



## DODATOK Č. 2 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302021BPY2-221-67 zo dňa 18.10.2022

(ďalej len „*Dodatok*“ )

uzavretý podľa § 269 odsek 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“), 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 neskorších predpisov (ďalej len ako „zákon o príspevku z EŠIF“) a podľa § 20 odsek 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 investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky  
sídlo: Pribinova 4195/25, 811 09 Bratislava, Slovenská republika  
IČO: 50349287  
konajúci: Peter Balík, minister  
v zastúpení Ing. Albert Németh, MBA na základe Plnomocenstva  
č. z. 047755/2023 zo dňa 15.05.2023

v zastúpení

názov: Nitriansky samosprávny kraj  
sídlo: Rázusova 2A, 949 01 Nitra, Slovenská republika  
poštová adresa: Kupecká 3, 949 01 Nitra, Slovenská republika  
IČO: 37861298  
konajúci: Branislav Becík, predseda Nitrianskeho samosprávneho kraja

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 29.01.2016 v znení Dodatku č. 1 k Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 28.10.2016

(ďalej len „*Poskytovateľ*“)

a

### Prijímateľom

názov: Obec Červený Hrádok  
sídlo: Červený Hrádok 193, 951 82 Červený Hrádok, Slovenská republika  
IČO: 00656127  
konajúci: Monika Furová, starostka obce Červený Hrádok

(ďalej len „*Prijímateľ*“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tohto Dodatku označujú ďalej spoločne aj ako „*Zmluvné strany*“ alebo jednotlivo „*Zmluvná strana*“)

## Čl. 1

### Úvodné ustanovenie

- 1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 18.10.2022 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302021BPY2-221-67 (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“) v znení jej Dodatku č. IROP-D1-302021BPY2-221-67 zo dňa 16.06.2023, ktorej predmetom bola úprava zmluvných podmienok, práv a povinností medzi Poskytovateľom a Prijímateľom pri poskytnutí nenávratného finančného príspevku zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi na realizáciu aktivít projektu, ktorý je predmetom schválenej žiadosti o NFP.
- 1.2 Na základe dohody zmluvných strán sa mení Zmluva o poskytnutí NFP, a to spôsobom a v rozsahu v zmysle Čl. 2 tohto Dodatku.

## Čl. 2

### Predmet Dodatku

- 2.1 Zmluva o poskytnutí NFP uzatvorená medzi Prijímateľom a Poskytovateľom sa, z dôvodu aktualizácie vzoru zmluvy o poskytnutí NFP Centrálnym koordinačným orgánom účinnej dňa 17.06.2022 (ďalej len „vzor CKO č. 28 verzia 11“), v zmysle tohto Dodatku mení nasledovne:
- 2.1.1 V čl. 3 Výdavky projektu a NFP sa bod 3.1 nahrádza novým textom, ktorý znie:
- „3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:
- a) neuplatňuje sa,
  - b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu **92 133,84 EUR** (slovom: deväťdesiatdvatisícotridsaťtri eur a osemdesiatštyri centov),
  - c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške **87 527,15 EUR** (slovom: osemdesiatšesťtisícpäťstodvadsaťsedem eur a pätnásť centov), čo predstavuje **95 %** (slovom: deväťdesiatpäť percent) 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 % (slovom: päť percent), čo predstavuje sumu **4 606,69 EUR** (slovom: štyritisícšesťstošesť eur a šesťdesiatdeväť centov) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy a
    - (ii) 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.
- 2.1.2 Predmet podpory NFP 302021BPY2, tvoriaci Prílohu č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP sa v celom rozsahu ruší a sa nahrádza aktualizovaným Predmetom podpory NFP, ktorý tvorí prílohu č. 2 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie zmenového konania.
- 2.1.3 Rozpočet projektu tvoriaci Prílohu č. 3 Zmluvy o poskytnutí NFP sa ruší a v celom rozsahu sa nahrádza aktualizovaným Rozpočtom projektu, ktorý tvorí prílohu č. 3 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie zmenového konania.

### Čl. 3

#### Záverečné ustanovenia

- 3.1 Dodatok nadobúda platnosť dňom neskoršieho podpisu zmluvných strán a účinnosť v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka nadobúda kalendárnym dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia Poskytovateľom v Centrálnom registri zmlúv. Ak Poskytovateľ aj Prijímateľ sú obaja povinnými osobami podľa zákona č. 211/2000 Z. z. v takom prípade pre nadobudnutie účinnosti Dodatku je rozhodujúce zverejnenie Dodatku Poskytovateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie Dodatku zabezpečí Poskytovateľ a o dátume zverejnenia Dodatku informuje Prijímateľa. Ustanovenia o nadobudnutí platnosti a účinnosti podľa tohto odseku sa rovnako vzťahujú aj na uzavretie každého ďalšieho dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP.
- 3.2 Dodatok je vyhotovený v 3 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 2 rovnopisy dostane Poskytovateľ.
- 3.3 Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré boli vykonané pred účinnosťou tohto dodatku a ktoré fakticky spĺňajú podmienky uvedené v článku 6 zmluvy podľa jeho nového znenia vyplývajúceho z tohto dodatku, sa považujú za vykonané v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, v dôsledku čoho vyvolávajú právne účinky aj vo vzťahu k oprávnenosti výdavkov podľa článku 6 ods. 6.11 zmluvy.
- 3.4 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením Dodatku v jeho plnom rozsahu vrátane príloh v Centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.
- 3.5 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpisali Dodatok v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Dodatku a na znak súhlasu ho podpísali.

Prílohy: Príloha č. 1 Predmet podpory NFP  
Príloha č. 2 Rozpočet projektu

Za Poskytovateľa v zastúpení v Nitre, dňa:

Podpis: .....

Ing. Branislav Becík, PhD., predseda Nitrianskeho samosprávneho kraja

Za Prijímateľa v Červenom Hrádku, dňa:

Podpis: .....

