



## DODATOK Č. 2 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. ROP-Z-302021BGI8-221-67 zo dňa 18.7.2022

(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 25, 811 09 Bratislava  
IČO: 50349287  
konajúci: MUDr. Richard Raši, PhD., MPH, minister

v zastúpení

názov: Trenčiansky samosprávny kraj  
sídlo: K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín  
Slovenská republika  
IČO: 36126624  
konajúci: Ing. Jaroslav Baška, predseda

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 10.2.2016 v znení Dodatku č.2 zo dňa 24.8.2021.

(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

### Prijímateľom

názov: Mesto Nováky  
sídlo: Nováky, Námestie SNP 349/10, 97271  
IČO: 00318361  
konajúci: Ing. Branislav Adamec - primátor

(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 18.7.2022 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. ROP-Z-302021BGI8-221-67 (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“), 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 v zmysle tohto Dodatku mení nasledovne:

- 2.1.1 Znenie textu v článku 3. odsek 3.1 sa v celom rozsahu ruší a nahrádza sa novým znením, ktoré znie nasledovne:

#### 3.1. Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) *neuplatňuje sa,*
- b) *Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 677 916,90 EUR (slovom: šesťstosedemdesiatsedemtisíc deväťstošesťnásť eur deväťdesiat centov),*
- c) *Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške 644 021,05 EUR (slovom: šesťstoštyridsaťštyritisíc dvadsaťjeden eur päť centov), čo predstavuje 95,00 % (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 5,00 % (slovom: päť percent), čo predstavuje sumu 33 895,85 EUR (slovom: tridsaťtisíc osemstodeväťdesiatpäť eur osemdesiatpäť 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 tvoriaci Prílohu č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP sa v celom rozsahu ruší a sa nahrádza aktualizovaným Predmetom podpory NFP, ktorý tvorí prílohu č. 1 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. 2 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie zmenového konania a výsledkov verejného obstarávania,

### 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 4 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 3 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, jej obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpísali Dodatok v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Dodatku a na znak súhlasu ju podpísali.

#### Prílohy:

Príloha č. 1 Predmet podpory NFP

Príloha č. 2 Rozpočet projektu

Za Poskytovateľa v zastúpení, v Trenčíne, dňa: .....

Podpis: .....

Ing. Jaroslav Baška, predseda

Za Prijímateľa v Novákoch, dňa:

Podpis: .....

Ing. Branislav Adamec - primátor

# PREDMET PODPORY NFP

## Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

### 1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Zvýšenie kapacity a podpora inkluzívneho vzdelávania materskej školy v meste Nováky
Kód projektu:	302021BG18
Kód ŽoNFP:	NFP302020BG18
Operačný program:	302000 - Integrovaný regionálny operačný program
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	302020 - 2. Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

#### Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	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>
		SK9702000000004612485553	Všeobecná úverová banka, a.s.	8. 6. 2022	31. 12. 2030
	Refundácia:	<b>IBAN</b>	<b>Banka</b>	<b>Platnosť od</b>	<b>Platnosť do</b>
		SK4502000000000018728382	Všeobecná úverová banka, a.s.	9. 8. 2007	31. 12. 2030

## 3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Západné Slovensko	Trenčiansky kraj	Prievidza	Nováky

## 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):	16
<b>Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu</b> (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	9.2022
<b>Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu</b> (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	12.2023

## 5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

<b>Subjekt:</b>	MESTO NOVÁKY	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00318361
-----------------	--------------	-----------------------------	----------

### Hlavné aktivity projektu

1. 302BGI800003 - Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov
2. 302BGI800002 - D - ihrisko
3. 302BGI800004 - Obstaranie materiálno-technického vybavenia materských škôl

### Podporné aktivity projektu

**Podporné aktivity:** Podporné aktivity

**Popis podporných aktivít:** podporne aktivity

**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>	138,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	MESTO NOVÁKY	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00318361
<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>	302BGI800003 - Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov	<b>Cieľová hodnota</b>	138
<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>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	MESTO NOVÁKY	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00318361
<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>	302BGI800003 - Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov	<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>	MESTO NOVÁKY	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00318361
<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>	302BGI800003 - Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov	<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>	1 840,8900
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	MESTO NOVÁKY	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00318361
<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>	302BGI800003 - Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov	<b>Cieľová hodnota</b>	1 840,89
<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>	MESTO NOVÁKY	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00318361
<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>	302BGI800003 - Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov	<b>Cieľová hodnota</b>	0
<b>Kód:</b>	P0759	<b>Merná jednotka:</b>	počet
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Počet podporených areálov MŠ	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	1,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	MESTO NOVÁKY	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00318361
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
<b>Typ aktivity:</b>	302020041R047 - D. RIUS_bez UMR_Stavebno-technické úpravy areálu materskej školy vrátane detských ihrísk, športových zariadení pre deti - uzavretých aj otvorených s možnosťou celoročnej prevádzky, záhrad vrátane prvkov inkluzívneho vzdelávania (LDR)		
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302BGI800002 - D - ihrisko	<b>Cieľová hodnota</b>	1
<b>Kód:</b>	P0867	<b>Merná jednotka:</b>	počet
<b>Merateľný ukazovateľ:</b>	Počet podporených materských škôl materiálno-technickým vybavením	<b>Čas plnenia:</b>	K - koniec realizácie projektu
		<b>Celková cieľová hodnota:</b>	1,0000
		<b>Typ závislosti ukazovateľa:</b>	Súčet
<b>Subjekt:</b>	MESTO NOVÁKY	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00318361
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
<b>Typ aktivity:</b>	302020041R048 - E. RIUS_bez UMR_Obstaranie materiálno-technického vybavenia materských škôl (LDR)		
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	302BGI800004 - Obstaranie materiálno-technického vybavenia materských škôl	<b>Cieľová hodnota</b>	1



## 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	138,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0300	Počet podporených materských škôl	počet	1,0000	Nie	PraN	Súčet
P0374	Počet renovovaných verejných budov	počet	1,0000	Nie	PraN	Súčet
P0614	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m2	1 840,8900	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
P0759	Počet podporených areálov MŠ	počet	1,0000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0867	Počet podporených materských škôl materiálno-technickým vybavením	počet	1,0000	Nie	N/A	Súčet

## 7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

# 8. Rozpočet projektu

## 8.1 Rozpočet prijímateľa

<b>Subjekt:</b>	MESTO NOVÁKY	<b>Identifikátor (IČO):</b>	00318361
		<b>Výška oprávnených výdavkov:</b>	677 916,90 €

### Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov			
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.				677 448,90 €
<b>Typ aktivity:</b>	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)				626 953,93 €
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	1. 302BGI800003 - Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov				626 953,93 €
<b>Oprávnený výdavok</b>					
<b>Skupina výdavku:</b>	1.1 - 021 - Stavby Poznámka: Hlavná aktivita č.1				626 953,93 €
		<b>Merná jednotka</b>	<b>Množstvo</b>	<b>Jednotková suma</b>	<b>Suma</b>
<b>Podpoložka výdavku:</b>	1.1.1 - Stavebné práce	Projekt	1	614 713,93 €	614 713,93 €
	1.1.2 - Rezerva na dodatočné nepredvídané stavebné výdavky	Projekt	1	0,00 €	0,00 €
	1.1.3 - Stavebný dozor	Projekt	1	12 240,00 €	12 240,00 €
<b>Typ aktivity:</b>	302020041R047 - D. RIUS_bez UMR_Stavebno-technické úpravy areálu materskej školy vrátane detských ihrísk, športových zariadení pre deti - uzavretých aj otvorených s možnosťou celoročnej prevádzky, záhrad vrátane prvkov inkluzívneho vzdelávania (LDR)				3 404,57 €
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	1. 302BGI800002 - D - ihrisko				3 404,57 €
<b>Oprávnený výdavok</b>					
<b>Skupina výdavku:</b>	1.1 - 021 - Stavby Poznámka: Hlavná aktivita č.2				3 404,57 €
		<b>Merná jednotka</b>	<b>Množstvo</b>	<b>Jednotková suma</b>	<b>Suma</b>
<b>Podpoložka výdavku:</b>	1.1.1 - Exteriérové vybavenie materskej školy	Projekt	1	3 404,57 €	3 404,57 €
<b>Typ aktivity:</b>	302020041R048 - E. RIUS_bez UMR_Obstaranie materiálo-technického vybavenia materských škôl (LDR)				47 090,40 €
<b>Hlavné aktivity projektu:</b>	1. 302BGI800004 - Obstaranie materiálo-technického vybavenia materských škôl				47 090,40 €
<b>Oprávnený výdavok</b>					
<b>Skupina výdavku:</b>	1.1 - 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí Poznámka: Hlavná aktivita č. 3				47 090,40 €
		<b>Merná jednotka</b>	<b>Množstvo</b>	<b>Jednotková suma</b>	<b>Suma</b>
<b>Podpoložka výdavku:</b>	1.1.1 - Interiérové vybavenie materskej školy	Projekt	1	37 430,40 €	37 430,40 €
	1.1.2 - Výpočtová technika	Projekt	1	5 256,00 €	5 256,00 €
	1.1.3 - Vybavenie a zariadenie školskej jedálne	Projekt	1	4 404,00 €	4 404,00 €

## Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov			
<b>Konkrétny cieľ:</b>	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.	468,00 €			
<b>Podporné aktivity:</b>	1. 302BG18P0001 - Podporné aktivity	468,00 €			
		Oprávnený výdavok			
<b>Skupina výdavku:</b>	1.1 - 518 - Ostatné služby Poznámka: Publicita projektu	468,00 €			
		Merná jednotka	Množstvo	Jednotková suma	Suma
<b>Podpoložka výdavku:</b>	1.1.1 - Dočasný počítač	Projekt	1	168,00 €	168,00 €
	1.1.2 - Stála tabuľa	Projekt	1	300,00 €	300,00 €

## 8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

## 8.3 Zazmluvnená výška NFP

<b>Celková výška oprávnených výdavkov:</b>	677 916,90 €
<b>Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:</b>	0,00 €
<b>Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:</b>	95,0000 %
<b>Výška nenávratného finančného príspevku:</b>	644 021,05 €
<b>Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:</b>	33 895,85 €

**Podrobný položkový rozpočet (v EUR) - dodatočné navýšenie**

<b>Názov žiadateľa</b>	Mesto Nováky
<b>Názov projektu</b>	Zvýšenie kapacity a podpora inkluzívneho vzdelávania materskej školy v meste Nováky
<b>Prioritná os</b>	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
<b>Špecifický cieľ</b>	2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškoľovateľnosti detí materských škôl

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Čelkové Oprávnené výdavky bez DPH (Zmluva + DP)	Opravné výdavky bez DPH v Zmluve o NFP	Opravné výdavky bez DPH Dodatočný príspevok	Neoprávnené výdavky bez DPH
<b>Hlavná aktivita č. 1</b>		<b>Rozšírenie kapacity existujúceho objektu materskej školy</b>								
<b>SO 01 - Materská škola</b>										
1.	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	12,053	30,19	363,88	0,00	0,00	0,00	363,88
2.	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	12,053	1,81	21,82	0,00	0,00	0,00	21,82
3.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	2,053	4,32	8,87	0,00	0,00	0,00	8,87
4.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	14,371	0,43	6,18	0,00	0,00	0,00	6,18
5.	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	2,053	7,14	14,66	0,00	0,00	0,00	14,66
6.	Uloženie zemín v miestach určených na spätný zásyp	021 Stavby	m3	2,053	0,76	1,56	0,00	0,00	0,00	1,56
7.	Poplatok za zhodnocovanie zemín použitých pri spätnom zásype	021 Stavby	t	4,311	5,75	24,79	0,00	0,00	0,00	24,79
8.	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	10,000	3,55	35,50	0,00	0,00	0,00	35,50
9.	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160	021 Stavby	m	21,145	12,35	261,14	0,00	0,00	0,00	261,14
10.	Murivo výplňové (m3) z pórobetónových tvárnic PD pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 375 mm	021 Stavby	m3	4,646	173,46	805,90	0,00	0,00	0,00	805,90
11.	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	021 Stavby	m2	12,687	9,75	123,70	0,00	0,00	0,00	123,70
12.	Oprava vnútorných cementových omietok stien v množstve opravovanej plochy nad 30 do 50 % hladkých	021 Stavby	m2	16,500	6,12	100,98	0,00	0,00	0,00	100,98
13.	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m2	56,700	1,99	112,83	0,00	0,00	0,00	112,83
14.	Vnútorná omietka stien vápenocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	021 Stavby	m2	56,700	7,49	424,68	0,00	0,00	0,00	424,68
15.	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilpením	021 Stavby	m2	56,700	6,24	353,81	0,00	0,00	0,00	353,81
16.	Oprava vonkajších omietok podhládov zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha do 10%	021 Stavby	m2	7,380	2,14	15,79	0,00	0,00	0,00	15,79
17.	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov penetráciou základnou	021 Stavby	m2	7,380	3,46	25,53	0,00	0,00	0,00	25,53
18.	Vonkajšia omietka podhládov pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	7,380	15,24	112,47	0,00	0,00	0,00	112,47
19.	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha do 10%	021 Stavby	m2	431,416	1,89	815,38	0,00	0,00	0,00	815,38
20.	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m2	455,991	2,57	1 171,90	0,00	0,00	0,00	1 171,90
21.	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	451,373	13,73	6 197,35	0,00	0,00	0,00	6 197,35
22.	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	021 Stavby	m2	4,618	23,53	108,66	0,00	0,00	0,00	108,66
23.	Príplatok za zhotovenie vodorovnej podhládovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému z MW hr. do 190 mm	021 Stavby	m2	7,380	2,21	16,31	0,00	0,00	0,00	16,31
24.	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	22,591	52,15	1 178,12	0,00	0,00	0,00	1 178,12

25.	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	391,578	56,93	22 292,54	0,00	0,00	0,00	22 292,54
26.	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 20 mm	021 Stavby	m2	67,175	36,59	2 457,93	0,00	0,00	0,00	2 457,93
27.	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	500,000	2,30	1 150,00	0,00	0,00	0,00	1 150,00
28.	Prípratok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	1 000,000	1,31	1 310,00	0,00	0,00	0,00	1 310,00
29.	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	500,000	1,48	740,00	0,00	0,00	0,00	740,00
30.	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	100,000	2,91	291,00	0,00	0,00	0,00	291,00
31.	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	021 Stavby	m2	100,000	4,10	410,00	0,00	0,00	0,00	410,00
32.	PVC soklový profil šírky 103 mm	021 Stavby	m	46,170	13,67	631,14	0,00	0,00	0,00	631,14
33.	Okenný a dverový začisťovací profil	021 Stavby	m	134,350	4,33	581,74	0,00	0,00	0,00	581,74
34.	Nadokenný profil s priznanou okapničkou	021 Stavby	m	73,400	2,82	206,99	0,00	0,00	0,00	206,99
35.	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - flexibilný	021 Stavby	m	163,140	2,15	350,75	0,00	0,00	0,00	350,75
36.	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehlá pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, - 1,90500t	021 Stavby	m3	0,720	24,31	17,50	0,00	0,00	0,00	17,50
37.	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	021 Stavby	m	41,800	2,46	102,83	0,00	0,00	0,00	102,83
38.	Demontáž dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu - 0,005t	021 Stavby	m	16,400	4,50	73,80	0,00	0,00	0,00	73,80
39.	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,0225 m2 hr. do 450 mm, -0,01200t	021 Stavby	ks	12,000	7,58	90,96	0,00	0,00	0,00	90,96
40.	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	021 Stavby	m2	44,310	2,79	123,62	0,00	0,00	0,00	123,62
41.	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškríabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 10 %, - 0,00500t	021 Stavby	m2	438,796	0,22	96,54	0,00	0,00	0,00	96,54
42.	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	13,702	10,78	147,71	0,00	0,00	0,00	147,71
43.	Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	41,106	7,55	310,35	0,00	0,00	0,00	310,35
44.	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na miesta určených na spätný zásyp do 1 km	021 Stavby	t	13,702	14,53	199,09	0,00	0,00	0,00	199,09
45.	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na miesto určených na spätný zásyp za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	123,318	0,47	57,96	0,00	0,00	0,00	57,96
46.	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	13,702	10,88	149,08	0,00	0,00	0,00	149,08
47.	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	27,404	1,22	33,43	0,00	0,00	0,00	33,43
48.	Poplatok za zhodnocovanie, betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné, použitých pri spätnom zásype	021 Stavby	t	13,702	15,34	210,19	0,00	0,00	0,00	210,19
49.	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	60,717	33,93	2 060,13	0,00	0,00	0,00	2 060,13
50.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m2	20,088	0,30	6,03	0,00	0,00	0,00	6,03
51.	Lak asfaltový penetračný	021 Stavby	t	0,007	3 139,50	21,98	0,00	0,00	0,00	21,98
52.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	021 Stavby	m2	20,088	3,42	68,70	0,00	0,00	0,00	68,70
53.	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	021 Stavby	m2	23,101	1,73	39,96	0,00	0,00	0,00	39,96
54.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	021 Stavby	m2	20,088	4,78	96,02	0,00	0,00	0,00	96,02

