



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

**Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2015-6/092**

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 Turčianske Jaseno**  
 sídlo: **Turčianske Jaseno 24, 038 02**  
 IČO: **00316679**  
 DIČ: **2020594752**  
 konajúci: **Rastislav Jesenský, starosta**

(ďalej len „Prijímateľ“)

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

**ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU**

1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY, bod 6.13 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej dňa 27.03.2017, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2015-6/092** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 V Článku 2. PREDMET A ÚČEL ZMLUVY, sa za bod 2.9 Zmluvy vkladá nový bod 2.10, ktorý znie:

**„NFP nemožno poskytnúť Prijímateľovi, ktorému bol na základe právoplatného rozsudku uložený trest zákazu prijímať dotácie alebo subvencie, trest zákazu prijímať pomoc a podporu poskytovanú z fondov Európskej únie alebo trest zákazu účasti vo verejnom obstarávaní podľa § 17 až 19 zák. č. 91/2016 Z. z. o trestnej zodpovednosti právnických osôb a o zmene a doplnení niektorých zákonov. V prípade, ak v čase nadobudnutia právoplatnosti rozsudku podľa prvej vety už bol NFP alebo jeho časť Prijímateľovi vyplatený, Poskytovateľ má právo odstúpiť od zmluvy pre podstatné porušenie zmluvy Prijímateľom podľa článku 9 VZP a Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s článkom 10 VZP.“**

1.1.2 Článok 3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP, bod 3.1 Zmluvy sa nahrádza nasledovným znením:

**3.1 VÝDAVKY PROJEKTU A NFP**

3.2 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) maximálna výška Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu predstavuje 254 906,00 EUR (slovom: dvestopäťdesiatštyritisícdeväťstošesť eur),
- b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP maximálne do výšky 242 160,70 EUR (slovom: dvestoštyridsaťdvatisícstošesťdesiat 70/100 eur), 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 12 745,30 EUR (slovom: dvanásťtisícšesťstoštyridsaťpäť 30/100 eur) 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.

1.1.3 V prílohe č. 1 Zmluvy „Všeobecné zmluvné podmienky“, v článku 9 UKONČENIE ZMLUVY, sa bod 4 písm. b) ods. xii) ruší a nahrádza textom:

**„ak bude Prijímateľovi právoplatným rozsudkom uložený trest zákazu prijímať dotácie alebo subvencie, trest zákazu prijímať pomoc a podporu poskytovanú z fondov Európskej únie alebo trest zákazu účasti vo verejnom obstarávaní podľa § 17 až 19 zák. č. 91/2016 Z. z. o trestnej zodpovednosti právnických osôb a zmene a doplnení niektorých zákonov, alebo ak sa právoplatným rozhodnutím preukáže spáchanie trestného činu v súvislosti s procesom hodnotenia, výberu žiadosti o NFP, s Realizáciou aktivít Projektu, alebo ak bude ako opodstatnená vyhodnotená sťažnosť smerujúca k ovplyvňovaniu hodnotiteľov alebo ku konfliktu záujmov alebo k zaujatosti, prípadne ak takéto ovplyvňovanie alebo**

**porušovanie skonštatujú aj bez sťažnosti alebo podnetu na to oprávnené kontrolné orgány,“**

- 1.1.4 Príloha č. 2 Zmluvy „Predmet podpory NFP“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 2, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.
- 1.1.5 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: ..... **Rastislav Jesenský**, starosta  
Pečiatka

**Príloha:**

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

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

1. Všeobecné informácie o projekte	
Názov projektu:	Materská škola Turčianske Jaseno, zníženie energetickej náročnosti stavby
Kód projektu:	310041A508
Kód ŽoNFP:	NFP310040A508
Operačný program:	Operačný program Kvalita životného prostredia
Spolufinancovaný z:	EFRR
Prioritná os:	4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch
Špecifický cieľ:	4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny
Oblasť intervencie:	013 - Obnova verejnej infraštruktúry s cieľom zabezpečiť energetickú účinnosť, demonštračné projekty a podporné opatrenia
Hospodárska činnosť:	22 - Činnosti súvisiace so životným prostredím a zmenou klímy

2. Financovanie projektu	
Forma financovania:	Číslo účtu vo formáte IBAN/banka:
Zálohové platby:	-
Predfinancovanie:	SK11 5600 0000 0024 0246 3007
	Prima banka Slovensko, a.s.
Refundácia:	SK11 5600 0000 0024 0246 3007
	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

<b>Štát:</b>	<b>Slovensko</b>
<b>Región (NUTS II):</b>	<b>Stredné Slovensko</b>
<b>Vyšší územný celok (NUTS III):</b>	<b>Žilinský kraj</b>
<b>Okres (NUTS IV):</b>	<b>Martin</b>
<b>Obec:</b>	<b>Turčianske Jaseno</b>

### 4. Popis cieľovej skupiny

(relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF):

- Irelevantné -

### 5. Hlavné aktivity projektu:

<b>Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):</b>	<b>6</b>
<b>Začiatok realizácie hlavných aktivít Projektu (začiatok prvej hlavnej aktivity):</b>	<b>07/2018</b>
<b>Ukončenie realizácie hlavných aktivít Projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):</b>	<b>12/2018</b>

**Zoznam hlavných aktivít Projektu:**

<b>Hlavná aktivita 1</b>	<b>Zníženie energetickej náročnosti stavby</b>
<b>Hlavná aktivita 2</b>	-
<b>Podporné aktivity Projektu</b>	
<b>Podporné aktivity projektu sú nasledovné:</b>	<b>06/2018 – 12/2018</b> Externý manažment projektu = externé riadenie projektu, komunikácia s RO, SO a kontrolnými orgánmi, usmerňovanie žiadateľa v súlade s platnými riadiacimi dokumentmi, spracovanie monitorovacích správ a ŽoP, kontrola povinných príloh MS a ŽoP. Publicita projektu – realizácia povinných úkonov na úseku publicity v súlade s platnou verziou Manuálu pre informovanie a komunikáciu pre OP KŽP.

<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>
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	5,0490	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	30,6800	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	26,8937	K - koniec realizácie projektu, U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	3,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Počet verejných budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	1,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	333,7400	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Spotreba energie v budove po realizácii	MWh/rok	32,8800	U - v rámci udržateľnosti projektu

náročnosti stavby	opatrení energetickej efektívnosti			
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	96,9900	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	83 811,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	119 209,0000	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	54,1000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	132,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	102,3000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	129 930,0000	U - v rámci udržateľnosti projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0050	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov	MW	0,0160	K - koniec realizácie projektu
Zníženie energetickej náročnosti stavby	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0160	K - koniec realizácie projektu

#### 6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu:

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP
P0080	Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	5,0490	Áno	UR
P0084	Množstvo tepelnej energie vyrobenej v zariadení OZE	MWh/rok	30,6800	Áno	UR
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekviv. CO2	26,8937	Áno	UR
P0250	Počet opatrení na zníženie spotreby energie realizovaných vo verejnej budove	počet	3,0000	Nie	UR
P0470	Počet verejných budov	počet	1,0000	Nie	UR, PraN

	na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie				
P0612	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek	m2	333,7400	Nie	UR, PraN
P0627	Spotreba energie v budove po realizácii opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	32,8800	Áno	UR
P0628	Spotreba energie v budove pred realizáciou opatrení energetickej efektívnosti	MWh/rok	96,9900	Áno	UR
P0687	Zníženie konečnej spotreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	83 811,0000	Áno	UR
P0689	Zníženie potreby energie vo verejných budovách	kWh/rok	119 209,0000	Áno	UR
P0691	Zníženie produkcie emisií NOx	Kg/rok	54,1000	Áno	UR
P0692	Zníženie produkcie emisií PM10	Kg/rok	132,0000	Áno	UR
P0694	Zníženie produkcie emisií SO2	Kg/rok	102,3000	Áno	UR
P0701	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	129 930,0000	Áno	UR
P0705	Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov	MWe	0,0050	Nie	UR
P0706	Zvýšená kapacita	MW	0,0160	Nie	UR



	výroby energie z obnoviteľných zdrojov				
P0707	Zvýšená kapacita výroby tepla z obnoviteľných zdrojov	MWt	0,0160	Nie	UR

#### 7. Iné údaje na úrovni projektu:

Kód	Názov	Merná jednotka	Relevancia k HP
D0022	Inštalovaná plocha FV panelov - slnečná energia	m2	UR
D0023	Inštalovaná plocha slnečných tepelných kolektorov - slnečná energia	m2	UR
D0025	Inštalovaný výkon elektrický - slnečná energia	MWe	UR
D0031	Inštalovaný výkon tepelný - slnečná energia	MWt	UR
D0032	Inštalovaný výkon tepelný - tepelné čerpadlá	MWt	UR
D0260	Miera zabezpečenia bezbariérového prístupu osôb so zdravotným postihnutím k výsledkom projektu	%	PraN
D0043	Množstvo vyrobeného tepla - slnečná energia	MWh/rok	UR
D0044	Množstvo vyrobeného tepla - tepelné čerpadlá	MWh/rok	UR
D0048	Množstvo vyrobenej elektriny - slnečná energia	MWh/rok	UR
D0262	Mzda mužov refundovaná z projektu (medián)	EUR	PraN
D0261	Mzda mužov refundovaná z projektu (priemer)	EUR	PraN
D0264	Mzda žien refundovaná z projektu (medián)	EUR	PraN
D0263	Mzda žien refundovaná z projektu (priemer)	EUR	PraN
D0077	Počet administratívnych budov na úrovni nízkoenergetickej alebo ultranízkoenergetickej alebo s takmer nulovou potrebou energie	počet	UR
D0081	Počet budov obnovených na 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	počet	PraN, UR

	postihnutím		
D0258	Počet pracovníkov, pracovníčok, ktorí boli pred zapojením osobami dlhodobo nezamestnanými, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
URD0251	Počet pracovníkov, pracovníčok mladších ako 25 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0257	Počet pracovníkov, pracovníčok patriacich k etnickej, národnostnej, rasovej menšine refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0259	Počet pracovníkov, pracovníčok – príslušníkov, príslušníčok tretích krajín, refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0249	Počet pracovníkov, pracovníčok refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0250	Počet pracovníkov, pracovníčok so zdravotným postihnutím refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0256	Počet pracovníkov, pracovníčok starších ako 54 rokov veku refundovaných z projektu mimo technickej pomoci OP/OP TP	FTE	PraN
D0267	Podiel žien na iných ako riadiacich pozíciách projektu	%	PraN
D0266	Podiel žien na riadiacich pozíciách projektu	%	PraN
D0229	Zníženie produkcie emisií TZL	Kg/rok	UR

### 8. Rozpočet projektu:

<b>Priame výdavky:</b>	
<b>Typ aktivity</b>	
<b>Zníženie energetickej náročnosti verejných budov</b>	
<b>Hlavné aktivity projektu</b>	<b>Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu</b>
Zníženie energetickej náročnosti stavby	<b>249 486,00 €</b>
<b>Skupina výdavku</b>	<b>Výška oprávneného výdavku</b>
021 - Stavby	<b>246 985,98 €</b>
518 – Ostatné služby	<b>0,00 €</b>
930 – Rezerva na nepredvídané výdavky	<b>2 500,02 €</b>
<b>Nepriame výdavky:</b>	
<b>Podporné aktivity projektu</b>	<b>Celková výška oprávnených výdavkov za aktivitu</b>

<b>Podporné aktivity</b>	<b>5 420,00 €</b>
<b>Skupina výdavku</b>	<b>Výška oprávneného výdavku</b>
518 – Ostatné služby	<b>5 420,00 €</b>
<b>Zazmluvnená výška NFP</b>	
Celková výška oprávnených výdavkov (EUR)	<b>254 906,00 €</b>
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem (EUR)	-
Percento spolufinancovania zo zdrojov EU a ŠR (%)	<b>95 %</b>
Maximálna výška nenávratného finančného príspevku (EUR)	<b>242 160,70 €</b>
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov žiadateľa (EUR)	<b>12 745,30 €</b>

## Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu projektu

Názov žiadateľa:	Obec Turčianske Jaseno
Názov projektu:	Materská škola Turčianske Jaseno, zriadenie energetickej náročnosti stavby

### Budova 1 – Zníženie energetickej náročnosti budovy

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	Projektová dokumentácia	021 Stavby	počet	1,000	846,01	846,01	1 015,21	0,00
	<b>Práce a dodávky HSV - zateplenie obvodového plášťa</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>					0,00	0,00	0,00
2	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	021 Stavby	m2	48,584	1,31	63,65	76,37	76,37
3	Oprava v. omiet. vápenných a vápenocem. stupeň členitosti V, VI, VII - 100 % opravovanej plochy	021 Stavby	m2	77,008	24,89	1 916,73	2 300,07	2 300,07
4	Vonkajšia omietka cementová stien alebo štítov hladká, v stupni zložitosti I až II	021 Stavby	m2	171,573	13,17	2 259,62	2 711,54	2 711,54
5	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová, ryhovaná, hr. 2 mm	021 Stavby	m2	424,262	11,49	4 874,77	5 849,72	5 849,72
6	Vonkajšia omietka stien mozaiková (marmolit), ručné miešanie a nanášanie	021 Stavby	m2	7,961	19,33	153,89	184,66	184,66
7	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	021 Stavby	m2	25,003	5,00	125,02	150,02	150,02
8	Tmelenie okolo otvorov silikónovým tmelom	021 Stavby	m	139,240	2,63	366,20	439,44	439,44
9	Kontaktný zatepľovací systém hr. 180 mm (EPS-F), lepiace kotvy - šambrány okolo okien	021 Stavby	m2	94,152	50,22	4 728,31	5 673,98	5 673,98
10	Kontaktný zatepľovací systém hr. 180 mm (EPS-F), lepiace kotvy - šambrány okolo okien - príplatok na prácnosť	021 Stavby	m2	94,152	15,07	1 418,87	1 702,64	1 702,64
11	Kontaktný zatepľovací systém ostenia s tepelným izolantom EPS-F hr. 20 mm	021 Stavby	m2	45,355	24,06	1 091,24	1 309,49	1 309,49
12	Kontaktný zatepľovací systém hr. 60 mm štandardné riešenie (EPS-F), skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	23,741	26,26	623,44	748,13	748,13
13	Kontaktný zatepľovací systém hr. 160 mm štandardné riešenie (EPS-F), skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	212,907	39,33	8 373,63	10 048,36	10 048,36
14	Kontaktný zatepľovací systém hr. 60 mm - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	24,090	28,30	681,75	818,10	818,10
15	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 20 mm - riešenie pre sokel (XPS)	021 Stavby	m2	1,500	24,98	37,47	44,96	44,96
16	Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podhladov hr. 50 mm - štandardné riešenie (EPS-F), skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	70,348	24,35	1 712,97	2 055,57	2 055,57
17	Vyrovňovací poter muríva MC 15 zhotovený v páse hr. od 10 do 20 mm - pod oplechovanie parapetov	021 Stavby	m2	9,976	6,01	59,96	71,95	71,95
	<b>Ostatné konštrukcie a práce - búranie</b>					0,00	0,00	0,00
18	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	021 Stavby	m2	437,320	1,93	844,03	1 012,83	1 012,83
19	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	021 Stavby	m2	1 311,960	1,48	1 941,70	2 330,04	2 330,04
20	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	021 Stavby	m2	437,320	1,20	524,78	629,74	629,74
21	Ochranná sieť na boku lešenia	021 Stavby	m2	437,320	1,42	620,99	745,19	745,19
22	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia zo siete Baumit	021 Stavby	m2	437,320	0,49	214,29	257,14	257,14
23	Montáž záchytnej striešky zriadené súčasne s ľahkým alebo ťažkým lešením šírky nad 2 m	021 Stavby	m	5,350	7,02	37,56	45,07	45,07
24	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia záchytnej striešky nad 2 m	021 Stavby	m	10,700	1,60	17,12	20,54	20,54
25	Demontáž záchytnej striešky zriadené súčasne s ľahkým alebo ťažkým lešením šírky nad 2 m	021 Stavby	m	5,350	1,82	9,74	11,68	11,68
26	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	021 Stavby	m2	341,818	3,45	1 179,27	1 415,13	1 415,13
27	Soklový profil pre hr. izolantu 160mm	021 Stavby	m	81,150	7,20	584,28	701,14	701,14
28	Soklový profil pre hr. izolantu 60mm	021 Stavby	m	87,642	4,63	405,78	486,94	486,94
29	Dilatačný profil V	021 Stavby	m	10,510	9,39	98,69	118,43	118,43
30	Rohová lišta hliníková	021 Stavby	m	33,610	2,29	76,97	92,36	92,36
31	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom	021 Stavby	m	25,600	3,23	82,69	99,23	99,23
32	Rohová lišta flexibilná	021 Stavby	m	69,100	2,44	168,60	202,32	202,32
33	Otlčenie omietok vonkajších priečelí zložitejších, s vyškriabaním škár, očistením muríva, v rozsahu do 100 %, -0,05900t	021 Stavby	m2	77,008	2,23	171,73	206,07	206,07
34	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3.5 m	021 Stavby	t	5,087	17,28	87,90	105,48	105,48
35	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	5,087	11,42	58,09	69,71	69,71
36	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km do 15 km	021 Stavby	t	71,013	0,39	27,70	33,23	33,23
37	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	5,087	7,80	39,68	47,61	47,61
38	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	4,355	45,00	195,98	235,17	235,17
39	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné - výzisk	021 Stavby	t	0,544	0,00	0,00	0,00	0,00

40	Prenájom kontajneru 7 m3	021 Stavby	ks	1,000	60,00	60,00	72,00	72,00
	<b>Presun hmôt HSV</b>					0,00	0,00	0,00
41	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	42,534	29,32	1 247,10	1 496,52	1 496,52
	<b>PSV - práce a dodávky PSV</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>Ústredné kúrenie, vykurov. telesá</b>					0,00	0,00	0,00
42	Vyregulovanie sústavy UK po zateplení, vrátane spracovania projektovej dokumentácie	021 Stavby	kpl	1,000	495,00	495,00	594,00	594,00
	<b>Konštrukcie klampiarske</b>					0,00	0,00	0,00
43	Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	021 Stavby	m	87,300	0,72	62,86	75,43	75,43
44	Demontáž kotlíka oválneho a štvorhranného, so sklonom žlabu do 30st., -0,00320t	021 Stavby	ks	6,000	2,07	12,42	14,90	14,90
45	Demontáž oplechovania parapetov rš od 400 do 600 mm, -0,00287t	021 Stavby	m	24,700	1,10	27,17	32,60	32,60
46	Demontáž oplechovania ríms rš od 600 do 800 mm, -0,00395t	021 Stavby	m	2,000	1,11	2,22	2,66	2,66
47	Demontáž odpadového odsokku, so stranou alebo priem. 120,150 a 200 mm, -0,00209t	021 Stavby	ks	6,000	0,96	5,76	6,91	6,91
48	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	021 Stavby	m	30,260	0,72	21,79	26,14	26,14
49	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	021 Stavby	ks	6,000	0,96	5,76	6,91	6,91
50	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu do r.š. 500 mm	021 Stavby	m	28,500	18,76	534,66	641,59	641,59
51	Bočné parapetné krytky pre vonkajšie parapety do r.š. 500mm	021 Stavby	ks	44,000	2,26	99,44	119,33	119,33
52	Oplechovanie ríms z plechov poplastovaných nad rš. 700 mm	021 Stavby	m	2,000	28,50	57,00	68,40	68,40
53	Odpadová rúra kruhová D 120 mm z poplastovaného plechu	021 Stavby	m	30,260	33,88	1 025,21	1 230,25	1 230,25
54	Výtokové koleno potrubia D 120 mm z poplastovaného plechu	021 Stavby	ks	6,000	21,89	131,34	157,61	157,61
55	Odskok odtokového potrubia z poplastovaného plechu	021 Stavby	ks	6,000	32,71	196,26	235,51	235,51
56	Montáž odpadovej rúry kruhovej do D 100 mm	021 Stavby	m	2,500	16,84	42,10	50,52	50,52
57	Odtoková rúra dĺžka DN 53mm	021 Stavby	m	2,500	4,56	11,40	13,68	13,68
58	Montáž výtokového kolena potrubia do D 100 mm	021 Stavby	ks	1,000	3,92	3,92	4,70	4,70
59	Výtokové koleno, DN 53mm	021 Stavby	ks	1,000	3,92	3,92	4,70	4,70
60	Žlab pododkvapový polkruhový R 150 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov z poplastovaného plechu	021 Stavby	m	87,300	27,90	2 435,67	2 922,80	2 922,80
61	Žlabový kotlík k polkruhovým žlabom D 150 mm z poplastovaného plechu	021 Stavby	ks	6,000	14,42	86,52	103,82	103,82
62	Filtračná vložka proti zaneseniu lístia do kotlíka	021 Stavby	ks	6,000	14,81	88,86	106,63	106,63
63	Montáž žlabu pododkvapového	021 Stavby	m	1,200	5,27	6,32	7,59	7,59
64	Pododkvapový žlab DN 75mm	021 Stavby	m	1,200	6,05	7,26	8,71	8,71
65	Montáž čiel pododkvapových žlabov	021 Stavby	ks	2,000	1,47	2,94	3,53	3,53
66	Žlabové čelo DN 75mm	021 Stavby	ks	2,000	4,00	8,00	9,60	9,60
67	Montáž žlabového kotlíka	021 Stavby	ks	1,000	6,90	6,90	8,28	8,28
68	Žlabový kotlík DN 75/53mm	021 Stavby	ks	1,000	11,42	11,42	13,70	13,70
69	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	48,971	1,90	93,04	111,65	111,65
	<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>					0,00	0,00	0,00
70	Montáž mreží pevných	021 Stavby	m2	4,000	28,00	112,00	134,40	134,40
71	Ochranná mreža na okno 900x600mm, vrátane povrchovej úpravy a kotviacich prvkov	021 Stavby	ks	4,000	140,00	560,00	672,00	672,00
72	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	021 Stavby	kg	60,000	1,26	75,60	90,72	90,72
73	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	7,476	1,10	8,22	9,87	9,87
	<b>Dokončovacie práce - nátery</b>					0,00	0,00	0,00
74	Odstránenie starých náterov z tesárskych konštrukcií obrúsením - ostrešie	021 Stavby	m2	5,756	1,53	8,81	10,57	10,57
75	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce	021 Stavby	m2	5,756	2,57	14,79	17,75	17,75
	<b>OŠT - Ostatné</b>					0,00	0,00	0,00
76	Demontáž a spätná montáž pamätnej tabule	021 Stavby	hod	3,000	15,00	45,00	54,00	54,00
77	Replika názvu školy - dodávka a montáž	021 Stavby	ks	1,000	480,00	480,00	576,00	576,00
78	Demontáž, montáž a úprava EI skrine z dôvodu zateplenia	021 Stavby	ks	1,000	62,00	62,00	74,40	74,40
	<b>VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>Zariadenie staveniska</b>					0,00	0,00	0,00
79	Zariadenie staveniska - prevádzkové	021 Stavby	kpl	1,000	600,00	600,00	720,00	720,00
80	Zariadenie staveniska - prevádzkové sklady	021 Stavby	kpl	1,000	500,00	500,00	600,00	600,00
81	Zariadenie staveniska - prevádzkové ohraničenie staveniska	021 Stavby	kpl	1,000	100,00	100,00	120,00	120,00
82	Zariadenie staveniska - sociálne zariadenia	021 Stavby	kpl	1,000	400,00	400,00	480,00	480,00
83	Stavebný dozor	021 Stavby	počet	1,000	735,66	735,66	882,79	882,79
84	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	počet	1,000	459,79	459,79	551,75	551,75
85	Energetický audit	518 Ostatné služby	počet	1,000	463,46	463,46	556,15	0,00
86	Energetický certifikát	518 Ostatné služby	počet	1,000	174,35	174,35	209,22	0,00
	<b>SPOLU výdavky</b>					<b>48 313,02</b>	<b>57 975,62</b>	<b>56 195,04</b>