Monika Furová, starostka obce Červený Hrádok

# PREDMET PODPORY NFP

## Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

### 1. Všeobecné informácie o projekte

<b>Názov projektu:</b>	MŠ Červený Hrádok – rozšírenie kapacity MŠ formou prístavby priestorov
<b>Kód projektu:</b>	302021BPY2
<b>Kód ŽoNFP:</b>	NFP302020BPY2
<b>Operačný program:</b>	302000 - Integrovaný regionálny operačný program
<b>Spolufinancovaný z:</b>	Európsky fond regionálneho rozvoja
<b>Prioritná os:</b>	302020 - 2. Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.
<b>Kategórie regiónov:</b>	LDR - menej rozvinuté regióny

#### Kategorizácia za Konkrétne ciele

<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.
Oblasť intervencie:	052 - Infraštruktúra vzdelávania a starostlivosti o deti v predškolskom veku
Hospodárska činnosť:	19 - Vzdelávanie

## 2. Financovanie projektu

<b>Forma financovania:</b>	Predfinancovanie:	<b>IBAN</b>	<b>Banka</b>	<b>Platnosť od</b>	<b>Platnosť do</b>
		SK835600000002242997009	Prima banka Slovensko, a.s.	29. 9. 2022	31. 12. 2023
	Refundácia:	<b>IBAN</b>	<b>Banka</b>	<b>Platnosť od</b>	<b>Platnosť do</b>
		SK835600000002242997009	Prima banka Slovensko, a.s.	29. 9. 2022	31. 12. 2023

## 3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Západné Slovensko	Nitriansky kraj	Zlaté Moravce	Červený Hrádok

**Poznámka k miestu realizácie č. 1:** Červený Hrádok, k.ú. Červený Hrádok, č.parc.: 654/3, 665/6; Nitriansky kraj, okres Zlaté Moravce

## 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

<b>Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu</b> (v mesiacoch):	8
<b>Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu</b> (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	3.2023
<b>Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu</b> (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	10.2023

## 5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

<b>Subjekt:</b>	OBEC ČERVENÝ HRÁDOK	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00656127
-----------------	---------------------	-----------------------------	----------

### Hlavné aktivity projektu

1. 302BPY200001 - B. RIUS\_bez UMR\_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)

### Podporné aktivity projektu

**Podporné aktivity:** Podporné aktivity

**Popis podporných aktivít:** Projektový manažér (riadenie projektu)  
Finančný manažér  
Dočasný pútač

**Priradenie ku konkrétnemu cieľu:** 302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.

## 5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

## 6. Merateľné ukazovatele projektu

### 6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

<b>Kód:</b>	P0067	<b>Merná jednotka:</b>	osoby
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry materských škôl	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	25,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Maximálna hodnota
<b>Subjekt:</b>	OBEC ČERVENÝ HRÁDOK	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00656127
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
<b>Typ aktivity:</b>	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302BPY200001 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)	<b>Cieľová hodnota</b>	25
<b>Kód:</b>	P0300	<b>Merná jednotka:</b>	počet
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Počet podporených materských škôl	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	1,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Maximálna hodnota
<b>Subjekt:</b>	OBEC ČERVENÝ HRÁDOK	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00656127
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
<b>Typ aktivity:</b>	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302BPY200001 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)	<b>Cieľová hodnota</b>	1
<b>Kód:</b>	P0374	<b>Merná jednotka:</b>	počet
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Počet renovovaných verejných budov	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	1,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	OBEC ČERVENÝ HRÁDOK	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00656127
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
<b>Typ aktivity:</b>	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302BPY200001 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)	<b>Cieľová hodnota</b>	1

<b>Kód:</b>	P0614	<b>Merná jednotka:</b>	m2
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	64,5700
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	OBEC ČERVENÝ HRÁDOK	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00656127
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
<b>Typ aktivity:</b>	302020041 R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302BPY200001 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)	<b>Cieľová hodnota</b>	64,57

<b>Kód:</b>	P0617	<b>Merná jednotka:</b>	m2
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Nové alebo renovované verejné alebo obchodné budovy na území mestského rozvoja / Nové alebo renovované verejné alebo komerčné budovy na území mestského rozvoja	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	0,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	OBEC ČERVENÝ HRÁDOK	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00656127
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
<b>Typ aktivity:</b>	302020041 R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302BPY200001 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)	<b>Cieľová hodnota</b>	0

## 6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0067	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry materských škôl	osoby	25,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0300	Počet podporených materských škôl	počet	1,0000	Nie	PraN	Maximálna hodnota
P0374	Počet renovovaných verejných budov	počet	1,0000	Nie	PraN	Súčet
P0614	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m2	64,5700	Nie	PraN, UR	Súčet
P0617	Nové alebo renovované verejné alebo obchodné budovy na území mestského rozvoja / Nové alebo renovované verejné alebo komerčné budovy na území mestského rozvoja	m2	0,0000	Nie	PraN, UR	Súčet

## 7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované



## 8. Rozpočet projektu

### 8.1 Rozpočet prijímateľa

<b>Subjekt:</b>	OBEC ČERVENÝ HRÁDOK	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00656127
		<b>Výška oprávnených výdavkov:</b>	92 133,84 €

#### Priame výdavky

		<b>Celková výška oprávnených výdavkov</b>
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.	89 500,00 €
<b>Typ aktivity:</b>	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)	89 500,00 €
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	1. 302BPY200001 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)	89 500,00 €
		<b>Oprávnený výdavok</b>
<b>Skupina výdavku:</b>	1.1 - 021 - Stavby	89 500,00 €

#### Nepriame výdavky

		<b>Celková výška oprávnených výdavkov</b>
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.	2 633,84 €
<b>Podporné aktivity:</b>	1. 302BPY2P0001 - Podporné aktivity	2 633,84 €
		<b>Oprávnený výdavok</b>
<b>Skupina výdavku:</b>	1.1 - 521 - Mzdové výdavky	2 633,84 €

### 8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

### 8.3 Zazmluvnená výška NFP

<b>Celková výška oprávnených výdavkov:</b>	92 133,84 €
<b>Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:</b>	
<b>Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:</b>	95,0000 %
<b>Výška nenávratného finančného príspevku:</b>	87 527,15 €
<b>Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:</b>	4 606,69 €



## Rožpočet projektu

<b>Názov žiadateľa:</b>	Obec Červený Hrádok
<b>Názov projektu:</b>	MŠ Červený Hrádok - rozšírenie kapacity MŠ formou prístavby priestorov
<b>Prioritná os:</b>	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
<b>Špecifický cieľ</b>	2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí materských škôl