55.	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	021 Stavby	m2	24,106	9,09	219,12	0,00	0,00	0,00	219,12
56.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka vodorovná	021 Stavby	m2	242,451	13,10	3 176,11	0,00	0,00	0,00	3 176,11
57.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka zvislá	021 Stavby	m2	63,070	15,23	960,56	0,00	0,00	0,00	960,56
58.	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	37,559	2,70	101,41	0,00	0,00	0,00	101,41
59.	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° dvojvrstvovej, -0,01000t	021 Stavby	m2	289,754	0,77	223,11	0,00	0,00	0,00	223,11
60.	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny	021 Stavby	m2	611,043	3,32	2 028,66	0,00	0,00	0,00	2 028,66
61.	Pás asfaltový s jemným posypom hr. 4,0 mm vystužený sklenenou rohožou a hliníkovou fóliou	021 Stavby	m2	336,073	9,05	3 041,46	0,00	0,00	0,00	3 041,46
62.	Pás asfaltový nataviteľný sivý, hr. 4,2 mm, plošná hmotnosť 5,75 kg/m2, pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov	021 Stavby	m2	336,073	9,50	3 192,69	0,00	0,00	0,00	3 192,69
63.	Osadenie hotovej strešnej vpuste na streche	021 Stavby	ks	2,000	5,61	11,22	0,00	0,00	0,00	11,22
64.	Strešná vpust H240/80, k asfaltovaným pásom	021 Stavby	ks	2,000	6,74	13,48	0,00	0,00	0,00	13,48
65.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	10,000	1,13	11,30	0,00	0,00	0,00	11,30
66.	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	63,070	10,85	684,31	0,00	0,00	0,00	684,31
67.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	504,560	1,13	570,15	0,00	0,00	0,00	570,15
68.	Doska OSB 3 Superfinish P-D nebrúsené hrxlxš 25x2500x1250 mm	021 Stavby	m2	39,103	20,99	820,77	0,00	0,00	0,00	820,77
69.	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	78,503	2,80	219,81	0,00	0,00	0,00	219,81
70.	Odstránenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých lepenej z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,015t	021 Stavby	m2	289,754	1,29	373,78	0,00	0,00	0,00	373,78
71.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	242,451	1,36	329,73	0,00	0,00	0,00	329,73
72.	Doska z minerálnej vlny hr. 100 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	247,300	22,02	5 445,55	0,00	0,00	0,00	5 445,55
73.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z minerálnej vlny v jednej vrstve	021 Stavby	m2	242,451	1,53	370,95	0,00	0,00	0,00	370,95
74.	Doska z minerálnej vlny jednostranne spádová 80/20x1000x1000 mm, izolácia pre ploché strechy	021 Stavby	m2	247,300	16,11	3 984,00	0,00	0,00	0,00	3 984,00
75.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojvrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	242,451	2,32	562,49	0,00	0,00	0,00	562,49
76.	Doska z minerálnej vlny hr. 120 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	494,600	34,16	16 895,54	0,00	0,00	0,00	16 895,54
77.	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	021 Stavby	m2	66,224	11,20	741,71	0,00	0,00	0,00	741,71
78.	Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	021 Stavby	m2	69,535	10,12	703,69	0,00	0,00	0,00	703,69
79.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° PUR penou hr. 300 mm	021 Stavby	m2	5,676	6,01	34,11	0,00	0,00	0,00	34,11
80.	Pena polyuretanová dvojzložková pre tepelnú izoláciu s uzavretou bunkovou štruktúrou (polotvrdá pena)	021 Stavby	kg	49,381	3,25	160,49	0,00	0,00	0,00	160,49
81.	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	271,558	1,40	380,18	0,00	0,00	0,00	380,18
82.	Demontáž strešného vtoku DN 125, -0,02011t	021 Stavby	ks	2,000	7,00	14,00	0,00	0,00	0,00	14,00
83.	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	0,132	1,10	0,15	0,00	0,00	0,00	0,15
84.	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	021 Stavby	m	126,140	0,83	104,70	0,00	0,00	0,00	104,70

85.	Hranolčeky zo smreku prierez 25-100 cm2, sušené 14±2%, nehoblované, bez defektov, hniloby, hrčí	021 Stavby	m3	0,694	511,75	355,15	0,00	0,00	0,00	355,15
86.	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovv, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	021 Stavby	m3	0,694	35,83	24,87	0,00	0,00	0,00	24,87
87.	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	3,779	4,50	17,01	0,00	0,00	0,00	17,01
88.	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.s. 250 mm	021 Stavby	m	73,400	22,43	1 646,36	0,00	0,00	0,00	1 646,36
89.	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	80,500	1,38	111,09	0,00	0,00	0,00	111,09
90.	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.s. 600 mm	021 Stavby	m	63,070	32,59	2 055,45	0,00	0,00	0,00	2 055,45
91.	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	021 Stavby	m	63,070	1,37	86,41	0,00	0,00	0,00	86,41
92.	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	27,948	1,90	53,10	0,00	0,00	0,00	53,10
93.	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	16,400	12,14	199,10	0,00	0,00	0,00	199,10
94.	Vonkajšie jednokridlové plastové dvere s nadsvetlíkom 1000x2800 mm, izolačné trojsklo, kompletne	021 Stavby	ks	1,000	926,28	926,28	0,00	0,00	0,00	926,28
95.	Vonkajšie dvojkrídlové plastové dvere s nadsvetlíkom 1500x2900 mm, izolačné trojsklo, kompletne	021 Stavby	ks	1,000	1 379,06	1 379,06	0,00	0,00	0,00	1 379,06
96.	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	021 Stavby	ks	2,000	11,50	23,00	0,00	0,00	0,00	23,00
97.	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	021 Stavby	ks	2,000	36,23	72,46	0,00	0,00	0,00	72,46
98.	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voššina, povrch fólia, plné	021 Stavby	ks	2,000	58,62	117,24	0,00	0,00	0,00	117,24
99.	Montáž prahu dverí, jednokridlových	021 Stavby	ks	2,000	11,50	23,00	0,00	0,00	0,00	23,00
100.	Prah dubový, dĺžka 910 mm, šírka 100 mm	021 Stavby	ks	2,000	17,25	34,50	0,00	0,00	0,00	34,50
101.	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	021 Stavby	ks	2,000	57,50	115,00	0,00	0,00	0,00	115,00
102.	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 260-350 mm, pre jednokridlové dvere	021 Stavby	ks	2,000	129,18	258,36	0,00	0,00	0,00	258,36
103.	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	46,163	0,80	36,93	0,00	0,00	0,00	36,93
104.	Vchodová strieška z bezpečnostného skla a nehrdzavejúcej ocele 1500x1000 mm	021 Stavby	kpl	1,000	762,98	762,98	0,00	0,00	0,00	762,98
105.	Vchodová strieška z bezpečnostného skla a nehrdzavejúcej ocele 1500x2250 mm	021 Stavby	kpl	1,000	762,98	762,98	0,00	0,00	0,00	762,98
106.	Dodávka a montáž rebríka	021 Stavby	kpl	1,000	516,12	516,12	0,00	0,00	0,00	516,12
107.	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	20,421	1,10	22,46	0,00	0,00	0,00	22,46
108.	Montáž rekuperačnej jednotky na stenu prietok nad 80 m3/h vrátane podružnej elektromontáže a ovládania cez riadiaci panel na stene	021 Stavby	ks	12,000	91,60	1 099,20	0,00	0,00	0,00	1 099,20
109.	Lokálna rekuperačná jednotka Air 70 PLUS	021 Stavby	ks	12,000	980,00	11 760,00	0,00	0,00	0,00	11 760,00
110.	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	021 Stavby	%	82,079	1,80	147,74	0,00	0,00	0,00	147,74
111.	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jedonosobná	021 Stavby	m2	37,842	3,48	131,69	0,00	0,00	0,00	131,69

112.	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	73,200	1,02	74,66	0,00	0,00	0,00	74,66
113.	Maľby z maliarskych zmesí práškových, základné ručne nanášané dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	73,200	2,92	213,74	0,00	0,00	0,00	213,74
114.	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod.	2,000	14,38	28,76	0,00	0,00	0,00	28,76
<b>SO 02 - Administratíva</b>										
145.	Oprava vnútorných cementových omietok v množstve opravovanej plochy nad 30 do 50 % hladkých	021 Stavby	m2	2,000	6,12	12,24	0,00	0,00	0,00	12,24
146.	Oprava vonkajších omietok podhládov zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha do 10%	021 Stavby	m2	20,475	2,14	43,82	0,00	0,00	0,00	43,82
147.	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov penetráciou základnou	021 Stavby	m2	20,475	3,46	70,84	0,00	0,00	0,00	70,84
148.	Vonkajšia omietka podhládov pastovitá silikátová rozteraná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	20,475	15,24	312,04	0,00	0,00	0,00	312,04
149.	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha do 10%	021 Stavby	m2	130,709	1,89	247,04	0,00	0,00	0,00	247,04
150.	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m2	143,118	2,57	367,81	0,00	0,00	0,00	367,81
151.	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová rozteraná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	140,771	13,73	1 932,79	0,00	0,00	0,00	1 932,79
152.	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	021 Stavby	m2	2,347	23,53	55,22	0,00	0,00	0,00	55,22
153.	Prípratok za zhotovenie vodorovnej podhládovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému z MW hr. do 190 mm	021 Stavby	m2	20,475	2,21	45,25	0,00	0,00	0,00	45,25
154.	Kontaktný zatepľovací systém sokľovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	2,347	52,15	122,40	0,00	0,00	0,00	122,40
155.	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	141,371	56,93	8 048,25	0,00	0,00	0,00	8 048,25
156.	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 20 mm	021 Stavby	m2	19,875	36,59	727,23	0,00	0,00	0,00	727,23
157.	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	200,000	2,30	460,00	0,00	0,00	0,00	460,00
158.	Prípratok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	400,000	1,31	524,00	0,00	0,00	0,00	524,00
159.	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	200,000	1,48	296,00	0,00	0,00	0,00	296,00
160.	PVC sokľový profil šírky 103 mm	021 Stavby	m	23,470	13,67	320,83	0,00	0,00	0,00	320,83
161.	Okenný a dverový začistovací profil	021 Stavby	m	79,500	4,33	344,24	0,00	0,00	0,00	344,24
162.	Nadokenný profil s priznanou okapničkou	021 Stavby	m	18,300	2,82	51,61	0,00	0,00	0,00	51,61
163.	Rohový profil s integrovanou sietovinou - flexibilný	021 Stavby	m	122,180	2,15	262,69	0,00	0,00	0,00	262,69
164.	Vybúranie otvoru v murive tehľ. plochy do 0,0225 m2 hr. do 450 mm. -0,01200t	021 Stavby	ks	2,000	7,58	15,16	0,00	0,00	0,00	15,16
165.	Otlčenie omietok vonkajších priechelí jednoduchých, s vyškríabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 10 %, - 0,00500t	021 Stavby	m2	151,184	0,22	33,26	0,00	0,00	0,00	33,26
166.	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	3,765	10,78	40,59	0,00	0,00	0,00	40,59
167.	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	11,295	7,55	85,28	0,00	0,00	0,00	85,28
168.	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na miesta určených na spätný zásyp do 1 km	021 Stavby	t	3,765	14,53	54,71	0,00	0,00	0,00	54,71
169.	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na miesto určených na spätný zásyp za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	33,885	0,47	15,93	0,00	0,00	0,00	15,93



170.	Vnútrostenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	3,765	10,88	40,96	0,00	0,00	0,00	40,96
171.	Vnútrostenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	7,530	1,22	9,19	0,00	0,00	0,00	9,19
172.	Poplatok za zhodnocovanie, betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné, použitých pri spätnom zásype	021 Stavby	t	3,765	15,34	57,76	0,00	0,00	0,00	57,76
173.	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	17,138	33,93	581,49	0,00	0,00	0,00	581,49
174.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka vodorovná	021 Stavby	m2	85,383	13,10	1 118,52	0,00	0,00	0,00	1 118,52
175.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka zvislá	021 Stavby	m2	38,440	15,23	585,44	0,00	0,00	0,00	585,44
176.	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	14,127	2,70	38,14	0,00	0,00	0,00	38,14
177.	Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých 10° dvojvrstvovej, -0,01000t	021 Stavby	m2	114,213	0,77	87,94	0,00	0,00	0,00	87,94
178.	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny	021 Stavby	m2	115,320	3,32	382,86	0,00	0,00	0,00	382,86
179.	Pás asfaltový s jemným posypom hr. 4,0 mm vystužený sklenenou rohožou a hliníkovou fóliou	021 Stavby	m2	63,426	9,05	574,01	0,00	0,00	0,00	574,01
180.	Pás asfaltový nataviteľný sivý, hr. 4,2 mm, plošná hmotnosť 5,75 kg/m2, pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov	021 Stavby	m2	63,426	9,50	602,55	0,00	0,00	0,00	602,55
181.	Osadenie hotovej strešnej vpuste na streche	021 Stavby	ks	1,000	5,61	5,61	0,00	0,00	0,00	5,61
182.	Strešná vpust H240/80, k asfaltovaným pásom	021 Stavby	ks	1,000	6,74	6,74	0,00	0,00	0,00	6,74
183.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	5,000	1,13	5,65	0,00	0,00	0,00	5,65
184.	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	38,440	10,85	417,07	0,00	0,00	0,00	417,07
185.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	307,520	1,13	347,50	0,00	0,00	0,00	347,50
186.	Doska OSB 3 Superfinish P+D nebrúsené hrxlxs 25x2500x1250 mm	021 Stavby	m2	23,833	20,99	500,25	0,00	0,00	0,00	500,25
187.	Presun hmôt pre izoláciu povlakovkej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	21,941	2,80	61,43	0,00	0,00	0,00	61,43
188.	Odstránenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých lepenej z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,015t	021 Stavby	m2	114,213	1,29	147,33	0,00	0,00	0,00	147,33
189.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	85,383	1,36	116,12	0,00	0,00	0,00	116,12
190.	Doska z minerálnej vlny hr. 100 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	87,091	22,02	1 917,74	0,00	0,00	0,00	1 917,74
191.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z minerálnej vlny v jednej vrstve	021 Stavby	m2	85,383	1,53	130,64	0,00	0,00	0,00	130,64
192.	Doska z minerálnej vlny jednostranne spádová 80/20x1000x1000 mm, izolácia pre ploché strechy	021 Stavby	m2	87,091	16,11	1 403,04	0,00	0,00	0,00	1 403,04
193.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojrvtvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	85,383	2,32	198,09	0,00	0,00	0,00	198,09
194.	Doska z minerálnej vlny hr. 120 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	174,181	34,16	5 950,02	0,00	0,00	0,00	5 950,02
195.	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	021 Stavby	m2	40,362	11,20	452,05	0,00	0,00	0,00	452,05
196.	Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	021 Stavby	m2	42,380	10,12	428,89	0,00	0,00	0,00	428,89
197.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° PUR penou hr. 300 mm	021 Stavby	m2	3,460	6,01	20,79	0,00	0,00	0,00	20,79
198.	Pena polyuretanová dvojzložková pre tepelnú izoláciu s uzavretou bunkovou štruktúrou (polotvrdá pena)	021 Stavby	kg	30,102	3,25	97,83	0,00	0,00	0,00	97,83

199.	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	100,396	1,40	140,55	0,00	0,00	0,00	140,55
200.	Demontáž strešného vtoku DN 125, -0,02011t	021 Stavby	ks	1,000	7,00	7,00	0,00	0,00	0,00	7,00
201.	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	0,066	1,10	0,07	0,00	0,00	0,00	0,07
202.	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	021 Stavby	m	76,880	0,83	63,81	0,00	0,00	0,00	63,81
203.	Hranolčeky zo smreku prierez 25-100 cm <sup>2</sup> , sušené 14±2%, nehobľované, bez defektov, hniloby, hrčí	021 Stavby	m <sup>3</sup>	0,422	511,75	215,96	0,00	0,00	0,00	215,96
204.	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	021 Stavby	m <sup>3</sup>	0,422	35,83	15,12	0,00	0,00	0,00	15,12
205.	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	2,299	4,50	10,35	0,00	0,00	0,00	10,35
206.	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	021 Stavby	m	15,600	22,43	349,91	0,00	0,00	0,00	349,91
207.	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	15,600	1,38	21,53	0,00	0,00	0,00	21,53
208.	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 600 mm	021 Stavby	m	38,440	32,59	1 252,76	0,00	0,00	0,00	1 252,76
209.	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	021 Stavby	m	38,440	1,37	52,66	0,00	0,00	0,00	52,66
210.	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	12,869	1,90	24,45	0,00	0,00	0,00	24,45
211.	Dodávka a montáž rebríka	021 Stavby	kpl	1,000	480,93	480,93	0,00	0,00	0,00	480,93
212.	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	4,809	1,10	5,29	0,00	0,00	0,00	5,29
213.	Montáž rekuperačnej jednotky na stenu prietok nad 80 m <sup>3</sup> /h vrátane podružnej elektromontáže a ovládania cez riadiaci panel na stene	021 Stavby	ks	2,000	91,60	183,20	0,00	0,00	0,00	183,20
214.	Lokálna rekuperačná jednotka Air 70 PLUS	021 Stavby	ks	2,000	980,00	1 960,00	0,00	0,00	0,00	1 960,00
215.	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	021 Stavby	%	13,680	1,80	24,62	0,00	0,00	0,00	24,62
216.	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	021 Stavby	m <sup>2</sup>	23,064	3,48	80,26	0,00	0,00	0,00	80,26
217.	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m <sup>2</sup>	2,000	1,02	2,04	0,00	0,00	0,00	2,04
218.	Maľby z maliarskych zmesí práškových, základné ručne nanášané dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m <sup>2</sup>	2,000	2,92	5,84	0,00	0,00	0,00	5,84
<b>SO 03 - Materská škola</b>										
219.	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn. 3 do 100 m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>3</sup>	15,134	30,19	456,90	456,90	456,90	0,00	0,00
220.	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážaných i nezapážaných s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m <sup>3</sup>	15,134	1,81	27,39	27,39	27,39	0,00	0,00
221.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m <sup>3</sup>	3,634	4,32	15,70	15,70	15,70	0,00	0,00
222.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m <sup>3</sup> , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m <sup>3</sup>	25,438	0,43	10,94	10,94	10,94	0,00	0,00
223.	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr. 1-4 do 100 m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>3</sup>	3,634	7,14	25,95	25,95	25,95	0,00	0,00
224.	Uloženie zemín v miestach určených na spätný zásyp	021 Stavby	m <sup>3</sup>	3,634	0,76	2,76	2,76	2,76	0,00	0,00
225.	Poplatok za zhodnocovanie zemín použitých pri spätnom zásype	021 Stavby	t	7,631	5,75	43,88	43,88	43,88	0,00	0,00
226.	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>3</sup>	11,500	3,55	40,83	40,83	40,83	0,00	0,00

