



DODATOK Č. 1 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302021CDR8-221-94 zo dňa 7.11.2022

(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- mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika
IČO: 50349287
konajúci: Richard Raši, minister

v zastúpení:

názov: Bratislavský samosprávny kraj
sídlo: Sabinovská 16, 820 05 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 36063606
konajúci: Mgr. Juraj Droba, MBA, MA, predseda Bratislavského samosprávneho kraja

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 24.2.2016 a v znení Dodatku č. 2 zo dňa 27.8.2021 (ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov: Obec Most pri Bratislave
sídlo: Bratislavská 96, 900 46 Most pri Bratislave
IČO: 00304964
konajúci: Mgr. Katarína Rentková, PhD., starostka obce Most pri Bratislave

(ďalej len „Prijímateľ“)

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

Čl. 1

Úvodné ustanovenie

- 1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 7.11.2022 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302021CDR8-221-94 (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, z dôvodu akceptácie zmenového konania a výsledkov verejného obstarávania, v zmysle tohto Dodatku mení nasledovne:
- 2.1.1 Znenie textu v časti Čl. 3., ods. 3.1 sa ruší v celom rozsahu a nahrádza sa novým nasledovným znením:

3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) neuplatňuje sa,
- b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 1 716 274,89 EUR (slovom: jeden milión sedemstošestnásťtisíc dvestosedemdesiatštyri eur, osemdesiatdeväť centov),
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške 1 630 461,15 EUR (slovom: jeden milión šesťstotridsaťtisíc štyristošesťdesiatjeden eur, pätnásť centov), čo predstavuje 95 % (slovom: deväťdesiatpäť percent) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy,
- d) Prijímateľ vyhlasuje, že:
- (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 % (slovom: päť percent), čo predstavuje sumu 85 813,74 EUR (slovom: osemdesiatpäťtisíc osemstotridsať eur, sedemdesiatštyri 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 a výsledkov verejného obstarávania.
- 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, v rámci kontroly ktorého Poskytovateľ udelil 25 % finančnú opravu zo všetkých oprávnených výdavkov vyplývajúcich z verejného obstarávania na predmet zákazky vypočítanú v zmysle Metodického pokynu CKO č. 5 – verzia 8.

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. Dohoda Zmluvných strán k počtu rovnopisov sa neuplatní v prípade, ak k uzavretiu Dodatku dochádza elektronicky s kvalifikovaným elektronickým podpisom.
- 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 Bratislave, dňa~~26.~~ 01. 2024

Podpis:

Mgr. Juraj Droba, MBA, MA, predseda Bratislavského samosprávneho kraja



Za Prijímateľa v *Moste pri Bratislave*, dňa 31. 01. 2024

Podpis:

Mgr. Katarína Rentková, PhD., starostka obce Most pri Bratislave



PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Prestavba bývalej školy na Materskú školu Most pri Bratislave
Kód projektu:	302021CDR8
Kód ŽoNFP:	NFP302020CDR8
Operačný program:	302000 - Integrovaný regionálny operačný program
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	302020 - 2. Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.
Kategória regiónov:	MDR - rozvinutejšie regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	302020042 - 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

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK040200000004206250257	Všeobecná úverová banka, a.s.	6. 11. 2019	31. 12. 2028
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK040200000004206250257	Všeobecná úverová banka, a.s.	6. 11. 2019	31. 12. 2028

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Bratislavský kraj	Bratislavský kraj	Senec	Most pri Bratislave

Poznámka k miestu realizácie č. 1: Miesto realizácie:

- k.ú. Most pri Bratislave
- par. č. 5, 363/4, 4/4, 4/6

Súpisné číslo stavby: 97

Stavba, ako aj parcely: 5 a 363/4 sú vo vlastníctve žiadateľa. K pozemkom na parcelách 4/4, 4/6 je uzavretá dlhodobá nájomná zmluva.

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

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

Nezťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	12
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	1.2023
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (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

Subjekt:	OBEC MOST PRI BRATISLAVE	Identifikátor (IČO):	00304964
----------	--------------------------	----------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

- 302CDR800001 - stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania
- 302CDR800003 - stavebno-technické úpravy areálu materskej školy vrátane detských ihrísk
- 302CDR800004 - Obstaranie materiálno-technického vybavenia materskej školy
- 302CDR800002 - zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: podporné aktivity: stála tabuľa a mzdové výdavky

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 302020042 - 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

Kód:	P0067	Merná jednotka:	osoby
Merateľný ukazovateľ:	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry materských škôl	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	60,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC MOST PRI BRATISLAVE	Identifikátor (IČO):	00304964
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020042U113 - C. UMR_Stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania (napr. nevyužitie priestory ZŠ) (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302CDR800001 - stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania	Cieľová hodnota:	60
Kód:	P0103	Merná jednotka:	t ekviv. CO2
Merateľný ukazovateľ:	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	30,7590
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC MOST PRI BRATISLAVE	Identifikátor (IČO):	00304964
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020042U116 - F. UMR_Zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302CDR800002 - zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl	Cieľová hodnota:	30,759
Kód:	P0300	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených materských škôl	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC MOST PRI BRATISLAVE	Identifikátor (IČO):	00304964
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020042U113 - C. UMR_Stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania (napr. nevyužitie priestory ZŠ) (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302CDR800001 - stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania	Cieľová hodnota:	

Kód:	P0374	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet renovovaných verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC MOST PRI BRATISLAVE	Identifikátor (IČO):	00304964
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020042U113 - C. UMR_Stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania (napr. nevyužitú priestory ZŠ) (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302CDR800001 - stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania	Cieľová hodnota	1
Kód:	P0614	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	680,3000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC MOST PRI BRATISLAVE	Identifikátor (IČO):	00304964
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020042U113 - C. UMR_Stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania (napr. nevyužitú priestory ZŠ) (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302CDR800001 - stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania	Cieľová hodnota	680,3
Kód:	P0617	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Nové alebo renovované verejné alebo obchodné budovy na území mestského rozvoja / Nové alebo renovované verejné alebo komerčné budovy na území mestského rozvoja	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	680,3000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC MOST PRI BRATISLAVE	Identifikátor (IČO):	00304964
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020042U113 - C. UMR_Stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania (napr. nevyužitú priestory ZŠ) (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302CDR800001 - stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania	Cieľová hodnota	680,3
Kód:	P0700	Merná jednotka:	kWh/rok
Merateľný ukazovateľ:	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu
		Celková cieľová hodnota:	164,0300
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC MOST PRI BRATISLAVE	Identifikátor (IČO):	00304964
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020042U116 - F. UMR_Zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302CDR800002 - zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl	Cieľová hodnota	164,03