#### Zateplenie strešného pláštá

p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Projektová dokumentácia	021 Stavby	počet	1,000	149,09	149,09	178,91	0,00
	<b>Práce a dodávky HSV - zateplenie strešného pláštá</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>Ostatné konštrukcie a práce - búranie</b>					0,00	0,00	0,00
2	Vyčistenie ostatných objektov - povala	021 Stavby	m2	278,210	1,53	425,66	510,79	510,79
	<b>Práce a dodávky PSV - zateplenie strešného pláštá</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>Izolácie tepelné</b>					0,00	0,00	0,00
3	Montáž paropriepustnej fólie	021 Stavby	m2	30,375	1,26	38,27	45,93	45,93
4	Vysokodifúzna hydroizolačná strešná fólia Delta - Vent N	021 Stavby	m2	34,931	1,20	41,92	50,30	50,30

5	Montáž tepelnej izolácie stropov fúkanou izoláciou hrúbky do 23 - 28 cm	021 Stavby	m3	69,642	4,45	309,91	371,89	371,89
6	Fúkaná izolácia z minerálnych vlákien	021 Stavby	m3	76,606	79,84	6 116,22	7 339,47	7 339,47
7	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	65,063	1,40	91,09	109,31	109,31
	<b>Konštrukcie tesárske</b>					0,00	0,00	0,00
8	Záklop stropu vyrezanie časti záklopu( alebo v podbíjaní) hr. do 32 mm plochy nad 1, 00 do 4,00 m2	021 Stavby	m2	30,375	10,56	320,76	384,91	384,91
9	Záklop stropu zadenbenie častí v záklope z dosiek hr. do 32 mm plochy nad 1, 00 do 4,00 m2	021 Stavby	m2	30,375	15,25	463,22	555,86	555,86
10	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	7,840	4,50	35,28	42,34	42,34
11	Dokončovacie práce - nátery					0,00	0,00	0,00
12	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	021 Stavby	m2	66,825	2,99	199,81	239,77	239,77
13	Stavebný dozor	021 Stavby	počet	1,000	129,65	129,65	155,58	155,58
14	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	počet	1,000	81,03	81,03	97,24	97,24
15	Energetický audit	518 Ostatné služby	počet	1,000	81,68	81,68	98,02	0,00
16	Energetický certifikát	518 Ostatné služby	počet	1,000	30,73	30,73	36,88	0,00
	<b>SPOLU výdavky</b>					<b>8 514,31</b>	<b>10 217,18</b>	<b>9 903,38</b>

#### Výmena otvorových konštrukcií

p.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Projektová dokumentácia	021 Stavby	počet	1,000	74,29	74,29	89,15	0,00
	<b>Práce a dodávky HSV - výmena otvorových konštrukcií</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>					0,00	0,00	0,00
2	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	021 Stavby	m2	12,278	12,82	157,40	188,88	188,88
	<b>Ostatné konštrukcie a práce - búranie</b>					0,00	0,00	0,00
3	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01200t	021 Stavby	ks	1,000	0,31	0,31	0,37	0,37
4	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	021 Stavby	ks	3,000	0,50	1,50	1,80	1,80
5	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,07500t	021 Stavby	m2	0,800	9,54	7,63	9,16	9,16
6	Vybúranie drevených stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02400t	021 Stavby	m2	0,743	1,61	1,20	1,44	1,44
7	Vyvesenie kovového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2	021 Stavby	ks	4,000	0,46	1,84	2,21	2,21
8	Vybúranie kovových rámov okien jednod. plochy do 1 m2, -0,06500t	021 Stavby	m2	2,160	6,34	13,69	16,43	16,43
9	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	021 Stavby	m2	1,773	8,28	14,68	17,62	17,62
10	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	021 Stavby	m2	3,578	6,44	23,04	27,65	27,65
11	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3.5 m	021 Stavby	t	0,662	17,28	11,44	13,73	13,73
12	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	0,662	11,42	7,56	9,07	9,07
13	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km do 15 km	021 Stavby	t	9,250	0,39	3,61	4,33	4,33
14	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	0,662	7,80	5,16	6,20	6,20
15	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	0,662	45,00	29,79	35,75	35,75
16	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	0,461	29,32	13,52	16,22	16,22
	<b>Konštrukcie stolárske</b>					0,00	0,00	0,00
17	Montáž okna plastového s ukotvením, utesnením okolo rámu tesniacim systémom dodávateľa okien	021 Stavby	m	15,600	18,00	280,80	336,96	336,96
18	Plastové okno jednokrídlové 900x600mm, otváracisklopné, zasklené izolačným dvojsklom s kovaním a kľučkou - ozn. A	021 Stavby	ks	4,000	104,88	419,52	503,42	503,42
19	Plastové okno jednokrídlové 800x1000mm, otváracé, zasklené izolačným dvojsklom, s kovaním a kľučkou - ozn. B	021 Stavby	ks	1,000	117,48	117,48	140,98	140,98
20	Výmena parapetnej dosky drevenej, šírky nad 300 mm, dĺžky do 1000 mm	021 Stavby	ks	5,000	5,11	25,55	30,66	30,66
21	Parapetná doska vlhkovzdorná DTD vrchná vrstva: CPL laminát SPRELA 0,7 mm, do B=500 mm	021 Stavby	m	2,800	24,61	68,91	82,69	82,69
22	Parapetná doska vlhkovzdorná DTD vrchná vrstva: CPL laminát SPRELA 0,7 mm, do B=300 mm	021 Stavby	m	1,800	18,29	32,92	39,51	39,51
23	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	9,452	0,80	7,56	9,07	9,07
	<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>					0,00	0,00	0,00
24	Montáž dverí exteriérových z AL profilov, vrátane ukotvenia rámu do nosnej konštrukcie a utesnením okolo rámu tesniacim systémom dodávateľa dverí	021 Stavby	m	13,740	22,00	302,28	362,74	362,74
25	Dvere 1krd. exteriérové z AL profilov 900x1970mm, otočné, vrátane rámu, kovania, kľučky a zámku	021 Stavby	ks	1,000	830,00	830,00	996,00	996,00
26	Dvere 2krd. exteriérové z AL profilov s nadsvetlíkom 1350/2100+550mm, otočné, vrátane rámu, kovania, kľučky a zámku	021 Stavby	ks	1,000	1600,00	1 600,00	1 920,00	1 920,00
27	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	27,323	1,10	30,06	36,07	36,07
28	Stavebný dozor	021 Stavby	počet	1,000	64,60	64,60	77,52	77,52
29	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	počet	1,000	40,38	40,38	48,46	48,46
30	Energetický audit	518 Ostatné služby	počet	1,000	40,70	40,70	48,84	0,00
31	Energetický certifikát	518 Ostatné služby	počet	1,000	15,31	15,31	18,37	0,00
	<b>SPOLU výdavky</b>					<b>4 242,73</b>	<b>5 091,28</b>	<b>4 934,92</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	Projektová dokumentácia	021 Stavby	počet	1,000	2763,94	2 763,94	3 316,73	0,00

	<b>Práce a dodávky HSV - ostatné súvisiace práce</b>						0,00	0,00	0,00
	<b>Zemné práce</b>						0,00	0,00	0,00
2	Výkop jarný a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.4 ručne	021 Stavby	m3	11,183	40,69	455,04	546,04	546,04	546,04
3	Výkop pre vodárenskú studňu nespúšťanú do 4m hornina1-4 s pažením príložným 2-6m	021 Stavby	m3	15,050	83,63	1 258,63	1 510,36	1 510,36	1 510,36
4	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	11,183	1,22	13,64	16,37	16,37	16,37
5	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	26,233	4,05	106,24	127,49	127,49	127,49
6	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m - do 10km	021 Stavby	m3	183,631	0,41	75,29	90,35	90,35	90,35
7	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	021 Stavby	m3	11,183	7,29	81,52	97,83	97,83	97,83
8	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 /na pozemku investora /	021 Stavby	m3	26,233	0,75	19,67	23,61	23,61	23,61
9	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	15,050	3,09	46,50	55,81	55,81	55,81
10	Riečny štrk	021 Stavby	t	12,040	12,08	145,44	174,53	174,53	174,53
11	Makadam	021 Stavby	t	12,040	6,73	81,03	97,24	97,24	97,24
	<b>Vodovodné konštrukcie</b>						0,00	0,00	0,00
12	Zriadenie vrstvy z geotextílie s presahom	021 Stavby	m2	97,680	1,40	136,75	164,10	164,10	164,10
13	Separčná, filtračná a spevňovacia geotextília	021 Stavby	m2	117,216	0,89	104,32	125,19	125,19	125,19
	<b>Komunikácie</b>						0,00	0,00	0,00
14	Podklad z kameniva hrubého drveného vef. 63-125 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	021 Stavby	m2	44,730	3,43	153,42	184,11	184,11	184,11
15	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 100 mm	021 Stavby	m2	44,730	3,79	169,53	203,43	203,43	203,43
	<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>						0,00	0,00	0,00
16	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 30 do 50 % štukových - 35%	021 Stavby	m2	53,426	7,84	418,86	502,63	502,63	502,63
17	Dezinfekcia stropov	021 Stavby	m2	248,378	2,59	643,30	771,96	771,96	771,96
18	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 30 do 50 % štukových - 35 %	021 Stavby	m2	906,957	6,70	6 076,61	7 291,93	7 291,93	7 291,93
19	Vnútorná cementová omietka v podlaží a v schodisku muríva tehlového hladká	021 Stavby	m2	89,868	7,26	652,44	782,93	782,93	782,93
20	Vonkajšia sanačná jadrová omietka stien miešaná strojne, nanášaná ručne, hr. 20 mm	021 Stavby	m2	0,598	18,63	11,14	13,37	13,37	13,37
21	Vonkajšia sanačná jadrová omietka stien, miešaná strojne, nanášaná ručne, hr. 50 mm	021 Stavby	m2	1,257	41,00	51,54	61,84	61,84	61,84
22	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru o ploche 1-4 m2 a hr.do 80 mm	021 Stavby	m3	2,278	106,08	241,65	289,98	289,98	289,98
23	Mazanina z betónu prostého (m2) hladená dreveným hladidlom, betón tr. C 20/25 hr. 50 mm	021 Stavby	m2	197,274	7,14	1 408,54	1 690,24	1 690,24	1 690,24
24	Mazanina z betónu prostého (m2) hladená dreveným hladidlom, betón tr. C 20/25 hr. 80 mm	021 Stavby	m2	197,274	9,53	1 880,02	2 256,03	2 256,03	2 256,03
25	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	021 Stavby	m3	9,864	10,23	100,91	121,09	121,09	121,09
26	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zváraných sietí KARI, priemer drôtu 5/5 mm, veľkosť oka 100x100 mm	021 Stavby	m2	30,375	3,60	109,35	131,22	131,22	131,22
27	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zváraných sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 100x100 mm	021 Stavby	m2	197,274	4,84	954,81	1 145,77	1 145,77	1 145,77
28	Penetračný náter pred nanesením samonivelizačných potero (jednonásobný)	021 Stavby	m2	48,910	0,91	44,51	53,41	53,41	53,41
29	Poter pieskovocementový stupňov (600kg cem./m3) hladý dreveným hladidlom hr. do 30 mm	021 Stavby	m2	17,836	21,27	379,37	455,25	455,25	455,25
30	Liaty samonivelačný poter kontaktný, pevne spojený s podkladovou betónovou konštrukciou hr.25 mm	021 Stavby	m2	48,910	15,03	735,12	882,14	882,14	882,14
	<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>						0,00	0,00	0,00
31	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	77,550	5,03	390,08	468,09	468,09	468,09
32	Obrubník parkový 100/20/5 cm, sivá	021 Stavby	ks	79,000	2,69	212,51	255,01	255,01	255,01
33	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	021 Stavby	m2	305,984	3,31	1 012,81	1 215,37	1 215,37	1 215,37
34	Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m	021 Stavby	m2	37,840	5,61	212,28	254,74	254,74	254,74
35	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvŕtaním otvoru	021 Stavby	ks	4,000	4,51	18,04	21,65	21,65	21,65
36	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón s poterom,teracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	021 Stavby	m3	2,278	60,92	138,78	166,53	166,53	166,53
37	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón s poterom,teracom hr.do 150 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	021 Stavby	m3	31,500	60,92	1 918,98	2 302,78	2 302,78	2 302,78
38	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	021 Stavby	m2	110,024	1,68	184,84	221,81	221,81	221,81
39	Otlčenie omietok stropov vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 35 %, -0,01000t	021 Stavby	m2	53,426	0,86	45,95	55,14	55,14	55,14
40	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 35 %, -0,01000t	021 Stavby	m2	896,785	0,68	609,81	731,78	731,78	731,78
41	Otlčenie omietok stien cementových v rozsahu do 50 %, -0,02500t	021 Stavby	m2	0,598	2,82	1,69	2,02	2,02	2,02