227.	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160	021 Stavby	m	26,550	12,58	334,00	334,00	334,00	0,00	0,00
228.	Murivo výplňové (m3) z pórabetónových tvárnic PD pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 250 mm	021 Stavby	m3	1,890	229,63	434,00	434,00	434,00	0,00	0,00
229.	Murivo výplňové (m3) z pórabetónových tvárnic PD pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 300 mm	021 Stavby	m3	4,160	229,52	954,80	954,80	954,80	0,00	0,00
230.	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	021 Stavby	m2	15,930	9,75	155,32	155,32	155,32	0,00	0,00
231.	Oprava vnútorných cementových omietok stien v množstve opravovanej plochy nad 30 do 50 % hladkých	021 Stavby	m2	102,480	6,13	628,20	628,20	628,20	0,00	0,00
232.	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m2	96,480	1,99	192,00	192,00	192,00	0,00	0,00
233.	Vnútorná omietka stien vápencementová jednovrstvová, hr. 10 mm	021 Stavby	m2	96,480	7,54	727,46	727,46	727,46	0,00	0,00
234.	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	021 Stavby	m2	96,480	6,45	622,30	622,30	622,30	0,00	0,00
235.	Oprava vonkajších omietok podhládov zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha do 10%	021 Stavby	m2	18,950	2,16	40,93	40,93	40,93	0,00	0,00
236.	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov penetráciou základnou	021 Stavby	m2	18,950	3,46	65,57	65,57	65,57	0,00	0,00
238.	Vonkajšia omietka podhládov pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	18,950	15,29	289,75	289,75	289,75	0,00	0,00
239.	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha do 10%	021 Stavby	m2	257,106	1,90	488,50	488,50	488,50	0,00	0,00
240.	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m2	297,635	2,57	764,92	764,92	764,92	0,00	0,00
251.	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	295,810	13,77	4 073,30	4 073,30	4 073,30	0,00	0,00
252.	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	021 Stavby	m2	1,825	23,59	43,05	43,05	43,05	0,00	0,00
253.	Príplatok za zhotovenie vodorovnej podhládovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému z MW hr. do 190 mm	021 Stavby	m2	18,950	2,36	44,72	44,72	44,72	0,00	0,00
254.	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	27,048	36,73	993,47	993,47	993,47	0,00	0,00
255.	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	267,860	57,93	15 517,13	15 517,13	15 517,13	0,00	0,00
256.	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 20 mm	021 Stavby	m2	46,900	21,51	1 008,82	1 008,82	1 008,82	0,00	0,00
257.	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	400,000	2,30	920,00	920,00	920,00	0,00	0,00
258.	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	800,000	1,31	1 048,00	1 048,00	1 048,00	0,00	0,00
259.	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	400,000	1,48	592,00	592,00	592,00	0,00	0,00
260.	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	200,000	2,91	582,00	582,00	582,00	0,00	0,00
261.	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	021 Stavby	m2	200,000	4,10	820,00	820,00	820,00	0,00	0,00
262.	PVC soklový profil šírky 103 mm	021 Stavby	m	44,800	13,90	622,72	622,72	622,72	0,00	0,00
263.	Okenný a dverový začíšťovací profil	021 Stavby	m	187,600	4,44	832,94	832,94	832,94	0,00	0,00
264.	Nadokenný profil s priznanou okapničkou	021 Stavby	m	52,000	2,93	152,36	152,36	152,36	0,00	0,00
265.	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - flexibilný	021 Stavby	m	176,035	2,27	399,60	399,60	399,60	0,00	0,00

266.	Búranie muríva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m <sup>2</sup> nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, - 1,90500t	021 Stavby	m3	6,173	24,31	150,07	150,07	150,07	0,00	0,00
267.	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	021 Stavby	m	43,200	2,46	106,27	106,27	106,27	0,00	0,00
268.	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,0225 m <sup>2</sup> hr. do 450 mm, -0,01200t	021 Stavby	ks	6,000	7,58	45,48	45,48	45,48	0,00	0,00
269.	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	021 Stavby	m <sup>2</sup>	96,480	2,79	269,18	269,18	269,18	0,00	0,00
270.	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškrábaním škár, očistením muríva, v rozsahu do 10 %, - 0,00500t	021 Stavby	m <sup>2</sup>	276,056	0,22	60,73	60,73	60,73	0,00	0,00
271.	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	26,124	10,78	281,62	281,62	281,62	0,00	0,00
272.	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	78,372	7,55	591,71	591,71	591,71	0,00	0,00
273.	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na miesta určených na spätný zásyp do 1 km	021 Stavby	t	26,124	14,53	379,58	379,58	379,58	0,00	0,00
274.	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na miesto určených na spätný zásyp za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	235,116	0,47	110,50	110,50	110,50	0,00	0,00
275.	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	26,124	10,88	284,23	284,23	284,23	0,00	0,00
276.	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	52,248	1,22	63,74	63,74	63,74	0,00	0,00
277.	Poplatok za zhodnocovanie, betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné, použitých pri spätnom zásype	021 Stavby	t	26,124	15,34	400,74	400,74	400,74	0,00	0,00
278.	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	55,624	33,93	1 887,32	1 887,32	1 887,32	0,00	0,00
279.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m <sup>2</sup>	25,223	0,30	7,57	7,57	7,57	0,00	0,00
280.	Lak asfaltový penetračný	021 Stavby	t	0,009	3 139,50	28,26	28,26	28,26	0,00	0,00
281.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	021 Stavby	m <sup>2</sup>	25,223	3,42	86,26	86,26	86,26	0,00	0,00
282.	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	021 Stavby	m <sup>2</sup>	29,006	1,73	50,18	50,18	50,18	0,00	0,00
283.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	021 Stavby	m <sup>2</sup>	25,223	4,78	120,57	120,57	120,57	0,00	0,00
284.	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	021 Stavby	m <sup>2</sup>	30,268	9,09	275,14	275,14	275,14	0,00	0,00
285.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka vodorovná	021 Stavby	m <sup>2</sup>	264,960	13,10	3 470,98	3 470,98	3 470,98	0,00	0,00
286.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka zvislá	021 Stavby	m <sup>2</sup>	65,600	15,23	999,09	999,09	999,09	0,00	0,00
287.	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	41,164	2,70	111,14	111,14	111,14	0,00	0,00
288.	Odstánenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° dvojvrstvovej, -0,01000t	021 Stavby	m <sup>2</sup>	314,235	0,77	241,96	241,96	241,96	0,00	0,00
289.	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny	021 Stavby	m <sup>2</sup>	661,120	3,32	2 194,92	2 194,92	2 194,92	0,00	0,00
290.	Pás asfaltový s jemným posypom hr. 4,0 mm vystužený sklenenou rohožou a hliníkovou fóliou	021 Stavby	m <sup>2</sup>	363,615	9,05	3 290,72	3 290,72	3 290,72	0,00	0,00
291.	Pás asfaltový nataviteľný sivý, hr. 4,2 mm, plošná hmotnosť 5,75 kg/m <sup>2</sup> , pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov	021 Stavby	m <sup>2</sup>	363,615	9,50	3 454,34	3 454,34	3 454,34	0,00	0,00
292.	Osadenie hotovej strešnej vpuste na streche	021 Stavby	ks	2,000	5,61	11,22	11,22	11,22	0,00	0,00
293.	Strešná vpust H240/80, k asfaltovaným pásom	021 Stavby	ks	2,000	6,74	13,48	13,48	13,48	0,00	0,00
294.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	10,000	1,13	11,30	11,30	11,30	0,00	0,00

295.	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	65,600	10,85	711,76	711,76	711,76	0,00	0,00
296.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	524,800	1,13	593,02	367,66	367,66	0,00	225,36
297.	Doska OSB 3 Superfinish P+D nebrúsené hrxišs 25x2500x1250 mm	021 Stavby	m2	40,672	20,99	853,71	853,71	853,71	0,00	0,00
298.	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	84,276	2,80	235,97	235,97	235,97	0,00	0,00
299.	Odstránenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých lepené z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,015t	021 Stavby	m2	314,160	1,29	405,27	405,27	405,27	0,00	0,00
300.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	264,960	1,36	360,35	360,35	360,35	0,00	0,00
301.	Doska z minerálnej vlny hr. 100 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	270,259	22,02	5 951,10	5 951,10	5 951,10	0,00	0,00
302.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z minerálnej vlny v jednej vrstve	021 Stavby	m2	264,960	1,53	405,39	405,39	405,39	0,00	0,00
303.	Doska z minerálnej vlny jednostranne spádová 80/20x1000x1000 mm, izolácia pre ploché strechy	021 Stavby	m2	270,259	16,11	4 353,87	4 353,87	4 353,87	0,00	0,00
304.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojvrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	264,960	2,32	614,71	614,71	614,71	0,00	0,00
305.	Doska z minerálnej vlny hr. 120 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	540,518	34,16	18 464,09	18 464,09	12 670,08	5 794,01	0,00
306.	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	021 Stavby	m2	68,880	11,21	772,14	772,14	772,14	0,00	0,00
307.	Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	021 Stavby	m2	72,324	10,12	731,92	731,92	731,92	0,00	0,00
308.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° PUR penou hr. 300 mm	021 Stavby	m2	5,904	6,01	35,48	35,48	35,48	0,00	0,00
309.	Pena polyuretanová dvojložková pre tepelnú izoláciu s uzavretou bunkovou štruktúrou (polotvrdá pena)	021 Stavby	kg	51,365	3,25	166,94	166,94	166,94	0,00	0,00
310.	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	295,793	1,40	414,11	414,11	414,11	0,00	0,00
311.	Potrubié z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	021 Stavby	m	1,000	10,24	10,24	10,24	10,24	0,00	0,00
312.	Potrubié z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	021 Stavby	m	1,000	17,94	17,94	17,94	17,94	0,00	0,00
313.	Demontáž strešného vtoku DN 125, -0,02011t	021 Stavby	ks	2,000	7,00	14,00	14,00	14,00	0,00	0,00
314.	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	0,226	1,10	0,25	0,25	0,25	0,00	0,00
315.	Potrubié plastlinikové D 32 mm	021 Stavby	m	2,500	33,29	83,23	83,23	83,23	0,00	0,00
316.	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	0,631	0,75	0,47	0,47	0,47	0,00	0,00
317.	Dodávka a montáž WC, komplet	021 Stavby	kpl	1,000	187,08	187,08	187,08	187,08	0,00	0,00
318.	Dodávka a montáž umývadla, komplet	021 Stavby	kpl	1,000	77,65	77,65	77,65	77,65	0,00	0,00
319.	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	2,647	0,30	0,79	0,79	0,79	0,00	0,00
320.	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	021 Stavby	m	131,200	0,83	108,90	108,90	108,90	0,00	0,00
321.	Hranolčeky zo smreku prierez 25-100 cm2, sušené 14±2%, nehobľované, bez defektov, hniloby, hrčič	021 Stavby	m3	0,722	511,75	369,48	369,48	369,48	0,00	0,00
322.	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	021 Stavby	m3	0,722	35,83	25,87	25,87	25,87	0,00	0,00
323.	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	3,931	4,50	17,69	17,69	17,69	0,00	0,00
324.	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	021 Stavby	m	52,000	20,19	1 049,88	1 049,88	1 049,88	0,00	0,00

325.	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	61,000	1,38	84,18	84,18	84,18	0,00	0,00
326.	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 600 mm	021 Stavby	m	65,600	32,59	2 137,90	2 137,90	2 137,90	0,00	0,00
327.	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	021 Stavby	m	65,600	1,37	89,87	89,87	89,87	0,00	0,00
328.	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	25,657	1,90	48,75	48,75	48,75	0,00	0,00
329.	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	021 Stavby	m	40,800	16,10	656,88	656,88	656,88	0,00	0,00
330.	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-filsová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	021 Stavby	m	42,840	2,07	88,68	88,68	88,68	0,00	0,00
331.	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-filsová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	021 Stavby	m	42,840	2,07	88,68	88,68	88,68	0,00	0,00
332.	Plastové okno 4500x2100 mm, komplet vrátane sieťky, parapetu vnútorného a žalúzií	021 Stavby	ks	1,000	2 147,96	2 147,96	2 147,96	2 147,96	0,00	0,00
333.	Plastové okno 1500x2100 mm, komplet vrátane sieťky, parapetu vnútorného a žalúzií	021 Stavby	ks	1,000	663,17	663,17	663,17	663,17	0,00	0,00
334.	Plastové okno 1500x2100 mm, komplet vrátane sieťky, parapetu vnútorného a žalúzií	021 Stavby	ks	1,000	663,17	663,17	663,17	663,17	0,00	0,00
335.	Plastové okno 4500x2100 mm, komplet vrátane sieťky, parapetu vnútorného a žalúzií	021 Stavby	ks	1,000	2 147,96	2 147,96	2 147,96	2 147,96	0,00	0,00
336.	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	8,800	16,10	141,68	141,68	141,68	0,00	0,00
337.	Vonkajšie dvojkrídlové plastové dvere s nadsvetlíkom 1500x2900 mm, izolačné trojsklo, kompletne	021 Stavby	ks	1,000	1 284,89	1 284,89	1 284,89	1 284,89	0,00	0,00
338.	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	021 Stavby	ks	2,000	10,35	20,70	20,70	20,70	0,00	0,00
339.	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	021 Stavby	ks	2,000	32,61	65,22	65,22	65,22	0,00	0,00
340.	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voššina, povrch fólia, plné	021 Stavby	ks	2,000	99,28	198,56	198,56	198,56	0,00	0,00
341.	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	021 Stavby	ks	2,000	10,35	20,70	20,70	20,70	0,00	0,00
342.	Prah dubový, dĺžka 910 mm, šírka 100 mm	021 Stavby	ks	2,000	15,53	31,06	31,06	31,06	0,00	0,00
343.	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	021 Stavby	ks	2,000	51,75	103,50	103,50	103,50	0,00	0,00
344.	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 260-350 mm, pre jednokrídlové dvere	021 Stavby	ks	2,000	99,28	198,56	198,56	198,56	0,00	0,00
345.	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	85,214	0,80	68,17	68,17	68,17	0,00	0,00
346.	Vchodová strieška z bezpečnostného skla a nehrdzavejúcej ocele 2000x1250 mm	021 Stavby	kpl	1,000	692,98	692,98	692,98	692,98	0,00	0,00
347.	Dodávka a montáž rebrika	021 Stavby	kpl	1,000	598,23	598,23	598,23	598,23	0,00	0,00
348.	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	12,912	1,10	14,20	14,20	14,20	0,00	0,00
349.	Montáž rekuperačnej jednotky na stenu prietok nad 80 m3/h vrátane podružnej elektromontáže a ovládania cez riadiaci panel na stene	021 Stavby	ks	6,000	91,60	549,60	549,60	549,60	0,00	0,00
350.	Lokálna rekuperačná jednotka Air 70 PLUS	021 Stavby	ks	6,000	980,00	5 880,00	5 880,00	3 618,00	2 262,00	0,00
351.	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	021 Stavby	%	41,040	1,80	73,87	73,87	73,87	0,00	0,00

352.	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevoakaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	021 Stavby	m2	39,360	3,48	136,97	136,97	136,97	0,00	0,00
353.	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	102,480	1,02	104,53	104,53	104,53	0,00	0,00
354.	Maľby z maliarskych zmesí práškových, základné ručne nanášané dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	102,480	2,92	299,24	299,24	299,24	0,00	0,00
<b>SO 04 - Hospodárska budova</b>										
355.	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	24,350	30,19	735,13	735,13	735,13	0,00	0,00
356.	Priplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	24,350	1,81	44,07	44,07	44,07	0,00	0,00
357.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	6,350	4,32	27,43	27,43	27,43	0,00	0,00
358.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	44,450	0,43	19,11	19,11	19,11	0,00	0,00
359.	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	6,350	7,14	45,34	45,34	45,34	0,00	0,00
360.	Uloženie zemín v miestach určených na spätný zásyp	021 Stavby	m3	6,350	0,76	4,83	4,83	4,83	0,00	0,00
361.	Poplatok za zhodnocovanie zemín použitých pri spätnom zásype	021 Stavby	t	13,335	5,75	76,68	76,68	76,68	0,00	0,00
362.	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	18,000	3,55	63,90	63,90	63,90	0,00	0,00
363.	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160	021 Stavby	m	42,720	12,35	527,59	527,59	527,59	0,00	0,00
364.	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	021 Stavby	m2	25,632	9,75	249,91	249,91	249,91	0,00	0,00
365.	Oprava vnútorných cementových omietok stien v množstve opravovanej plochy nad 30 do 50 % hladkých	021 Stavby	m2	2,000	6,12	12,24	12,24	12,24	0,00	0,00
366.	Oprava vonkajších omietok podhládov zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha do 10%	021 Stavby	m2	39,060	2,14	83,59	83,59	83,59	0,00	0,00
367.	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov penetráciou základnou	021 Stavby	m2	39,060	3,46	135,15	135,15	135,15	0,00	0,00
368.	Vonkajšia omietka podhládov pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	39,060	15,24	595,27	595,27	595,27	0,00	0,00
369.	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha do 10%	021 Stavby	m2	244,869	1,89	462,80	462,80	462,80	0,00	0,00
370.	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m2	263,504	2,57	677,21	677,21	677,21	0,00	0,00
371.	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	256,132	13,73	3 516,69	3 516,69	3 516,69	0,00	0,00
372.	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	021 Stavby	m2	7,372	23,53	173,46	173,46	173,46	0,00	0,00
373.	Priplatok za zhotovenie vodorovnej podhládovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému z MW hr. do 190 mm	021 Stavby	m2	39,060	2,21	86,32	86,32	86,32	0,00	0,00
374.	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	47,911	52,15	2 498,56	2 498,56	2 498,56	0,00	0,00
375.	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	248,604	56,93	14 153,03	14 153,03	14 153,03	0,00	0,00
376.	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 20 mm	021 Stavby	m2	46,588	36,59	1 704,65	1 704,65	1 704,65	0,00	0,00
377.	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	400,000	2,30	920,00	920,00	920,00	0,00	0,00
378.	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	800,000	1,31	1 048,00	1 048,00	1 048,00	0,00	0,00



