



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

**Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2015-6/199**

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 Žaškov**  
 sídlo: **Žaškov 112, 027 21 Žaškov**  
 IČO: **00 315 052**  
 DIČ: **2020561939**  
 konajúci: **Milan Pavlovčík, starosta**

(ďalej len „Prijímateľ“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivu „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 23.02.2017, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2015-6/199** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

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

### **3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP**

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) maximálna výška Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu predstavuje 224 916,94 EUR (slovom dvestodvadsaťštyritisícdeväťstošestnásť eur 94/100),
- b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 213 671,09 EUR (slovom: dvestotrinásťtisícšesťstosedemdesiatjeden eur 09/100), čo predstavuje 95 % z Celkových oprávnených výdavkov podľa ods. 3.1 písm. a) tohto článku zmluvy,
- c) Prijímateľ vyhlasuje, že:
  - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 % (slovom: päť percent), čo predstavuje sumu 11 245,85 EUR (slovom: jedenásťtisícdeväťstoštyridsaťpäť eur 85/100) z Celkových oprávnených výdavkov podľa ods. 3.1 písm. 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: ..... **JUDr. Svetlana Gavorová**, generálna riaditeľka SIEA  
Pečiatka

Za Prijímateľa v ....., dňa

Podpis: ..... **Milan Pavlovčík**, starosta  
Pečiatka

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

**Predmet podpory NFP<sup>1</sup>**

<b>1. Všeobecné informácie o projekte</b>	
<b>Názov projektu:</b>	Zvýšenie energetickej efektívnosti kultúrneho domu
<b>Kód projektu:</b>	310041A506
<b>Kód ŽoNFP:</b>	NFP310040A506
<b>Operačný program:</b>	Kvalita životného prostredia
<b>Spolufinancovaný z:</b>	EFRR
<b>Prioritná os:</b>	4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch
<b>Špecifický cieľ:</b>	4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov
<b>Kategórie regiónov:</b>	LDR - Menej rozvinuté regióny
<b>Oblasť intervencie:</b>	013 – Obnova verejnej infraštruktúry s cieľom zabezpečiť energetickú účinnosť, demonštračné projekty a podporné opatrenia
<b>Hospodárska činnosť:</b>	22 – Činnosti súvisiace so životným prostredím a zmenou klímy

<b>2. Financovanie projektu</b>	
<b>Forma financovania:</b>	Číslo účtu vo formáte IBAN/banka:
<b>Zálohové platby:</b>	-
<b>Predfinancovanie:</b>	SK77 5600 0000 0040 5051 8009 Prima banka Slovensko, a.s.
<b>Refundácia:</b>	SK77 5600 0000 0040 5051 8009 Prima banka Slovensko, 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.

3. Miesto realizácie projektu	
Štát:	Slovensko
Región (NUTS II):	Stredné Slovensko
Vyšší územný celok (NUTS III):	Žilinský kraj
Okres (NUTS IV):	Dolný Kubín
Obec:	Žaškov

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):	12
Začiatok realizácie hlavných aktivít Projektu (začiatok prvej hlavnej aktivity):	07/2017
Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	06/2018

<b>Zoznam hlavných aktivít Projektu:</b>	
<b>Hlavná aktivita 1</b>	<b>Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu</b>
<b>Hlavná aktivita 2</b>	-
<b>Podporné aktivity Projektu</b>	
<b>Podporné aktivity projektu sú nasledovné:</b>	<p><b>04/2017 – 06/2018</b></p> <p><b>Povinná publicita projektu:</b> Zrealizovanie dočasného pútača, stálej tabule, plagátu a publikovanie článku o projekte.</p> <p><b>Externé riadenie projektu:</b> Externá firma vybraná na základe verejného obstarávania zabezpečí úlohy v oblasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ verejného obstarávania,</li> <li>✓ vedenia rokovaní s dodávateľmi,</li> <li>✓ sledovania finančného plánu realizácie projektu,</li> <li>✓ riadenia zmenových procedúr projektu,</li> <li>✓ sledovania napĺňania merateľných ukazovateľov,</li> <li>✓ sledovania termínov v zmysle zmluvy o NFP,</li> <li>✓ sledovania neprekryvovania sa výdavkov počas realizácie projektu vo vzťahu k iným projektom realizovaným prijímateľom,</li> <li>✓ vypracovávania monitorovacích správ a žiadostí o platbu,</li> <li>✓ zabezpečenia podporných dokladov k monitorovacím správam a žiadosti o platbu,</li> <li>✓ kontroly náležitostí faktúr a účtovných dokladov v zmysle zákona o účtovníctve/zákona o DPH.</li> </ul>