42	Otlčenie omietok stien vnútorných cementových v rozsahu do 100 %, -0,06100t	021 Stavby	m2	100,040	5,73	573,23	687,88	687,88
43	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných, -0,06800t	021 Stavby	m2	100,040	5,60	560,22	672,27	672,27
44	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3.5 m	021 Stavby	t	99,295	17,28	1 715,82	2 058,98	2 058,98
45	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	99,295	11,42	1 133,95	1 360,74	1 360,74
46	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km do 15 km	021 Stavby	t	1390,339	0,39	542,23	650,68	650,68
47	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	99,295	7,80	774,50	929,40	929,40
48	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	021 Stavby	t	99,348	45,00	4 470,66	5 364,79	5 364,79
49	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04 ), ostatné - výzisk	021 Stavby	t	0,047	0,00	0,00	0,00	0,00
50	Prenájom kontajneru 7 m3	021 Stavby	ks	9,000	60,00	540,00	648,00	648,00
51	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	152,263	29,32	4 464,35	5 357,22	5 357,22
	<b>PSV - Práce a dodávky PSV - ostatné súvisiace práce</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>izolácie proti vode a vlhkosti</b>					0,00	0,00	0,00
52	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná AIP na sucho	021 Stavby	m2	192,141	2,68	514,94	617,93	617,93
53	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35	021 Stavby	m2	220,962	2,92	645,21	774,25	774,25
54	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá AIP na sucho	021 Stavby	m2	48,430	2,94	142,38	170,86	170,86
55	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35	021 Stavby	m2	55,695	2,92	162,63	195,16	195,16
56	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na zvislej ploche so zvarením spoju	021 Stavby	m2	48,430	3,15	152,55	183,07	183,07
57	Jednozlož. hydroizolačná hmota kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, vodorová	021 Stavby	m2	36,767	7,48	275,02	330,02	330,02
58	Jednozlož. hydroizolačná hmota kúpeľňová hydroizolácia dvojnásobná, zvislá	021 Stavby	m2	89,868	8,80	790,84	949,01	949,01
59	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	26,836	2,65	71,12	85,34	85,34
	<b>izolácie tepelné</b>					0,00	0,00	0,00
60	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	021 Stavby	m2	248,378	1,05	260,80	312,96	312,96
61	Aku kamenná vlna hrúbka 100 mm	021 Stavby	m2	253,346	7,25	1 836,76	2 204,11	2 204,11
62	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	021 Stavby	m2	197,274	0,61	120,34	144,40	144,40
63	Oddeľovacia fólia	021 Stavby	m2	521,790	0,80	417,43	500,92	500,92
64	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	197,274	0,73	144,01	172,81	172,81
65	EPS 200S penový polystyrén hrúbka 50 mm	021 Stavby	m2	207,138	4,67	967,33	1 160,80	1 160,80
66	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prilepením	021 Stavby	m2	24,447	4,80	117,35	140,81	140,81
67	EPS Roof 70S penový polystyrén hrúbka 100 mm	021 Stavby	m2	11,317	6,13	69,37	83,25	83,25
68	EPS Roof 70S penový polystyrén hrúbka 80 mm	021 Stavby	m2	16,797	4,90	82,31	98,77	98,77
69	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	40,157	1,40	56,22	67,46	67,46
	<b>Ústredné kúrenie, vykurov. telesá</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>Vykurovanie</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>PSV - práce a dodávky PSV - vykurovanie</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>izolácie tepelné</b>					0,00	0,00	0,00
70	Montáž rúrok z EPDM hr. 25-32, vnút. priemer do 38	021 Stavby	m	53,000	2,03	107,59	129,11	129,11
71	Izolácia potrubia Armaflex AC 10x19mm	021 Stavby	m	10,000	2,00	20,00	24,00	24,00
72	Izolácia potrubia Armaflex AC 16x19mm	021 Stavby	m	10,000	2,40	24,00	28,80	28,80
73	Izolácia potrubia Armaflex AC 18x19mm	021 Stavby	m	11,000	2,50	27,50	33,00	33,00
74	Izolácia potrubia Armaflex AC 28x19mm	021 Stavby	m	6,000	3,50	21,00	25,20	25,20
75	Izolácia potrubia Armaflex AC 35x19mm	021 Stavby	m	16,000	4,00	64,00	76,80	76,80
76	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	2,641	1,40	3,70	4,44	4,44
	<b>Vnútorná kanalizácia</b>					0,00	0,00	0,00
77	Potrubie kanal. z PVC rúr pripojovacie D 32x1.8	021 Stavby	m	5,000	7,56	37,80	45,36	45,36
78	Zápchová uzávierka pre umývadlá DN 32	021 Stavby	kus	5,000	14,10	70,50	84,60	84,60
79	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	1,083	1,00	1,08	1,30	1,30
	<b>Vnútorný vodovod</b>					0,00	0,00	0,00
80	Vodovodné potrubie vnútorné z rúr medených D 16/1,5 s izoláciou Mirelon	021 Stavby	m	38,000	24,37	926,06	1 111,27	1 111,27
81	Vodovodné potrubie vnútorné z rúr medených D 20/1,5 s izoláciou Mirelon	021 Stavby	m	25,000	27,51	687,75	825,30	825,30
82	Vodovodné potrubie vnútorné z rúr medených D 25/2,0 s izoláciou Mirelon	021 Stavby	m	8,000	34,93	279,44	335,33	335,33
83	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25	021 Stavby	m	50,000	1,64	82,00	98,40	98,40
84	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1/2	021 Stavby	kus	1,000	7,10	7,10	8,52	8,52
85	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1	021 Stavby	kus	1,000	11,75	11,75	14,10	14,10
86	Ventil závitový poistný rohový G 3/4	021 Stavby	kus	1,000	17,66	17,66	21,19	21,19
87	Kohút guľový priamy G 1/2 PN 42 do 185°C vnútorný závit	021 Stavby	kus	2,000	6,20	12,40	14,88	14,88



88	Kohút guľový priamy G 1 PN 42 do 185°C vnútorný závit	021 Stavby	kus	3,000	13,12	39,36	47,23	47,23
89	Zariadenie pre magnetickú úpravu vody závit. MUV G 3/4	021 Stavby	kus	1,000	52,18	52,18	62,62	62,62
90	Zariadenie pre magnetickú úpravu vody závit. MUV G 1	021 Stavby	kus	1,000	62,35	62,35	74,82	74,82
91	Filter mosadzný G 1/2 PN 16 do 120°C s 2x vnútorným závitom	021 Stavby	kus	1,000	6,51	6,51	7,81	7,81
92	Filter mosadzný G 1 PN 16 do 120°C s 2x vnútorným závitom	021 Stavby	kus	1,000	11,50	11,50	13,80	13,80
93	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	21,961	0,60	13,18	15,81	15,81
	<b>Zariaďovacie predmety</b>					0,00	0,00	0,00
94	ZT - umývadlo s batériou	021 Stavby	kompl	5,000	185,24	926,20	1 111,44	0,00
95	ZT - sprchová kabínka a misa 90/90 s batériou	021 Stavby	kompl	2,000	626,32	1 252,64	1 503,17	0,00
96	Demontáž umývadiel bez výtokových armatúr	021 Stavby	súbor	5,000	3,51	17,55	21,06	21,06
97	Demontáž sprchových kabin bez výtokových armatúr	021 Stavby	súbor	2,000	6,73	13,46	16,15	16,15
98	Batéria umývadlová nástenná G 1/2 x 150 štandardná kvalita	021 Stavby	súbor	2,000	54,97	109,94	131,93	0,00
99	Presun hmôt pre zariaď. predmety v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	23,198	0,30	6,96	8,35	8,35
	<b>Kotolne</b>					0,00	0,00	0,00
100	Demontáž kotlov liat. Viadrus U, G, Emka, MPO, PLuto 6 čl.	021 Stavby	kus	1,000	53,02	53,02	63,62	63,62
101	Demontáž kotlov liat. Viadrus U, G, Emka, MPO, PLuto 10 čl.	021 Stavby	kus	1,000	62,72	62,72	75,26	75,26
102	Montáž a doprava tepelného čerpadla Daikin Altherma LT	021 Stavby	súbor	1,000	845,45	845,45	1 014,54	1 014,54
103	Daikin ERLQ016CW1 vonkajšia jednotka TČ	021 Stavby	kus	1,000	3895,00	3 895,00	4 674,00	4 674,00
104	Daikin EHBH16CB9W vnútorná jednotka TČ	021 Stavby	kus	1,000	3200,00	3 200,00	3 840,00	3 840,00
105	Daikin EKHWS300B3V3 zásobník TUV 300 l	021 Stavby	kus	1,000	1217,00	1 217,00	1 460,40	1 460,40
106	Daikin EKRUCL5 ovládač kábelový TČ	021 Stavby	kus	1,000	143,00	143,00	171,60	171,60
107	Hadice napúšťacie gumené pr. 16/23	021 Stavby	m	15,000	2,51	37,65	45,18	45,18
108	Kotolne, HZS T4 Vykurovacia skúška	021 Stavby	hod	24,000	9,52	228,48	274,18	274,18
109	Kotolne, HZS T6 Skúška tesnosti a tlaková skúška	021 Stavby	hod	12,000	12,08	144,96	173,95	173,95
110	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške do 6 m	021 Stavby	%	98,273	4,00	393,09	471,71	471,71
	<b>Strojovne</b>					0,00	0,00	0,00
111	Demontáž nádrží, odpojenie od rozvodov do 100 l	021 Stavby	kus	2,000	10,65	21,30	25,56	25,56
112	Nádoba expanzná Reflex typ N s membránou, tlak 3 bary, plastový povlak, objem 18 l	021 Stavby	súbor	1,000	61,37	61,37	73,64	73,64
113	Nádoba expanzná Reflex typ Refix DD tlak 10 barov, plastový povlak, objem 18 l + Flowjet3/4(9116799) + konzola(7611000)	021 Stavby	súbor	1,000	142,61	142,61	171,13	171,13
114	Príslušenstvo k expanzným nádobám, konzola nastaviteľná	021 Stavby	súbor	1,000	20,02	20,02	24,02	24,02
115	Príslušenstvo k expanzným nádobám bezpečnostný uzáver G 3/4 na meranie tlaku	021 Stavby	kus	1,000	34,34	34,34	41,21	41,21
116	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	021 Stavby	%	2,796	1,30	3,63	4,36	4,36
	<b>Rozvod potrubia</b>					0,00	0,00	0,00
117	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 15	021 Stavby	m	110,000	0,63	69,30	83,16	83,16
118	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 32	021 Stavby	m	100,000	0,67	67,00	80,40	80,40
119	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 50	021 Stavby	m	40,000	1,39	55,60	66,72	66,72
120	Potrubie Cu mäkké-mäkké pájkovanie Frigotec d 10	021 Stavby	m	10,000	10,04	100,40	120,48	120,48
121	Potrubie Cu mäkké-mäkké pájkovanie Frigotec d 16	021 Stavby	m	10,000	11,13	111,30	133,56	133,56
122	Potrubie Cu polotvrde-mäkké pájkovanie d18	021 Stavby	m	11,000	13,00	143,00	171,60	171,60
123	Potrubie Cu polotvrde-mäkké pájkovanie d28	021 Stavby	m	6,000	23,41	140,46	168,55	168,55
124	Potrubie Cu polotvrde-mäkké pájkovanie d35	021 Stavby	m	16,000	27,45	439,20	527,04	527,04
125	Príplatok na potrubie Cu v kotolni d 18	021 Stavby	m	11,000	3,18	34,98	41,98	41,98
126	Príplatok na potrubie Cu v kotolni d 28	021 Stavby	m	6,000	5,12	30,72	36,86	36,86
127	Príplatok na potrubie Cu v kotolni d 35	021 Stavby	m	16,000	9,17	146,72	176,06	176,06
128	Tlaková skúška potrubia Cu do d 35	021 Stavby	m	53,000	0,52	27,56	33,07	33,07
129	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	13,662	1,50	20,49	24,59	24,59
130	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	13,662	1,50	20,49	24,59	24,59
	<b>Armatúry</b>					0,00	0,00	0,00
131	Montáž armatúr s jedným závitom G 1	021 Stavby	kus	2,000	0,86	1,72	2,06	2,06
132	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	021 Stavby	kus	4,000	2,17	8,68	10,42	10,42
133	Hlavica - termostat HERZCULES v masívnom vyhotovení - 1986010	021 Stavby	kus	2,000	24,50	49,00	58,80	58,80
134	Ventil HERZ-TS-90, priamy 1/2"- 1772391	021 Stavby	kus	1,000	11,20	11,20	13,44	13,44
135	Ventil HERZ-TS-90, rohový 1/2"- 1772491	021 Stavby	kus	1,000	11,70	11,70	14,04	14,04
136	Ventil spiatočkový HERZ-RL-5, priamy 1/2"- 1392301	021 Stavby	kus	1,000	8,05	8,05	9,66	9,66
137	Ventil spiatočkový HERZ-RL-5, rohový 1/2"1392401	021 Stavby	kus	1,000	8,05	8,05	9,66	9,66
138	Montáž armatúr s tromi závitmi G 5/4	021 Stavby	kus	1,000	4,42	4,42	5,30	5,30
139	Ventil odvzd. závit samočinný pre vykur.teles SV/4 AR DN15	021 Stavby	kus	2,000	9,39	18,78	22,54	22,54
140	Ventil odvzdušňovací závitový samočinný MTR DN 10	021 Stavby	kus	4,000	9,15	36,60	43,92	43,92
141	Ventily poistné závitové rohové R 140 GIACOMINI 3 bar G 1/2	021 Stavby	kus	1,000	13,90	13,90	16,68	16,68
142	Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2	021 Stavby	kus	4,000	6,51	26,04	31,25	31,25
143	Filter závitový priamy s vnút. závitmi R 74A GIACOMINI PN 16 do 130°C G 1 1/4	021 Stavby	kus	1,000	24,84	24,84	29,81	29,81
144	Kohút guľový priamy G 1 PN 42 do 185°C vnútorný závit	021 Stavby	kus	2,000	13,12	26,24	31,49	31,49
145	Kohút guľový priamy G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnútorný závit	021 Stavby	kus	3,000	18,15	54,45	65,34	65,34
146	Tlakomery deformačné so spodným prípojom 53312 pr. 100	021 Stavby	kus	2,000	66,63	133,26	159,91	159,91