379.	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	400,000	1,48	592,00	592,00	592,00	0,00	0,00
380.	PVC soklový profil šírky 103 mm	021 Stavby	m	73,720	13,67	1 007,75	1 007,75	1 007,75	0,00	0,00
381.	Okenný a dverový začistovací profil	021 Stavby	m	186,350	4,33	806,90	806,90	806,90	0,00	0,00
382.	Nadokenný profil s priznanou okapničkou	021 Stavby	m	34,900	2,82	98,42	98,42	98,42	0,00	0,00
383.	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - flexibilný	021 Stavby	m	221,230	2,15	475,64	475,64	475,64	0,00	0,00
384.	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,0225 m2 hr. do 450 mm. -0,01200t	021 Stavby	ks	2,000	7,58	15,16	15,16	15,16	0,00	0,00
385.	Očistenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškriabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 10 %, - 0,00500t	021 Stavby	m2	283,929	0,22	62,46	62,46	62,46	0,00	0,00
386.	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	13,472	10,78	145,23	145,23	145,23	0,00	0,00
387.	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	40,416	7,55	305,14	305,14	305,14	0,00	0,00
388.	Odvod sutiny a vybúraných hmôt na miesta určených na spätný zásyp do 1 km	021 Stavby	t	13,472	14,53	195,75	195,75	195,75	0,00	0,00
389.	Odvod sutiny a vybúraných hmôt na miesta určených na spätný zásyp za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	121,248	0,47	56,99	56,99	56,99	0,00	0,00
390.	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	13,472	10,88	146,58	146,58	146,58	0,00	0,00
391.	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	26,944	1,22	32,87	32,87	32,87	0,00	0,00
392.	Poplatok za zhodnocovanie, betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné, použitých pri spätnom zásype	021 Stavby	t	13,472	15,34	206,66	206,66	206,66	0,00	0,00
393.	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	54,573	33,93	1 851,66	1 851,66	1 851,66	0,00	0,00
394.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m2	40,584	0,30	12,18	12,18	12,18	0,00	0,00
395.	Lak asfaltový penetračný	021 Stavby	t	0,014	3 139,50	43,95	43,95	43,95	0,00	0,00
396.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	021 Stavby	m2	40,584	3,42	138,80	138,80	138,80	0,00	0,00
397.	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	021 Stavby	m2	46,672	1,73	80,74	80,74	80,74	0,00	0,00
398.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP prítavením	021 Stavby	m2	40,584	4,78	193,99	193,99	193,99	0,00	0,00
399.	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	021 Stavby	m2	48,701	9,09	442,69	442,69	442,69	0,00	0,00
400.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka vodorovná	021 Stavby	m2	404,580	13,10	5 300,00	5 300,00	4 382,00	918,00	0,00
401.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka zvislá	021 Stavby	m2	82,040	15,23	1 249,47	1 249,47	1 249,47	0,00	0,00
402.	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	60,885	2,70	164,39	164,39	164,39	0,00	0,00
403.	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° dvojvrstvovej, -0,01000t	021 Stavby	m2	466,110	0,77	358,90	358,90	358,90	0,00	0,00
404.	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny	021 Stavby	m2	973,240	3,32	3 231,16	3 231,16	3 231,16	0,00	0,00
405.	Pás asfaltový s jemným posypom hr. 4,0 mm vystužený sklenenou rohožou a hliníkovou fóliou	021 Stavby	m2	535,281	9,05	4 844,29	4 844,29	4 844,29	0,00	0,00
406.	Pás asfaltový nataviteľný sivý, hr. 4,2 mm, plošná hmotnosť 5,75 kg/m2, pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov	021 Stavby	m2	535,281	9,50	5 085,17	5 085,17	5 085,17	0,00	0,00
407.	Osadenie hotovej strešnej vpuste na streche	021 Stavby	ks	4,000	5,61	22,44	22,44	22,44	0,00	0,00
408.	Strešná vpust H240/80, k asfaltovaným pásom	021 Stavby	ks	4,000	6,74	26,96	26,96	26,96	0,00	0,00
409.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	20,000	1,13	22,60	22,60	22,60	0,00	0,00



410.	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	82,040	10,85	890,13	890,13	890,13	0,00	0,00
411.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	656,320	1,13	741,64	741,64	741,64	0,00	0,00
412.	Doska OSB 3 Superfinish P+D nebrúsené hrxišs 25x2500x1250 mm	021 Stavby	m2	50,865	20,99	1 067,66	1 067,66	1 067,66	0,00	0,00
413.	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	120,424	2,80	337,19	337,19	337,19	0,00	0,00
414.	Odstránenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých lepené z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,015t	021 Stavby	m2	466,110	1,29	601,28	601,28	601,28	0,00	0,00
415.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	404,580	1,36	550,23	550,23	550,23	0,00	0,00
416.	Doska z minerálnej vlny hr. 100 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	412,672	22,02	9 087,04	9 087,04	9 087,04	0,00	0,00
417.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z minerálnej vlny v jednej vrstve	021 Stavby	m2	404,580	1,53	619,01	619,01	619,01	0,00	0,00
418.	Doska z minerálnej vlny jednostranne spádová 80/20x1000x1000 mm, izolácia pre ploché strechy	021 Stavby	m2	412,672	16,11	6 648,15	6 648,15	6 648,15	0,00	0,00
419.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojvrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	404,580	2,32	938,63	938,63	938,63	0,00	0,00
420.	Doska z minerálnej vlny hr. 120 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	825,343	34,16	28 193,72	28 193,72	20 691,35	7 502,37	0,00
421.	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	021 Stavby	m2	86,142	11,20	964,79	964,79	964,79	0,00	0,00
422.	Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	021 Stavby	m2	90,449	10,12	915,34	915,34	915,34	0,00	0,00
423.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° PUR penou hr. 300 mm	021 Stavby	m2	7,384	6,01	44,38	44,38	44,38	0,00	0,00
424.	Pena polyuretanová dvojložková pre tepelnú izoláciu s uzavretou bunkovou štruktúrou (polotvrdá pena)	021 Stavby	kg	64,241	3,25	208,78	208,78	208,78	0,00	0,00
425.	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	446,342	1,40	624,88	624,88	624,88	0,00	0,00
426.	Demontáž strešného vtoku DN 125, -0,02011t	021 Stavby	ks	4,000	7,00	28,00	28,00	28,00	0,00	0,00
427.	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	0,263	1,10	0,29	0,29	0,29	0,00	0,00
428.	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	021 Stavby	m	164,080	0,83	136,19	136,19	136,19	0,00	0,00
429.	Hranolčeky zo smreku prierez 25-100 cm2, sušené 14±2%, nehobľované, bez defektov, hniloby, hrčí	021 Stavby	m3	0,902	511,75	461,60	461,60	461,60	0,00	0,00
430.	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	021 Stavby	m3	0,902	35,83	32,32	32,32	32,32	0,00	0,00
431.	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	4,913	4,50	22,11	22,11	22,11	0,00	0,00
432.	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.s. 250 mm	021 Stavby	m	27,900	19,50	544,05	544,05	544,05	0,00	0,00
433.	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	27,900	1,38	38,50	38,50	38,50	0,00	0,00
434.	Oplechovanie múriva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.s. 600 mm	021 Stavby	m	112,040	32,59	3 651,38	3 651,38	3 651,38	0,00	0,00
435.	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	021 Stavby	m	112,040	1,37	153,49	153,49	153,49	0,00	0,00
436.	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	35,030	1,90	66,56	66,56	66,56	0,00	0,00
437.	Dodávka a montáž rebríka	021 Stavby	kpl	1,000	480,93	480,93	480,93	480,93	0,00	0,00
438.	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	4,809	1,10	5,29	5,29	5,29	0,00	0,00

439.	Montáž rekuperačnej jednotky na stenu prietok nad 80 m <sup>3</sup> /h vrátane podružnej elektromontáže a ovládania cez riadiaci panel na stene	021 Stavby	ks	2,000	91,60	183,20	183,20	183,20	0,00	0,00
440.	Lokálna rekuperačná jednotka Air 70 PLUS	021 Stavby	ks	2,000	980,00	1 960,00	1 960,00	1 960,00	0,00	0,00
441.	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	021 Stavby	%	13,680	1,80	24,62	24,62	24,62	0,00	0,00
442.	Nátory tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	021 Stavby	m <sup>2</sup>	49,224	3,48	171,30	171,30	171,30	0,00	0,00
443.	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m <sup>2</sup>	2,000	1,02	2,04	2,04	2,04	0,00	0,00
444.	Maľby z maliarskych zmesí práškových, základné ručne nanášané dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m <sup>2</sup>	2,000	2,92	5,84	5,84	5,84	0,00	0,00
445.	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod.	15,000	14,38	215,70	215,70	215,70	0,00	0,00
<b>SO 05 - Vstupné priestory</b>										
446.	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn. 3 do 100 m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>3</sup>	6,219	30,19	187,75	0,00	0,00	0,00	187,75
447.	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapážených s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m <sup>3</sup>	6,219	1,81	11,26	0,00	0,00	0,00	11,26
448.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m <sup>3</sup>	1,219	4,32	5,27	0,00	0,00	0,00	5,27
449.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m <sup>3</sup> , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m <sup>3</sup>	8,533	0,43	3,67	0,00	0,00	0,00	3,67
450.	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr. 1-4 do 100 m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>3</sup>	1,219	7,14	8,70	0,00	0,00	0,00	8,70
451.	Uloženie zemín v miestach určených na spätný zásyp	021 Stavby	m <sup>3</sup>	1,219	0,76	0,93	0,00	0,00	0,00	0,93
452.	Poplatok za zhodnocovanie zemín použitých pri spätnom zászype	021 Stavby	t	2,560	5,75	14,72	0,00	0,00	0,00	14,72
453.	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m <sup>3</sup>	021 Stavby	m <sup>3</sup>	5,000	3,55	17,75	0,00	0,00	0,00	17,75
454.	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160	021 Stavby	m	10,910	12,35	134,74	0,00	0,00	0,00	134,74
455.	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	021 Stavby	m <sup>2</sup>	6,546	9,75	63,82	0,00	0,00	0,00	63,82
456.	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitost I, opravovaná plocha do 10%	021 Stavby	m <sup>2</sup>	72,235	1,89	136,52	0,00	0,00	0,00	136,52
457.	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m <sup>2</sup>	77,415	2,57	198,96	0,00	0,00	0,00	198,96
458.	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m <sup>2</sup>	74,843	13,73	1 027,59	0,00	0,00	0,00	1 027,59
459.	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	021 Stavby	m <sup>2</sup>	2,572	23,53	60,52	0,00	0,00	0,00	60,52
460.	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m <sup>2</sup>	12,937	52,15	674,66	0,00	0,00	0,00	674,66
461.	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m <sup>2</sup>	61,893	56,93	3 523,57	0,00	0,00	0,00	3 523,57
462.	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 20 mm	021 Stavby	m <sup>2</sup>	12,950	36,59	473,84	0,00	0,00	0,00	473,84
463.	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m <sup>2</sup>	100,000	2,30	230,00	0,00	0,00	0,00	230,00
464.	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m <sup>2</sup>	200,000	1,31	262,00	0,00	0,00	0,00	262,00
465.	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m <sup>2</sup>	100,000	1,48	148,00	0,00	0,00	0,00	148,00

466.	PVC soklový profil šírky 103 mm	021 Stavby	m	25,720	13,67	351,59	0,00	0,00	0,00	351,59
467.	Okenný a dverový začišťovací profil	021 Stavby	m	51,800	4,33	224,29	0,00	0,00	0,00	224,29
468.	Nadokenný profil s priznanou okapničkou	021 Stavby	m	15,700	2,82	44,27	0,00	0,00	0,00	44,27
469.	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - flexibilný	021 Stavby	m	81,215	2,15	174,61	0,00	0,00	0,00	174,61
470.	Otlčenie omietok vonkajších priečeli jednoduchých, s vyškriabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 10 %, - 0,00500t	021 Stavby	m2	72,235	0,22	15,89	0,00	0,00	0,00	15,89
471.	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	2,562	10,78	27,62	0,00	0,00	0,00	27,62
472.	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	7,686	7,55	58,03	0,00	0,00	0,00	58,03
473.	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na miesta určených na spätný zásyp do 1 km	021 Stavby	t	2,562	14,53	37,23	0,00	0,00	0,00	37,23
474.	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na miesta určených na spätný zásyp za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	23,058	0,47	10,84	0,00	0,00	0,00	10,84
475.	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	2,562	10,88	27,87	0,00	0,00	0,00	27,87
476.	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	5,124	1,22	6,25	0,00	0,00	0,00	6,25
477.	Poplatok za zhodnocovanie, betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné, použitých pri spätnom zásype	021 Stavby	t	2,562	15,34	39,30	0,00	0,00	0,00	39,30
478.	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	13,797	33,93	468,13	0,00	0,00	0,00	468,13
479.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m2	10,365	0,30	3,11	0,00	0,00	0,00	3,11
480.	Lak asfaltový penetračný	021 Stavby	t	0,004	3 139,50	12,56	0,00	0,00	0,00	12,56
481.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	021 Stavby	m2	10,365	3,42	35,45	0,00	0,00	0,00	35,45
482.	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	021 Stavby	m2	11,920	1,73	20,62	0,00	0,00	0,00	20,62
483.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP prítavením	021 Stavby	m2	10,365	4,78	49,54	0,00	0,00	0,00	49,54
484.	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	021 Stavby	m2	12,438	9,09	113,06	0,00	0,00	0,00	113,06
485.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka vodorovná	021 Stavby	m2	59,892	13,10	784,59	0,00	0,00	0,00	784,59
486.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka zvislá	021 Stavby	m2	31,720	15,23	483,10	0,00	0,00	0,00	483,10
487.	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	12,221	2,70	33,00	0,00	0,00	0,00	33,00
488.	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10 <sup>2</sup> dvojvrstvovej, -0,01000t	021 Stavby	m2	83,682	0,77	64,44	0,00	0,00	0,00	64,44
489.	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny	021 Stavby	m2	183,224	3,32	608,30	0,00	0,00	0,00	608,30
490.	Pás asfaltový s jemným posypom hr. 4,0 mm vystužený sklenenou rohožou a hliníkovou fóliou	021 Stavby	m2	100,773	9,05	912,00	0,00	0,00	0,00	912,00
491.	Pás asfaltový nataviteľný sivý, hr. 4,2 mm, plošná hmotnosť 5,75 kg/m <sup>2</sup> , pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov	021 Stavby	m2	100,773	9,50	957,34	0,00	0,00	0,00	957,34
492.	Osadenie hotovej strešnej vpuste na streche	021 Stavby	ks	1,000	5,61	5,61	0,00	0,00	0,00	5,61
493.	Strešná vpust H240/80, k asfaltovaným pásom	021 Stavby	ks	1,000	6,74	6,74	0,00	0,00	0,00	6,74
494.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	5,000	1,13	5,65	0,00	0,00	0,00	5,65
495.	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	31,720	10,85	344,16	0,00	0,00	0,00	344,16
496.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	253,760	1,13	286,75	0,00	0,00	0,00	286,75