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
<b>Hlavná aktivita č. 1</b>				<b>Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov</b>					
Stavebné práce	021 Stavby	projekt	1,00	107 866,17	107 866,17	129 439,40	89 500,00	<b>85 025,00</b>	39 939,40
<b>SPOLU Hlavná aktivita č. 1</b>					<b>107 866,17</b>	<b>129 439,40</b>	<b>89 500,00</b>	<b>85 025,00</b>	<b>39 939,40</b>
<b>SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)</b>					<b>107 866,17</b>	<b>129 439,40</b>	<b>89 500,00</b>	<b>85 025,00</b>	<b>39 939,40</b>
<b>Podporné aktivity projektu</b>									
<b>Interné riadenie projektu</b>									
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	% pracovného času na projekt	Hrubá mzda/ odmena za mernú jednotku (EUR)	Zákonné odvody zamestnávateľa za mernú jednotku (EUR)	Celková cena práce za projekt (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
Projektový manažér (riadenie projektu)	521 Mzdové výdavky	osobohodina	121,00	100%	8,05	2,83	1 316,92	<b>1 251,07</b>	0,00
Finančný manažér	521 Mzdové výdavky	osobohodina	121,00	100%	8,05	2,83	1 316,92	<b>1 251,07</b>	0,00
<b>SPOLU Interné riadenie projektu</b>							<b>2 633,84</b>	<b>2 502,14</b>	<b>0,00</b>
<b>SPOLU PODPORNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové nepriame výdavky)</b>					<b>2 633,84</b>	<b>2 633,84</b>	<b>2 633,84</b>	<b>2 502,14</b>	<b>0,00</b>
<b>S P O L U (celkové výdavky projektu)</b>					<b>110 500,01</b>	<b>132 073,24</b>	<b>92 133,84</b>	<b>87 527,14</b>	<b>39 939,40</b>

## Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa	Obec Červený Hrádok
Názov projektu	MŠ Červený Hrádok - rozšírenie kapacity MŠ formou prístavby priestorov
Prioritná os	Prioritná os 2 -Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
Špecifický cieľ	2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí materských škôl

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
<b>Hlavná aktivita č. 1 - Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov</b>								
<b>Architektonicko-stavebné riešenie</b>								
1	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	17,190	74,75	1 284,95	1 284,95	0,00
2	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	5,670	14,94	84,71	84,71	0,00
3	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m (dovoz)	021 Stavby	m3	6,840	4,75	32,49	32,49	0,00
4	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a	021 Stavby	m3	20,520	0,48	9,85	9,85	0,00
5	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	6,840	2,06	14,09	14,09	0,00
6	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	6,840	0,83	5,68	5,68	0,00
7	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	6,840	17,88	122,30	122,30	0,00
8	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu so zhutnením (materiál: zemina s výkopov )	021 Stavby	m3	10,350	18,34	189,82	189,82	0,00
9	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 125 mm	021 Stavby	m3	1,560	59,73	93,18	93,18	0,00
10	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 400 mm	021 Stavby	m3	5,120	180,57	924,52	924,52	0,00
11	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	021 Stavby	m3	11,320	101,09	1 144,34	1 144,34	0,00
12	Napojenie nových základov na existujúce základ. konštrukcie	021 Stavby	kpl	2,000	91,70	183,40	183,40	0,00
13	Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárnic PD pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 375 mm	021 Stavby	m3	28,480	223,25	6 358,16	6 358,16	0,00
14	<b>Pórobetónový preklad nenosný šírky 150 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1200 mm</b>	<b>021 Stavby</b>	<b>ks</b>	<b>6,000</b>	<b>25,84</b>	<b>155,04</b>	<b>155,04</b>	<b>0,00</b>
15	Pórobetónový preklad nosný šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1750 mm	021 Stavby	ks	2,000	160,22	320,44	320,44	0,00
16	Pórobetónový preklad nosný šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm	021 Stavby	ks	7,000	181,24	1 268,68	1 268,68	0,00
17	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ťahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	021 Stavby	m3	0,270	112,56	30,39	30,39	0,00
18	Debniecie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	3,600	23,37	84,13	84,13	0,00
19	Debniecie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	3,600	3,55	12,78	12,78	0,00
20	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele 10505 - vid' výstuž stien a priečok	021 Stavby	t	0,030	2 185,69	65,57	65,57	0,00
21	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 tvárnicami YTONG (375x399x249)	021 Stavby	m2	1,450	89,38	129,60	129,60	0,00
22	Dodatkové ukotvenie priečok k tehelným konštrukciám plochými nerezovými kotvami hr. priečky nad 100 mm	021 Stavby	m	12,800	12,53	160,38	160,38	0,00
23	<b>Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm</b>	<b>021 Stavby</b>	<b>m2</b>	<b>45,120</b>	<b>33,60</b>	<b>1 516,03</b>	<b>1 516,03</b>	<b>0,00</b>
24	Strop YTONG Ekonom z nosníkov typu "A" pre konštrukciu hr. 250 mm, s podoprením a dobetónovaním	021 Stavby	m2	77,410	103,84	8 038,25	8 038,25	0,00
25	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, 10505	021 Stavby	t	1,710	2 135,18	3 651,16	3 651,16	0,00
26	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, zo zváraných sietí KARI	021 Stavby	t	0,260	2 287,21	594,67	594,67	0,00
27	Betón nosníkov, železový tr. C 25/30	021 Stavby	m3	1,110	114,89	127,53	127,53	0,00
28	Debniecie nosníka zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	7,380	21,93	161,84	161,84	0,00