147	Kondenzačná slučka na privarenie stočená PN 250 do 300°C	021 Stavby	kus	2,000	7,35	14,70	17,64	17,64
148	Príslušenstvo tlakomerov, kohúty čapové K70-181-716 M 12x1,5	021 Stavby	kus	2,000	26,54	53,08	63,70	63,70
149	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	5,047	0,20	1,01	1,21	1,21
	<b>Vykurovacie telesá</b>					0,00	0,00	0,00
150	Demontáž vykurovacích telies ocelových článkových	021 Stavby	m2	87,360	0,89	77,75	93,30	93,30
151	Radiátor KORAD, Typ 33K - dĺž. 1300 x výš. 600 mm	021 Stavby	kus	1,000	184,09	184,09	220,91	220,91
152	Prípl. za odvodšťňovací ventil telies VSZ	021 Stavby	kus	1,000	1,69	1,69	2,03	2,03
153	Montáž vyhr. telies oc.doskové trojité bez odvzd. KORAD-33K Hdo600/Ldo2000mm	021 Stavby	kus	1,000	23,34	23,34	28,01	28,01
154	Demontáž konzol, držiakov vyk. telies, reg., konv. do odpadu	021 Stavby	kus	30,000	0,34	10,20	12,24	12,24
155	Montáž kúpeľňového vykurov.rebrika dl. do 2000 mm	021 Stavby	súbor	1,000	16,30	16,30	19,56	19,56
156	Konvektorový rebrik kúpeľňový Rorad KRV 900/900	021 Stavby	kus	1,000	148,49	148,49	178,19	178,19
157	Podlah. vykुर. HERZ, systém doska, rozvodné potrubie 100 mm	021 Stavby	m	498,600	2,94	1 465,88	1 759,06	1 759,06
158	Podlah. vykुर. HERZ, systém doska, rozvodné potrubie 150 mm	021 Stavby	m	248,400	2,89	717,88	861,45	861,45
159	Podlah. vykुर. HERZ, systém doska, rozvodné potrubie 200 mm	021 Stavby	m	492,100	2,89	1 422,17	1 706,60	1 706,60
160	Podlah. vykुर. HERZ, systém doska, rozvodné potrubie 250 mm	021 Stavby	m	77,600	2,89	224,26	269,12	269,12
161	Podlah. vykुर. HERZ, systém doska, rozvodné potrubie 300 mm	021 Stavby	m	46,200	2,84	131,21	157,45	157,45
162	Podlah. vykुर. HERZ, systémová doska	021 Stavby	m2	233,000	16,52	3 849,16	4 618,99	4 618,99
163	Podlah. vykुर. HERZ, okrajový izolačný pruh	021 Stavby	m	209,000	1,60	334,40	401,28	401,28
164	Podlah. vykुर. HERZ, prechod dilatálnou škárou	021 Stavby	kus	94,000	1,44	135,36	162,43	162,43
165	Podlah. vykुर. HERZ, rozdeľovač v skrinke typ 10-okruhový	021 Stavby	kus	2,000	360,55	721,10	865,32	865,32
166	Presun hmôt pre vykुर. telesá UK v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	94,633	2,30	217,66	261,19	261,19
	<b>Konštrukcie tesárske</b>					0,00	0,00	0,00
167	Montáž dverí tesárskeých jednokrídlových, vrátane zárubne	021 Stavby	ks	1,000	45,00	45,00	54,00	54,00
168	Dvere tesárske vrátane zárubne 800/1200mm apovrchovej úpravy	021 Stavby	ks	1,000	151,00	151,00	181,20	181,20
169	Demontáž vrát vrátane demontáže kovania plochy do 8 m2, -0.01700t	021 Stavby	m2	0,960	4,52	4,34	5,21	5,21
170	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	2,003	4,50	9,01	10,82	10,82
	<b>Konštrukcie - drevostavby</b>					0,00	0,00	0,00
171	Kazetový podhľad 600 x 600 mm	021 Stavby	m2	39,041	35,03	1 367,61	1 641,13	1 641,13
172	Podhľad SDK - RB 12.5 mm závesný, na ocelovú podkonštrukciu /bez tepelnej izolácie/	021 Stavby	m2	173,020	21,78	3 768,38	4 522,05	4 522,05
173	Podhľad SDK - RBI 12.5 mm závesný na ocelovú podkonštrukciu /bez tepelnej izolácie/	021 Stavby	m2	20,067	23,07	462,95	555,53	555,53
174	Podhľad SDK RFI 12.5 mm závesný, na ocelovú podkonštrukciu /bez tepelnej izolácie	021 Stavby	m2	16,250	23,49	381,71	458,06	458,06
175	Bezpečnostný medzistrop SDK RFI 4x12.5 mm, TI 100 mm	021 Stavby	m2	4,180	78,44	327,88	393,46	393,46
176	Úprava spojov medzi sdk konštrukciou a murivom, betónovou konštrukciou prepáskovaním a pretmelením	021 Stavby	m	244,280	1,29	315,12	378,15	378,15
177	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky od 7 do 24 m	021 Stavby	%	66,237	1,20	79,48	95,38	95,38
	<b>Konštrukcie - krytiny tvrdé</b>					0,00	0,00	0,00
178	Demont obkladu vláknoocementového tvaru vlny na konštrukcii na suť -0.02200 t	021 Stavby	m2	9,458	0,89	8,42	10,10	10,10
	<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>					0,00	0,00	0,00
179	Montáž krytiny striech plechom tvarovaným nitovaním	021 Stavby	m2	0,930	4,26	3,96	4,75	4,75
180	Strešná krytina vlnitý profil - ocelová strešná krytina	021 Stavby	m2	1,070	10,51	11,25	13,49	13,49
181	Demontáž krytín striech z plechov nitovaných, - 0,00700t	021 Stavby	m2	6,700	2,55	17,09	20,50	20,50
182	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	021 Stavby	kg	28,090	1,41	39,61	47,53	47,53
183	Dodávka prestrešenia vonkajšej jednotky, vrátane povrchovej úpravy	021 Stavby	kg	28,090	1,30	36,52	43,82	43,82
184	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	1,084	1,10	1,19	1,43	1,43
	<b>Montáž vzduchotechnických zariadení</b>					0,00	0,00	0,00
185	Montáž ventilátora malého radiálneho na stenu veľkosť: 100	021 Stavby	ks	3,000	10,75	32,25	38,70	38,70
186	Ventilátor Vortice Ariett LL 110	021 Stavby	ks	3,000	113,00	339,00	406,80	406,80
187	Montáž potrubia do DN 100	021 Stavby	m	11,950	2,36	28,20	33,84	33,84
188	Potrubie trojvrstvé PEX-AL-PEX DN 100mm	021 Stavby	m	11,950	2,08	24,86	29,83	29,83
189	Montáž krycej mriežky hranatej do prierezu 0.100 m2	021 Stavby	ks	4,000	2,34	9,36	11,23	11,23
190	Krycia mriežka hranatá 100x100	021 Stavby	ks	4,000	5,68	22,72	27,26	27,26
191	Montáž malého kuchynského digestora veľkosť 600	021 Stavby	ks	1,000	18,07	18,07	21,68	0,00
192	Digestor 600/600	021 Stavby	ks	1,000	330,00	330,00	396,00	0,00
193	Pomocná ocelová konštrukcia, utesnenie spojov a prestupov	021 Stavby	kpl	1,000	150,00	150,00	180,00	180,00