497.	Doska OSB 3 Superfinish P+D nebrúsené hr.1xš 25x2500x1250 mm	021 Stavby	m2	19,666	20,99	412,79	0,00	0,00	0,00	412,79
498.	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	26,748	2,80	74,89	0,00	0,00	0,00	74,89
499.	Odstánenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých lepenej z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,015t	021 Stavby	m2	83,682	1,29	107,95	0,00	0,00	0,00	107,95
500.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	59,892	1,36	81,45	0,00	0,00	0,00	81,45
501.	Doska z minerálnej vlny hr. 100 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	61,090	22,02	1 345,20	0,00	0,00	0,00	1 345,20
502.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z minerálnej vlny v jednej vrstve	021 Stavby	m2	59,892	1,53	91,63	0,00	0,00	0,00	91,63
503.	Doska z minerálnej vlny jednostranne spádová 80/20x1000x1000 mm, izolácia pre ploché strechy	021 Stavby	m2	61,090	16,11	984,16	0,00	0,00	0,00	984,16
504.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojvrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	59,892	2,32	138,95	0,00	0,00	0,00	138,95
505.	Doska z minerálnej vlny hr. 120 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	122,180	34,16	4 173,67	0,00	0,00	0,00	4 173,67
506.	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	021 Stavby	m2	33,306	11,20	373,03	0,00	0,00	0,00	373,03
507.	Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	021 Stavby	m2	34,971	10,12	353,91	0,00	0,00	0,00	353,91
508.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° PUR penou hr. 300 mm	021 Stavby	m2	2,855	6,01	17,16	0,00	0,00	0,00	17,16
509.	Pena polyuretanová dvojložková pre tepelnú izoláciu s uzavretou bunkovou štruktúrou (polotvrdá pena)	021 Stavby	kg	24,839	3,25	80,73	0,00	0,00	0,00	80,73
510.	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	71,819	1,40	100,55	0,00	0,00	0,00	100,55
511.	Demontáž strešného vtoku DN 125, -0,02011t	021 Stavby	ks	1,000	7,00	7,00	0,00	0,00	0,00	7,00
512.	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	0,066	1,10	0,07	0,00	0,00	0,00	0,07
513.	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	021 Stavby	m	63,440	0,83	52,66	0,00	0,00	0,00	52,66
514.	Hranolčeky zo smreku prierez 25-100 cm2, sušené 14±2%, nehobľované, bez defektov, hniloby, hrčí	021 Stavby	m3	0,349	511,75	178,60	0,00	0,00	0,00	178,60
515.	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovv, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	021 Stavby	m3	0,349	35,83	12,50	0,00	0,00	0,00	12,50
516.	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	1,900	4,50	8,55	0,00	0,00	0,00	8,55
517.	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	021 Stavby	m	11,400	22,43	255,70	0,00	0,00	0,00	255,70
518.	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	021 Stavby	m	11,400	1,38	15,73	0,00	0,00	0,00	15,73
519.	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 600 mm	021 Stavby	m	31,720	32,59	1 033,75	1 033,75	554,06	479,69	0,00
520.	Demontáž oplechovania múrov a nadmurovíek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	021 Stavby	m	31,720	1,37	43,46	43,46	43,46	0,00	0,00
521.	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	10,411	1,90	19,78	19,78	19,78	0,00	0,00
522.	Vchodová strieška z bezpečnostného skla a nehrdzavejúcej ocele 1500x2000 mm	021 Stavby	kpl	2,000	692,98	1 385,96	0,00	0,00	0,00	1 385,96
523.	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	13,860	1,10	15,25	15,25	15,25	0,00	0,00

524.	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevoakaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	021 Stavby	m2	19,032	3,48	66,23	66,23	66,23	0,00	0,00
525.	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manuálne (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod.	8,000	14,38	115,04	115,04	115,04	0,00	0,00
<b>SO 06 - Pristavba materskej školy</b>										
526.	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	156,877	3,91	613,39	613,39	613,39	0,00	0,00
527.	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	156,877	1,06	166,29	166,29	166,29	0,00	0,00
528.	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	2,138	11,66	24,93	24,93	24,93	0,00	0,00
529.	Hĺbenie nezapažených jam a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	2,138	0,94	2,01	2,01	2,01	0,00	0,00
530.	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	1,906	32,18	61,34	61,34	61,34	0,00	0,00
531.	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	1,906	1,93	3,68	3,68	3,68	0,00	0,00
532.	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	35,055	19,68	689,88	689,88	689,88	0,00	0,00
533.	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	35,055	1,09	38,21	38,21	38,21	0,00	0,00
534.	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	021 Stavby	m3	195,976	1,74	341,00	341,00	341,00	0,00	0,00
535.	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 103 % podľa Proctor-Standard	021 Stavby	m3	195,976	3,47	680,04	680,04	680,04	0,00	0,00
536.	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	182,416	0,45	82,09	82,09	82,09	0,00	0,00
537.	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160	021 Stavby	m	24,700	12,36	305,29	305,29	305,29	0,00	0,00
538.	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	021 Stavby	m3	28,956	59,22	1 714,77	1 714,77	1 714,77	0,00	0,00
539.	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	021 Stavby	m3	21,717	93,71	2 035,10	2 035,10	2 035,10	0,00	0,00
540.	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	16,940	16,15	273,58	273,58	273,58	0,00	0,00
541.	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	16,940	2,96	50,14	50,14	50,14	0,00	0,00
542.	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	021 Stavby	m2	376,428	6,60	2 484,42	2 484,42	1 570,08	914,34	0,00
543.	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 400 mm	021 Stavby	m3	8,765	175,42	1 537,56	1 537,56	1 537,56	0,00	0,00
544.	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	021 Stavby	m3	32,067	92,28	2 959,14	2 959,14	2 959,14	0,00	0,00
545.	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	021 Stavby	m3	2,310	103,30	238,62	238,62	238,62	0,00	0,00
546.	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	7,700	16,15	124,36	124,36	124,36	0,00	0,00
547.	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	7,700	2,96	22,79	22,79	22,79	0,00	0,00
548.	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,362	2 045,66	740,53	740,53	740,53	0,00	0,00
549.	Výstuž pre murivo základových pásov z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,877	1 634,27	1 433,25	1 433,25	1 433,25	0,00	0,00
550.	Betón základových pätičiek, prostý tr. C 25/30	021 Stavby	m3	1,152	103,01	118,67	118,67	118,67	0,00	0,00
551.	Debnenie stien základových pätičiek, zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	3,840	16,15	62,02	62,02	62,02	0,00	0,00
552.	Debnenie stien základových pätičiek, odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	3,840	2,96	11,37	11,37	11,37	0,00	0,00
553.	Prestupy cez konštrukcie	021 Stavby	kpl	1,000	315,00	315,00	315,00	315,00	0,00	0,00
554.	Murivo nosné (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 300 mm	021 Stavby	m3	7,290	182,30	1 328,97	1 328,97	1 328,97	0,00	0,00
555.	Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárnic PD pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 250 mm	021 Stavby	m3	12,637	224,14	2 832,46	2 832,46	2 832,46	0,00	0,00
556.	Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárnic PD pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 300 mm	021 Stavby	m3	60,247	224,04	13 497,74	13 497,74	13 497,74	0,00	0,00

557.	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,729	1 635,91	1 192,58	1 192,58	1 192,58	0,00	0,00
558.	Pórobetónový preklad nenosný šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1500 mm	021 Stavby	ks	12,000	30,03	360,36	360,36	360,36	0,00	0,00
559.	Pórobetónový preklad nosný šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	021 Stavby	ks	4,000	91,68	366,72	366,72	366,72	0,00	0,00
560.	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 25/30	021 Stavby	m3	6,298	115,93	730,13	730,13	730,13	0,00	0,00
561.	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	021 Stavby	m2	65,046	22,89	1 488,90	1 488,90	1 488,90	0,00	0,00
562.	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	021 Stavby	m2	65,046	7,55	491,10	491,10	491,10	0,00	0,00
563.	Výstuž prekladov z ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,682	2 074,62	1 414,89	1 414,89	1 414,89	0,00	0,00
564.	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ľahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	021 Stavby	m3	0,507	110,30	55,92	55,92	55,92	0,00	0,00
565.	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	6,768	22,94	155,26	155,26	155,26	0,00	0,00
566.	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	6,768	3,48	23,55	23,55	23,55	0,00	0,00
567.	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,141	2 144,72	302,41	302,41	302,41	0,00	0,00
568.	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 75 mm	021 Stavby	m2	12,522	21,83	273,36	273,36	273,36	0,00	0,00
569.	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 125 mm	021 Stavby	m2	107,583	29,12	3 132,82	3 132,82	3 132,82	0,00	0,00
570.	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30	021 Stavby	m3	52,120	112,60	5 868,71	5 868,71	5 868,71	0,00	0,00
571.	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	323,440	14,61	4 725,46	4 725,46	4 725,46	0,00	0,00
572.	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	323,440	4,82	1 558,98	1 558,98	1 558,98	0,00	0,00
573.	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	021 Stavby	m2	289,560	12,32	3 567,38	3 567,38	3 567,38	0,00	0,00
574.	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	021 Stavby	m2	289,560	3,11	900,53	900,53	900,53	0,00	0,00
575.	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	021 Stavby	t	4,047	2 095,48	8 480,41	8 480,41	8 480,41	0,00	0,00
576.	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	021 Stavby	m3	9,138	117,75	1 076,00	1 076,00	1 076,00	0,00	0,00
577.	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	021 Stavby	m2	73,100	14,74	1 077,49	1 077,49	1 077,49	0,00	0,00
578.	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	021 Stavby	m2	73,100	3,88	283,63	283,63	283,63	0,00	0,00
579.	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,506	2 069,53	1 047,18	1 047,18	1 047,18	0,00	0,00
580.	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	021 Stavby	m2	31,500	9,80	308,70	308,70	308,70	0,00	0,00
581.	Kladenie betónovej zámkovkej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	021 Stavby	m2	31,500	15,35	483,53	483,53	483,53	0,00	0,00
582.	Príprava vnútorného podkladu stropov na betónové podklady kontaktným mostíkom	021 Stavby	m2	347,894	3,06	1 064,56	1 064,56	1 064,56	0,00	0,00
583.	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	021 Stavby	m2	347,894	9,95	3 461,55	3 461,55	3 461,55	0,00	0,00
584.	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m2	590,535	2,03	1 198,79	1 198,79	1 198,79	0,00	0,00
585.	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	021 Stavby	m2	590,535	7,49	4 423,11	4 423,11	4 423,11	0,00	0,00
586.	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m2	140,106	2,66	372,68	372,68	372,68	0,00	0,00

587.	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová rozterianá, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	137,636	13,73	1 889,74	1 889,74	1 889,74	0,00	0,00
588.	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	021 Stavby	m2	2,470	23,53	58,12	58,12	58,12	0,00	0,00
589.	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	242,125	32,18	7 791,58	7 791,58	7 791,58	0,00	0,00
590.	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	24,700	52,15	1 288,11	1 288,11	1 288,11	0,00	0,00
591.	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	109,101	56,93	6 211,12	6 211,12	6 211,12	0,00	0,00
592.	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 20 mm	021 Stavby	m2	28,535	36,59	1 044,10	1 044,10	1 044,10	0,00	0,00
593.	Anhydritový samonivelizačný poter, pevnosti v tlaku 30 MPa, hr. 40 mm	021 Stavby	m2	254,180	24,61	6 255,37	6 255,37	6 255,37	0,00	0,00
594.	Osadenie chodníka obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 bez bočnej opory	021 Stavby	m	27,500	7,59	208,73	208,73	208,73	0,00	0,00
595.	Obrubník rovný, lxšxv 1000x100x200 mm, prírodný	021 Stavby	ks	27,775	5,78	160,54	160,54	160,54	0,00	0,00
596.	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 12/15	021 Stavby	m3	2,750	98,53	270,96	270,96	270,96	0,00	0,00
597.	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	200,000	2,31	462,00	462,00	462,00	0,00	0,00
598.	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	400,000	1,31	524,00	524,00	524,00	0,00	0,00
599.	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	200,000	1,48	296,00	296,00	296,00	0,00	0,00
600.	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	254,180	2,91	739,66	739,66	739,66	0,00	0,00
601.	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	021 Stavby	m2	127,090	4,36	554,11	554,11	554,11	0,00	0,00
602.	PVC soklový profil šírky 103 mm	021 Stavby	m	24,700	13,67	337,65	337,65	337,65	0,00	0,00
603.	Okenný a dverový začistovací profil	021 Stavby	m	114,140	4,33	494,23	494,23	494,23	0,00	0,00
604.	Nadokenný profil s priznanou okapničkou	021 Stavby	m	30,400	2,82	85,73	85,73	85,73	0,00	0,00
605.	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - flexibilný	021 Stavby	m	69,180	2,15	148,74	148,74	148,74	0,00	0,00
606.	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,0225 m2 hr. do 450 mm. -0,01200t	021 Stavby	ks	6,000	8,06	48,36	48,36	48,36	0,00	0,00
607.	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá koňštr. z tehál, tvárníc, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	549,986	8,04	4 421,89	4 421,89	4 421,89	0,00	0,00
608.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	021 Stavby	m2	144,780	0,26	37,64	37,64	37,64	0,00	0,00
609.	Lak asfaltový penetračný	021 Stavby	t	0,043	3 139,50	135,00	135,00	135,00	0,00	0,00
610.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m2	48,400	0,32	15,49	15,49	15,49	0,00	0,00
611.	Lak asfaltový penetračný	021 Stavby	t	0,017	3 139,50	53,37	53,37	53,37	0,00	0,00
612.	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2 mm na ploche vodorovnej	021 Stavby	m2	144,780	17,92	2 594,46	2 594,46	2 594,46	0,00	0,00
613.	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode 1-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2 mm na ploche zvislej	021 Stavby	m2	48,400	18,73	906,53	906,53	906,53	0,00	0,00
614.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	021 Stavby	m2	48,400	3,63	175,69	175,69	175,69	0,00	0,00
615.	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	021 Stavby	m2	55,660	1,73	96,29	96,29	96,29	0,00	0,00



616.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka vodorovná	021 Stavby	m2	129,360	13,27	1 716,61	1 716,61	1 716,61	0,00	0,00
617.	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka zvislá	021 Stavby	m2	45,756	15,48	708,30	708,30	708,30	0,00	0,00
618.	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	1,228	35,85	44,02	44,02	44,02	0,00	0,00
619.	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniny	021 Stavby	m2	350,232	3,54	1 239,82	1 239,82	1 239,82	0,00	0,00
620.	Pás asfaltový s jemným posypom hr. 4,0 mm vystužený sklenenou rohožou a hliníkovou fóliou	021 Stavby	m2	192,627	9,05	1 743,27	1 743,27	1 743,27	0,00	0,00
621.	Pás asfaltový nataviteľný sivý, hr. 4,2 mm, plošná hmotnosť 5,75 kg/m2, pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov	021 Stavby	m2	192,627	9,50	1 829,96	1 829,96	1 829,96	0,00	0,00
622.	Osadenie hotovej strešnej vpuste na streche	021 Stavby	ks	1,000	5,61	5,61	5,61	5,61	0,00	0,00
623.	Strešná vpust H240/80, k asfaltovaným pásom	021 Stavby	ks	1,000	6,74	6,74	6,74	6,74	0,00	0,00
624.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	5,000	1,13	5,65	5,65	5,65	0,00	0,00
625.	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	45,756	10,85	496,45	496,45	496,45	0,00	0,00
626.	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	021 Stavby	ks	366,048	1,13	413,63	413,63	413,63	0,00	0,00
627.	Doska OSB 3 Superfinish P+D nebrúsené hr. 18x25x2500x1250 mm	021 Stavby	m2	28,369	20,99	595,47	595,47	595,47	0,00	0,00
628.	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	2,416	38,24	92,39	92,39	92,39	0,00	0,00
629.	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	021 Stavby	m2	127,090	0,95	120,74	120,74	120,74	0,00	0,00
630.	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm, pre podlahové vykurovanie	021 Stavby	m2	146,154	0,76	111,08	111,08	111,08	0,00	0,00
631.	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	127,090	1,12	142,34	142,34	142,34	0,00	0,00
632.	Doska EPS hr. 40 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	021 Stavby	m2	129,632	4,60	596,31	596,31	596,31	0,00	0,00
633.	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	021 Stavby	m2	127,090	2,28	289,77	289,77	289,77	0,00	0,00
634.	Doska EPS hr. 70 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	021 Stavby	m2	132,174	8,04	1 062,68	1 062,68	1 062,68	0,00	0,00
635.	Doska EPS hr. 80 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	021 Stavby	m2	132,174	9,19	1 214,68	1 214,68	1 214,68	0,00	0,00
636.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	129,360	1,45	187,57	187,57	187,57	0,00	0,00
637.	Doska z minerálnej vlny hr. 100 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	131,947	22,02	2 905,47	2 905,47	2 905,47	0,00	0,00
638.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z minerálnej vlny v jednej vrstve	021 Stavby	m2	129,360	1,62	209,56	209,56	209,56	0,00	0,00
639.	Doska z minerálnej vlny jednostranne spádová 80/20x1000x1000 mm, izolácia pre ploché strechy	021 Stavby	m2	131,947	16,11	2 125,67	2 125,67	2 125,67	0,00	0,00
640.	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojevrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	129,360	2,46	318,23	318,23	318,23	0,00	0,00
641.	Doska z minerálnej vlny hr. 120 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	021 Stavby	m2	263,894	34,16	9 014,62	9 014,62	9 014,62	0,00	0,00
642.	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	021 Stavby	m2	48,044	11,77	565,48	565,48	565,48	0,00	0,00
643.	Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	021 Stavby	m2	50,446	10,12	510,51	510,51	510,51	0,00	0,00
644.	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	t	8,192	37,85	310,07	310,07	310,07	0,00	0,00
645.	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	021 Stavby	m	28,900	22,43	648,23	648,23	648,23	0,00	0,00