29	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	7,380	5,01	36,97	36,97	0,00
30	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia, 10505	021 Stavby	t	0,130	2 136,78	277,78	277,78	0,00
31	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	021 Stavby	m3	2,430	115,22	279,98	279,98	0,00
32	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	021 Stavby	m2	12,790	15,02	192,11	192,11	0,00
33	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	021 Stavby	m2	12,790	3,95	50,52	50,52	0,00
34	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,190	2 108,75	400,66	400,66	0,00
35	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	021 Stavby	m2	27,360	1,77	48,43	48,43	0,00
36	Príprava vnútorného podkladu stropov na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti	021 Stavby	m2	64,480	2,52	162,49	162,49	0,00
37	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou pod omietky a nátery	021 Stavby	m2	64,480	2,86	184,41	184,41	0,00
38	Príprava vnútorného podkladu stropov vápenným prednástrekom, hr. 3 mm	021 Stavby	m2	64,480	6,70	432,02	432,02	0,00
39	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jednovrstvová, hr. 8 mm	021 Stavby	m2	64,480	9,28	598,37	598,37	0,00
40	Príprava vnútorného podkladu stien na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti	021 Stavby	m2	172,170	1,56	268,59	268,59	0,00
41	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	021 Stavby	m2	199,170	1,90	378,42	378,42	0,00
42	Príprava vnútorného podkladu stien vápenným prednástrekom, hr. 3 mm	021 Stavby	m2	199,170	5,24	1 043,65	1 043,65	0,00
43	Vnútorná omietka stien vápennocementová tenkovrstvová, hr. 6 mm	021 Stavby	m2	199,170	7,90	1 573,44	1 573,44	0,00
44	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek	021 Stavby	m2	27,360	1,77	48,43	48,43	0,00
45	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m2	224,570	2,71	608,58	608,58	0,00
46	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	021 Stavby	m2	224,570	2,54	570,41	570,41	0,00
47	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikátová, Baumit SilikatTop, škrabaná, hr. 2 mm	021 Stavby	m2	224,570	13,81	3 101,31	3 101,31	0,00
48	Čistiaci prostriedok na fasády, saponát bez fosfátov	021 Stavby	m2	31,520	2,14	67,45	67,45	0,00
49	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 70 mm, kotvy vr. lišt, lemovania, dilatácie, zosile	021 Stavby	m2	20,460	38,74	792,62	792,62	0,00
50	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 100 mm, kotvy vr. lišt, lemovania, zosilenia, dilatácie, tmelu - kompl	021 Stavby	m2	80,080	61,06	4 889,68	4 889,68	0,00
51	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm kotvy vr. lišt, lemovania, dilatácie, zosilenia, tmelu - k	021 Stavby	m2	13,000	41,06	533,78	533,78	0,00
52	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm	021 Stavby	m3	7,740	129,13	999,47	999,47	0,00
53	Priplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	021 Stavby	m3	11,250	7,09	79,76	79,76	0,00
54	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 5/5 mm, veľkosť oka 150x150	021 Stavby	m2	77,410	4,81	372,34	372,34	0,00
55	Násyp z kameniva na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnáním povrchu	021 Stavby	m3	3,870	66,03	255,54	255,54	0,00
56	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 50 mm	021 Stavby	m2	64,480	25,69	1 656,49	1 656,49	0,00
57	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	111,920	2,75	307,78	307,78	0,00
58	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00	021 Stavby	m2	111,920	1,70	190,26	190,26	0,00
59	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	111,920	1,93	216,01	216,01	0,00
60	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	021 Stavby	m2	64,480	4,60	296,61	296,61	0,00
61	Čistenie budov umývaním vonkajších plôch okien a dverí	021 Stavby	m2	77,410	1,71	132,37	132,37	0,00
62	Čistenie budov zametaním v miestnostiach, chodbách, na schodišti a na povalách	021 Stavby	m2	77,410	0,19	14,71	14,71	0,00
63	Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	021 Stavby	m	6,800	5,35	36,38	36,38	0,00
64	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 1 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	021 Stavby	m3	0,490	87,54	42,89	42,89	0,00
65	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	021 Stavby	m3	1,890	59,73	112,89	112,89	0,00
66	Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0,25 m2, hl. do 300 mm, -0,08000t	021 Stavby	ks	1,000	11,35	11,35	11,35	0,00
67	Vysekanie kaps pre zaviazanie v murive z tehál hr. nad 300 mm, -0,02000t	021 Stavby	m	8,400	15,30	128,52	128,52	0,00
68	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	4,760	14,31	68,12	68,12	0,00
69	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	71,400	0,47	33,56	33,56	0,00

70	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	4,760	10,62	50,55	50,55	0,00
71	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	4,760	36,68	174,60	174,60	0,00
72	Prenájom kontajneru 7 m <sup>3</sup>	021 Stavby	ks	5,000	0,00	0,00	0,00	0,00
73	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	151,890	36,62	5 562,21	5 562,21	0,00
74	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	021 Stavby	m2	154,820	0,24	37,16	37,16	0,00
75	Lak asfaltový penetračný	021 Stavby	t	0,460	1 789,19	823,03	823,03	0,00
76	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m2	46,040	0,29	13,35	13,35	0,00
77	Lak asfaltový penetračný	021 Stavby	t	0,160	1 789,19	286,27	286,27	0,00
78	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2 mm na p	021 Stavby	m2	16,020	16,43	263,21	263,21	0,00
79	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2 mm na	021 Stavby	m2	24,430	17,18	419,71	419,71	0,00
80	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	021 Stavby	m2	154,820	4,28	662,63	662,63	0,00
81	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL	021 Stavby	m2	178,040	3,53	628,48	628,48	0,00
82	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	021 Stavby	m2	46,040	4,65	214,09	214,09	0,00
83	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL	021 Stavby	m2	55,250	3,53	195,03	195,03	0,00
84	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	35,430	2,60	92,12	92,12	0,00
85	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	77,410	0,88	68,12	68,12	0,00
86	Parozábrana FATRAFOL Fatrapar E, hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE, FATRA IZOLFA	021 Stavby	m2	78,000	0,52	40,56	40,56	0,00
87	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarovaním spoju	021 Stavby	m2	77,410	5,24	405,63	405,63	0,00
88	Hydroizolačný pás z fólie PVC-P hr. 1,2 mm, izolácia plochých striech	021 Stavby	m2	89,020	6,10	543,02	543,02	0,00
89	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	243,070	1,03	250,36	250,36	0,00
90	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm p	021 Stavby	m2	17,290	8,77	151,63	151,63	0,00
91	Hydroizolačný pás z fólie PVC-P hr. 1,2 mm, izolácia plochých striech	021 Stavby	m2	20,750	6,10	126,58	126,58	0,00
92	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	70,370	1,03	72,48	72,48	0,00
93	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 51 – 100 mm	021 Stavby	ks	13,000	26,29	341,77	341,77	0,00
94	Hydroizolačná fólia PVC-P FATRAFOL 804, hr. 2 mm, š. 1,2 m, izolácia balkónov, strešných detailov, farba sivá, FATR	021 Stavby	m2	1,500	12,32	18,48	18,48	0,00
95	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 251 – 400 mm	021 Stavby	ks	2,000	51,18	102,36	102,36	0,00
96	Hydroizolačná fólia PVC-P FATRAFOL 804, hr. 2 mm, š. 1,2 m, izolácia balkónov, strešných detailov, farba sivá, FATR	021 Stavby	m2	0,910	12,32	11,21	11,21	0,00
97	Detaily k PVC-P fóliam osadenie vetracích komínkov	021 Stavby	ks	2,000	5,05	10,10	10,10	0,00
98	Hydroizolačná fólia PVC-P, hr. 2 mm izolácia balkónov, strešných detailov	021 Stavby	m2	0,800	13,52	10,82	10,82	0,00
99	Odvetrávací komín pre PVC-P fólie, výška 225 mm, priemer 75 mm	021 Stavby	ks	2,000	7,74	15,48	15,48	0,00
100	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	021 Stavby	ks	10,000	0,14	1,40	1,40	0,00
101	Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovej krytine z PVC-P fólie	021 Stavby	ks	4,000	7,61	30,44	30,44	0,00
102	Hydroizolačná fólia PVC-P FATRAFOL 804, hr. 2 mm, š. 1,2 m, izolácia balkónov, strešných detailov, farba sivá, FATR	021 Stavby	m2	0,160	12,32	1,97	1,97	0,00
103	Detaily k termoplastom všeobecne, nárožný uholník z hrubopoplast. plechu RŠ 100 mm, ohyb 90-135°	021 Stavby	m	34,580	9,80	338,88	338,88	0,00
104	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	021 Stavby	ks	276,640	0,14	38,73	38,73	0,00
105	Detaily k termoplastom všeobecne, stenový kotviaci pásik z hrubopoplast. plechu RŠ 50 mm	021 Stavby	m	34,580	13,12	453,69	453,69	0,00
106	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	021 Stavby	ks	276,640	0,14	38,73	38,73	0,00
107	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	154,820	0,60	92,89	92,89	0,00
108	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	021 Stavby	m2	178,040	0,84	149,55	149,55	0,00
109	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	25,580	10,57	270,38	270,38	0,00
110	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	021 Stavby	ks	204,640	0,14	28,65	28,65	0,00