194	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	021 Stavby	%	9,545	1,80	17,18	20,62	20,62
	<b>Podlahy z dlaždíc</b>					0,00	0,00	0,00
195	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 150 x 300 mm	021 Stavby	m	112,310	2,67	299,87	359,84	359,84
196	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	021 Stavby	m2	158,934	12,15	1 931,05	2 317,26	2 317,26
197	Dlaždice keramické gres 300x300 mm	021 Stavby	m2	187,097	12,81	2 396,71	2 876,06	2 876,06
198	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	46,276	3,90	180,48	216,57	216,57
	<b>Podlahy vlysové a parketové</b>					0,00	0,00	0,00
199	Demontáž soklíkov alebo líšt drevených pripevnených skrutkami do dreva, -0,00100t	021 Stavby	m	87,250	0,71	61,95	74,34	74,34
200	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	021 Stavby	m	87,250	2,10	183,23	219,87	219,87
201	Lišta soklová	021 Stavby	m	88,995	1,65	146,84	176,21	176,21
202	Lišta soklová- roh vnútorný a vonkajší	021 Stavby	ks	18,000	0,69	12,42	14,90	14,90
203	Lišta soklová - spojka a ukončenie	021 Stavby	ks	45,000	0,68	30,60	36,72	36,72
204	Demontáž drevených podláh vlysových, mozaikových, parketových, pribíjaných, vrátane líšt -0,0150t	021 Stavby	m2	141,973	5,73	813,51	976,21	976,21
205	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, šírka do 190 mm, položená voľne	021 Stavby	m2	141,973	6,17	875,97	1 051,17	1 051,17
206	Laminátové parkety 1285x195x8 mm	021 Stavby	m2	156,170	12,81	2 000,54	2 400,65	2 400,65
207	Montáž podložky vyrovnávacej a tmiacej penovej hr. 2 mm pod plávajúce podlahy	021 Stavby	m2	141,973	0,54	76,67	92,00	92,00
208	Podložka pod plávajúce podlahy biela MIRELON	021 Stavby	m2	146,232	0,81	118,45	142,14	142,14
209	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	43,202	1,05	45,36	54,43	54,43
	<b>Dokončovacie práce a obklady</b>					0,00	0,00	0,00
210	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 300x300 mm	021 Stavby	m2	89,868	14,21	1 277,02	1 532,43	1 532,43
211	Obkladačky keramické 300x300 mm	021 Stavby	m2	98,855	16,74	1 654,83	1 985,80	1 985,80
212	Montáž obkladov vonk. stien z obkladačiek tehlových kladených do malty, škár. Ceresit CE 33,	021 Stavby	m2	17,042	27,61	470,53	564,64	564,64
213	Tehlový obkladový pásik	021 Stavby	m2	19,598	53,00	1 038,69	1 246,43	1 246,43
214	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	44,410	2,20	97,70	117,24	117,24
	<b>Dokončovacie práce a obklady z kam.</b>					0,00	0,00	0,00
215	Montáž obkladov stien z prírodného kameňa	021 Stavby	m2	142,295	43,83	6 236,79	7 484,15	7 484,15
216	Obklad z prírodného kameňa	021 Stavby	m2	156,525	45,00	7 043,63	8 452,35	8 452,35
217	Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	132,804	2,45	325,37	390,44	390,44
	<b>Dokončovacie práce - nátery</b>					0,00	0,00	0,00
218	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. , vrátane očistenia a odstránenia poškodených častí - vonkajšie zábradlie /vstup/	021 Stavby	ks	1,000	26,00	26,00	31,20	31,20
219	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. , vrátane očistenia a odstránenia poškodených častí - konštrukcia prestrešenia schodov do 1.PP /vstup/	021 Stavby	ks	1,000	94,00	94,00	112,80	112,80
220	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. stropov 2x	021 Stavby	m2	213,517	2,21	471,87	566,25	566,25
	<b>Dokončovacie práce - maľby</b>					0,00	0,00	0,00
221	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	963,484	0,68	655,17	786,20	786,20
222	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov na schodisku výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	35,133	0,70	24,59	29,51	29,51
223	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov na schodisku výšky nad 3, 80 m	021 Stavby	m2	53,306	0,74	39,45	47,34	47,34
224	Mydlenie podkladu jednonásobné výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	998,617	0,20	199,72	239,67	239,67
225	Mydlenie podkladu jednonásobné výšky nad 3, 80 m	021 Stavby	m2	53,306	0,22	11,73	14,07	14,07
226	Vyrovnávanie trhlín a nerovností na jemnozrnných povrchoch výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	998,617	0,17	169,76	203,72	203,72
227	Vyrovnávanie trhlín a nerovností na jemnozrnných povrchoch na schodisku výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	35,133	0,19	6,68	8,01	8,01
228	Vyrovnávanie trhlín a nerovností na jemnozrnných povrchoch na schodisku výšky nad 3, 80 m	021 Stavby	m2	53,306	0,21	11,19	13,43	13,43
229	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	021 Stavby	m2	137,243	0,61	83,72	100,46	100,46
230	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	021 Stavby	m2	304,829	0,84	256,06	307,27	307,27
231	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané jednonásobné tónované s bielym stropom na podklad jemnozrnný výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	963,484	1,07	1 030,93	1 237,11	1 237,11
232	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané jednonásobné tónované na podklad jemnozrnný na schodisku výšky nad 3, 80 m	021 Stavby	m2	53,306	1,20	63,97	76,76	76,76

233	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané jednonásobné tónované s bielym stropom na podklad jemnozrnný na schodisku výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	35,133	1,17	41,11	49,33	49,33
	<b>Dokončovacie práce - zasklievanie</b>					0,00	0,00	0,00
234	Zasklievanie stien a priečok do profilového tesnenia	021 Stavby	m2	16,158	7,77	125,55	150,66	150,66
235	LEXAN -dutinková doska z polykarbonátu	021 Stavby	m2	17,774	28,95	514,56	617,47	617,47
236	Presun hmôt pre zasklievanie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	6,401	1,65	10,56	12,67	12,67
	<b>Elektromontáže</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>Elektroinštalácia a prípojka NN</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>M - Elektromontáže a materiál</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>Napojenie tepelného čerpania na elektrickú energiu</b>					0,00	0,00	0,00
237	Rúrka elektroinšt. ohybná kovová, "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou typ 2429, 29 mm	021 Stavby	m	30,000	1,17	35,10	42,12	42,12
238	I-Rúrka HFXP 25 čierna bezhalog.	021 Stavby	m	15,000	3,00	45,00	54,00	54,00
239	I-Rúrka HFXP 40 čierna bezhalog.	021 Stavby	m	15,000	6,00	90,00	108,00	108,00
240	Káblový žľab MARS-HMIK 20/40, 50/62, 16/16,25/40 mont.	021 Stavby	m	35,000	5,45	190,75	228,90	228,90
241	Žľab HMIK16x16 S POKLOP., ucht., uhly	021 Stavby	m	20,000	5,44	108,80	130,56	130,56
242	Žľab HMIK25x40 S POKLOP., ucht., uhly	021 Stavby	m	15,000	9,45	141,75	170,10	170,10
243	Káblový žľab pozink. vrátane príslušenstva, 50/250 mm vrátane podp. Mont.	021 Stavby	m	15,000	6,30	94,50	113,40	113,40
244	Žľab MARS 50/250 S POKLOPOM, uchytenie, uhly	021 Stavby	m	15,000	15,00	225,00	270,00	270,00
245	VIAZACIA PÁSKA PRE KÁBEL	021 Stavby	ks	400,000	0,03	12,00	14,40	14,40
246	Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 mm2	021 Stavby	ks	5,000	8,55	42,75	51,30	51,30
247	Krabica svorkova, IP67, bezhalogen	021 Stavby	ks	5,000	9,00	45,00	54,00	54,00
248	ZÁSUVKA NASTENNA	021 Stavby	ks	6,000	5,05	30,30	36,36	36,36
249	Zásuvka nástenná, dvojité, IP55	021 Stavby	ks	6,000	12,00	72,00	86,40	86,40
250	Svorkovnica hlavného pospájania	021 Stavby	ks	1,000	12,00	12,00	14,40	14,40
251	Ekvipotencionálna svorkovnica krytá	021 Stavby	ks	1,000	11,00	11,00	13,20	13,20
252	SPÍNAČ ŠPECIÁLNY CENTR. A TOTAL STOP	021 Stavby	ks	1,000	5,00	5,00	6,00	6,00
253	STOP TLAČIDLO S ČERV. HRIBIKOM A ARETÁCIU V NULE, IP55	021 Stavby	ks	1,000	35,00	35,00	42,00	42,00
254	SPÍNAČ NASTENNY 400V/40A-MONTAZ	021 Stavby	ks	3,000	5,00	15,00	18,00	18,00
255	SPINAC 400V/40A, IP55	021 Stavby	ks	3,000	35,00	105,00	126,00	126,00
256	Montáž plastovej rozvodnice do váhy 100 kg	021 Stavby	ks	3,000	14,70	44,10	52,92	52,92
257	Rozvádzač RK1 - dodávka komplet	021 Stavby	ks	1,000	1750,00	1 750,00	2 100,00	2 100,00
258	Spínač špeciálny vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	2,000	15,00	30,00	36,00	36,00
259	SPÍNAČ - SNIMAČ ZAPLAVENIA A MODUL PORUCH. SIGNAL.	021 Stavby	ks	1,000	190,00	190,00	228,00	228,00
260	PROGRAMOVATELNY REGULATOR TEPLoty	021 Stavby	ks	1,000	45,00	45,00	54,00	54,00
261	Svorka na potrub."Bernard" vrát. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	021 Stavby	ks	10,000	3,35	33,50	40,20	40,20
262	Bernard sv.zem. ZSA 16 pl. potr.+med.pásik	021 Stavby	ks	10,000	0,95	9,50	11,40	11,40
263	Kábel medený uložený CHKE-R 3 x 2, 5, 5x1,5, 5x4	021 Stavby	m	150,000	0,70	105,00	126,00	126,00
264	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 3x2,5	021 Stavby	m	45,000	1,45	65,25	78,30	78,30
265	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 5x1,5	021 Stavby	m	60,000	1,60	96,00	115,20	115,20
266	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 5x4	021 Stavby	m	45,000	3,15	141,75	170,10	170,10
267	Kábel medený uložený CHKE-R 5 x 6	021 Stavby	m	15,000	0,75	11,25	13,50	13,50
268	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 5x6	021 Stavby	m	15,000	4,30	64,50	77,40	77,40
269	Kábel medený uložený CHKE-R 5 x 16	021 Stavby	m	35,000	0,90	31,50	37,80	37,80
270	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 5x16	021 Stavby	m	35,000	10,50	367,50	441,00	441,00
271	Vodič medený voľne uložený CYA 6-35	021 Stavby	m	115,000	0,55	63,25	75,90	75,90
272	Vodič H07 Z-K 6 žz	021 Stavby	m	30,000	1,30	39,00	46,80	46,80
273	Vodič H07 Z-K 25 žz	021 Stavby	m	50,000	4,20	210,00	252,00	252,00
274	Vodič H07 Z-K 35 žz	021 Stavby	m	35,000	6,00	210,00	252,00	252,00
275	DROBNY MONTAZNY A SPOJOVACI MATERIAL	021 Stavby	sa	1,000	60,00	60,00	72,00	72,00
276	Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 5 x 10 mm2	021 Stavby	ks	12,000	5,35	64,20	77,04	77,04
277	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	021 Stavby	ks	16,000	0,75	12,00	14,40	14,40
	<b>Bleskozvod</b>					0,00	0,00	0,00
278	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	021 Stavby	m	150,000	0,89	133,50	160,20	160,20
279	Páska uzemňovacia 30x4 mm	021 Stavby	kg	120,000	1,40	168,00	201,60	201,60
280	FeZn10 D 10.00mm	021 Stavby	m	35,000	1,00	35,00	42,00	42,00