646.	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 600 mm	021 Stavby	m	45,756	29,37	1 343,85	1 343,85	1 343,85	0,00	0,00
647.	Balkónový chrlič z pozinkovaného PZ plechu, jednoduchý s D do 50 mm dĺžky do 500 mm	021 Stavby	ks	1,000	15,86	15,86	15,86	15,86	0,00	0,00
648.	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,201	74,00	14,87	14,87	14,87	0,00	0,00
649.	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	021 Stavby	m	105,900	15,97	1 691,22	1 691,22	1 691,22	0,00	0,00
650.	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	021 Stavby	m	111,195	2,30	255,75	255,75	255,75	0,00	0,00
651.	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	021 Stavby	m	111,195	2,30	255,75	255,75	255,75	0,00	0,00
652.	Plastové okno 1200x1850 mm, komplet vrátane sieťky, parapetu vnútorného a žalúzií	021 Stavby	ks	2,000	552,98	1 105,96	1 105,96	1 105,96	0,00	0,00
653.	Plastové okno 1500x1850 mm, komplet vrátane sieťky, parapetu vnútorného a žalúzií	021 Stavby	ks	7,000	672,92	4 710,44	4 710,44	4 710,44	0,00	0,00
654.	Plastové okno 4000x1850 mm, komplet vrátane sieťky, parapetu vnútorného a žalúzií	021 Stavby	ks	4,000	1 943,79	7 775,16	7 775,16	7 775,16	0,00	0,00
655.	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	8,240	17,89	147,41	147,41	147,41	0,00	0,00
656.	Vonkajšie jednokridlové plastové dvere s nadsvetlíkom 1500x2620 mm, izolačné trojsklo, kompletne	021 Stavby	ks	1,000	1 393,10	1 393,10	1 393,10	1 393,10	0,00	0,00
657.	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	021 Stavby	ks	22,000	23,00	506,00	506,00	506,00	0,00	0,00
658.	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	021 Stavby	ks	22,000	39,68	872,96	872,96	872,96	0,00	0,00
659.	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voššina, povrch fólia, plné	021 Stavby	ks	22,000	147,69	3 249,18	3 249,18	3 249,18	0,00	0,00
660.	Montáž prahu dverí, jednokridlových	021 Stavby	ks	22,000	11,50	253,00	253,00	253,00	0,00	0,00
661.	Prah dubový, dĺžka 910 mm, šírka 100 mm	021 Stavby	ks	4,000	17,25	69,00	69,00	69,00	0,00	0,00
662.	Prah dubový, dĺžka 810 mm, šírka 100 mm	021 Stavby	ks	1,000	17,25	17,25	17,25	17,25	0,00	0,00
663.	Prah dubový, dĺžka 710 mm, šírka 100 mm	021 Stavby	ks	0,800	17,25	13,80	13,80	13,80	0,00	0,00
664.	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	021 Stavby	ks	22,000	107,16	2 357,52	2 357,52	2 357,52	0,00	0,00
665.	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 260-350 mm, pre jednokridlové dvere	021 Stavby	ks	22,000	147,69	3 249,18	3 249,18	3 249,18	0,00	0,00
666.	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	7,930	46,95	372,31	372,31	372,31	0,00	0,00
667.	Vchodová strieška z bezpečnostného skla a nehrdzavejúcej ocele 1500x2000 mm	021 Stavby	kpl	1,000	692,68	692,68	692,68	692,68	0,00	0,00
668.	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	6,930	1,10	7,62	7,62	7,62	0,00	0,00
669.	Montáž rekuperačnej jednotky na stenu prietok nad 80 m3/h vrátane podružnej elektromontáže a ovládania cez riadiaci panel na stene	021 Stavby	ks	6,000	91,60	549,60	549,60	549,60	0,00	0,00
670.	Lokálna rekuperačná jednotka Air 70 PLUS	021 Stavby	ks	6,000	980,00	5 880,00	5 880,00	5 880,00	0,00	0,00
671.	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	021 Stavby	%	41,040	1,80	73,87	73,87	73,87	0,00	0,00
672.	Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty	021 Stavby	m2	77,720	32,37	2 515,80	2 515,80	2 515,80	0,00	0,00
673.	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom (podľa výberu investora)	021 Stavby	m2	80,829	14,15	1 143,73	1 143,73	1 143,73	0,00	0,00
674.	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	4,910	24,29	119,26	119,26	119,26	0,00	0,00

675.	Lepenie podlahových líšt soklových	021 Stavby	m	168,540	3,22	542,70	542,70	542,70	0,00	0,00
676.	Soklová PVC lišta pre vloženie pásov z PVC podlahoviny hrúbky do 5 mm	021 Stavby	m	170,225	1,85	314,92	314,92	314,92	0,00	0,00
677.	Položenie povlakových podláh PVC vinyl heterogénnych LVT spoj click	021 Stavby	m2	176,460	6,76	1 192,87	1 192,87	1 192,87	0,00	0,00
678.	Podlaha PVC heterogénna, LVT vinylové dielce, spoj click, hrúbka do 5 mm	021 Stavby	m2	181,754	43,75	7 951,74	7 951,74	6 628,36	1 323,38	0,00
679.	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	1,738	19,08	33,16	33,16	33,16	0,00	0,00
680.	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty	021 Stavby	m2	89,360	50,70	4 530,55	4 530,55	4 530,55	0,00	0,00
681.	Obkladačky keramické glazované (podľa výberu investora)	021 Stavby	m2	92,934	16,92	1 572,44	1 572,44	1 572,44	0,00	0,00
682.	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	5,173	24,29	125,65	125,65	125,65	0,00	0,00
683.	Penetrovanie jednonásobné jernozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	849,069	1,05	891,52	891,52	891,52	0,00	0,00
684.	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	021 Stavby	m2	65,475	0,90	58,93	58,93	58,93	0,00	0,00
685.	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	021 Stavby	m2	254,180	1,25	317,73	317,73	317,73	0,00	0,00
686.	Malby z maliarskych zmesí práškových, základné ručne nanášané dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	849,069	2,92	2 479,28	2 479,28	2 479,28	0,00	0,00

**SO 06.1 - Zdravotechnika**

687.	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160 mm	021 Stavby	m	15,500	36,80	570,40	570,40	570,40	0,00	0,00
688.	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 110x2,2 mm	021 Stavby	m	20,400	13,80	281,52	281,52	281,52	0,00	0,00
689.	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 75 mm	021 Stavby	m	48,000	10,35	496,80	496,80	496,80	0,00	0,00
690.	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	021 Stavby	m	16,000	13,80	220,80	220,80	220,80	0,00	0,00
691.	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	84,400	1,15	97,06	97,06	97,06	0,00	0,00
692.	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	021 Stavby	m	15,500	1,15	17,83	17,83	17,83	0,00	0,00
693.	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	16,127	1,50	24,11	24,11	24,11	0,00	0,00
694.	Potrubie plastlinikové D 16 mm	021 Stavby	m	29,000	4,60	133,40	133,40	133,40	0,00	0,00
695.	Potrubie plastlinikové D 20 mm	021 Stavby	m	40,000	6,90	276,00	276,00	276,00	0,00	0,00
696.	Potrubie plastlinikové D 26 mm	021 Stavby	m	9,000	10,35	93,15	93,15	93,15	0,00	0,00
697.	Potrubie plastlinikové D 32 mm	021 Stavby	m	37,500	16,10	603,75	603,75	603,75	0,00	0,00
698.	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	113,500	1,15	130,53	130,53	130,53	0,00	0,00
699.	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	113,500	1,15	130,53	130,53	130,53	0,00	0,00
700.	Tepelná izolácia potrubí	021 Stavby	kpl	1,000	331,20	331,20	331,20	331,20	0,00	0,00
701.	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	16,986	1,15	19,53	19,53	19,53	0,00	0,00
702.	Dodávka a montáž WC, komplet	021 Stavby	kpl	10,000	161,00	1 610,00	1 610,00	1 610,00	0,00	0,00
703.	Dodávka a montáž WC, komplet - imobilný	021 Stavby	kpl	2,000	276,00	552,00	552,00	552,00	0,00	0,00
704.	Dodávka a montáž umývadla, komplet	021 Stavby	kpl	10,000	69,00	690,00	690,00	690,00	0,00	0,00
705.	Dodávka a montáž umývadla, komplet - imobilný	021 Stavby	kpl	2,000	128,80	257,60	257,60	257,60	0,00	0,00
706.	Dodávka a montáž sprchovací kút/vanička so zástenou, komplet	021 Stavby	ks	1,000	309,35	309,35	309,35	309,35	0,00	0,00
707.	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	34,190	0,52	17,69	17,69	17,69	0,00	0,00
708.	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obťažné, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	021 Stavby	hod.	30,000	16,10	483,00	483,00	483,00	0,00	0,00

**SO 06.02 - Vzduchotechnika**

709a	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného do stropu veľkosť: 150	021 Stavby	ks	21,000	9,50	199,50	0,00	0,00	0,00	199,50
710b	Ventilátor do kúpeľne a WC výkon 185m <sup>3</sup> /h DN 160 mm	021 Stavby	ks	21,000	42,09	883,89	0,00	0,00	0,00	883,89
709.	Montáž spiro potrubia DN 160-180, vrátane závesného systému, prechodov, tvaroviek a spojovacieho materiálu	021 Stavby	m	36,500	4,89	178,49	178,49	178,49	0,00	0,00
710.	Potrubie kruhové spiro DN 160, dĺžka 1000 mm, dodávka vrátane závesného materiálu, prechodov, tvaroviek a spojovacieho materiálu	021 Stavby	m	36,500	13,80	503,70	503,70	503,70	0,00	0,00
711.	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	021 Stavby	%	21,385	1,80	38,49	38,49	38,49	0,00	0,00
712. 1.	ÚCHYT VZDUCHOVODU S GUMOVOU OCHRANOU, DN 160 MM	021 Stavby	ks	17,000	3,16	53,72	0,00	0,00	0,00	53,72
712. 2.	Montáž kolena 30° na spiro potrubie DN 160-250	021 Stavby	ks	6,000	6,11	36,66	0,00	0,00	0,00	36,66
712. 3.	Regulovateľné koleno DN 160 mm 0-90° pozink	021 Stavby	ks	6,000	16,68	100,08	0,00	0,00	0,00	100,08
712. 4.	Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 160-250	021 Stavby	ks	18,000	7,28	131,04	0,00	0,00	0,00	131,04
712. 5.	TM DN 160 N pozink T-rozbočka	021 Stavby	ks	18,000	15,18	273,24	0,00	0,00	0,00	273,24
712. 6.	Montáž spätnej klapky do kruhového potrubia priemeru 160-200 mm	021 Stavby	ks	24,000	10,49	251,76	0,00	0,00	0,00	251,76
712. 7.	Spätná klapka membránová k ventilátorom	021 Stavby	ks	24,000	2,88	69,12	0,00	0,00	0,00	69,12
712. 8.	Montáž krycej mriežky kruhovej do priemeru 160 mm	021 Stavby	ks	3,000	4,19	12,57	0,00	0,00	0,00	12,57
712. 9.	Mriežka vetracia kruhová, priemer 160 mm	021 Stavby	ks	3,000	7,36	22,08	0,00	0,00	0,00	22,08
712. 10.	Elektromontáže	021 Stavby	ks	3,000	210,00	630,00	0,00	0,00	0,00	630,00
<b>SO 06.3.1 - Elektroinštalácia</b>										
713.	Vodič CYA 6	021 Stavby	m	130,000	1,76	228,80	228,80	228,80	0,00	0,00
714.	Frézovanie drážok 20mm	021 Stavby	m	55,000	1,53	84,15	84,15	84,15	0,00	0,00
715.	Frézovanie drážok 50mm	021 Stavby	m	20,000	1,91	38,20	38,20	38,20	0,00	0,00
716.	Prierez v stene do priemeru 40mm	021 Stavby	ks	5,000	11,91	59,55	59,55	59,55	0,00	0,00
717.	Hadica FXP 16	021 Stavby	m	220,000	1,76	387,20	387,20	387,20	0,00	0,00
718.	Hadica FXP 20	021 Stavby	m	320,000	1,97	630,40	630,40	630,40	0,00	0,00
719.	Kábel CXKE-J 3x1,5	021 Stavby	m	475,000	1,91	907,25	907,25	907,25	0,00	0,00
720.	Kábel CXKE-O 3x1,5	021 Stavby	m	100,000	1,91	191,00	191,00	191,00	0,00	0,00
721.	Kábel CXKE-J 5x1,5	021 Stavby	m	95,000	2,61	247,95	247,95	247,95	0,00	0,00
722.	Kábel CXKE-J 3x2,5	021 Stavby	m	290,000	2,88	835,20	835,20	835,20	0,00	0,00
723.	Kábel FTP CAT6	021 Stavby	m	190,000	1,81	343,90	343,90	343,90	0,00	0,00
724.	Krabica montážna rozbočovacia	021 Stavby	ks	85,000	1,70	144,50	144,50	144,50	0,00	0,00
725.	Vypínač č.1 zapustená montáž, IP20	021 Stavby	ks	7,000	6,52	45,64	45,64	45,64	0,00	0,00
726.	Vypínač č.6 zapustená montáž, IP20	021 Stavby	ks	4,000	7,19	28,76	28,76	28,76	0,00	0,00
727.	Vypínač č.6+6 zapustená montáž, IP20	021 Stavby	ks	4,000	12,01	48,04	48,04	48,04	0,00	0,00
728.	Vypínač č.7 zapustená montáž, IP20	021 Stavby	ks	6,000	9,92	59,52	59,52	59,52	0,00	0,00
729.	Zásuvka 230V zapustená montáž, IP20	021 Stavby	ks	41,000	10,06	412,46	412,46	412,46	0,00	0,00
730.	Zásuvka 2x-RJ45	021 Stavby	ks	6,000	33,19	199,14	199,14	199,14	0,00	0,00
731. 1.	rámik	021 Stavby	ks	32,000	0,94	30,08	30,08	30,08	0,00	0,00
732. 2.	rámik	021 Stavby	ks	6,000	1,94	11,64	11,64	11,64	0,00	0,00
733. 3.	rámik	021 Stavby	ks	8,000	3,06	24,48	24,48	24,48	0,00	0,00
734.	Svietidlo núdzové, LED, max. 5W, 3h	021 Stavby	ks	10,000	36,11	361,10	361,10	361,10	0,00	0,00
735.	Svietidlo stropné prísadené, min. IP20, 3000K-4000K, 35-45W	021 Stavby	ks	24,000	56,34	1 352,16	1 352,16	1 352,16	0,00	0,00
736.	Svietidlo nástenné, IP44, max. 20W	021 Stavby	ks	1,000	30,71	30,71	30,71	30,71	0,00	0,00
737.	Svietidlo stropné, IP44, 3000K-4000K, max. 30W	021 Stavby	ks	27,000	42,73	1 153,71	1 153,71	1 153,71	0,00	0,00
738.	PIR senzor 360°, IP20	021 Stavby	ks	8,000	59,72	477,76	477,76	477,76	0,00	0,00
739.	Svorka Bernard vrátane Cu pásika	021 Stavby	ks	26,000	6,65	172,90	172,90	172,90	0,00	0,00
740.	Rozvádzač RP	021 Stavby	ks	1,000	862,50	862,50	862,50	862,50	0,00	0,00
741.	Dátový switch, 10port	021 Stavby	ks	2,000	180,77	361,54	361,54	361,54	0,00	0,00
742.	Wago svorka 3x2,5, balenie	021 Stavby	bal.	2,000	26,45	52,90	52,90	52,90	0,00	0,00
743.	Ukončenie vodičov do 1,5mm <sup>2</sup>	021 Stavby	ks	30,000	1,13	33,90	33,90	33,90	0,00	0,00
744.	Ukončenie vodičov do 2,5mm <sup>2</sup>	021 Stavby	ks	35,000	1,13	39,55	39,55	39,55	0,00	0,00
745.	Ukončenie vodičov do 10mm <sup>2</sup>	021 Stavby	ks	1,000	1,67	1,67	1,67	1,67	0,00	0,00
<b>SO 06.3.2 - Bleskozvod a uzemnenie</b>										
746.	Svorkovnica HUP	021 Stavby	m	1,000	47,02	47,02	47,02	47,02	0,00	0,00
747.	Gulatina AlMgSi D8	021 Stavby	m	685,000	3,36	2 301,60	2 301,60	2 301,60	0,00	0,00