Kód:	P0759	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených areálov MŠ	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC MOST PRI BRATISLAVE	Identifikátor (IČO):	00304964
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020042U114 - D. 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 (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302CDR800003 - stavebno-technické úpravy areálu materskej školy vrátane detských ihrísk	Cieľová hodnota	1

Kód:	P0867	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených materských škôl materiálno-technickým vybavením	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC MOST PRI BRATISLAVE	Identifikátor (IČO):	00304964
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020042U115 - E. UMR_Obstaranie materiálno-technického vybavenia materských škôl (MDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302CDR800004 - Obstaranie materiálno-technického vybavenia materskej školy	Cieľová hodnota	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	60,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0103	Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov	t ekvív. CO2	30,7590	Áno	UR	Súčet
P0300	Počet podporených materských škôl	počet	1,0000	Nie	PraN	Maximálna hodnota
P0374	Počet renovovaných verejných budov	počet	1,0000	Nie	PraN	Súčet
P0614	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m2	680,3000	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	680,3000	Nie	PraN, UR	Súčet
P0700	Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách	kWh/rok	164,0300	Áno	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

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	OBEC MOST PRI BRATISLAVE	Identifikátor (IČO):	00304964
		Výška oprávnených výdavkov:	1 716 274,89 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.	1 695 679,89 €
Typ aktivity:	302020042U113 - C. UMR_Stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania (napr. nevyužitú priestory ZŠ) (MDR)	1 244 772,60 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302CDR800001 - stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania	1 244 772,60 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	1 204 074,07 €
Skupina výdavku:	1.2 - 021 - Stavby	40 698,53 €
Typ aktivity:	302020042U114 - D. 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 (MDR)	288 317,60 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302CDR800003 - stavebno-technické úpravy areálu materskej školy vrátane detských ihrísk	288 317,60 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	285 769,70 €
Skupina výdavku:	1.2 - 021 - Stavby	2 547,90 €
Typ aktivity:	302020042U115 - E. UMR_Obstaranie materiálo-technického vybavenia materských škôl (MDR)	57 462,95 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302CDR800004 - Obstaranie materiálo-technického vybavenia materskej školy	57 462,95 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 112 - Zásoby	0,00 €
Skupina výdavku:	1.2 - 112 - Zásoby	57 462,95 €
Typ aktivity:	302020042U116 - F. UMR_Zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl (MDR)	105 126,74 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302CDR800002 - zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl	105 126,74 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	105 126,74 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302020042 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.	20 595,00 €
Podporné aktivity:	1. 302CDR8P0001 - Podporné aktivity	20 595,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby	0,00 €
Skupina výdavku:	1.2 - 521 - Mzdové výdavky	0,00 €
Skupina výdavku:	1.3 - 518 - Ostatné služby	360,00 €
Skupina výdavku:	1.4 - 521 - Mzdové výdavky	20 235,00 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nezohľadňuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	1 716 274,89 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	0,00 €
Podiel spolufinancovania zo zdrojov EÚ a SR:	95,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	1 630 461,15 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	85 813,74 €



Rozpočet projektu

Názov žiadateľa:	Obec Most pri Bratislave					
Názov projektu:	Prestavba bývalej školy na Materskú školu Most pri Bratislave					
Prioritná os:	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitatívnym verejným službám					
Špecifický cieľ	2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách					
Spolufinancovanie NFP z COV (%)	95,00%	Spolufinancovanie zdroja EÚ z COV (%)	0,00%	Spolufinancovanie zdroja SR z COV (%)	95,00%	Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)
					5,00%	0,00
						NIE

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)	Vecný popis výdavku	Spôsob stanovenia výšky výdavku
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6 = 4 x 5)	(7 = 6 x 1,2)	(8)	(9 = 8 x %NFP)		(11)	(12)
Hlavná aktivita č. 1											
stavbeбно-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania											
Stavebné výdavky - časť 1	021 Stavby	projekt	1,00	1 058 611,21	1 058 611,21	1 270 333,45	1 244 772,60	1 182 533,97	25 560,85	Realizácia stavebných prác v zmysle projektovej dokumentácie „Prestavba bývalej školy na Materskú školu Most pri Bratislave“ - ide o rozšírenie kapacití materskej školy v obci Most pri Bratislave a čo najefektívnejšie využitie priestorových kapacití. V danej rozpočtovej položke SO 01 Materská škola - časť Architektonicko-stavebné riešenie, časť Elektronistalácia, časť Zdravotechnika.	Zrealizované verejné obstarávanie - výška výdavku je stanovená na základe uzavretej zmluvy s úspešným uchádzačom
Dodatčné výdavky na stavebné práce	021 Stavby	projekt	1,00	33 846,31	33 846,31	40 615,57	0,00	0,00	40 615,57	Rezerva na nepredvídané výdavky v súlade s Pravidlami oprávnenosti výdavkov pre IROP.	Rozpočet stavby vypracovaný a overený autorizovanou osobou
SPOLU Hlavná aktivita č. 1											
1 082 457,52 1 310 949,02 1 244 772,60 1 182 533,97 66 176,42 1 456 725,12											
Hlavná aktivita č. 2											
Zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov materských škôl											
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]				Spôsob stanovenia výšky výdavku	Vecný popis výdavku
Stavebné výdavky - časť 2	021 Stavby	projekt	1,00	93 060,94	93 060,94	111 673,13	105 126,74	99 870,40	6 546,39	Realizácia stavebných prác v zmysle projektovej dokumentácie „Prestavba bývalej školy na Materskú školu Most pri Bratislave“ - ide o rozšírenie kapacití materskej školy v obci Most pri Bratislave a čo najefektívnejšie využitie priestorových kapacití. V danej rozpočtovej položke SO 01 Materská škola - časť Vytvorenie Plynofikácia, časť Vzduchotechnika.	Zrealizované verejné obstarávanie - výška výdavku je stanovená na základe uzavretej zmluvy s úspešným uchádzačom
SPOLU Hlavná aktivita č. 2											
93 060,94 111 673,13 105 126,74 99 870,40 6 546,39											