111	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	021 Stavby	m2	15,860	17,52	277,87	277,87	0,00
112	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	38,918	2,40	93,40	93,40	0,00
113	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	64,480	1,03	66,41	66,41	0,00
114	Doska XPS 300 hr. 40 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy	021 Stavby	m2	64,480	8,27	533,25	533,25	0,00
115	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	021 Stavby	m2	77,410	1,60	123,86	123,86	0,00
116	Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 100 kPa, šedý polystyrén pre vyspádovanie plochých striech	021 Stavby	m3	7,900	149,28	1 179,31	1 179,31	0,00
117	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozložená v dvoch vrstvách, prikotvením	021 Stavby	m2	77,410	8,13	629,34	629,34	0,00
118	Doska XPS 300 hr. 200 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy	021 Stavby	m2	157,920	46,42	7 330,65	7 330,65	0,00
119	Izolácie tepelné, doplnky, podláh, stropov zvrchu,striech prekrytím pásom do výšky 100mm A400/H	021 Stavby	m2	64,480	3,92	252,76	252,76	0,00
120	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	101,156	1,30	131,50	131,50	0,00
121	Oplechovanie muriva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š.do 600 mm	021 Stavby	m	25,580	37,63	962,58	962,58	0,00
122	Odpadová rúra kruhová D 100 mm - poplast	021 Stavby	m	15,800	28,63	452,35	452,35	0,00
123	Spodný diel odpadovej rúry D 100 mm - poplast	021 Stavby	ks	2,000	23,48	46,96	46,96	0,00
124	Koleno odpadovej rúry D 100 mm - poplast	021 Stavby	ks	2,000	12,81	25,62	25,62	0,00
125	Výtokové koleno potrubia D 100 mm - poplast	021 Stavby	ks	2,000	13,73	27,46	27,46	0,00
126	Odskok odtokového potrubia D 100 mm - poplast	021 Stavby	ks	2,000	31,43	62,86	62,86	0,00
127	Napájací prvok odtokového potrubia D 100 mm - poplast	021 Stavby	ks	2,000	9,72	19,44	19,44	0,00
128	Zachytávač nečistôt - poplast	021 Stavby	ks	2,000	11,66	23,32	23,32	0,00
129	Ostatné klampiarske konštrukcie	021 Stavby	kpl	1,000	343,88	343,88	343,88	0,00
130	Žľabový kotlík k polkruhovým žľabom	021 Stavby	ks	2,000	15,36	30,72	30,72	0,00
131	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	19,952	1,85	36,91	36,91	0,00
132	Montáž okien a dverí plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	021 Stavby	m	65,000	12,74	828,10	637,41	190,69
133	Tesniaca parapriepustná fólia polymér-flisová, š. 290 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriv	021 Stavby	m	68,250	1,93	131,72	0,00	131,72
134	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 70 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muri	021 Stavby	m	68,250	0,74	50,51	0,00	50,51
135	Plastové okno 1500x2100mm , izolačné trojsklo, farba biela, vr. kovania, interierového a exterierového parapetu, žalúzií	021 Stavby	ks	5,000	649,94	3 249,70	0,00	3 249,70
136	Plastové okno 1200x2100mm , izolačné trojsklo, farba biela, vr. kovania, interierového a exterierového parapetu, žalúzií	021 Stavby	ks	2,000	520,43	1 040,86	0,00	1 040,86
137	Plastové dvere 1400x2900mm , izolačné trojsklo, farba biela, vr. kovania, kľučiek, zámku - komplet	021 Stavby	ks	1,000	837,70	837,70	0,00	837,70
138	Plastové dvere 1300x2900mm , izolačné trojsklo, farba biela, vr. kovania, kľučiek, zámku - komplet	021 Stavby	ks	1,000	1 210,01	1 210,01	0,00	1 210,01
139	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového bezpoldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	021 Stavby	ks	6,000	33,84	203,04	0,00	203,04
140	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	021 Stavby	ks	6,000	18,42	110,52	0,00	110,52
141	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, v.2200-2400mm	021 Stavby	ks	6,000	202,66	1 215,96	0,00	1 215,96
142	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	021 Stavby	ks	6,000	57,34	344,04	0,00	344,04
143	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 2200-2400 mm, pre jednokrídlové dvere	021 Stavby	ks	6,000	102,72	616,32	0,00	616,32
144	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	102,535	0,55	56,39	0,00	56,39
145	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm vr. soklíkov	021 Stavby	m2	17,620	15,59	274,70	0,00	274,70
146	Dlaždice keramické, lxxvhr 300/600 ALT 600/600 vr. soklíkov	021 Stavby	m2	18,500	22,27	412,00	0,00	412,00
147	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	021 Stavby	%	6,867	3,55	24,38	0,00	24,38
148	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, šírka do 190 mm, lepením vr. lišt	021 Stavby	m2	48,460	23,74	1 150,44	0,00	1 150,44
149	Laminátové parkety lxxvhr 1285x195x7,2 mm vr. lišt	021 Stavby	m2	49,430	38,51	1 903,55	0,00	1 903,55
150	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	021 Stavby	m2	48,460	0,74	35,86	0,00	35,86
151	Podložka Mirelon z PE pod plávajúce podlahy, hr. 3 mm, AZ FLEX	021 Stavby	m2	49,910	0,47	23,46	0,00	23,46