<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>Cieľová hodnota</b>	<b>Čas plnenia</b>
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu

vykurovania kultúrneho domu	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok			U - v rámci udržateľnosti projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2		0,0000	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet		2,0000	K - koniec realizácie projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet		1,0000	K - koniec realizácie projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2		978,7300	K - koniec realizácie projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok		10,3650	U - v rámci udržateľnosti projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok		37,8700	K - koniec realizácie projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok		27 504,9810	U - v rámci udržateľnosti projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok		100 809,1900	K - koniec realizácie projektu

vykurovania kultúrneho domu									
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Zníženie produkcie emisií NOx		kg/rok		13,5500				U - v rámci udržateľnosti projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Zníženie produkcie emisií PM10		kg/rok		0,2100				U - v rámci udržateľnosti projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Zníženie produkcie emisií SO2		kg/rok		0,0800				U - v rámci udržateľnosti projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách		kWh/rok		124 298,7100				U - v rámci udržateľnosti projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov		MWe		0,0000				K - koniec realizácie projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov		MW		0,0000				K - koniec realizácie projektu
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov		MWt		0,0000				K - koniec realizácie projektu
<b>6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu:</b>									
<b>Kód</b>	<b>Názov</b>	<b>Merná jednotka</b>	<b>Celková cieľová hodnota</b>	<b>Príznak rizika</b>	<b>Relevancia k HP</b>				
P0080	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	0,0000	Áno	UR				
P0084	Množstvo tepelnej	MWh/rok	0,0000	Áno	UR				



	energie vyrobenej v zariadení OZE						
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekvív. CO2	0,0231	Áno			UR
P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	2,0000	Nie			UR
P0470	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	Nie			PraN, UR
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	978,7300	Nie			PraN, UR
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	10,3650	Áno			UR
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	37,8700	Áno			UR
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	27 504,9810	Áno			UR
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	100 809,1900	Áno			UR

P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	13,5500	Áno	UR
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	0,2100	Áno	UR
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	0,0800	Áno	UR
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	124 298,7100	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:

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

D0032	Instalovaný 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	MW/h/rok	UR
D0044	Množstvo vyrobeného tepla - tepelné čerpadlá	MW/h/rok	UR
D0048	Množstvo vyrobenej elektriny - slnečná energia	MW/h/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	FTE	PraN

	technickej pomoci OP/OP TP		
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

<b>8. Rozpočet projektu:</b>	
<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>
Rekonštrukcia a modernizácia stavebného objektu a vykurovania kultúrneho domu	<b>221 448,34 €</b>
<b>Skupina výdavku</b>	<b>Výška oprávneného výdavku</b>
518 - Ostatné služby	<b>0,00 €</b>
930 - Rezerva na nepredvídané výdavky	<b>4 576,80 €</b>
021 - Stavby	<b>216 871,54 €</b>
<b>Nepriame výdavky:</b>	
<b>Podporné aktivity projektu</b>	
<b>Podporné aktivity</b>	<b>Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu</b>
<b>Skupina výdavku</b>	<b>3 468,60 €</b>
518 Ostatné služby	<b>Výška oprávneného výdavku</b>
	<b>3 468,60 €</b>
<b>Zazmluvnená výška NFP</b>	
Celková výška oprávnených výdavkov (EUR)	<b>224 916,94 €</b>
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem (EUR)	<b>-</b>
Percento spolufinancovania zo zdrojov EU a ŠR (%)	<b>95 %</b>
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku (EUR)	<b>213 671,09 €</b>
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov žiadateľa (EUR)	<b>11 245,85 €</b>

**Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu projektu**

<b>Názov žiadateľa:</b>	Obec Žaškov
<b>Názov projektu:</b>	Zvýšenie energetickej efektívnosti kultúrneho domu

**Budova 1 – Zníženie energetickej náročnosti budovy kultúrneho domu**

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	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	1,869	21,38	39,96	47,95	47,95
2	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna. Príplatok k cene za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	1,869	6,05	11,31	13,57	13,57
3	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	1,400	32,53	45,54	54,65	54,65
4	Hĺbenie šachiet zapažených i nezapažených. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	1,400	4,47	6,26	7,51	7,51
5	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m - použije sa na terénne úpravy	021 Stavby	m3	3,269	1,19	3,89	4,67	4,67
6	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, vr. vyrezania otvorov, odvozu a poplatku za skládku -0,18100t	021 Stavby	m2	6,960	24,75	172,26	206,71	206,71
7	Vankúše zhrutnené pod základy z kameniva hrubého drevného, frakcie 16 - 125 mm	021 Stavby	m3	0,350	38,76	13,58	16,30	16,28
8	Betón základových pásov a pätiiek, prostý tr.C 16/20	021 Stavby	m3	1,602	87,41	140,03	168,04	168,04
9	Betón základových pätiiek, prostý tr.C 16/20	021 Stavby	m3	1,200	87,28	104,74	125,68	125,68
10	Schodiskové konštrukcie z betónu prostého vr. debnenia , oddebnenia , prehladenia	021 Stavby	m3	2,500	207,9	519,75	623,70	623,70
11	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov	021 Stavby	m2	122,340	1,23	150,48	180,57	180,57
12	Príprava podkladu, prednáštek ,pod omietky stropov,zvýšenie priľnavosti náterom - penetrácia podkladu	021 Stavby	m2	126,342	1,43	180,67	216,80	216,80
13	Vnútorná omietka stropov štuková , strojné miešanie, ručné nanášanie.	021 Stavby	m2	118,052	7,31	862,96	1 035,55	1 035,55
14	Vonkajšia penetrácia podhládov silikátová ST biela pod omietky , silikátové fasádne a fasádne farby	021 Stavby	m2	8,290	1	8,29	9,95	9,95
15	Príplatok za styk dvoch farieb	021 Stavby	m2	521,415	1,57	818,62	982,35	982,34
16	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikátová hr. 2 mm na zateplovací systém farebný odtieň	021 Stavby	m2	575,265	14,43	8 301,07	9 961,29	9 961,28
17	Vonkajšia penetrácia stien, silikátová ST biela pod omietky silikátové fasádne a fasádne farby	021 Stavby	m2	521,415	0,94	490,13	588,16	588,16
18	Dodávka a montáž prechodovej lišty medzi omietkou a kamenným obkladom	021 Stavby	m2	10,000	14,85	148,50	178,20	178,20
19	Kontaktný zateplovací systém ostenia bez povrchovej úpravy, EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN hr. izolantu 30 mm	021 Stavby	m2	74,190	24,7	1 832,49	2 198,99	2 198,99
20	Kontaktný zateplovací systém Polystyrén bez povrchovej úpravy, hr. izolantu 100 mm - stropy	021 Stavby	m2	126,342	26,91	3 399,85	4 079,82	4 079,82