281	Zvodový vodič vrátane podpory FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	021 Stavby	m	150,000	5,26	789,00	946,80	946,80
282	FeZn D 8.00mm	021 Stavby	m	150,000	0,75	112,50	135,00	135,00
283	HR-Podpera PV 17-4	021 Stavby	ks	35,000	1,00	35,00	42,00	42,00
284	HR-Podpera PV 23/32	021 Stavby	ks	100,000	1,50	150,00	180,00	180,00
285	HR-Podpera PV 01	021 Stavby	ks	9,000	1,40	12,60	15,12	15,12
286	Zachyt.a zemn. tyč včít. upevnenia na oceľovú konštrukciu, betón do 3 m dĺžky tyče	021 Stavby	ks	7,000	15,52	108,64	130,37	130,37
287	ZEMNIACA TYČ ZT2000	021 Stavby	ks	7,000	15,00	105,00	126,00	126,00
288	HR-Podpera PV 17-6	021 Stavby	ks	11,000	1,50	16,50	19,80	19,80
289	Zachyt.a zemn. tyč včít. upevnenia na oceľovú konštrukciu, betón do 3 m dĺžky tyče	021 Stavby	ks	7,000	15,52	108,64	130,37	130,37
290	HR-Zberná tyč AlMgSi1000 a držiak DEHN dvojité hrebeňové	021 Stavby	ks	7,000	40,00	280,00	336,00	336,00
291	HR-Ochranná strieška OS 07	021 Stavby	ks	7,000	1,70	11,90	14,28	14,28
292	HR-drobný montážny materiál, asfalt a pod.	021 Stavby	sada	1,000	160,00	160,00	192,00	192,00
293	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	021 Stavby	ks	12,000	2,93	35,16	42,19	42,19
294	Svorka SR 03 d 6-12 mm nerez	021 Stavby	ks	12,000	3,00	36,00	43,20	43,20
295	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	021 Stavby	ks	35,000	2,66	93,10	111,72	111,72
296	HR-Svorka SS - nerez	021 Stavby	ks	35,000	1,70	59,50	71,40	71,40
297	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	021 Stavby	ks	33,000	4,09	134,97	161,96	161,96
298	HR-Svorka ST	021 Stavby	ks	12,000	1,50	18,00	21,60	21,60
299	HR-Svorka SP nerez	021 Stavby	ks	9,000	2,80	25,20	30,24	30,24
300	HR-Svorka SK nerez	021 Stavby	ks	12,000	2,90	34,80	41,76	41,76
301	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	021 Stavby	ks	4,000	4,09	16,36	19,63	19,63
302	HR-Svorka SR 02 nerez	021 Stavby	ks	4,000	3,00	12,00	14,40	14,40
303	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	021 Stavby	ks	36,000	3,72	133,92	160,70	160,70
304	HR-Svorka SZ - nerez	021 Stavby	ks	7,000	3,00	21,00	25,20	25,20
305	HR-Svorka SJ 01 nerez	021 Stavby	ks	19,000	2,00	38,00	45,60	45,60
306	HR-Svorka SO nerez	021 Stavby	ks	9,000	2,50	22,50	27,00	27,00
307	Ochranný uhlík alebo rúrka	021 Stavby	ks	6,000	9,50	57,00	68,40	68,40
308	HR-držiak OU- OR	021 Stavby	ks	6,000	1,50	9,00	10,80	10,80
309	OCHRANNÝ UHOLNÍK - RÚRKA	021 Stavby	ks	12,000	6,50	78,00	93,60	93,60
310	CUI VODIČ 3,5m DEHN	021 Stavby	ks	2,000	115,00	230,00	276,00	276,00
311	Zemn. tyč včít. upevnenia na oceľovú konštrukciu, betón do 3 m dĺžky tyče	021 Stavby	ks	11,000	15,50	170,50	204,60	204,60
312	ZEMNIACA TYČ ZT2000	021 Stavby	ks	11,000	16,00	176,00	211,20	211,20
313	VYTYCENIE TRASY V ZASTAVANOM TERENE - PRIPOJKA NN	021 Stavby	m	120,000	0,50	60,00	72,00	72,00
314	Vykop ryhy hl.0,8, š.0,65, tr.III - pripojka NN	021 Stavby	m	120,000	7,45	894,00	1 072,80	1 072,80
315	Zahos ryhy hl.0,8, š.65	021 Stavby	m	120,000	3,40	408,00	489,60	489,60
316	PROVIZORNA UPRAVA TERENU	021 Stavby	m2	60,000	1,55	93,00	111,60	111,60
	<b>Osvetlenie</b>					0,00	0,00	0,00
317	Rúrka elektroinšt. ohybná kovová, "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou typ 2429, 29 mm	021 Stavby	m	110,000	1,17	128,70	154,44	154,44
318	I-Rúrka HFXP 25 čierna bezhalog.	021 Stavby	m	10,000	2,80	28,00	33,60	33,60
319	I-Rúrka HFX 25 čierna bezhalog.	021 Stavby	m	100,000	1,00	100,00	120,00	120,00
320	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	ks	40,000	1,17	46,80	56,16	56,16
321	Krabica DO MURIVA, PRÍSTR. BEZHALOG	021 Stavby	ks	40,000	1,10	44,00	52,80	52,80
322	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 97) kruhová	021 Stavby	ks	35,000	4,95	173,25	207,90	207,90
323	Krabica do muríva bezhalogen s viečkom 97	021 Stavby	ks	35,000	1,20	42,00	50,40	50,40
324	Svorkovnica SP-96 bezhalog	021 Stavby	ks	35,000	1,60	56,00	67,20	67,20
325	Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 mm2	021 Stavby	ks	25,000	8,55	213,75	256,50	256,50
326	Krabica svorková, IP55, bezhalogen	021 Stavby	ks	25,000	8,00	200,00	240,00	240,00
327	Káblový žľab MARS-HMIK 20/40, 50/62, 16/16,25/40 mont.	021 Stavby	m	55,000	5,45	299,75	359,70	359,70
328	Žľab HMIK16x16 /LHD20/20/S POKLOP., uchyť., uhly	021 Stavby	m	40,000	5,44	217,60	261,12	261,12
329	Žľab HMIK25x40 S POKLOP., uchyť., uhly	021 Stavby	m	15,000	9,45	141,75	170,10	170,10
330	Káblový žľab, pozink. vrátane príslušenstva, 50/125 mm vrátane podp. Mont.	021 Stavby	m	40,000	6,25	250,00	300,00	300,00
331	Žľab MERKUR DROTOVÝ 35/100, uchytenie, uhly	021 Stavby	m	30,000	5,50	165,00	198,00	198,00
332	Žľab MERKUR DROTOVÝ 35/200, uchytenie, uhly	021 Stavby	m	10,000	10,50	105,00	126,00	126,00
333	Káblový žľab pozink. vrátane príslušenstva, 50/250 mm vrátane podp. Mont.	021 Stavby	m	24,000	6,30	151,20	181,44	181,44
334	Žľab MERKUR DROTOVÝ 60/300 S POKLOPOM, uchytenie, uhly	021 Stavby	m	12,000	12,50	150,00	180,00	180,00

335	Žľab MERKUR DROTOVÝ 60/150 S POKLOPOM, uchytenie, uhly	021 Stavby	m	12,000	8,50	102,00	122,40	122,40
336	VIAZACIA PÁSKA PRE KÁBEL	021 Stavby	ks	1500,000	0,03	45,00	54,00	54,00
337	Výstražná a označovacia tabuľka včítane montáže, pre kúpeľne	021 Stavby	ks	8,000	0,30	2,40	2,88	2,88
338	Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15 mm	021 Stavby	ks	8,000	0,55	4,40	5,28	5,28
339	Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	021 Stavby	ks	36,000	0,75	27,00	32,40	32,40
340	Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	021 Stavby	ks	1,000	1,05	1,05	1,26	1,26
341	G-Káblové oko CU 10x10 KU-L	021 Stavby	ks	130,000	0,60	78,00	93,60	93,60
342	G-Káblové oko CU 16x 8 KU	021 Stavby	ks	38,000	0,50	19,00	22,80	22,80
343	Bužírka zmršťovacia čierna 6,4-3,2 mm typ: ZS064	021 Stavby	ks	7,200	1,00	7,20	8,64	8,64
344	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 5 x 10 mm2	021 Stavby	ks	22,000	5,35	117,70	141,24	141,24
345	Izolačné pásky čierna 10m x 19mm typ: FEK10	021 Stavby	ks	22,000	1,00	22,00	26,40	26,40
346	Izolačné pásky zeleno-žltá 10m x 19mm typ: ZS10	021 Stavby	ks	11,000	1,20	13,20	15,84	15,84
347	Montáž plastovej rozvodnice do váhy 150 kg	021 Stavby	ks	1,000	32,00	32,00	38,40	38,40
348	Rozvádzač HR1	021 Stavby	ks	1,000	3650,00	3 650,00	4 380,00	4 380,00
349	SPÍNAČ ŠPECIÁLNY CENTR. A TOTAL STOP	021 Stavby	ks	1,000	5,00	5,00	6,00	6,00
350	STOP TLAČIDLO S ČERV. HRIBIKOM A ARETÁCIOU V NULE, IP55	021 Stavby	ks	1,000	35,00	35,00	42,00	42,00
351	Spínač polozapustený a zapustený vč.zapojenia jednopólový - radenie 1	021 Stavby	ks	3,000	1,60	4,80	5,76	5,76
352	SPÍNAČ TANGO BIELY, RAD.01 , IP44, POLOZAP.	021 Stavby	ks	3,000	7,00	21,00	25,20	25,20
353	Spínač polozapustený a zapustený vč.zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5	021 Stavby	ks	6,000	1,85	11,10	13,32	13,32
354	SPÍNAČ TANGO BIELY, RAD.05 , IP44, POLOZAP.	021 Stavby	ks	6,000	8,50	51,00	61,20	61,20
355	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojité prep.stried. - radenie 5 B	021 Stavby	ks	4,000	4,30	17,20	20,64	20,64
356	SPÍNAČ TANGO BIELY, RAD.06 2x IP44	021 Stavby	ks	4,000	14,00	56,00	67,20	67,20
357	Spínač polozapustený a zapustený vč.zapojenia stried.prep.- radenie 6	021 Stavby	ks	11,000	1,85	20,35	24,42	24,42
358	SPÍNAČ TANGO BIELY, RAD.06, IP44, POLOZAPUST.	021 Stavby	ks	11,000	7,50	82,50	99,00	99,00
359	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	021 Stavby	ks	7,000	2,10	14,70	17,64	17,64
360	SPÍNAČ TANGO BIELY, RAD.07 IP44	021 Stavby	ks	7,000	10,00	70,00	84,00	84,00
361	Spínač polozapustený a zapustený vč.zapojenia - radenie 0-1	021 Stavby	ks	4,000	1,60	6,40	7,68	7,68
362	SPÍNAČ TANGO BIELY, RAD.0-1, TLAČIDL.3558A-80940B IP44	021 Stavby	ks	4,000	7,00	28,00	33,60	33,60
363	Spínač nastenný raenie 01+05+06	021 Stavby	ks	7,000	4,95	34,65	41,58	41,58
364	SPÍNAČ NÁSTENNÝ, RAD.01, IP55	021 Stavby	ks	2,000	8,00	16,00	19,20	19,20
365	SPÍNAČ NÁSTENNÝ, RAD.05, IP55	021 Stavby	ks	1,000	9,00	9,00	10,80	10,80
366	SPÍNAČ NÁSTENNÝ, RAD.06, IP55	021 Stavby	ks	4,000	8,00	32,00	38,40	38,40
367	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW	021 Stavby	ks	4,000	15,00	60,00	72,00	72,00
368	Ventilátor Vortice + potrubie, klapky	021 Stavby	ks	4,000	214,00	856,00	1 027,20	1 027,20
369	Kábel uložený pod om. CYKY3 x 1, 5	021 Stavby	m	120,000	0,70	84,00	100,80	100,80
370	Bezhalogénový kábel CHKE-R-O 3x1,5	021 Stavby	m	120,000	1,05	126,00	151,20	151,20
371	Kábel uložený pod om. CYKY3/5/7/ x 1, 5	021 Stavby	m	790,000	0,70	553,00	663,60	663,60
372	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 3x1,5	021 Stavby	m	420,000	1,05	441,00	529,20	529,20
373	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 5x1,5	021 Stavby	m	320,000	1,60	512,00	614,40	614,40
374	Bezhalogénový kábel CHKE-R-J 7x1,5	021 Stavby	m	35,000	2,00	70,00	84,00	84,00
375	Bezhalogénový kábel CHKE-V-J 7x1,5	021 Stavby	m	15,000	3,20	48,00	57,60	57,60
376	Vodič medený voľne uložený CYA 16-35	021 Stavby	m	45,000	0,55	24,75	29,70	29,70
377	Vodič H07 Z-K 16 žz	021 Stavby	m	20,000	2,70	54,00	64,80	64,80
378	Vodič H07 Z-K 25 žz	021 Stavby	m	25,000	4,20	105,00	126,00	126,00
379	RELÉ KEP S ONESK. ODPADOM DO KRABICE KU	021 Stavby	ks	5,000	16,00	80,00	96,00	96,00
380	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, spínač ventil.	021 Stavby	ks	5,000	4,80	24,00	28,80	28,80
381	Svietidlo LED, žiarivk., priem. stropné	021 Stavby	ks	9,000	11,75	105,75	126,90	126,90
382	Svietidlo svietidlo JET LED 1200mm 41W, 5200lm, stropne, IP65	021 Stavby	ks	3,000	95,00	285,00	342,00	342,00
383	Svietidlo svietidlo JET žiarivk. 2x28W, stropne, IP65	021 Stavby	ks	2,000	35,00	70,00	84,00	84,00
384	Svietidlo svietidlo JET žiarivk. 1x35W, stropne, IP65	021 Stavby	ks	3,000	30,00	90,00	108,00	108,00
385	Svietidlo svietidlo JET LED 1200mm 41W, 5200lm, stropne, IP65 +nudz. 1h.	021 Stavby	ks	1,000	145,00	145,00	174,00	174,00
386	Svietidlo LED 13, 26 W, do podhladu	021 Stavby	ks	24,000	7,00	168,00	201,60	201,60
387	Svietidlo ORB Q LED V1 2000lm 26W	021 Stavby	ks	11,000	37,00	407,00	488,40	488,40
388	Svietidlo ORB Q LED V1 1100lm 13W	021 Stavby	ks	13,000	29,00	377,00	452,40	452,40
389	Svietidlo LED 15 W, stropne	021 Stavby	ks	4,000	4,85	19,40	23,28	23,28