stavbeбно-technické úpravy areálu materskej školy vrátane detských ihrísk												
Hlavná aktivita č. 3	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]		Spôsob stanovenia výšky výdavku	Vecný popis výdavku		
	Stavebné výdavky - časť 3	021 Stavby	projekt	1,00	271 206,66	271 206,66	325 447,99	288 317,60	273 901,72	37 130,39	Realizácia stavebných prác v zmysle projektovej dokumentácie „Prestavba bytovatej školy na Materskú školu Most pri Bratislave“ - ide o rozšírenie kapacit materskej školy v obci Most pri Bratislave a čo najefektívnejšie využitia priestorových kapacít. V danej rozpočtovej položke SO 02 I hriská, sadové úpravy, oplietanie, SO 03 Spavnené plochy.	Zrealizované verejné obstarávanie - výška výdavku je stanovená na základe uzavretej zmluvy s úspešným uchádzačom. Učelom finančnej opravy vo výške 25% na SP časti zakázky: "Časť 2 Spevnené plochy SO-03"
	SPOLU Hlavná aktivita č. 3				271 206,66	271 206,66	325 447,99	288 317,60	273 901,72	37 130,39		
	Hlavná aktivita č. 4	Obstaranie materiálo-technického vybavenia materskej školy										
	Zariadenie, vybavenie MS	112 Zásoby	súbor	1,00	48 255,79	48 255,79	57 906,95	57 462,95	54 589,80	444,00	Obstaranie zariadenia, vybavenia výška výdavku je stanovená na základe uzavretej zmluvy s úspešným uchádzačom.	
	SPOLU Hlavná aktivita č. 4				48 255,79	48 255,79	57 906,95	57 462,95	54 589,80	444,00		
	SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)				1 504 980,91	1 504 980,91	1 805 977,09	1 695 679,89	1 610 895,89	110 297,20		
Podporné aktivity projektu												
Publicita a iné podporné aktivity												
	Stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	1,00	300,00	300,00	360,00	360,00	342,00	0,00	Výdavky na stálu tabuľu vrátane nákladov grafické spracovanie, na výrobu, prepravu a inštaláciu.	
	SPOLU Publicita a iné podporné aktivity				300,00	300,00	360,00	360,00	342,00	0,00		
Interné riadenie projektu												
	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	% pracovného času na projekt	Hrubá mzda/odmena za mernú jednotku (EUR)	Zákonné odvody zamestnávateľa za mernú jednotku (EUR)	Celková cena práce za projekt (EUR)	z toho NFP (9 = 8 x %NFP)	Neoprávnené výdavky (EUR)	Vecný popis výdavku	Spôsob stanovenia výšky výdavku
(1)			(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8 = 4 x 5 x (6 + 7))	(9 = 8 x %NFP)	(10)	(11)	(12)
	Projektový manažér (riadenie projektu)	521 Mzdové výdavky	osobohodina	800,00	100,00%	8,05	2,60	8 520,00	8 094,00	0,00	Mzdové výdavky (celková cena práce vrátane odvodov zamestnávateľa) na pozíciu Projektový manažér (riadenie projektu) - dohoda o práci vykonávanej mimo pracovného pomeru. Uloženie zabezpečenie realizácie projektu v súlade so projektovou zmluvou, príprava prílohovacieho správy o projekte, pridelenie úloh a kontrola výkonu ostatných členov projektového tímu, zabezpečenie komunikácie s riadiacim orgánom, zabezpečenie publicity a informovania o projekte, zúčastňovanie sa kontrol na mieste a vykonávanie ďalších úloh vyplývajúcich z potreby realizácie projektu. Maximálny počet odpracovaných hodín: 800.	Interné riadenie projektu - výška výdavku je obvyklá v danom odbore, a zodpovednostiam osôb zapojených do realizácie projektu, je stanovená v súlade s predchádzajúcou mzdovou politikou žiadateľa a s podmienkami oprávnenosti osobných výdavkov uvedených v Príručke pre žiadateľa IROP a vo Vyhlásení na predkladanie ŽoNFP.