21	Doteplenie vonk. konštrukcie, bez povrchovej úpravy, systém EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN kotvený tanier. kotvami s oceľ. trňom hr. 120 mm	021 Stavby	m2	84,045	47,49	3 991,30	4 789,56	4 789,56
22	Kontaktný zateplovací systém ostenia bez povrchovej úpravy, EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN hr. izolantu 50 mm (podbitky a záverie	021 Stavby	m2	65,150	21,06	1 372,06	1 646,47	1 646,47
23	Kontaktný zateplovací systém ostenia bez povrchovej úpravy, EXPANDOVANÝ POLYSTYRÉN hr. izolantu 120 mm vr. kotiev s oceľovými trňmi napr. EJOT - TID-T 8L/60 x295	021 Stavby	m2	572,655	25,75	14 745,87	17 695,04	17 695,04
24	Ochrana, čistenie a sanácia konštrukcií saponát na čistenie fasády,	021 Stavby	m2	657,635	2	1 315,27	1 578,32	1 578,32
25	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	021 Stavby	m2	1 441,110	1,9	2 738,11	3 285,73	3 285,73
26	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene -1041	021 Stavby	m2	2 882,220	1,38	3 977,46	4 772,96	4 772,95
27	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	021 Stavby	m2	120,723	3,23	389,93	467,92	467,92
28	Ochranná sieť na lešenie	021 Stavby	m2	1 441,110	2,08	2 997,51	3 597,01	3 597,01
29	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky do 15 m	021 Stavby	m2	1 441,110	1,22	1 758,15	2 109,79	2 109,78
30	Profil soklový hliníkový pre hr. izolantu 120 mm	021 Stavby	m	128,308	5,53	709,54	851,45	851,45
31	Lišta rohová	021 Stavby	m	90,000	2,4	216,00	259,20	259,20
32	Profil okenný, dverový dilatčný	021 Stavby	m	293,700	2,3	675,51	810,61	810,61
33	Príslušenstvo k zateplovaciemu systému - okenný profil s páskou APU s integrovanou tkaninou - APU 6 / 2,5 m + tkanina	021 Stavby	m	240,400	5,79	1 391,92	1 670,30	1 670,30
34	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	6,486	11,84	76,79	92,15	92,15
35	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	6,486	0,42	2,72	3,27	3,26
36	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	6,486	7,48	48,51	58,22	58,21
37	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	6,486	0,84	5,45	6,54	6,54
38	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	021 Stavby	t	6,486	24,75	160,52	192,63	192,62
39	Prenájom kontajneru 2 m3	021 Stavby	ks	1,000	49,5	49,50	59,40	59,40
40	Demontáž a spätná montáž svietidiel , tabuliek, info. tabuľ namontovaných na fasáde pred zateplením	021 Stavby	kpl	11,000	247,5	2 722,50	3 267,00	3 267,00
41	Demontáž vetracích žaluzií spätná montáž vr. nových náterov	021 Stavby	ks	2,000	39,6	79,20	95,04	95,04
42	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t	021 Stavby	m	53,300	0,92	49,04	58,84	58,84
43	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	34,915	26,09	910,94	1 093,13	1 093,13
44	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m2	84,450	0,19	16,05	19,25	19,25
45	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pripravením cca 30 cm nad terén	021 Stavby	m2	84,450	2,27	191,70	230,04	230,04



