	219,70	219,70
5	Zásyp sypaninou so ztuhnutím jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	3,761	3,85	14,48	17,38	17,38
6	Otlčenie alebo osekание vrstiev omietok L stien, -0,06300t	021 Stavby	m2	99,680	16,58	1 652,69	1 983,23	1 983,23
7	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	6,302	58,95	371,50	445,80	445,80
8	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	6,302	0,01	0,06	0,07	0,07
9	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvpové štvorhranné r.š. 330 mm	021 Stavby	m	47,000	30,76	1 445,72	1 734,86	1 734,86
10	Montáž kruhovej odbočky z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 80 - 150 mm	021 Stavby	ks	2,000	8,50	17,00	20,40	20,40
11	Odkvapové systémy - POZINK farb., zvodová odbočka 100 / 100 mm, č. ZO 100 / 100	021 Stavby	ks	2,000	13,70	27,40	32,88	32,88
12	Montáž kruhového zachytávača z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 80 - 120 mm	021 Stavby	ks	2,000	8,50	17,00	20,40	20,40
13	Odkvapové systémy - POZINK farb., zachytávač vody, D 100 mm, č. ZV 100	021 Stavby	ks	2,000	16,17	32,34	38,81	38,81
14	Montáž objímky zatĺkacej z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 80 - 150 mm	021 Stavby	ks	14,000	5,41	75,74	90,89	90,89
15	Odkvapové systémy - POZINK farb., objímka lisovaná, D 100 mm, hrot 200 mm, č. OD 100	021 Stavby	ks	14,000	6,68	93,52	112,22	112,22
16	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	021 Stavby	m	7,000	30,76	215,32	258,38	258,38
17	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00226t	021 Stavby	m	7,000	2,32	16,24	19,49	19,49
18	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00069t	021 Stavby	ks	4,000	2,32	9,28	11,14	11,14
19	Demontáž odpadového prechodového kusa, -0,00155t	021 Stavby	ks	2,000	2,32	4,64	5,57	5,57
20	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarске v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,207	74,47	15,42	18,50	18,50
21	Montáž plynového kotla stacionárneho kondenzačného 25-40 kW	021 Stavby	ks	1,000	677,95	677,95	813,54	813,54
22	Kotol plynový stacionárny kondenzačný Protherm medved' condens 35 KKS-10,1 - 33,3 kW	021 Stavby	ks	1,000	2 065,80	2 065,80	2 478,96	2 478,96
23	Demontáž kotla ocelového na kvapalnú alebo plynú palivú s výkonom nad 25 do 40 kW, - 0,30625t	021 Stavby	ks	1,000	35,20	35,20	42,24	42,24
24	Vypúšťanie vody z kotla do kanalizácie samospádom o v. pl.kotla do 5 m2	021 Stavby	ks	1,000	6,91	6,91	8,29	8,29
25	Vnútrostavenskovo premiestnenie vybúraných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	021 Stavby	t	0,150	142,23	21,33	25,60	25,60
26	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	021 Stavby	t	0,085	144,36	12,27	14,72	14,72
27	Pomocné murárske práce pri demontáži a montáži kotla	021 Stavby	hod	10,000	12,89	128,90	154,68	154,68

28	Revízia, uvedenie kotla doprevádzky, zaškolenie pracovníka	021 Stavby	hod	10,000	25,79	257,90	309,48	309,48
29	Oprava / nová montáž dotkných častí bleskozvodu vrátane revíznej správy	021 Stavby	kpl	1,000	7 726,31	7 726,31	9 271,57	9 271,57
30	Montáž a zapojenie LED panelu 300x300 mm zaveseného	021 Stavby	ks	40,000	14,05	562,00	674,40	674,40
31	LED panel 300X300MM teplá biela 24W	021 Stavby	ks	40,000	63,24	2 529,60	3 035,52	3 035,52
32	Montáž kábla CYKY3x2,5 mm2	021 Stavby	m	150,000	1,41	211,50	253,80	253,80
33	Kábel CYKY 3Cx2,5 mm2	021 Stavby	m	150,000	1,41	211,50	253,80	253,80
34	Demontáž svietidla - žiarivkové bytové stropné prísadené 1 zdroj bez krytu	021 Stavby	ks	40,000	7,03	281,20	337,44	337,44
35	Presun hmôt pre montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	021 Stavby	%	36,920	7,76	286,50	343,80	343,80
36	Montáž elektroinštalačnej lišty L 40 na povrchu, bez vodičov, murárskych prác a bez krabíc	021 Stavby	m	150,000	1,41	211,50	253,80	253,80
37	Pomocné murárske práce pri elektromontážach	021 Stavby	hod	10,000	14,05	140,50	168,60	168,60
38	Revízia elektroinštalácie	021 Stavby	hod	10,000	28,11	281,10	337,32	337,32
39	Lišta hranatá SD LHD 40X20 SD	021 Stavby	m	150,000	1,41	211,50	253,80	253,80
40	Stavebný dozor	021 Stavby	proj	1,000	1 567,00	1 567,00	1 880,40	1 880,40
SPOLU výdavky						25 105,42	30 126,51	30 126,51
SPOLU Hlavné aktivity projektu (celkové oprávnené priame výdavky projektu)						73 104,15	87 724,95	87 724,95

Podporné aktivity projektu

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena práce/ resp. cena [EUR]	Celková cena práce/resp. cena		
1	projektový manažér – externé riadenie	518 Ostatné služby	hodina	266,96	9,86	2 631,75		
SPOLU Podporné aktivity (celkové oprávnené nepriame výdavky projektu)						2 631,75		
SPOLU (celkové oprávnené výdavky projektu)						75 735,90	90 356,70	90 356,70