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa	Obec Most pri Bratislave
Názov projektu	Prestavba bývalej školy na Materskú školu Most pri Bratislave
Prioritná os	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
Špecifický cieľ	2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH		
Hlavná aktivita č. 1		stavebno-technické úpravy existujúcich objektov a ich adaptácia pre potreby materskej školy s prvkami inkluzívneho vzdelávania								
01 01 - Materská škola										
Časť ASR - Architektonicko-stavebné riešenie								900 764,33	866 801,35	33 962,98
1	Výkop ryhy šírky do 2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	48,600	27,80	1 351,08	1 351,08	0,00		
2	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	48,600	4,34	210,92	210,92	0,00		
3	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 - ručným náradím	021 Stavby	m3	48,600	68,20	3 314,52	3 314,52	0,00		
4	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š nad 600 do 1300 mm ručným náradím v horninetr. 3	021 Stavby	m3	48,600	18,48	898,13	898,13	0,00		
5	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	1,224	67,33	82,41	82,41	0,00		
6	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	021 Stavby	m3	1,224	9,18	11,24	11,24	0,00		
7	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu v hornine 1 a 4	021 Stavby	m3	2,400	136,40	327,36	327,36	0,00		
8	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	021 Stavby	m3	0,995	56,05	55,77	55,77	0,00		
9	Zásyp sypaninou so ztuhnutím jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	75,655	9,92	750,50	750,50	0,00		
10	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	021 Stavby	m3	2,046	18,72	38,30	38,30	0,00		
11	Obsyp drenáže kamenivom bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	16,200	20,46	331,45	331,45	0,00		
12	Kamenivo pre obsyp drenáže, frakcia 16-32 mm	021 Stavby	t	25,920	24,80	642,82	642,82	0,00		
12.1	Úprava dreveny zasahujúcej do fasády v rozsahu pre zabezpečenie priestoru na realizáciu prác	021 Stavby	kpl	0,000	620,00	0,00	0,00	0,00		
13	Kontrolná a preplachovacia šachta pre drenážny systém DN 300 mm	021 Stavby	ks	3,000	21,95	65,85	65,85	0,00		
14	Trativod z drenážnych rúrok bez lôžka, priem. rúrok 100 mm	021 Stavby	m	90,000	4,36	392,40	392,40	0,00		
15	Opláštenie drenážnych rúr filtračnou textíliou DN 100	021 Stavby	m	90,000	1,40	126,00	126,00	0,00		
16	Betón podkladný, základových pásov, prostý tr. C 12/15	021 Stavby	m3	0,129	121,02	15,61	15,61	0,00		
17	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	021 Stavby	m3	0,866	136,40	118,12	118,12	0,00		
18	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	3,207	23,44	75,17	75,17	0,00		
19	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	3,207	7,02	22,51	22,51	0,00		
20	Výstuž základových pásov z ocele 10505	021 Stavby	t	0,114	2 814,80	320,89	320,89	0,00		
21	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	021 Stavby	m3	1,064	137,64	146,45	146,45	0,00		
22	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie	021 Stavby	m2	6,936	29,14	202,12	202,12	0,00		
23	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie	021 Stavby	m2	6,936	9,23	64,02	64,02	0,00		
24	Výstuž základových pätiiek z ocele 10505	021 Stavby	t	0,110	2 876,80	316,45	316,45	0,00		
24.1	Zamurovanie otvoru s plochou do 1 m2 v murive (bez nosného materiálu) nadzákladného tehľami na maltu vápennocementovú	021 Stavby	m3	0,195	100,07	19,51	19,51	0,00		
25	Zamurovanie otvoru s plochou do 4 m2 v murive (bez nosného materiálu) nadzákladného tehľami na maltu vápennocementovú	021 Stavby	m3	7,946	100,07	795,16	765,14	30,02		
26	Dodatková izolácia vlhkého muriva injektážou pre hrúbku muriva do 600 mm, Sikamur InjectoCream alebo alternatíva: nerezové plechy alebo XPE Schield fólia	021 Stavby	m	148,151	68,45	10 140,94	10 140,94	0,00		
27	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov (na murive) I, IE,U,UE,L do č.12 alebo výšky do 120 mm	021 Stavby	t	0,576	514,60	296,41	296,41	0,00		
28	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE,U,UE,L č.14-22 alebo výšky do 220 mm	021 Stavby	t	0,180	1 488,00	267,84	267,84	0,00		
29	Oceľový nosník HEB 160, z valcovanej ocele S235 vrátane povrchovej úpravy	021 Stavby	m	4,224	2 852,00	12 046,85	12 046,85	0,00		
30	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE,U,UE,L č.14-22 alebo výšky do 220 mm	021 Stavby	t	0,165	1 488,00	245,52	245,52	0,00		
31	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov (na murive) I, IE,U,UE,L č.24 a viac alebo výšky nad 220 mm	021 Stavby	t	1,658	440,20	729,85	729,85	0,00		
32	Typ oceľová IPN 120 mm vrátane povrchovej úpravy	021 Stavby	t	0,576	2 852,00	1 642,75	1 642,75	0,00		
33	Typ oceľová IPN 160 mm vrátane povrchovej úpravy	021 Stavby	t	0,165	2 852,00	470,58	470,58	0,00		
34	Typ oceľová IPN 240 mm vrátane povrchovej úpravy	021 Stavby	t	1,658	2 852,00	4 728,62	4 728,62	0,00		
35	Podbetónovanie valcovaných nosníkov v uložení	021 Stavby	ks	18,000	27,03	486,54	486,54	0,00		