5	Montáž tepelnej izolácie rohožami stropov, vrchom - klad. voľne	021 Stavby	m2	823,990	1,03	848,71	1 018,45	1 018,45
6	Montáž tepelnej izolácie doskami stien, prichytením drôtmi	021 Stavby	m2	24,600	2,01	49,45	59,34	59,34
7	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	9 710,160	0,0139	134,97	161,97	161,96
8	Dodávka tepelnej izolácie NOBASIL hr. 120 mm	021 Stavby	m2	891,020	9,78	8 714,17	10 457,00	10 457,00
9	Položenie vankúšov pod podlahy osovej vzdialenosti do 650 mm	021 Stavby	m2	307,695	3,56	1 095,39	1 314,47	1 314,47
10	Spojovacie a ochranné prostriedky klinec, svorky, fixačné dosky, impregnácia	021 Stavby	m3	15,719	16,54	259,99	311,99	311,99
11	D+M Základ stropov z dosiek OSB skrutkovaných na rošt na pero a drážku hr. dosky 22 mm	021 Stavby	m2	323,080	15,88	5 130,51	6 156,61	6 156,61
12	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	9 985,282	0,0446	445,34	534,41	534,41
13	Dodávka reziva roštu podkladového pre izoláciu a OSB dosky	021 Stavby	m3	14,892	228,22	3 398,76	4 078,51	4 078,51
14	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB - rošt	021 Stavby	m2	248,208	2,91	722,29	866,74	866,74
15	Stavebný dozor	021 Stavby	ks	1,00	273,00	273,00	273,00	273,00
16	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	ks	1,00	597,00	597,00	716,40	716,40
<b>SPOLU výdavky</b>						<b>24 545,22</b>	<b>29 399,66</b>	<b>29 399,65</b>
<b>Výmena otvorových konštrukcií</b>								
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	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mriežkou v lepaickej malte	021 Stavby	m2	3,750	3,45	12,94	15,53	15,53
2	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	021 Stavby	m	5,500	4,67	25,69	30,82	30,82
3	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného	021 Stavby	m2	3,000	7,96	23,88	28,66	28,66
4	Vyrovnávacia vrstva z cementovej malty pod klampiarskymi prvkami šírky nad 150 do 300 mm	021 Stavby	m	5,500	2,44	13,42	16,10	16,10
5	Parapetná doska vnútorná plastová s koncovkami farba biela š. 250 mm	021 Stavby	m	5,775	12,38	71,49	85,79	85,79
6	Lišta rohová so sklotextílnou mriežkou - ostenie okna	021 Stavby	m	12,500	2,35	29,38	35,25	35,25
7	Búranie muríva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm, -0,08200t	021 Stavby	m2	0,770	4,99	3,84	4,61	4,61
8	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného okenného krídla do 1,5 m2	021 Stavby	ks	5,000	0,40	2,00	2,40	2,40
9	Vyvesenie alebo zavesenie kov.krídla vrát nad 4 m2	021 Stavby	ks	4,000	3,48	13,92	16,70	16,70
10	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06300t	021 Stavby	m2	3,850	6,18	23,79	28,55	28,55
11	Vybúranie kovových vrát, -0,05400t	021 Stavby	m2	11,440	2,17	24,82	29,79	29,78
12	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,923	11,84	10,93	13,12	13,12
13	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	0,923	0,42	0,39	0,47	0,47
14	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,923	7,48	6,91	8,29	8,29
15	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	0,923	0,84	0,78	0,93	0,93
16	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	021 Stavby	t	0,923	24,75	22,86	27,43	27,43
17	Čistenie budov umývaním vonkajších plôch okien a dverí	021 Stavby	m2	3,080	1,29	3,97	4,77	4,76
18	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	0,358	28,05	10,04	12,05	12,05
19	Montáž okna plastového jednodielneho so zasklením šírky 1100 mm x výšky 700 mm	021 Stavby	ks	5,000	34,81	174,05	208,86	208,86
20	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	798,350	0,01	6,31	7,57	7,57
21	Dodávka - Plastové okno 6-komorový profil zaskl. izolačným dvojsklom farba biela sklopné výšky/šírky 700/1100 mm	021 Stavby	ks	5,000	123,28	616,40	739,68	739,68
22	Montáž vrát otočných, osadených do ocelevej zárubne z dielov, s plochou do 6 m2	021 Stavby	ks	1,000	29,80	29,80	35,76	35,76
23	Montáž vrát otočných, osadených do ocelevej zárubne z dielov, s plochou nad 6 do 9 m2	021 Stavby	ks	1,000	36,26	36,26	43,51	43,51
24	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	1897,120	0,01	18,97	22,77	22,76
25	Dodávka oceľových zteplených vrát 3200x2200 mm vr. zárubne	021 Stavby	ks	1,000	1115,25	1 115,25	1 338,30	1 338,30
26	Dodávka oceľových zteplených vrát 2200x2000 mm vr. zárubne	021 Stavby	ks	1,000	697,03	697,03	836,44	836,44
27	Penetrácia podkladu Univerz. penetráciou Pramalex jednonás. výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	3,000	0,48	1,44	1,73	1,73
28	Maľby z maliarskych zmesí tekutých Primalex plus v dvoch vrstvách	021 Stavby	m2	3,000	1,43	4,29	5,15	5,15
29	Stavebný dozor	021 Stavby	ks	1,000	58,50	58,50	58,50	58,50
30	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	ks	1,000	75,00	75,00	90,00	90,00
<b>SPOLU výdavky</b>						<b>3 134,35</b>	<b>3 749,51</b>	<b>3 749,50</b>
<b>Ostatné</b>								
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	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3 - pod rífol a bet. chodník	021 Stavby	m3	14,44	4,92	71,04	85,25	85,25
2	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny	021 Stavby	m3	14,44	0,85	12,27	14,73	14,72
3	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	40,97	21,38	875,93	1 051,12	1 051,12
4	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna. Príplatok k cene za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	40,97	6,05	247,87	297,44	297,44
5	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	021 Stavby	m3	55,41	1,50	83,12	99,74	99,74
6	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3+následné použitie na terénne úpravy	021 Stavby	m3	55,41	3,17	175,65	210,78	210,78
7	Úprava povrchu po vybúraní jestv. konštrukcií v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	77,12	0,41	31,62	37,94	37,94