152	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	31,133	1,05	32,69	0,00	32,69
153	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty veľ. 300x600 mm	021 Stavby	m2	73,290	29,43	2 156,92	0,00	2 156,92
154	Obkladačky keramické lxxhr 298x598x10 mm,	021 Stavby	m2	74,760	26,44	1 976,65	0,00	1 976,65
155	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	41,336	2,00	82,67	0,00	82,67
156	Oblepenie vypínačov, zásuviek páskou výšky do 3,80 m	021 Stavby	ks	60,000	0,42	25,20	0,00	25,20
157	Pačokovanie vápenným mliekom dvojnásobné jemnozrnných povrchov do 3,80 m	021 Stavby	m2	228,860	0,68	155,62	0,00	155,62
158	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	021 Stavby	m2	64,480	1,15	74,15	0,00	74,15
159	Maľby vápenné základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	228,860	2,38	544,69	0,00	544,69
	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 110x2,2 mm	021 Stavby	m	5,000	19,82	99,10	0,00	99,10
	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 101 – 250 mm	021 Stavby	ks	1,000	34,90	34,90	0,00	34,90
	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech	021 Stavby	ks	1,000	29,28	29,28	0,00	29,28
	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 100	021 Stavby	ks	1,000	24,16	24,16	0,00	24,16
	SDK inštalačný kaslík prierezu nad 280 cm2, doska štandardná 12,5 mm	021 Stavby	m	10,000	38,79	387,90	0,00	387,90
	Montáž revízných dvierok pre SDK steny veľkosti 0,10 - 0,25 m2	021 Stavby	ks	3,000	12,50	37,50	0,00	37,50
	Dvierka revízne s pevnými pántami, do sadrokartónových systémov	021 Stavby	ks	3,000	29,63	88,89	0,00	88,89
	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného do stropu veľkosť: 100	021 Stavby	ks	3,000	18,06	54,18	0,00	54,18
	Ventilátor malý, axiálny, tichý, s dobehom, max. prietok do 119 m3/h	021 Stavby	ks	3,000	87,06	261,18	0,00	261,18
	Montáž vzduchotechnického potrubia do DN 100	021 Stavby	m	12,000	4,01	48,12	0,00	48,12
	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stien/stropov - murivo tehlové, betónové -0,00015t	021 Stavby	cm	145,000	1,19	172,55	0,00	172,55
	Potrubie kruhové DN 100	021 Stavby	m	10,000	4,62	46,20	0,00	46,20
	Montáž kolena 90° na spiro potrubie DN 80-150	021 Stavby	ks	2,000	6,50	13,00	0,00	13,00
	Koleno 90° DN 80 pre kruhové potrubie	021 Stavby	ks	2,000	5,65	11,30	0,00	11,30
	Montáž spojky na spiro potrubie DN 80-150	021 Stavby	ks	6,000	2,40	14,40	0,00	14,40
	Spojka DN 100 pre kruhové potrubie	021 Stavby	ks	6,000	1,63	9,78	0,00	9,78
	Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 80-150	021 Stavby	ks	2,000	6,62	13,24	0,00	13,24
	T-kus DN 100 pre kruhové potrubie	021 Stavby	ks	2,000	8,35	16,70	0,00	16,70
	Montáž výfukovej rúry so sítom DN 80-140	021 Stavby	ks	1,000	5,91	5,91	0,00	5,91
	Rúra výfuková so sítom DN 100, na stenu	021 Stavby	ks	1,000	18,93	18,93	0,00	18,93
	Montáž konzoly šírky do 250 mm	021 Stavby	ks	10,000	5,11	51,10	0,00	51,10
	Montážna konzola pre upevnenie ventilátorov na rovný podklad, z antikorošnej ocele	021 Stavby	ks	3,000	43,01	129,03	0,00	129,03
	Montážna konzola pre upevnenie potrubia	021 Stavby	ks	7,000	19,30	135,10	0,00	135,10
	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	021 Stavby	%	8,282	2,93	24,27	0,00	24,27
<b>Zdravotechnika+ Vykurovanie</b>								
160	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	66,000	3,02	199,32	0,00	199,32
161	Potrubie z viacvrstvových rúr PE Geberit Mepla d16x2,25mm	021 Stavby	m	10,000	15,77	157,70	0,00	157,70
162	Potrubie z viacvrstvových rúr PE Geberit Mepla d20x2,5mm	021 Stavby	m	6,000	18,72	112,32	0,00	112,32
163	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	021 Stavby	ks	4,000	8,34	33,36	0,00	33,36
164	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	021 Stavby	pár	4,000	16,49	65,96	0,00	65,96
165	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	16,000	1,64	26,24	0,00	26,24
166	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	16,000	1,16	18,56	0,00	18,56