748.	Gulatina FeZn D10	021 Stavby	m	75,000	3,73	279,75	279,75	279,75	0,00	0,00
749.	Pásovina FeZn 30x4	021 Stavby	m	15,000	5,67	85,05	85,05	85,05	0,00	0,00
750.	Svorka, prepojenie uzemňovacia tyč D16 / FeZn D10	021 Stavby	ks	6,000	4,62	27,72	27,72	27,72	0,00	0,00
751.	Podpera vedenia AlMgSi D8 na stenu, napr. DEHN PV-F Rd 8	021 Stavby	ks	80,000	5,65	452,00	452,00	452,00	0,00	0,00
752.	Podpera zavádzacej tyče na stenu, napr. DEHN PV-F Rd 16	021 Stavby	ks	70,000	7,02	491,40	491,40	491,40	0,00	0,00
753.	Svorka univerzálna, napr. MV DEHN	021 Stavby	ks	95,000	5,19	493,05	493,05	493,05	0,00	0,00
754.	Uzemňovacia tyč 1,5m	021 Stavby	ks	6,000	24,73	148,38	148,38	148,38	0,00	0,00
755.	Bleskozvod na podstavci, 1500mm	021 Stavby	ks	7,000	21,46	150,22	150,22	150,22	0,00	0,00
756.	Zavádzacia tyč 2,5m	021 Stavby	ks	16,000	24,39	390,24	390,24	390,24	0,00	0,00
757.	Svorka SZ	021 Stavby	ks	16,000	4,46	71,36	71,36	71,36	0,00	0,00
758.	Svorka SJ01	021 Stavby	ks	12,000	5,26	63,12	63,12	63,12	0,00	0,00
759.	Svorka SR02	021 Stavby	ks	30,000	3,98	119,40	119,40	119,40	0,00	0,00
760.	Svorka SR03	021 Stavby	ks	25,000	3,30	82,50	82,50	82,50	0,00	0,00
761.	Štítok označovací	021 Stavby	ks	16,000	1,62	25,92	25,92	25,92	0,00	0,00
762.	Podpera na ploche strechy, napr. PV-FB2	021 Stavby	ks	400,000	2,29	916,00	916,00	916,00	0,00	0,00
763.	Antikorózný náter	021 Stavby	kpl	1,000	21,15	21,15	21,15	21,15	0,00	0,00
<b>SO 06.3.3 - Ostatné</b>										
764.	Podružný materiál	021 Stavby	%	5,000	83,27	416,36	416,36	416,36	0,00	0,00
765.	Podružné práce	021 Stavby	%	5,000	68,25	341,26	341,26	341,26	0,00	0,00
766.	Inžinierska činnosť	021 Stavby	kpl	1,000	172,50	172,50	172,50	172,50	0,00	0,00
767.	Revízie na všetky dodávky elektro	021 Stavby	kpl	1,000	862,50	862,50	862,50	862,50	0,00	0,00
768.	Dopravné náklady	021 Stavby	kpl	1,000	57,50	57,50	57,50	57,50	0,00	0,00
769.	Plošiny, lešenia, rebríky	021 Stavby	kpl	1,000	287,50	287,50	287,50	287,50	0,00	0,00
770.	Projekt skutočného vyhotovenia	021 Stavby	kpl	1,000	345,00	345,00	345,00	345,00	0,00	0,00
771.	Autorský dozor elektro	021 Stavby	hod.	10,000	23,00	230,00	230,00	230,00	0,00	0,00
<b>1.1 - Stavebné práce</b>										
815.	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	0,288	59,52	17,14	17,14	17,14	0,00	0,00
816.	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	0,086	11,91	1,02	1,02	1,02	0,00	0,00
817.	Betón základových pátiiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	021 Stavby	m3	0,298	103,94	30,97	30,97	30,97	0,00	0,00
818.	Výstuž základových pátiiek z ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,024	1 900,00	45,60	45,60	45,60	0,00	0,00
819.	Príprava vonkajšieho podkladu podhľadov penetráciou základnou - doplnok PD	021 Stavby	m2	158,000	3,84	606,72	606,72	606,72	0,00	0,00
820.	Vonkajšia omietka podhľadov pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm - doplnok PD	021 Stavby	m2	158,000	16,93	2 674,94	2 674,94	2 674,94	0,00	0,00
821.	Kontaktný zatepľovací systém podhľadu z minerálnej vlny hr. 20 mm - doplnok PD	021 Stavby	m2	158,000	36,32	5 738,56	5 738,56	5 738,56	0,00	0,00
822.	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	021 Stavby	m2	119,300	4,54	541,62	541,62	541,62	0,00	0,00
823.	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	4,174	33,93	141,62	141,62	141,62	0,00	0,00
824.	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	021 Stavby	m	298,200	6,38	1 902,52	1 902,52	1 902,52	0,00	0,00
825.	Dosky a fošne zo smrekú neopracované neomietané akosť I hr. 38-50 mm, š. 170-240 mm	021 Stavby	m3	1,482	393,83	583,66	583,66	583,66	0,00	0,00
826.	Hranoly z borovice neopracované hraneňé akosť I, prierez 25-75 cm2, dl. 2000-3750 mm	021 Stavby	m3	0,600	450,00	270,00	270,00	270,00	0,00	0,00
827.	Montáž viazaných konštrukcií krovov z hraneňého reziva plochy 120 - 288 cm2	021 Stavby	m	102,900	2,13	219,18	219,18	219,18	0,00	0,00
828.	Hranoly zo smrekovca neopracované hraneňé akosť I dl. 4000-6500 mm, hr. 100 mm, š. 140, 160, 200mm	021 Stavby	m3	2,058	417,83	859,89	859,89	859,89	0,00	0,00
829.	Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevotriestkovými OSB doskami na pero drážku	021 Stavby	m2	119,300	4,66	555,94	555,94	555,94	0,00	0,00
830.	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	021 Stavby	m2	131,230	15,47	2 030,13	2 030,13	2 030,13	0,00	0,00
831.	Montáž kontralát pre sklon do 22°	021 Stavby	m	350,000	1,56	546,00	546,00	546,00	0,00	0,00

832.	Hranoly z mäkkého reziva neopracované nehranené akost II, prierez 25-100 cm2 - impregnované	021 Stavby	m3	0,875	337,83	295,60	295,60	295,60	0,00	0,00
833.	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	021 Stavby	m3	7,377	35,83	264,32	264,32	264,32	0,00	0,00
834.	Montáž obloženia stropov alebo strešných podhládov doskami tvrdými drevotrieskovými na pero a drážku	021 Stavby	m2	158,000	4,31	680,98	680,98	680,98	0,00	0,00
835.	Doska OSB nebrúsená hr. 15 mm	021 Stavby	m2	164,320	12,89	2 118,08	2 118,08	2 118,08	0,00	0,00
836.	Spojovacie prostriedky pre olišтовanie škár, obloženie stropov, strešných podhládov a stien - klince, závrtky	021 Stavby	m2	158,000	0,71	112,18	112,18	112,18	0,00	0,00
837.	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	5,168	53,50	276,49	276,49	276,49	0,00	0,00
838.	Ochranná vetracia mriežka	021 Stavby	m	100,000	2,40	240,00	240,00	240,00	0,00	0,00
839.	Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, zo zvitkov šírky 670 mm, sklon do 30° - antracit	021 Stavby	m2	119,300	40,35	4 813,76	4 813,76	4 813,76	0,00	0,00
840.	Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 400 mm - antracit	021 Stavby	m	157,400	18,14	2 855,24	2 855,24	2 855,24	0,00	0,00
841.	Žlaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm - antracit	021 Stavby	m	46,000	31,04	1 427,84	1 427,84	1 427,84	0,00	0,00
842.	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm - antracit	021 Stavby	ks	4,000	27,45	109,80	109,80	109,80	0,00	0,00
843.	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm - antracit	021 Stavby	m	16,000	29,32	469,12	469,12	469,12	0,00	0,00
844.	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	1,790	69,08	123,65	123,65	123,65	0,00	0,00
845.	Strešná fólia paropriepustná, na plné debnenie, plošná hmotnosť 160 g/m2	021 Stavby	m2	119,300	6,62	789,77	789,77	789,77	0,00	0,00
846.	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,247	36,72	9,07	9,07	9,07	0,00	0,00
847.	Demontáž celej pôvodnej skladby prestrešenia a časť zvislej nosnej konštrukcie vrátane odvozu a likvidácie vid. TS	021 Stavby	m2	171,300	45,00	7 708,50	7 708,50	7 708,50	0,00	0,00
848.	Ostatné opravy samostatným zvaraním - zvaranie U kotiev	021 Stavby	m	41,000	10,18	417,38	417,38	417,38	0,00	0,00
849.	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	021 Stavby	kg	200,040	2,01	402,08	402,08	402,08	0,00	0,00
850.	Rúra ocelová bezšvová hladká kruhová d 60,3 mm, hr. steny 5,0 mm, ozn. 11 353.0.	021 Stavby	m	24,850	14,35	356,60	356,60	356,60	0,00	0,00
851.	Nešpecifikovaný materiál 15%	021 Stavby	t	0,026	1 325,75	34,47	34,47	34,47	0,00	0,00
852.	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,215	47,15	10,14	10,14	10,14	0,00	0,00
853.	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	021 Stavby	m2	29,063	6,19	179,90	179,90	179,90	0,00	0,00
854.	Odstránenie starých náterov z kovových potrubí a armatúr potrubie nad DN 50 do DN 100	021 Stavby	m	120,700	0,21	25,35	25,35	25,35	0,00	0,00
855.	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	021 Stavby	m2	174,580	3,48	607,54	607,54	607,54	0,00	0,00
<b>1.2 - Bleskozvod</b>										
856.	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	021 Stavby	m	20,000	1,50	29,94	29,94	29,94	0,00	0,00
857.	Označenie zvodov číselnými štítkami	021 Stavby	ks	3,000	0,92	2,75	2,75	2,75	0,00	0,00

858.	Podpery vedenia FeZn do muriva PV 01h a PV01-03	021 Stavby	ks	18,000	3,17	57,11	57,11	57,11	0,00	0,00
859.	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	021 Stavby	ks	9,000	2,94	26,49	26,49	26,49	0,00	0,00
860.	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	021 Stavby	ks	3,000	2,94	8,83	8,83	8,83	0,00	0,00
861.	Svorka FeZn pripojovacia SP	021 Stavby	ks	10,000	2,06	20,62	20,62	20,62	0,00	0,00
862.	Svorka FeZn na potrubie ST01-09 1/2"-4"	021 Stavby	ks	1,000	4,05	4,05	4,05	4,05	0,00	0,00
863.	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	021 Stavby	m	9,000	14,28	128,48	128,48	128,48	0,00	0,00
864.	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10	021 Stavby	m	88,000	2,29	201,70	201,70	201,70	0,00	0,00
865.	Podpery vedenia zliatina AlMgSi na plochú strechu PV21	021 Stavby	ks	60,000	1,29	77,28	77,28	77,28	0,00	0,00
866.	Svorka zliatina AlMgSi spojovacia SS	021 Stavby	ks	15,000	2,06	30,93	30,93	30,93	0,00	0,00
867.	Svorka zliatina AlMgSi na odkvapový žlab SO	021 Stavby	ks	3,000	2,94	8,83	8,83	8,83	0,00	0,00
868.	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	3,000	5,97	17,91	17,91	17,91	0,00	0,00
869.	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 60 cm hlbkej, v zemine triedy 3	021 Stavby	m	20,000	4,99	99,80	99,80	99,80	0,00	0,00
870.	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 60 cm hlbkej v zemine tr. 3	021 Stavby	m	20,000	2,04	40,78	40,78	40,78	0,00	0,00
871.	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	021 Stavby	m2	30,000	2,18	65,34	65,34	65,34	0,00	0,00
872.	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	1,724	5,97	10,29	10,29	10,29	0,00	0,00
873.	Hro.PV 01H podpera	021 Stavby	ks	18,000	0,94	16,92	16,92	16,92	0,00	0,00
874.	Hro.PV 21 podp.L= 77mm bet/pl	021 Stavby	ks	60,000	1,01	60,30	60,30	60,30	0,00	0,00
875.	Hro.SK svorka krížová AlMgSi	021 Stavby	ks	3,000	3,45	10,36	10,36	10,36	0,00	0,00
876.	Hro.SS svorka s príl.2skr Al	021 Stavby	ks	15,000	1,42	21,24	21,24	21,24	0,00	0,00
877.	Hro.SP1 svorka prip. D6-12 UNI	021 Stavby	ks	10,000	0,86	8,60	8,60	8,60	0,00	0,00
878.	Hro.SO svorka pripoj. AlMgSi	021 Stavby	ks	3,000	3,53	10,60	10,60	10,60	0,00	0,00
879.	Hro.ST 01 svorka potrub 1/2"	021 Stavby	ks	1,000	1,77	1,77	1,77	1,77	0,00	0,00
880.	Hro.SJ02 svorka k uz.tyči D-25	021 Stavby	ks	9,000	1,68	15,12	15,12	15,12	0,00	0,00
881.	Hro.ZT 2,0m fi 25, tyč uz.plná	021 Stavby	ks	9,000	24,80	223,17	223,17	223,17	0,00	0,00
882.	Hro.drôt FeZn 10 1bm=0,625kg	021 Stavby	kg	12,500	3,59	44,81	44,81	44,81	0,00	0,00
883.	Hro.drôt AlMgSi 8 1bm=0,135kg	021 Stavby	kg	11,880	7,80	92,70	92,70	92,70	0,00	0,00
884.	Hro.štitok bez označenia	021 Stavby	ks	3,000	0,70	2,11	2,11	2,11	0,00	0,00
885.	Podružný materiál	021 Stavby	%	3,183	5,06	16,11	16,11	16,11	0,00	0,00
886.	Stratné	021 Stavby	%	3,000	5,06	15,18	15,18	15,18	0,00	0,00
887.	Odborná prehliadka a odborná skúška	021 Stavby	ks	1,000	126,50	126,50	126,50	126,50	0,00	0,00
888.	Nešpecifikované práce	021 Stavby	hod.	8,000	13,80	110,40	110,40	110,40	0,00	0,00
889.	Dopravné náklady	021 Stavby	kpl	1,000	57,50	57,50	57,50	57,50	0,00	0,00
<b>1.3 - Elektroinštalácia</b>										
890.	Lišta elektroinštalčná z PVC 40x20, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	60,000	1,91	114,72	114,72	114,72	0,00	0,00
891.	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	ks	2,000	1,52	3,03	3,03	3,03	0,00	0,00
892.	Krabica pancierová z PVC 93x93 mm, IP 54 vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	021 Stavby	ks	7,000	11,11	77,74	77,74	77,74	0,00	0,00
893.	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	021 Stavby	ks	2,000	2,68	5,36	5,36	5,36	0,00	0,00
894.	Zapojenie svietidla IP44, stropného - nástenného LED	021 Stavby	ks	8,000	6,17	49,37	49,37	49,37	0,00	0,00
895.	Montáž svietidla exteriérového na strop do 0,5 kg	021 Stavby	ks	8,000	7,23	57,82	57,82	57,82	0,00	0,00
896.	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	021 Stavby	m	120,000	0,85	101,76	101,76	101,76	0,00	0,00
897.	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	3,000	4,09	12,28	12,28	12,28	0,00	0,00
898.	Svietidlo LED 12W, IP44	021 Stavby	ks	8,000	29,79	238,28	238,28	238,28	0,00	0,00
899.	Spínač striedavý zapustený 10A, IP20	021 Stavby	ks	2,000	5,32	10,63	10,63	10,63	0,00	0,00
900.	Krabica ASD 70	021 Stavby	ks	2,000	0,19	0,37	0,37	0,37	0,00	0,00
901.	CYKY-J 3x1,5	021 Stavby	m	65,000	0,71	46,41	46,41	46,41	0,00	0,00
902.	CYKY-O 3x1,5	021 Stavby	m	55,000	0,71	39,27	39,27	39,27	0,00	0,00
903.	Lišta 40x20 LV hran.2m biela	021 Stavby	m	60,000	0,86	51,60	51,60	51,60	0,00	0,00
904.	Krab. 78x 75x36 IP54 A8/VEIe	021 Stavby	ks	7,000	1,63	11,39	11,39	11,39	0,00	0,00
905.	Podružný materiál	021 Stavby	%	4,372	3,98	17,40	17,40	17,40	0,00	0,00
906.	Stratné	021 Stavby	%	3,000	3,98	11,94	11,94	11,94	0,00	0,00
907.	Nešpecifikované práce	021 Stavby	hod.	8,000	12,00	96,00	96,00	96,00	0,00	0,00
908.	Dopravné náklady	021 Stavby	kpl	1,000	50,00	50,00	50,00	50,00	0,00	0,00



2 - Dažďová kanalizácia											
909.	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	75,000	20,52	1 539,00	1 539,00	1539,00	1539,00	0,00	0,00
910.	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnanim dna v hornine 3	021 Stavby	m3	75,000	1,13	84,75	84,75	84,75	84,75	0,00	0,00
911.	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	65,625	50,97	3 344,91	3 344,91	3344,91	3344,91	0,00	0,00
912.	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny tr.3	021 Stavby	m3	65,625	6,94	455,44	455,44	455,44	455,44	0,00	0,00
913.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	47,138	4,80	226,26	226,26	226,26	226,26	0,00	0,00
914.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	329,966	0,48	158,38	158,38	158,38	158,38	0,00	0,00
915.	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	47,138	7,93	373,80	373,80	373,80	373,80	0,00	0,00
916.	Uloženie zemín v miestach určených na spätný zásyp	021 Stavby	m3	47,138	0,84	39,60	39,60	39,60	39,60	0,00	0,00
917.	Poplatok za zhodnocovanie zemín použitých pri spätnom zásype	021 Stavby	t	98,990	5,75	569,19	569,19	569,19	569,19	0,00	0,00
918.	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	93,487	3,94	368,34	368,34	368,34	368,34	0,00	0,00
920.	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	22,500	17,68	397,80	397,80	397,80	397,80	0,00	0,00
921.	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 32-63 mm	021 Stavby	t	40,500	16,22	656,91	656,91	656,91	656,91	0,00	0,00
922.	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	021 Stavby	m3	7,500	47,22	354,15	354,15	354,15	354,15	0,00	0,00
923.	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	021 Stavby	m3	2,138	111,77	238,96	238,96	238,96	238,96	0,00	0,00
924.	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	021 Stavby	m2	21,380	16,41	350,85	350,85	350,85	350,85	0,00	0,00
925.	Výstuž podkladových dosiek, blokov, podvalov v otvorenom výkope, z betonárskej ocele B500 (10505)	021 Stavby	t	0,214	1 863,70	398,83	398,83	398,83	398,83	0,00	0,00
926.	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 150	021 Stavby	m	50,000	0,71	35,50	35,50	35,50	35,50	0,00	0,00
927.	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,7 mm dl. 6 m, SN8 - plnostenná	021 Stavby	ks	8,350	93,90	784,07	784,07	784,07	784,07	0,00	0,00
928.	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, ventil regulačný plavákový v objekte DN 150	021 Stavby	ks	1,000	25,27	25,27	25,27	25,27	25,27	0,00	0,00
929.	Ventil regulačný DN 150 mm, typ V 41-111-516 III, PN 16	021 Stavby	ks	1,000	1 049,68	1 049,68	1 049,68	1049,68	1049,68	0,00	0,00
930.	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, spätná klapka DN 150	021 Stavby	ks	1,000	28,19	28,19	28,19	28,19	28,19	0,00	0,00
931.	Klapka spätná DN 150, PN 16, na vodu do 70°C	021 Stavby	ks	1,000	256,85	256,85	256,85	256,85	256,85	0,00	0,00
932.	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	021 Stavby	m	50,000	1,71	85,50	85,50	85,50	85,50	0,00	0,00
933.	Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 10 t	021 Stavby	ks	1,000	209,67	209,67	209,67	209,67	209,67	0,00	0,00
934.	Akumulačná nádrž AN 20, Ixšxv 6000x2300x2000 mm, objem nádrže 20 m3, železobetónová, HYDRO BG	021 Stavby	ks	1,000	8 444,34	8 444,34	8 444,34	5831,88	5831,88	2 612,46	0,00
935.	Šachta kanalizačná, betón vodostavebný C 25/30 na stokách kruhových s oblož. dna betónom DN 1000	021 Stavby	ks	1,000	1 387,56	1 387,56	1 387,56	1387,56	1387,56	0,00	0,00
936.	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	021 Stavby	m	50,000	0,93	46,50	46,50	46,50	46,50	0,00	0,00
937.	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	90,671	34,90	3 164,42	3 164,42	3164,42	3164,42	0,00	0,00
938.	Domová vodáren s ponorným čerpadlom bez potrubia	021 Stavby	súbor	1,000	492,88	492,88	492,88	492,88	492,88	0,00	0,00
939.	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	4,474	0,50	2,24	2,24	2,24	2,24	0,00	0,00
3.	Stavebný dozor	021 Stavby	projekt	1,000	10 200,00	10 200,00	10 200,00	10200,00	10200,00	0,00	0,00
<b>Hlavná aktivita č. 2</b>		Pieskoviská pre materskú školu									