8	Búranie akýchkoľvek betónových schodiskových stupňov zhotovených na mieste. -2,400t	021 Stavby	m3	5,26	94,05	495,08	594,10	594,10
9	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	021 Stavby	t	29,61	24,75	732,92	879,50	879,50
10	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek. -0,13800t	021 Stavby	m2	45,52	1,27	57,81	69,38	69,37
11	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm. -0,23500t	021 Stavby	m2	45,52	8,24	375,08	450,10	450,10
12	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	021 Stavby	t	29,61	7,94	235,13	282,15	282,15
13	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	021 Stavby	t	29,61	20,21	598,48	718,17	718,17
14	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	021 Stavby	t	29,61	19,72	583,97	700,76	700,76
15	Podklad alebo podsyp z piesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr.40 mm - pod dlažbu	021 Stavby	m2	76,82	1,05	80,66	96,79	96,79
16	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr.150 mm	021 Stavby	m2	76,82	3,15	241,98	290,38	290,38
17	Podklad z kameniva hrubého drveného veľ. 63-125 mm s rozprestretím a zhutnením po zhutnení hr.150 mm	021 Stavby	m2	76,82	4,03	309,58	371,50	371,50
18	Zásyp (MAKADAM)z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63mm(vibr.štrk) po zhutnení	021 Stavby	m3	27,31	37,33	1 019,60	1 223,52	1 223,52
19	Kladenie bet. dlaždíc hr.6cm kom. pre peších veľ. dlaždíc do 0, 25 m2 do lôžka nad 20 m2	021 Stavby	m2	77,12	4,24	327,00	392,40	392,40
20	Dodávka zamkovej dlažby hr. 6 cm	021 Stavby	m2	78,66	15,01	1 180,75	1 416,90	1 416,90
21	Doteplenie vonk. konštrukcie, systém XPS STYRODUR lepený k podkladu hr. 100 mm	021 Stavby	m2	159,33	42,60	6 787,33	8 144,80	8 144,80
22	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou	021 Stavby	m	79,87	4,55	363,41	436,09	436,09
23	Lôžko pod obrub., krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 10/12,5-obrubníky	021 Stavby	m3	5,99	83,49	500,13	600,15	600,15
24	Premac OBRUBNÍK PARKOVÝ 100x20x5 cm SIVY	021 Stavby	ks	83,00	3,69	306,27	367,52	367,52
25	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkolvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	101,14	6,43	650,34	780,41	780,41
26	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m2	151,74	0,10	15,17	18,21	18,20
27	Izolácia proti zemnej vlhkosti Novová fólia šírka 2 m zvislá	021 Stavby	m2	91,04	3,91	355,98	427,18	427,18
28	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením cca 30 cm nad terén	021 Stavby	m2	151,74	2,27	344,45	413,34	413,34
29	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	1 372,86	0,03	35,97	43,16	43,16
30	Lak asfaltový izolačný ALP - PENETRAL sudy	021 Stavby	t	0,05	1 212,73	55,21	66,25	66,25
31	Pásky ťažké asfaltové Hydrobit v 60 s 35	021 Stavby	m2	182,09	3,15	573,58	688,29	688,29
32	Skrinka STL pre MaRZ samotna	021 Stavby	ks	1,00	247,50	247,50	297,00	297,00
33	Objímka s gumou 2''	021 Stavby	ks	30,00	1,98	59,40	71,28	71,28
34	Rúra bezsvova 2''	021 Stavby	m	42,00	14,85	623,70	748,44	748,44