36	Zamurovanie zahlavia valcovaných nosníkov, výšky do 300 mm	021 Stavby	ks	18,000	13,64	245,52	245,52	0,00
37	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	021 Stavby	m3	0,000	147,56	0,00	0,00	0,00
38	Zakrývanie výplní vnútorných otvorov, predmetov a konštrukcií	021 Stavby	m2	350,000	2,39	836,50	836,50	0,00
39	Príprava vnútorného podkladu stropov na betónové podklady kontaktným mostíkom Sika MonoTop-910 N alebo alternatíva	021 Stavby	m2	105,132	4,22	443,66	443,66	0,00
40	Vnútorná sanácia nosnej stropnej konštrukcie	021 Stavby	m2	40,000	14,63	585,20	585,20	0,00
41	Vnútorná sanačná omietka stropov, opravná malta Sika MonoTop-412 N alebo alternatíva, ručné nanášanie, hr. 20 mm	021 Stavby	m2	105,132	45,76	4 810,84	4 810,84	0,00
42	Vnútorná sanačná omietka stropov, hr. 20 mm (napr.SikaMur Dry alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	48,090	32,74	1 574,47	1 574,47	0,00
43	Vnútorná sanačná omietka stropov, stierka Sika MonoTop-620 alebo alternatíva, ručné nanášanie, hr. 2 mm	021 Stavby	m2	105,132	13,02	1 368,82	1 368,82	0,00
44	Vnútorná sanačná omietka stropov, stierka na finálne vrstvy na paropriepustných omietkach, ručné nanášanie, hr.2-3 mm (napr.SikaMur Finish alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	48,090	18,72	900,24	900,24	0,00
45	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % hladkých	021 Stavby	m2	730,893	4,28	3 128,22	3 128,22	0,00
46	Vnútorná sanačná omietka stien, vláknami vystužená opravná malta, hr. 20 mm (napr.Sika MonoTop-412 N alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	324,008	28,52	9 240,71	9 240,71	0,00
47	Vnútorná sanačná omietka stien, prednástrek, krytie 100%	021 Stavby	m2	722,775	13,52	9 771,92	9 771,92	0,00
48	Vnútorná sanačná omietka stien, hr. 20 mm (napr.SikaMur Dry alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	722,775	25,67	18 553,63	18 553,63	0,00
49	Vnútorná sanačná omietka stien, vápenná stierka bez obsahu cementu na finálne vrstvy na paropriepustných omietkach, ručné nanášanie, hr.2-3 mm (napr.SikaMur Finish alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	1 207,068	13,02	15 716,03	15 716,03	0,00
50	Pokrytie valcovaných nosníkov pletivom a omietkou	021 Stavby	m2	28,017	14,26	399,52	399,52	0,00
51	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň čístenosti I a II do 20% hladkých	021 Stavby	m2	661,020	5,96	3 939,68	3 939,68	0,00
52	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová STO - StoLotusan K/MP alebo alternatíva	021 Stavby	m2	689,020	21,82	15 034,42	14 423,46	610,96
53	Kontaktný zatepľovací systém XPS pre sokel hr. 160 mm StoTherm Classic alebo alternatíva	021 Stavby	m2	26,803	92,13	2 469,36	2 469,36	0,00
54	Kontaktný zatepľovací systém hr. 180 mm StoTherm Mineral alebo alternatíva, vrátane list a doplnkov	021 Stavby	m2	604,300	94,24	56 949,23	56 949,23	0,00
55	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 60 mm StoTherm Mineral alebo alternatíva vrátane list a doplnkov	021 Stavby	m2	56,720	55,30	3 136,62	3 136,62	0,00
56	Reprofilácia stien hr.50 mm, sanačnou maltou SIKAREP alebo alternatíva	021 Stavby	m2	144,330	125,24	18 075,89	18 075,89	0,00
57	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru o ploche 1-4 m2 a hr.do 240 mm	021 Stavby	m3	1,423	169,88	241,74	241,74	0,00
57.1	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI		t	0,030	3 100,00	93,00	93,00	0,00
58	Násyp z kameniva na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s urovaním povrchu	021 Stavby	m3	2,890	74,77	216,09	216,09	0,00
59	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	021 Stavby	m2	294,860	0,21	61,92	61,92	0,00
60	Separáčna fólia PE, hr.0,2 mm	021 Stavby	m2	309,603	0,37	114,55	114,55	0,00
61	Penetračný náter pre cementové potery a stierky (napr.SikaFloor-01 Primer alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	650,030	0,89	578,53	578,53	0,00
62	Cementová samonivelizačná stierka C30, hr. 5 mm (napr.SikaFloor Level-30 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	124,570	22,69	2 826,49	2 826,49	0,00
63	Cementová samonivelizačná stierka C30, hr. 10 mm (napr.SikaFloor Level-30 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	312,210	22,69	7 084,04	7 084,04	0,00
64	Cementový poter, hr. 40 mm (napr.SikaScreed-100 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	148,740	21,33	3 172,62	1 725,81	1 446,81
65	Cementový poter, hr. 43 mm (napr.SikaScreed-100 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	21,590	21,33	460,51	460,51	0,00
66	Cementový poter, hr. 50 mm (napr.SikaScreed-100 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	141,880	21,33	3 026,30	3 026,30	0,00
67	Cementová samonivelizačná stierka C30, hr. 12 mm (napr.SikaFloor Level-30 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	213,250	22,69	4 838,64	4 838,64	0,00
68	Zberná čistiaca šachta pred vyustením drenáže	021 Stavby	ks	1,000	84,98	84,98	84,98	0,00
69	Vložky do dilatčných škár zvislé, spolu s dodaním, z dosiek z penového skla	021 Stavby	m2	0,370	48,98	18,12	18,12	0,00
70	Vložky do dilatčných škár zvislé, spolu s dodaním, z dosiek z penového skla	021 Stavby	m2	0,486	48,98	23,80	23,80	0,00
71	Očistenie povrchu betónových konštrukcií otryskaním, vodorovné	021 Stavby	m2	337,820	10,04	3 391,71	3 391,71	0,00
72	Očistenie povrchu betónových konštrukcií otryskaním, zvislé	021 Stavby	m2	404,629	10,04	4 062,48	4 062,48	0,00
73	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	800,000	3,72	2 976,00	2 976,00	0,00
74	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	1 600,000	2,29	3 664,00	3 664,00	0,00
75	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	800,000	2,46	1 968,00	1 968,00	0,00
76	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	021 Stavby	m2	837,730	6,22	5 210,68	5 210,68	0,00