390	Svietidlo POLY LED ROUND 15W IP54	021 Stavby	ks	4,000	62,00	248,00	297,60	297,60
391	Svietidlo žiarivkové - 36-51W, do podhl.	021 Stavby	ks	19,000	15,50	294,50	353,40	353,40
392	Svietidlo BASIC LED gen.3 RT600 43W DMP DALI	021 Stavby	ks	8,000	130,00	1 040,00	1 248,00	1 248,00
393	Svietidlo BASIC LED gen.3 RT600 36W DMP DALI	021 Stavby	ks	8,000	128,00	1 024,00	1 228,80	1 228,80
394	Svietidlo BASIC LED gen.3 1200x300 36W DMP	021 Stavby	ks	1,000	120,00	120,00	144,00	144,00
395	Svietidlo BASIC LED gen.3 1200x300 51W DMP	021 Stavby	ks	2,000	125,00	250,00	300,00	300,00
396	Svietidlo LED VONKAJSIE SO SENZOROM	021 Stavby	ks	5,000	10,40	52,00	62,40	62,40
397	Svietidlo LED 11W, SO SENZOROM, IP65	021 Stavby	ks	5,000	85,00	425,00	510,00	510,00
398	Núdzové orientačné svietidlo NM 1/MM	021 Stavby	ks	22,000	9,30	204,60	245,52	245,52
399	Svietidlo 5xLED, 1x11W 1hod, núdzový režim, autotest, piktogram, IP65	021 Stavby	ks	7,000	75,00	525,00	630,00	630,00
400	Svietidlo 5xLED, 1x11W 1hod, núdzový režim, autotest, piktogram, IP44	021 Stavby	ks	15,000	65,00	975,00	1 170,00	1 170,00
	<b>Pripojka NN</b>					0,00	0,00	0,00
401	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	021 Stavby	m	15,000	0,95	14,25	17,10	17,10
402	Páska uzemňovacia FeZn30x4 mm	021 Stavby	kg	15,000	1,40	21,00	25,20	25,20
403	FeZn10 D 10.00mm	021 Stavby	m	12,000	1,00	12,00	14,40	14,40
404	Kábel medený uložený CYKY 5 x 25	021 Stavby	m	35,000	0,90	31,50	37,80	37,80
405	kábel CYKY-J 4x25	021 Stavby	m	10,000	8,60	86,00	103,20	103,20
406	kábel CYKY-J 5x25	021 Stavby	m	25,000	11,00	275,00	330,00	330,00
407	Kábel medený uložený CYKY 5 x 1, 5	021 Stavby	m	25,000	0,70	17,50	21,00	21,00
408	Bezhalogénový kábel CYKY-J 5x1,5	021 Stavby	m	25,000	1,60	40,00	48,00	48,00
409	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm2	021 Stavby	ks	4,000	6,30	25,20	30,24	30,24
410	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	021 Stavby	ks	10,000	0,75	7,50	9,00	9,00
411	Rúrka elektroinšt. ohybná , uložená voľne alebo pod omietkou typ 63-110 mm	021 Stavby	m	12,000	1,17	14,04	16,85	16,85
412	I-Rúrka HFXP63 bezhalog.	021 Stavby	m	12,000	11,00	132,00	158,40	158,40
413	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 5 x 25 mm2	021 Stavby	ks	4,000	6,50	26,00	31,20	31,20
414	Rúrka elektroinšt. ohybná , uložená voľne alebo pod omietkou typ 63-110 mm	021 Stavby	m	35,000	1,15	40,25	48,30	48,30
415	I-Rúrka FXKVR 63	021 Stavby	m	35,000	2,70	94,50	113,40	113,40
416	Montaz bandaz pasy	021 Stavby	ks	9,000	1,40	12,60	15,12	15,12
417	BANDAZ PASY	021 Stavby	ks	9,000	2,20	19,80	23,76	23,76
418	I-Rúrka tuhá 50	021 Stavby	m	8,000	3,20	25,60	30,72	30,72
419	Montáž plastovej rozvodnice do váhy 100 kg	021 Stavby	ks	2,000	14,70	29,40	35,28	35,28
420	Rozvádzač RE 1.0 3x63A, DVOJTARIF, HASMA	021 Stavby	ks	1,000	450,00	450,00	540,00	540,00
421	SKRINA SPP2 , HASMA	021 Stavby	ks	1,000	48,00	48,00	57,60	57,60
422	VYTYCENIE TRASY V ZASTAVANOM TERENE - PRIPOJKA NN	021 Stavby	m	15,000	0,50	7,50	9,00	9,00
423	Vykop ryhy hl.0,8, š.0,65, tr.III - pripojka NN	021 Stavby	m	15,000	7,45	111,75	134,10	134,10
424	Vykop ryhy hl.1,2m, š.0,65, tr.III - pripojka NN	021 Stavby	m	15,000	11,40	171,00	205,20	205,20
425	Vystr. Folia - pripojka NN	021 Stavby	m	15,000	0,45	6,75	8,10	8,10
426	Zriaden. lozka, zakrytie tehkami-pripojka NN	021 Stavby	m	15,000	2,50	37,50	45,00	45,00
427	Zahos ryhy hl.0,8, š.65	021 Stavby	m	15,000	3,40	51,00	61,20	61,20
428	PROVIZORNA UPRAVA TERENU	021 Stavby	m2	7,000	1,55	10,85	13,02	13,02
429	Bleskozvodová svorka nad 2 skruty (ST, SJ, SK, SZ, SR)	021 Stavby	ks	8,000	3,70	29,60	35,52	35,52
430	SVORKA SR02	021 Stavby	ks	4,000	0,60	2,40	2,88	2,88
431	SVORKA SR03	021 Stavby	ks	4,000	0,80	3,20	3,84	3,84
432	DROBNY MONTAZNY A SPOJOVACI MATERIAL	021 Stavby	sa	2,000	60,00	120,00	144,00	144,00
	<b>OST - Ostatné HZS</b>					0,00	0,00	0,00
433	Stavebno montážne práce náročné - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	40,000	17,50	700,00	840,00	840,00
434	Stavebno montážne práce murárske v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	60,000	11,50	690,00	828,00	828,00
435	Demontáže v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	35,000	11,50	402,50	483,00	483,00
436	Pom. práce elektro v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	30,000	11,50	345,00	414,00	414,00
437	PLOŠINA ZVÍHACIA S OBSLUHOU	021 Stavby	hod	12,000	60,00	720,00	864,00	864,00

438	Zameranie jestv. vedení v trase vykopu prípojky NN	021 Stavby	hod	3,000	35,00	105,00	126,00	126,00
	<b>V1 - Vedľajšie rozpočtové náklady</b>					0,00	0,00	0,00
439	Mimostavenisková doprava z materiálu	021 Stavby	%	1,000	189,33	189,33	227,20	0,00
440	Presun dodávok - rozvážače	021 Stavby	%	1,350	59,89	80,85	97,02	0,00
441	Podružný materiál z materiálu	021 Stavby	%	3,000	189,33	567,99	681,59	0,00
442	Podiel pridružených výkonov z montáže	021 Stavby	%	6,000	96,31	577,86	693,43	0,00
	<b>Fotovoltaické panely</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>M - Elektromontáže a materiál</b>					0,00	0,00	0,00
	<b>D1 - Napojenie tepelného čerpadla na elektrickú energiu</b>					0,00	0,00	0,00
443	Administratívne úkony /vyjadrenie RDS,ODS na obci/	021 Stavby	ks	1,000	102,00	102,00	122,40	0,00
444	Projekt a žiadosť o dotáciu	021 Stavby	sada	1,000	127,50	127,50	153,00	0,00
	<b>D2 - Realizácia stavby</b>					0,00	0,00	0,00
445	Panely polykryštal, typ :225 Wp	021 Stavby	ks	20,000	143,40	2 868,00	3 441,60	3 441,60
446	Sieťový striedač 5kW	021 Stavby	ks	1,000	950,00	950,00	1 140,00	1 140,00
447	Konštrukcia -pozinkované oceľové/hliníkové profily na panely a montáž	021 Stavby	ks	1,000	969,00	969,00	1 162,80	1 162,80
448	Rozvážač DC/AC, vnútorná ochrana proti blesku a prepätiu, istenie, DC/AC rozvodnice	021 Stavby	sada	1,000	600,00	600,00	720,00	720,00
449	NN prípojka	021 Stavby		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
450	DC kably, konektory	021 Stavby		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
451	AC kably	021 Stavby		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
452	Sieťový analyzátor (Wattrouter)	021 Stavby	sada	1,000	500,00	500,00	600,00	600,00
	<b>D3 - Montáže</b>					0,00	0,00	0,00
453	Montáž, inštalácia práce a technický dozor	021 Stavby	deň	2,000	200,00	400,00	480,00	480,00
	<b>D4 - Ostatné</b>					0,00	0,00	0,00
454	Revízie, elektro	021 Stavby	akcia	1,000	25,50	25,50	30,60	30,60
455	Doprava	021 Stavby	mh	2,000	35,00	70,00	84,00	84,00
456	Stavebný dozor	021 Stavby	počet	1,000	2403,43	2 403,43	2 884,12	2 884,12
457	Rezerva na nepredvídané výdavky súvisiace so stavebnými prácami	930 Rezerva na nepredvídané výdavky	počet	1,000	1502,14	1 502,14	1 802,57	1 802,57
458	Energetický audit	518 Ostatné služby	počet	1,000	1514,16	1 514,16	1 816,99	0,00
459	Energetický certifikát	518 Ostatné služby	počet	1,000	569,61	569,61	683,53	0,00
	<b>SPOLU výdavky</b>					<b>157 840,65</b>	<b>189 408,78</b>	<b>178 452,66</b>
	<b>SPOLU Hlavné aktivity projektu</b>					<b>218 910,72</b>	<b>262 692,86</b>	<b>249 486,00</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	490,00	10,00	4 900,00	4900,00	
4	dočasný pútač	518 Ostatné služby	ks	1,00	50,00	50,00	50,00	
5	stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	1,00	400,00	400,00	400,00	
6	plagát	518 Ostatné služby	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
7	publikovanie článku o projekte	518 Ostatné služby	ks	1,00	70,00	70,00	70,00	
	<b>SPOLU Podporné aktivity</b>					<b>5 420,00</b>	<b>5 420,00</b>	
	<b>SPOLU</b>					<b>224 330,72</b>	<b>268 112,86</b>	<b>254 906,00</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 špecifikáciou materiálov, tovaru a prác s dôrazom na príslušajúce ceny).

- ak sú v rozpočte projektu presne zadané 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.