35	Koleno varne 2''	021 Stavby	ks	10,00	2,97	29,70	35,64	35,64
36	Rúra bezsvova 1''	021 Stavby	m	6,00	9,90	59,40	71,28	71,28
37	Koleno varne 1''	021 Stavby	ks	6,00	1,98	11,88	14,26	14,26
38	Rúra EUROGAS 1''	021 Stavby	m	1,00	24,75	24,75	29,70	29,70
39	Matica EUROGAS 1''	021 Stavby	ks	2,00	4,95	9,90	11,88	11,88
40	Plynový kotol VAILLANT ecoTECplus VU INT 656/4-5H	021 Stavby	ks	1,00	3 589,10	3 589,10	4 306,92	4 306,92
41	VAILLANT priestorový termostat calorMATIC360	021 Stavby	ks	1,00	207,90	207,90	249,48	249,48
42	Regulácia ekvit. calorMATIC 630/3	021 Stavby	ks	1,00	386,10	386,10	463,32	463,32
43	Čidlo vonkajšie	021 Stavby	ks	1,00	19,80	19,80	23,76	23,76
44	Expanzomat 50 L	021 Stavby	ks	1,00	79,20	79,20	95,04	95,04
45	Ventil REFLEX zaistovací DN25	021 Stavby	ks	1,00	49,50	49,50	59,40	59,40
46	Ventil gul. PLYN 1''	021 Stavby	ks	1,00	14,85	14,85	17,82	17,82
47	Spustenie do prevádzky	021 Stavby	ks	1,00	99,00	99,00	118,80	118,80
48	Odborná revízia OPZ NTL	021 Stavby	sub	1,00	198,00	198,00	237,60	237,60
49	Montážne práce - NTL plynoinštalácia	021 Stavby	sub	1,00	1 485,00	1 485,00	1 782,00	1 782,00
50	Revízia dymovodu	021 Stavby	ks	1,00	99,00	99,00	118,80	118,80
51	Dymovod nerezový D130	021 Stavby	sub	1,00	2 079,00	2 079,00	2 494,80	2 494,80
52	Montážne práce - dymovod	021 Stavby	ks	1,00	495,00	495,00	594,00	594,00
53	Teplomer okruhy 0-120 °C	021 Stavby	ks	8,00	5,94	47,52	57,02	57,02
54	Manometer Q100 0-400 kPa	021 Stavby	ks	1,00	24,75	24,75	29,70	29,70
55	Kohút trojcestný	021 Stavby	ks	1,00	14,85	14,85	17,82	17,82
56	Smyčka kon. pod man. U zahnutá	021 Stavby	ks	1,00	9,90	9,90	11,88	11,88
57	IVAR automat. dopust. ventil ALIMAT 1/2''	021 Stavby	ks	1,00	64,35	64,35	77,22	77,22
58	Ventil gul. VODA 1/2'' MF	021 Stavby	ks	2,00	4,95	9,90	11,88	11,88
59	Filter IVR 1/2''	021 Stavby	ks	1,00	2,97	2,97	3,56	3,56
60	Filter IVR 6/4''	021 Stavby	ks	1,00	24,75	24,75	29,70	29,70
61	Ventil gul. VODA IVR 6/4''	021 Stavby	ks	2,00	24,75	49,50	59,40	59,40
62	Klapka uzatváracia VODA PN16	021 Stavby	ks	8,00	49,50	396,00	475,20	475,20
63	Rozdelovač zberač RS-MINI 4	021 Stavby	ks	2,00	247,50	495,00	594,00	594,00
64	Ventil gul. vypúšťací 1/2''	021 Stavby	ks	2,00	3,96	7,92	9,50	9,50
65	Ventil odvzd. automat. bank. 3/8''	021 Stavby	ks	4,00	11,88	47,52	57,02	57,02
66	EZV úprava vody elektromag. 65	021 Stavby	ks	1,00	544,50	544,50	653,40	653,40
67	Montážne práce - kúrenie	021 Stavby	sub	1,00	594,00	594,00	712,80	712,80
68	Príruba DN40 PN16	021 Stavby	ks	16,00	9,90	158,40	190,08	190,08
69	Rúra bezsvova 6/4''	021 Stavby	m	24,00	11,88	285,12	342,14	342,14
70	Stavebný dozor	021 Stavby	ks	1,00	390,00	390,00	390,00	390,00
71	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	ks	1,00	767,00	767,00	920,40	920,40
72	Energetický audit	518 Ostatné služby	ks	1,00	665,83	665,83	799,00	0,00
<b>SPOLU výdavky</b>						<b>32 190,84</b>	<b>38 551,01</b>	<b>37 751,96</b>
<b>SPOLU Hlavné aktivity projektu</b>						<b>185 531,28</b>	<b>222 247,54</b>	<b>221 448,34</b>