0,00	77	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	021 Stavby	m2	650,030	6,00	3 900,18	3 900,18	0,00
0,00	78	Chemická kotva s kotevným svorníkom s vyvítaním otvoru M12, 5,6	021 Stavby	ks	16,000	7,69	123,04	123,04	0,00
0,00	79	Chemická kotva s kotevným svorníkom s vyvítaním otvoru M16, 5,6	021 Stavby	ks	36,000	8,31	299,16	299,16	0,00
0,00	80	Chemická kotva s kotevným svorníkom, s vyvítaním otvoru M20, 5,6	021 Stavby	ks	12,000	18,72	224,64	224,64	0,00
0,00	80.1	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových, -2,40000t		m3	0,313	312,48	97,81	97,81	0,00
0,00	81	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	021 Stavby	m2	166,030	4,07	675,74	675,74	0,00
0,00	82	Búranie muríva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	021 Stavby	m3	22,201	36,08	801,01	781,24	19,77
0,00	83	Búranie podlah a mazaŕin, betón s poterom, teracom hr. do 150 mm -2,20000t	021 Stavby	m3	1,790	174,84	312,96	131,13	181,83
0,00	84	Brušenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm, zn." kiz "	021 Stavby	m2	73,733	9,18	676,87	676,87	0,00
0,00	85	Brušenie existujúcich betónových stien, zbrúsenie hrúbky do 3 mm, zn." kiz "	021 Stavby	m2	152,167	10,42	1 585,58	1 585,58	0,00
0,00	86	Príkreslenie rovných ostení, bez odstupu, po hrubom vybúraní otvorov, v murive teh. na maltu, -0,05700t	021 Stavby	m2	173,490	9,21	1 597,84	1 597,84	0,00
0,00	87	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti, -0,02700t	021 Stavby	ks	26,000	1,69	43,94	43,94	0,00
0,00	88	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy nad 2 m2, - 0,06700t	021 Stavby	m2	10,811	15,38	166,27	166,27	0,00
0,00	89	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, - 0,07600t	021 Stavby	m2	26,532	30,63	812,68	812,68	0,00
0,00	90	Vybúranie a vybratie mreží plochy nad 2 m2, -0,00200t	021 Stavby	m2	63,037	4,15	261,60	261,60	0,00
0,00	91	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti, -0,01400t	021 Stavby	ks	91,000	0,62	56,42	56,42	0,00
0,00	92	Vyvesenie plastového dverného krídla do suti, -0,03000t	021 Stavby	ks	8,000	1,74	13,92	13,92	0,00
0,00	93	Vybúranie plastových rámov okien, -0,06000t	021 Stavby	m2	96,040	15,00	1 440,60	1 440,60	0,00
0,00	94	Vybúranie plastových dverových zárubní, -0,06200t	021 Stavby	m2	16,539	9,20	152,16	152,16	0,00
0,00	95	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	021 Stavby	m3	22,137	80,72	1 786,90	1 786,90	0,00
610,96	96	Buracie práce, demontáže pôvodných rozvodov profesii a prädmetov	021 Stavby	sub	1,000	1 240,00	1 240,00	1 240,00	0,00
0,00	97	Buracie práce pre riešenie profesii a ost.konstrúkcii	021 Stavby	sub	1,000	1 240,00	1 240,00	1 240,00	0,00
0,00	98	Jadrové vrtly diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - murivo tehlové -0,00008t	021 Stavby	cm	550,000	0,79	434,50	395,00	39,50
0,00	99	Jadrové vrtly diamantovými korunkami do D 100 mm do stien - murivo tehlové -0,00013t	021 Stavby	cm	1 340,000	0,86	1 152,40	1 152,40	0,00
0,00	100	Jadrové vrtly diamantovými korunkami do D 125 mm do stien - murivo tehlové -0,00021t	021 Stavby	cm	500,000	0,99	495,00	495,00	0,00
0,00	101	Jadrové vrtly diamantovými korunkami do D 160 mm do stien - murivo tehlové -0,00032t	021 Stavby	cm	1 000,000	1,59	1 590,00	1 590,00	0,00
0,00	102	Jadrové vrtly diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - murivo tehlové -0,00050t	021 Stavby	cm	7 620,000	1,75	13 335,00	13 335,00	0,00
0,00	103	Vybúranie otvoru v železobet. základe, plochy do 0,0225 m2, do 600 mm, -0,03400t	021 Stavby	ks	3,000	68,94	206,82	206,82	0,00
0,00	104	Vysokanie káps pro zaviazanie v murive z tehál hr. nad 300 mm, -0,02000t	021 Stavby	m	36,420	20,71	754,26	754,26	0,00
0,00	105	Vysokanie ryh v murive tehlovom na akúkoľvek maltu v priestore priľahlom k stropnej konštrukcii do hĺbky 300 mm a š. do 300 mm, -0,10100 t	021 Stavby	m	54,940	21,95	1 205,93	1 205,93	0,00
0,00	106	Očistenie omlietok stropov vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	021 Stavby	m2	48,090	5,20	250,07	250,07	0,00
0,00	107	Očistenie omlietok stropov vnútorných rákosovaných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	021 Stavby	m2	650,030	7,28	4 732,22	4 732,22	0,00
0,00	108	Očistenie omlietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 30 %, -0,01000t	021 Stavby	m2	730,893	1,26	920,93	920,93	0,00
1 446,81	109	Očistenie omlietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškriabaním škár, očistením muríva, v rozsahu do 20 %, - 0,01000t	021 Stavby	m2	661,020	0,63	416,44	416,44	0,00
0,00	110	Očistenie omlietok stien vnútorných s vyškrábaním škár, očistením muríva, v rozsahu do 100 %, -0,06100t	021 Stavby	m2	570,608	10,55	6 019,91	6 019,91	0,00
0,00	111	Železá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	265,540	14,26	3 786,60	3 673,20	113,40
0,00	112	Doprava sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	262,740	19,34	5 081,39	4 927,60	153,79
0,00	113	Doprava sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	5 262,715	0,63	3 315,51	3 210,33	105,18
0,00	114	Vozrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	265,540	14,38	3 818,47	3 704,11	114,36
0,00	115	Vozrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	502,485	1,61	809,00	796,20	12,80
0,00	116	Rehabilitácia na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	021 Stavby	t	247,697	6,87	1 701,68	1 647,05	54,63
0,00	117	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	262,540	49,60	13 021,98	12 637,48	384,50
0,00	118	Práca hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších náterov výšky do 25 m	021 Stavby	t	238,917	49,48	11 821,61	11 137,26	684,35
0,00	119	Zhrotenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom organickým za studena	021 Stavby	m2	374,911	0,32	119,97	119,97	0,00
0,00	120	Podkladný náter pod bitúmenové stierky (napr. Sika Isgasol-101 alebo alternatíva)	021 Stavby	t	0,056	3 596,00	201,38	201,38	0,00
0,00	121	Izolácia proti vlhkosti, cementová, flexibilná hydroizolácia s penetráciou, vodorovná (napr. Sikalastic-152 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	222,237	39,80	8 845,03	7 791,53	1 053,50