167	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	4,141	0,75	3,11	0,00	3,11
168	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500m	021 Stavby	%	4,141	0,75	3,11	0,00	3,11
169	Potrubic z rúr PE GEBERIT 110/4, 3 odpadné v zemi	021 Stavby	m	14,000	23,65	331,10	0,00	331,10
170	Potrubic z rúr PE GEBERIT 40/3 odpadné prípojn	021 Stavby	m	4,000	13,06	52,24	0,00	52,24
171	Potrubic z rúr PE GEBERIT 56/3 odpadné prípojn	021 Stavby	m	2,000	17,76	35,52	0,00	35,52
172	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1, 8	021 Stavby	ks	3,000	2,88	8,64	0,00	8,64
173	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 75x1, 9	021 Stavby	ks	1,000	3,84	3,84	0,00	3,84
174	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	021 Stavby	ks	3,000	4,71	14,13	0,00	14,13
175	Zápachová uzávierka umývadlová DN 30, 40 HUL 132/30, 40	021 Stavby	ks	3,000	14,05	42,15	0,00	42,15
176	Zápachová uzávierka podlahová T 1020 PH	021 Stavby	ks	1,000	8,97	8,97	0,00	8,97
177	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	021 Stavby	m	19,000	1,12	21,28	0,00	21,28
178	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	6,696	1,10	7,37	0,00	7,37
179	Vnútorná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 500m	021 Stavby	%	6,696	1,00	6,70	0,00	6,70
180	Prípojka plynovodná z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných na závit DN 25	021 Stavby	súb	2,000	75,85	151,70	0,00	151,70
181	Montáž splachovacej nádržky s rohovým ventilom vysoko alebo stredne položených	021 Stavby	ks	3,000	68,70	206,10	0,00	206,10
182	Montáž záchodovej misy kombinovanej	021 Stavby	súb	3,000	25,42	76,26	0,00	76,26
183	WC kombi 32197 Bahama II.A zadný spodný odpad	021 Stavby	ks	3,000	104,12	312,36	0,00	312,36
184	Sprchová batéria so sprch.súpravou KLUDI-MIX	021 Stavby	ks	1,000	69,65	69,65	0,00	69,65
185	štvorc.sprch.vanička 90x90	021 Stavby	ks	1,000	175,31	175,31	0,00	175,31
186	Vpust' podlahová nerez/plast zvislá 115x115 DN40/50 HL510N, kód HL510N RAS Bardejov	021 Stavby	ks	1,000	31,88	31,88	0,00	31,88
187	Armatúry závitové - voda Bezpečnostná skupina k bojleru 3/4" IVAR č.507050	021 Stavby	ks	1,000	18,64	18,64	0,00	18,64
188	Montáž umývadla do masívnej murovanej konštrukcie - GEBERIT	021 Stavby	súb	3,000	34,59	103,77	0,00	103,77
189	Sanitárna keramika JIKA FESTA umývadlo 1072.2 60cm biele	021 Stavby	ks	3,000	91,10	273,30	0,00	273,30
190	Umývadlová batéria s odtokovou súpravou, vyt'ah. výtokom KLUDI-MIX	021 Stavby	ks	3,000	85,07	255,21	0,00	255,21
191	Montáž tlakového ohrievača	021 Stavby	súb	1,000	53,64	53,64	0,00	53,64
192	Ohrievač vody zásobníkový el 50l	021 Stavby	ks	1,000	179,68	179,68	0,00	179,68
193	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej chromovanej	021 Stavby	ks	3,000	7,69	23,07	0,00	23,07
194	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, umývadlová do D 40	021 Stavby	ks	3,000	3,58	10,74	0,00	10,74
195	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety D 50	021 Stavby	ks	1,000	6,56	6,56	0,00	6,56
196	Presun hmôt pre zariadenia predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	17,962	0,30	5,39	0,00	5,39
197	Zariadenia predmety, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	%	17,962	0,30	5,39	0,00	5,39
198	Montáž ohrievača vody zásobníkového	021 Stavby	súb	1,000	32,33	32,33	0,00	32,33
199	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	0,323	1,15	0,37	0,00	0,37
200	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	%	0,323	0,45	0,15	0,00	0,15
201	Potrubic z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 15	021 Stavby	m	8,000	10,36	82,88	0,00	82,88
202	Potrubic z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	021 Stavby	m	58,000	15,59	904,22	0,00	904,22
203	Potrubic a press-fítngy viacvrstvové potrubie ALPEX - DUO - ISOL 16x2 IVAR č.806171050	021 Stavby	m	80,000	4,91	392,80	0,00	392,80
204	Prípojka k zariadeniam DN 25	021 Stavby	sub	2,000	28,52	57,04	0,00	57,04
205	Odvzdušňovacia nádoba z rúrok ocelových akosť 11 533.0 do DN 50	021 Stavby	ks	2,000	19,56	39,12	0,00	39,12
206	Tlaková skúška ocel. potrubia do 64 mm	021 Stavby	m	66,000	0,86	56,76	0,00	56,76
207	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	021 Stavby	m	80,000	0,62	49,60	0,00	49,60



208	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	15,824	1,40	22,15	0,00	22,15
209	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 500 m	021 Stavby	%	15,824	0,60	9,49	0,00	9,49
210	Kúrenárske armatúry SADA KLASIK 1/2"xEK - 15x1 IVAR č.KIT 500474CU	021 Stavby	ks	5,000	30,03	150,15	0,00	150,15
211	Zostava rozdeľovač/zberač 1"	021 Stavby	sub	1,000	385,26	385,26	0,00	385,26
212	Skrinka UP 2 max./5 okruhov do steny	021 Stavby	ks	1,000	143,70	143,70	0,00	143,70
213	Kúrenárske armatúry Termostatická hlavica OPTIMA M30 x 1,5 IVAR č.530021chrom	021 Stavby	ks	5,000	26,28	131,40	0,00	131,40
214	Armatúry závitové - voda Guľový uzáver voda PERFECTA, FF páčka 1" IVAR č.8363R006	021 Stavby	ks	2,000	9,98	19,96	0,00	19,96
215	Armatúry závitové - voda Vypúšťací guľový kohút s páčkou 1/2" - nikel IVAR č.311100402	021 Stavby	ks	2,000	6,08	12,16	0,00	12,16
216	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi	021 Stavby	ks	6,000	5,11	30,66	0,00	30,66
217	Ventil odvzdušňovací závitový vykurovacích telies do G 3/8	021 Stavby	ks	5,000	2,64	13,20	0,00	13,20
218	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/4	021 Stavby	ks	6,000	8,13	48,78	0,00	48,78
219	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	9,353	0,25	2,34	0,00	2,34
220	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	%	9,353	0,45	4,21	0,00	4,21
221	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou VSŽ Košice dvojradového	021 Stavby	ks	5,000	9,49	47,45	0,00	47,45
222	Montáž vykurovacieho telesa VSŽ P90 dvojradového s odvzdušnením do 1200 mm	021 Stavby	súb	5,000	16,33	81,65	0,00	81,65
223	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 600x0600	021 Stavby	ks	1,000	228,82	228,82	0,00	228,82
224	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 21K 600x0600	021 Stavby	ks	1,000	211,18	211,18	0,00	211,18
225	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 21K 600x1000	021 Stavby	ks	3,000	278,17	834,51	0,00	834,51
226	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	14,036	1,65	23,16	0,00	23,16
227	Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 500 m	021 Stavby	%	14,036	0,60	8,42	0,00	8,42
228	vykurovacia skúška	021 Stavby	hod	72,000	19,45	1 400,40	0,00	1 400,40
229	odvetranie hygienických priestorov - axiálne ventilátory, inštalácia	021 Stavby	súb	1,000	415,61	415,61	0,00	415,61
<b>Elektroinštalácia</b>								
230	Rúrka tuhá elektroinšt. z PVC uložená voľne alebo pod omietkou vč. kolien typ 1529 - 29 mm	021 Stavby	m	10,000	1,29	12,90	0,00	12,90
231	I-Trubka FXPM 20 sivá	021 Stavby	m	10,000	1,64	16,40	0,00	16,40
232	Škatuľa prístrojová bez zapojenia (1902, KO 68) kruhová	021 Stavby	kus	16,000	2,89	46,24	0,00	46,24
233	Krabica KU 68-1902	021 Stavby	ks	16,000	0,69	11,04	0,00	11,04
234	Škatuľa odbočná s viečkom, svorkovnicou vč. zapojenia (1903, KR 68) kruhová	021 Stavby	kus	11,000	6,33	69,63	0,00	69,63
235	Krabica KU 68-1903 so svorkami	021 Stavby	ks	11,000	2,75	30,25	0,00	30,25
236	Drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm s vysekaním,zamurovaním a zaistením	021 Stavby	m	45,000	2,62	117,90	0,00	117,90
237	Ukončenie vodičov v rozvážač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	021 Stavby	kus	42,000	1,11	46,62	0,00	46,62
238	Spínač polozapustený a zapustený vč.zapojenia jedнопólový - radenie 1-5	021 Stavby	kus	10,000	2,40	24,00	0,00	24,00
239	Spínač I 3553-01289 B2 matná biela	021 Stavby	ks	9,000	3,69	33,21	0,00	33,21
240	Prístroj prepínača 3558-A51340 radenie 5	021 Stavby	ks	1,000	4,68	4,68	0,00	4,68
241	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vč. zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	021 Stavby	kus	6,000	4,45	26,70	0,00	26,70
242	Zásuvka 230V/16A dvojité	021 Stavby	ks	6,000	2,73	16,38	0,00	16,38
243	Montáž LED svietidiel	021 Stavby	ks	17,000	10,02	170,34	0,00	170,34
244	Svietidlo LED typ A 4000Lm IP20	021 Stavby	ks	5,000	62,04	310,20	0,00	310,20
245	Svietidlo LED typ A 1100Lm IP54	021 Stavby	ks	8,000	36,27	290,16	0,00	290,16
246	Núdzové svietidlo LED	021 Stavby	ks	4,000	38,08	152,32	0,00	152,32
247	Napojenie na jestvujúce rozvody	021 Stavby	hod	3,000	14,32	42,96	0,00	42,96