### Podporné aktivity projektu

p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena práce/ resp. cena [EUR]	Celková cena práce/resp. cena	Oprávnený výdavok
1	projektový manažér – zamestnanec mimo prac. pomeru (interné riadenie)	521 Mzdové výdavky	hodina	0,00	0,00	0,00	0,00
2	projektový manažér – v prac. pomeru (interné riadenie)	521 Mzdové výdavky	hodina	0,00	0,00	0,00	0,00
3	projektový manažér – externé riadenie	518 Ostatné služby	hodina	240,00	7,39	1 773,60	1 773,60
4	dočasný počítač	518 Ostatné služby	ks	1,00	870,00	870,00	870,00
5	stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	1,00	460,00	460,00	460,00
6	plagát	518 Ostatné služby	ks	5,00	15,00	75,00	75,00
7	publikovanie článku o projekte	518 Ostatné služby	ks	1,00	290,00	290,00	290,00
<b>SPOLU Podporné aktivity</b>						<b>3 468,60</b>	<b>3 468,60</b>
<b>S P O L U</b>						<b>188 999,88</b>	<b>225 716,14</b>
							<b>224 916,94</b>

#### Upozornenia:

- sumy v rozpočte zaokrúhľovať matematicky na 2 desatinné miesta (neskrývať hodnoty vizuálne pomocou funkcie, ale uviesť len dve desatinné čísla), nerelevantné pre mernú jednotku a počet jednotiek.

- ak sa v rozpočte vyskytuje jedna položka viac krát (rovnaký názov položiek), ale s rôznymi sumami, je nutné, aby rozdielnosť cien bola preukázaná (napr. fyzickými odlišnosťami alebo špecifikáciu materiálov, tovarov a prác s dôrazom na príslušajúce ceny).

- ak sú v rozpočte projektu presne zadefinované napr. rozmery, farba, typ/forma, značka či iné špecifikácie materiálu, tovaru a prác, je nutné dodržať ich dodanie v zmysle rozpočtu. V prípade, ak prijímateľ zistí, že daný typ sa už nevyrába resp. inú skutočnosť, na základe ktorej nebude možné dodať tovar resp. služby podľa schváleného rozpočtu, je nutné včas o danej skutočnosti oboznámiť projektového manažéra.

- vysvetlenie k vyplneniu polí v stĺpci "Jednotková cena práce, resp. cena" v rámci podporných aktivít projektu. Žiadateľ, ktorý má nárok na odpočet DPH (DPH nie je oprávneným výdavkom) vyplní príslušné polia tabuľky tak, že uvedie ceny bez DPH. Žiadateľ ktorý nemá nárok na odpočet DPH (DPH je oprávneným výdavkom) vyplní príslušné polia tabuľky tak, že uvedie ceny s DPH.