122	Izolácia proti vlhkosti, cementová, flexibilná hydroizolácia s penetráciou, zvislá (napr.Sikalastic-152 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	442,978	49,72	22 024,87	22 024,87	0,00
123	Hydroizolačný náter, vodonepriepustná cementová stierka na ploche zvislej (napr.SikaTop Seal-107 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	27,001	77,75	2 099,33	2 099,33	0,00
124	Izolácia proti zemnej vlhkosti, stierka hydroizolačná bitúmenová, vodorovná (napr.Sika Igoflex-101 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	339,211	26,66	9 043,37	9 043,37	0,00
125	Izolácia proti zemnej vlhkosti, stierka hydroizolačná bitúmenová, zvislá (napr.Sika Igoflex-101 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	144,330	19,96	2 880,83	2 880,83	0,00
126	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m2	144,330	0,40	57,73	57,73	0,00
127	Podkladný náter pod bitúmenové stierky (napr.Sika Igasol-101 alebo alternatíva)	021 Stavby	t	0,051	3 596,00	183,40	183,40	0,00
128	Zvislý ochranný a drenážny systém nopovou fóliou s integrovanou textúrou (napr.Dekdren S8 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	115,464	24,80	2 863,51	2 863,51	0,00
129	Kryštalická hydroizolačná stierka, stropu (napr.Sika MonoTop-120 Seal alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	105,132	16,49	1 733,63	1 733,63	0,00
130	Kryštalická hydroizolačná stierka, vodorovná (napr.Sika MonoTop-120 Seal alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	73,733	16,49	1 215,86	1 215,86	0,00
131	Kryštalická hydroizolačná stierka, zvislá (napr.Sika MonoTop-120 Seal alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	152,167	19,22	2 924,65	2 924,65	0,00
132	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	541,936	3,35	1 815,49	1 780,19	35,30
133	Odstúpenie všetkých vrstiev strešného plášťa na strechách plochých 10°	021 Stavby	m2	63,648	4,34	276,23	276,23	0,00
134	Zhotovenie podkladu krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	021 Stavby	m2	75,122	1,08	81,13	81,13	0,00
135	Náter asfaltový penetračný	021 Stavby	kg	18,781	3,47	65,17	65,17	0,00
136	Zhotovenie podkladu striech plochých do 10° pásniav. NAIP na celej ploche	021 Stavby	m2	75,122	6,21	466,51	466,51	0,00
137	Pás bitúmenový modifikovaný SBS, Glastek Special Mineral alebo alternatíva	021 Stavby	m2	86,390	6,32	545,98	545,98	0,00
138	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° fóliou EPDM celoplošne lepenou	021 Stavby	m2	70,750	20,21	1 429,86	1 429,86	0,00
139	Fólia strešná hydroizolačná EPDM, FIRESTONE RubberCover hr. 1,1 mm alebo alternatíva	021 Stavby	m2	81,363	17,48	1 422,23	1 422,23	0,00
140	Zhotovenie povlakovej krytiny striech šikmých do 30° nopovou fóliou HDPE položenou voľne pre vegetačné strechy	021 Stavby	m2	59,620	3,89	231,92	231,92	0,00
141	Profilovaná drenážna nopová fólia DELTA-TERRAXX alebo alternatíva	021 Stavby	m2	67,836	4,46	302,55	302,55	0,00
142	Detaily k fóliam, okrajová zachytávacia štrková lišta	021 Stavby	m	10,500	58,28	611,94	611,94	0,00
143	Detaily k fóliam, kútový, rohový uholník z hrubopoplastovaného plechu	021 Stavby	m	22,800	15,25	347,70	347,70	0,00
144	Detaily k fóliam, stenový profil z hrubopoplast. plechu	021 Stavby	m	10,500	18,35	192,68	192,68	0,00
145	Detaily k fóliam, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopoplast. plechu RŠ 330 mm	021 Stavby	m	129,532	29,88	3 870,42	3 870,42	0,00
146	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	021 Stavby	m	33,546	14,26	478,37	478,37	0,00
147	Doska OSB hr.25 mm, Superfinish alebo alternatíva	021 Stavby	m2	14,142	15,50	219,20	219,20	0,00
148	Podkladné hranolčeky a kotviace prvky pre montáž OSB dosiek	021 Stavby	ks	1,000	434,00	434,00	434,00	0,00
149	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	109,759	3,47	380,86	380,86	0,00
150	Montáž tepelnej izolácie podláh, kladeným voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	312,210	1,10	343,43	343,43	0,00
151	Kročajová izolácia hr. 5 mm, ako deliaca vrstva v podlahových konštrukciách (napr.ETHAFOAM alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	318,454	1,12	356,67	356,67	0,00
152	Montáž tepelnej izolácie podláh, kladeným voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	312,210	1,10	343,43	343,43	0,00
153	Podlahová izolačná doska PIR, hr. 80 mm - špecifikácia podľa projektovej dokumentácie (napr.Kingspan alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	318,454	25,79	8 212,93	8 212,93	0,00
154	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps položením voľne	021 Stavby	m2	115,464	2,72	314,06	314,06	0,00
155	Doska z extrudovaného polystyrénu XPS hr. 160 mm, Styrofoam IB alebo alternatíva	021 Stavby	m2	117,773	43,40	5 111,35	5 111,35	0,00
156	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová prílep. za studena	021 Stavby	m2	57,794	11,09	640,94	640,94	0,00
157	Doska PIR hr. 180 mm, Kingspan Therma TR27 FM alebo alternatíva	021 Stavby	m2	58,950	44,64	2 631,53	2 631,53	0,00
158	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve lepená	021 Stavby	m2	57,794	2,16	124,84	124,84	0,00
159	Doska PIR spádová, hr. 25 - 150 mm, Kingspan Therma TT46 FM alebo alternatíva	021 Stavby	m2	58,950	43,40	2 558,43	2 558,43	0,00
160	Montáž tepelnej izolácie na atiku	021 Stavby	m2	15,187	8,67	131,67	131,67	0,00
161	Doska PIR, hr. 50 mm, Kingspan Therma TR27 FM alebo alternatíva	021 Stavby	m2	10,170	12,40	126,11	126,11	0,00
162	Doska PIR, hr. 160 mm, Kingspan Therma TR27 FM alebo alternatíva	021 Stavby	m2	5,321	39,68	211,14	211,14	0,00
163	Tesnenie požiarneho prestupov	021 Stavby	m2	4,000	338,52	1 354,08	1 354,08	0,00
164	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	224,606	1,74	390,81	390,81	0,00
164.1	Montáž skrinky na hasiaci prístroj		ks	9,000	9,03	81,27	81,27	0,00
164.2	Skrinka na ručný hasiaci prístroj, nálepka		ks	9,000	61,50	553,50	553,50	0,00