248	Kábel uložený pod omietkou CYKY do 5x6	021 Stavby	m	204,000	0,52	106,08	0,00	106,08
249	Nehorľavý kábel 1-CHKE-R 3Cx1,5	021 Stavby	m	85,000	1,32	112,20	0,00	112,20
250	Nehorľavý kábel 1-CHKE-R 2Ax1,5	021 Stavby	m	24,000	1,16	27,84	0,00	27,84
251	Nehorľavý kábel 1-CHKE-R 3Cx2,5	021 Stavby	m	55,000	1,68	92,40	0,00	92,40
252	Kábel 1-CYKY-J5Cx1,5	021 Stavby	m	15,000	2,78	41,70	0,00	41,70
253	Nehorľavý kábel 1-CHKE-R 5Cx4	021 Stavby	m	25,000	3,89	97,25	0,00	97,25
254	Rozvádzač R1 dodávka	021 Stavby	ks	1,000	429,48	429,48	0,00	429,48
255	Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 100 kg	021 Stavby	kus	1,000	56,33	56,33	0,00	56,33
256	Montáž prípojnice uzemnenia	021 Stavby	kus	1,000	3,16	3,16	0,00	3,16
257	EPS2	021 Stavby	ks	1,000	15,63	15,63	0,00	15,63
258	Svorka na potrub."Bernard" včít. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	021 Stavby	kus	5,000	3,23	16,15	0,00	16,15
259	Svorka BARNARD+ medený pásik dĺžky 750mm	021 Stavby	kus	5,000	12,22	61,10	0,00	61,10
260	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2	021 Stavby	m	21,000	12,24	257,04	0,00	257,04
261	Vodič medený HKE-R 10 zz	021 Stavby	m	45,000	20,18	908,10	0,00	908,10
262	Revízná správa	021 Stavby	hod	12,000	19,09	229,08	0,00	229,08
263	PPV 6%	021 Stavby	%	6,000	19,09	114,53	0,00	114,53
<b>Bleskozvod</b>								
264	Prepojenie na jestvujúcu sieť	021 Stavby	hod	1,000	13,08	13,08	0,00	13,08
265	Podpera PV01	021 Stavby	ks	3,000	1,67	5,01	0,00	5,01
266	Ochranný uholník D+M	021 Stavby	kus	1,000	11,12	11,12	0,00	11,12
267	Držiak ochranného uholníka	021 Stavby	ks	2,000	2,72	5,44	0,00	5,44
268	Zvodový vodič včítane podpory FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	021 Stavby	m	30,000	1,44	43,20	0,00	43,20
269	Uzemňovací vodič FeZn 30x4 vrátane materiálu uložený do zeme	021 Stavby	m	3,000	2,56	7,68	0,00	7,68
270	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 d8.00mm	021 Stavby	kg	15,000	2,23	33,45	0,00	33,45
271	HR-Podpera PV	021 Stavby	ks	8,000	2,22	17,76	0,00	17,76
272	Zachyt.tyč včít.upevnenia do steny do 3 m dĺžky tyče	021 Stavby	kus	1,000	12,99	12,99	0,00	12,99
273	HR-Držiak DJ 2	021 Stavby	ks	1,000	3,28	3,28	0,00	3,28
274	HR-Jimacia tyč JP15	021 Stavby	ks	1,000	9,94	9,94	0,00	9,94
275	HR-Ochr.strieska OS 02	021 Stavby	ks	1,000	1,33	1,33	0,00	1,33
276	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	021 Stavby	kus	8,000	1,18	9,44	0,00	9,44
277	HR-Svorka SS	021 Stavby	ks	8,000	0,58	4,64	0,00	4,64
278	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	021 Stavby	kus	4,000	5,07	20,28	0,00	20,28
279	HR-Svorka SO	021 Stavby	ks	1,000	1,47	1,47	0,00	1,47
280	HR-Svorka SZ	021 Stavby	ks	1,000	1,93	1,93	0,00	1,93
281	HR-Svorka SP 1	021 Stavby	ks	1,000	0,82	0,82	0,00	0,82
282	HR-Svorka SK	021 Stavby	ks	1,000	1,11	1,11	0,00	1,11
283	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie 4,5 m súprava	021 Stavby	kus	1,000	27,21	27,21	0,00	27,21
284	HR-Zemna tyč ZT 2M	021 Stavby	ks	1,000	65,39	65,39	0,00	65,39
285	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	021 Stavby	kus	1,000	2,30	2,30	0,00	2,30
286	Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	021 Stavby	kus	1,000	4,59	4,59	0,00	4,59
287	Revízie	021 Stavby	hod	2,000	65,39	130,78	0,00	130,78

288	Výkopové práce na prepojení na jestvujúci zemnič	021 Stavby	hod	1,000	38,15	38,15	0,00	38,15	
289	PPV 2%	021 Stavby	%	2,000	6,54	13,08	0,00	13,08	
<b>Podporné aktivity projektu</b>									
290	Projektový manažér (riadenie projektu)	521 Mzdové výdavky	osobohodina	121,000	10,88	1 316,92	1 316,92	0,00	
291	Finančný manažér	521 Mzdové výdavky	osobohodina	121,000	10,88	1 316,92	1 316,92	0,00	
						<b>Celkom:</b>	<b>110 500,01</b>	<b>77 217,18</b>	<b>33 282,83</b>
						<b>DPH:</b>	<b>21 573,23</b>	<b>14 916,66</b>	<b>6 656,57</b>
						<b>Celkom s DPH:</b>	<b>132 073,24</b>	<b>92 133,84</b>	<b>39 939,40</b>