## 3 - Pieskoviská

940.	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	021 Stavby	m3	15,246	1,21	18,45	0,00	0,00	0,00	18,45
941.	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	15,246	7,12	108,55	0,00	0,00	0,00	108,55
942.	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	15,246	1,11	16,92	0,00	0,00	0,00	16,92
943.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	15,246	5,18	78,97	0,00	0,00	0,00	78,97
945.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	106,722	0,52	55,50	0,00	0,00	0,00	55,50
946.	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr. 1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	15,246	8,39	127,91	0,00	0,00	0,00	127,91
947.	Uloženie zemín v miestach určených na spätný zásyp	021 Stavby	m3	15,246	0,90	13,72	0,00	0,00	0,00	13,72
948.	Poplatok za zhodnocovanie zemín použitých pri spätnom zásype	021 Stavby	t	32,017	5,75	184,10	0,00	0,00	0,00	184,10
948. 2.	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	6,163	4,24	26,13	0,00	0,00	0,00	26,13
948. 3.	<i>Piesok technický triedený</i>	021 Stavby	t	11,648	47,38	551,88	0,00	0,00	0,00	551,88
949.	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	40,000	0,50	20,00	0,00	0,00	0,00	20,00
950.	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr. do 300 mm	021 Stavby	m2	40,000	7,19	287,60	0,00	0,00	0,00	287,60
951.	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	021 Stavby	m2	40,000	2,22	88,80	0,00	0,00	0,00	88,80
952.	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	021 Stavby	m2	40,000	5,78	231,20	0,00	0,00	0,00	231,20
953. 1.	Osadenie chodník. obrubníka betonového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	26,280	8,94	234,94	0,00	0,00	0,00	234,94
954. 1.	<i>Betónový obrubník výšky 400 mm š. 80 mm</i>	021 Stavby	ks	26,543	6,80	180,49	180,49	180,49	0,00	0,00
953. 2.	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	021 Stavby	m3	2,628	116,14	305,22	0,00	0,00	0,00	305,22
953. 2.	Kotvenie pásoviny do obrubníkov	021 Stavby	ks	65,700	7,66	503,26	0,00	0,00	0,00	503,26
953. 4.	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	021 Stavby	m2	43,165	0,55	23,74	0,00	0,00	0,00	23,74
954. 2.	<i>Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2</i>	021 Stavby	m2	49,640	2,32	115,16	115,16	115,16	0,00	0,00
953. 5.	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	021 Stavby	m2	5,256	0,61	3,21	0,00	0,00	0,00	3,21
954. 3.	<i>Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2</i>	021 Stavby	m2	6,307	2,32	14,63	14,63	14,63	0,00	0,00
953. 6.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarným spoju	021 Stavby	m2	43,165	4,40	189,93	0,00	0,00	0,00	189,93
954. 4.	<i>Hydroizolačná fólia PVC-P, hr. 1,5 mm, š. 1,3 m, izolácia základov proti zemnej vlhkosti, tlakovej vode, radónu</i>	021 Stavby	m2	49,640	13,72	681,06	681,06	681,06	0,00	0,00
953. 7.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na zvislej ploche so zvarným spoju	021 Stavby	m2	5,256	4,74	24,91	0,00	0,00	0,00	24,91
954. 5	<i>Hydroizolačná fólia PVC-P, hr. 1,5 mm, š. 1,3 m, izolácia základov proti zemnej vlhkosti, tlakovej vode, radónu</i>	021 Stavby	m2	6,307	13,72	86,53	86,53	86,53	0,00	0,00
953. 8.	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	11,392	2,60	29,62	0,00	0,00	0,00	29,62
953. 9.	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 200 - 250 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	26,280	11,60	304,85	0,00	0,00	0,00	304,85



954.6.	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	021 Stavby	ks	210,240	0,15	31,54	31,54	31,54	0,00	0,00
954.7.	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	021 Stavby	m2	6,570	12,24	80,42	80,42	80,42	0,00	0,00
953.10..	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	4,168	2,40	10,00	0,00	0,00	0,00	10,00
953.11.	Montáž drevoplastových kompozitných podláh na terasy, balkóny, móla, z terasových dosiek šxh 150x25 mm	021 Stavby	m2	7,884	34,72	273,73	0,00	0,00	0,00	273,73
954.8.	Doska terasová drevoplastová kompozitná, šxh 150x24x2200 mm + 2x ukončovacia + 1x normálna	021 Stavby	m	50,852	11,90	605,14	605,14	605,14	0,00	0,00
953.12.	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	8,789	4,50	39,55	0,00	0,00	0,00	39,55
953.13.	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	021 Stavby	kg	94,459	7,89	745,28	0,00	0,00	0,00	745,28
954.9.	Pásovina PA 30 x 8, pozinkovaná, prášková farba	021 Stavby	kg	103,905	10,03	1 042,17	1 042,17	1042,17	0,00	0,00
953.14.	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	17,875	0,90	16,09	0,00	0,00	0,00	16,09
								0,00	0,00	
955.	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	15,988	2,88	46,05	0,00	0,00	0,00	46,05
<b>Hlavná aktivita č. 3</b>		<b>Materiálovo-technické vybavenie materskej školy</b>								
<b>Interiérové vybavenie materskej školy</b>										
956.	Detské stoly drevotrieka+MDF úprava, 125x80 cm + nohy	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	52,000	72,00	3 744,00	3 744,00	3744,00	0,00	0,00
957.	Detská stolička drevená, 35 cm výška sedu	23 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	148,000	34,00	5 032,00	5 032,00	5032,00	0,00	0,00
958.	Nábytková zostava drevotrieka 390x42x168	24 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,000	620,00	2 480,00	2 480,00	2480,00	0,00	0,00
959.	Koberec 4x4 m	25 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	8,000	300,00	2 400,00	2 400,00	2400,00	0,00	0,00
960.	Lehátka drevené lehátka + matrac, 145x65x24 cm	26 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	74,000	90,00	6 660,00	6 660,00	6660,00	0,00	0,00
961.	Učiteľská katedra drevo, 120x60x72cm	27 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	8,000	145,00	1 160,00	1 160,00	1160,00	0,00	0,00
962.	Kreslo ku katedre ergonomické otočné kreslo	28 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	8,000	89,00	712,00	712,00	712,00	0,00	0,00
963.	Jedálenský stôl pre uč. drevo, pre 4 osoby	29 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	72,00	144,00	144,00	144,00	0,00	0,00
964.	Stoličky do jedálne uč. drevo, čalúnený sedák, 94x43x40 cm	30 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	8,000	55,00	440,00	440,00	440,00	0,00	0,00

965.	Zostava do hracieho kútika kuchynka, drevotrieska 117x50x20, detská sedačka koženka, 135x55x27, stolička drevotrieska 80x50x40, lavička(2ks) drevotrieska 28x33x30	31 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,000	550,00	2 200,00	2 200,00	2200,00	0,00	0,00
966.	Šatníková skrinka 8miestna drevotrieska+MDF úprava, 107,6x42x170cm	32 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	8,000	340,00	2 720,00	2 720,00	2720,00	0,00	0,00
967.	Šatníková skrinka 4miestna drevotrieska+MDF úprava, 54x42x170cm	33 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,000	188,00	752,00	752,00	752,00	0,00	0,00
968.	Lavičky drevotrieska 107,6 x30xmin26	34 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	8,000	42,00	336,00	336,00	336,00	0,00	0,00
969.	Vešniaková stena - uč.šatňa drevotrieska 90x52x180	35 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,000	140,00	560,00	560,00	560,00	0,00	0,00
970.	Skriňa drevotrieska 90x52x181	36 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	190,00	380,00	380,00	380,00	0,00	0,00
971.	Kúpeľňová poličky s vešiakmi 5miestna, drevotrieska 68x11x71	37 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,000	56,00	672,00	672,00	672,00	0,00	0,00
972.	Kúpeľňová poličky s vešiakmi 4miestna, drevotrieska 68x11x57,4	38 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	52,00	104,00	104,00	104,00	0,00	0,00
973.	Kúpeľňová poličky s vešiakmi 3miestna, 68x11x43,6	39 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	48,00	96,00	96,00	96,00	0,00	0,00
974.	Predeľovacia stena na WC laminátová drevotrieska 68x101	40 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	10,000	60,00	600,00	600,00	600,00	0,00	0,00
<b>Výpočtová technika</b>										
975.	Interaktívna tabuľa	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,000	720,00	1 440,00	1 440,00	1440,00	0,00	0,00
976.	Notebook	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	6,000	490,00	2 940,00	2 940,00	2940,00	0,00	0,00
<b>Vybavenie a zariadenie školskej jedálne</b>										
926.	Nerezový pracovný stôl s policou	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,000	530,00	2 120,00	2 120,00	2120,00	0,00	0,00
927.	Umývačka riadu - gastro	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	1 550,00	1550,00	0,00	0,00
<b>Hlavná aktivita č. 4 Zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl</b>										
<b>SO 06.4 - Vykurovanie</b>										
772.	Montáž tepelnoizolačných trubíc z PE nasunutím na potrubie s prípadným pozdĺžnym a priečnym prerezaním a zalepením, hrúbka izolácie 15-20 mm, vnútorný priemer trubice do 38 mm	021 Stavby	m	42,000	1,73	72,66	0,00	0,00	0,00	72,66

773.	Izolačná trubica ARMAFLEX ACe 15x19 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	021 Stavby	m	42,840	13,80	591,19	0,00	0,00	0,00	591,19
774.	Montáž tepelnoizolačných trubíc z EPDM nasunutím na potrubie s prípadným pozdĺžnym a priečnym prerezaním a zalepením, hrúbka izolácie 38-50 mm, vnútorný priemer trubice do 38 mm	021 Stavby	m	15,000	1,73	25,95	0,00	0,00	0,00	25,95
775.	Izolačná trubica ARMAFLEX ACe 42x25 mm (d x hr. izolácie), dl. 2 m, AZ FLEX	021 Stavby	m	15,000	4,60	69,00	0,00	0,00	0,00	69,00
776.	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	4,444	1,55	6,90	0,00	0,00	0,00	6,90
777.	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním d 15x1,2	021 Stavby	m	95,000	6,90	655,50	0,00	0,00	0,00	655,50
778.	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním d 18x1,2	021 Stavby	m	35,000	9,20	322,00	0,00	0,00	0,00	322,00
779.	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním d 22x1,5	021 Stavby	m	25,000	16,10	402,50	0,00	0,00	0,00	402,50
780.	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním d 28x1,5	021 Stavby	m	85,000	20,70	1 759,50	0,00	0,00	0,00	1 759,50
781.	Tlaková skúška medeneho potrubia do D 35 mm	021 Stavby	m	240,000	1,15	276,00	0,00	0,00	0,00	276,00
782.	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	%	34,155	1,38	47,13	0,00	0,00	0,00	47,13
783.	Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 1	021 Stavby	ks	2,000	4,60	9,20	0,00	0,00	0,00	9,20
784.	Guľový uzáver na plyn Futurgas 1", MF, páčka, plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz, FIV.80014 P	021 Stavby	ks	2,000	13,80	27,60	0,00	0,00	0,00	27,60
785.	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického so spätnou klapkou G 1/2	021 Stavby	ks	2,000	3,45	6,90	0,00	0,00	0,00	6,90
786.	Ventil odvodušňovací automatický 1/2" so spätnou klapkou	021 Stavby	ks	2,000	13,80	27,60	0,00	0,00	0,00	27,60
787.	Montáž ventilu regulačného termostatického G 1/2	021 Stavby	ks	18,000	4,60	82,80	0,00	0,00	0,00	82,80
788.	Termostatický ventil ECLIPSE DN 1/2"	021 Stavby	ks	9,000	13,80	124,20	0,00	0,00	0,00	124,20
789.	Skrutkovanie do spiatocky vykurovacieho telesa REGUTEC, DN 15	021 Stavby	ks	9,000	8,05	72,45	0,00	0,00	0,00	72,45
790.	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	021 Stavby	súbor	18,000	4,60	82,80	0,00	0,00	0,00	82,80
791.	termostatická hlavica	021 Stavby	ks	18,000	13,80	248,40	0,00	0,00	0,00	248,40
792.	Závitový medzikus Ve 4300 - priame G 1/2	021 Stavby	ks	9,000	3,45	31,05	0,00	0,00	0,00	31,05
793.	Termostatický ventil ECLIPSE DN 1/2"	021 Stavby	ks	9,000	13,80	124,20	0,00	0,00	0,00	124,20
794.	Ostané armatúry kohútiky plniace a vypúšťacie normy 13 7061, PN 1,0/100° C G 1/2	021 Stavby	ks	2,000	6,90	13,80	0,00	0,00	0,00	13,80
795.	Teplomery technické s ochranným puzdrom - priame typ 160 prev."A"	021 Stavby	ks	2,000	27,60	55,20	0,00	0,00	0,00	55,20
796.	Presun hmôt pre armatúry v objektoch, výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	%	9,062	0,40	3,65	0,00	0,00	0,00	3,65
797.	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 300 mm dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	3,000	28,75	86,25	0,00	0,00	0,00	86,25
798.	RADIK KLASIK 10-0300/0500	021 Stavby	ks	1,000	44,85	44,85	0,00	0,00	0,00	44,85
799.	RADIK KLASIK 10-0300/0600	021 Stavby	ks	1,000	48,30	48,30	0,00	0,00	0,00	48,30
800.	RADIK VK 10-0300/0500	021 Stavby	ks	1,000	44,85	44,85	0,00	0,00	0,00	44,85
801.	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového výšky 500 mm dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	1,000	28,75	28,75	0,00	0,00	0,00	28,75
802.	RADIK VK 10-0500/0400	021 Stavby	ks	1,000	44,85	44,85	0,00	0,00	0,00	44,85
803.	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 300 mm dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	2,000	28,75	57,50	0,00	0,00	0,00	57,50
804.	RADIK KLASIK 21-0300/0400	021 Stavby	ks	1,000	69,00	69,00	0,00	0,00	0,00	69,00
805.	RADIK VK 21-0300/0500	021 Stavby	ks	1,000	74,75	74,75	0,00	0,00	0,00	74,75
806.	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	6,000	28,75	172,50	0,00	0,00	0,00	172,50
807.	RADIK KLASIK 21-0500/0400	021 Stavby	ks	2,000	69,00	138,00	0,00	0,00	0,00	138,00

808.	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK KLASIK 21, vxlxhl 500x500x66 mm, s bočným pripojením, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	021 Stavby	ks	1,000	86,25	86,25	0,00	0,00	0,00	86,25
809.	RADIK VK 21-0500/0400	021 Stavby	ks	2,000	78,20	156,40	0,00	0,00	0,00	156,40
810.	RADIK VK 21-0500/0500	021 Stavby	ks	1,000	86,25	86,25	0,00	0,00	0,00	86,25
811.	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	6,000	28,75	172,50	0,00	0,00	0,00	172,50
812.	RADIK KLASIK 22-0500/1000	021 Stavby	ks	3,000	156,40	469,20	0,00	0,00	0,00	469,20
813.	RADIK KLASIK 22-0500/1000	021 Stavby	ks	3,000	156,40	469,20	0,00	0,00	0,00	469,20
814.	Stavebno montážne práce V rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie (Tr.2)	021 Stavby	hod.	48,000	16,10	772,80	0,00	0,00	0,00	772,80
<b>Podporné aktivity projektu</b>										
980.	Dočasný pútač	518 Ostatné služby	projekt	1,000	140,00	140,00	140,00	140,00	0,00	0,00
981.	Stála tabuľa	519 Ostatné služby	projekt	1,000	250,00	250,00	250,00	250,00	0,00	0,00
<b>Celkom:</b>						<b>776 726,50</b>	<b>586 737,00</b>	<b>564 930,75</b>	<b>21 806,25</b>	<b>189 989,50</b>
<b>DPH:</b>						<b>155 345,30</b>	<b>117 347,40</b>	<b>112 986,15</b>	<b>4 361,25</b>	<b>37 997,90</b>
<b>Celkom s DPH:</b>						<b>932 071,80</b>	<b>704 084,40</b>	<b>677 916,90</b>	<b>26 167,50</b>	<b>227 987,40</b>