207	Dodávka a montáž vnútorných dverí s nadsvetlíkom, rozmer otvoru 900x2650 mm, 1-kridl. vrátane zárubne, kovania a doplnkov " zn.34 "	021 Stavby	ks	4,000	1 587,20	6 348,80	6 348,80	0,00
208	Dodávka a montáž vnútorných dverí s nadsvetlíkom, rozmer otvoru 900x2650 mm, 1-kridl. vrátane zárubne, kovania a doplnkov " zn.35 "	021 Stavby	ks	4,000	1 587,20	6 348,80	6 348,80	0,00
209	Dodávka a montáž vnútorných dverí s nadsvetlíkom, rozmer otvoru 900x2650 mm, 1-kridl. vrátane zárubne, kovania a doplnkov " zn.36 "	021 Stavby	ks	3,000	1 587,20	4 761,60	4 761,60	0,00
210	Dodávka a montáž vnútorných dverí s nadsvetlíkom, rozmer otvoru 800x2650 mm, 1-kridl. vrátane zárubne, kovania a doplnkov " zn.37 "	021 Stavby	ks	6,000	1 587,20	9 523,20	9 523,20	0,00
211	Dodávka a montáž vnútorných dverí, rozmer otvoru 900x2050 mm, 1-kridl. vrátane zárubne, kovania a doplnkov " zn.38 "	021 Stavby	ks	5,000	1 187,92	5 939,60	5 939,60	0,00
212	Dodávka a montáž vnútorných dverí, rozmer otvoru 800x2050 mm, 1-kridl. vrátane zárubne, kovania a doplnkov " zn.39 "	021 Stavby	ks	2,000	1 169,32	2 338,64	2 338,64	0,00
213	Dodávka a montáž vnútorných dverí, rozmer otvoru 700x2650 mm, 1-kridl. vrátane zárubne, kovania a doplnkov " zn.40 "	021 Stavby	ks	1,000	1 587,20	1 587,20	1 587,20	0,00
214	Dodávka a montáž vnútorných dverí, rozmer otvoru 700x2650 mm, 1-kridl. vrátane zárubne, kovania a doplnkov " zn.41 "	021 Stavby	ks	1,000	1 587,20	1 587,20	1 587,20	0,00
215	Dodávka a montáž vnútorných dverí Protipožiarných EW 15-C/D3, rozmer otvoru 1000x2050 mm, 1-kridl. vrátane zárubne, kovania a doplnkov " zn.42 "	021 Stavby	ks	1,000	1 252,40	1 252,40	1 252,40	0,00
215.1	Dodávka a montáž vnútorných posúvných dverí osadených do púzdra, rozmer otvoru 1743x2150, rozmer dverí 800x2085 mm, 1-kridl. vrátane púzdra, kovania a doplnkov " zn.43 "		ks	1,000	1 151,96	1 151,96	1 151,96	0,00
216	Dodávka a montáž podávacieho okna, rozmer otvoru 1200x1200 mm, 2-kridl. vrátane rámu, kovania a doplnkov " zn.44 "	021 Stavby	ks	2,000	841,30	1 682,60	1 682,60	0,00
217	Dodávka a montáž vnútorného okna, rozmer otvoru 1200x1200 mm, pevné, vrátane rámu a doplnkov " zn.45 "	021 Stavby	ks	1,000	807,70	807,70	807,70	0,00
218	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	690,274	0,99	683,37	683,37	0,00
219	Montáž zábradlia rovného montáž madiel z rúrok alebo tenkostenných profilov skrutkovaním	021 Stavby	m	67,746	3,94	266,92	259,30	7,62
220	Ochranná tyč pre kotvenie na stenu, nerezové	021 Stavby	m	67,746	32,49	2 201,07	2 138,26	62,81
221	Repas pôvodného interiérového zábradlia schodiska	021 Stavby	m	0,000	136,40	0,00	0,00	0,00
222	Dodávka a montáž zábradlia vonkajšieho požiarného schodiska vrátane povrchovej úpravy	021 Stavby	m	19,988	190,96	3 816,91	3 816,91	0,00
222.1	Dodávka a montáž zábradlia ochodze z pásových tyčí, vrátane povrchovej úpravy		m	0,000	237,40	0,00	0,00	0,00
222.2	Dodávka a montáž podlahového roštu 1820x1495 mm, osadeného do rámu		m2	0,000	119,77	0,00	0,00	0,00
223	Dodávka a montáž prístrešku kotveného do steny, rovná strecha z bezpečnostného kaleného skla - špecifikácia podľa projektovej dokumentácie	021 Stavby	ks	1,000	11 321,20	11 321,20	11 321,20	0,00
224	Montáž podlahových konštrukcií podlahových roštov zváraním	021 Stavby	m2	10,777	128,96	1 389,80	1 389,80	0,00
225	Montáž čistiacej rohože na podlahu	021 Stavby	m2	5,660	17,24	97,58	97,58	0,00
226	Rohož čistiaca Gapa-Alba hr.7,5 mm alebo alternatíva	021 Stavby	m2	5,943	82,58	490,77	490,77	0,00
227	Dodávka a montáž podlahových konštrukcií z poloroštu 30x30, h=30, nosné pásky 3/30	021 Stavby	m2	10,777	301,32	3 247,33	3 247,33	0,00
228	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 1342x2275 mm, 2-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.01 "	021 Stavby	ks	21,000	2 418,00	50 778,00	50 778,00	0,00
229	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 1233x2275 mm, 2-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.02 "	021 Stavby	ks	7,000	2 343,60	16 405,20	16 405,20	0,00
230	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 1180x2275 mm, 2-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.03 "	021 Stavby	ks	5,000	2 306,40	11 532,00	11 532,00	0,00
231	Dodávka a montáž vonkajších dverí z AL systému, rozmer 1342x3025 mm, 2-kridl.s nadsvetlíkom, vrátane kovania a doplnkov " zn.04 "	021 Stavby	ks	3,000	3 620,80	10 862,40	10 862,40	0,00
232	Dodávka a montáž vonkajších vstupné dvere z AL systému, rozmer 1400x3025 mm, 2-kridl.s nadsvetlíkom, vrátane kovania a doplnkov " zn.05 "	021 Stavby	ks	3,000	3 670,40	11 011,20	11 011,20	0,00
233	Dodávka a montáž vonkajších dverí z AL systému, rozmer 1000x2300 mm, 1-kridl., vrátane kovania, doplnkov a doplnkov " zn.6, zn.6* "	021 Stavby	ks	2,000	1 723,60	3 447,20	3 447,20	0,00
234	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 1233x1575 mm, 2-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.07 "	021 Stavby	ks	1,000	1 599,60	1 599,60	1 599,60	0,00
235	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 1600x1000 mm, 2-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.08 "	021 Stavby	ks	2,000	1 450,80	2 901,60	2 901,60	0,00
236	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 1600x1000 mm, 2-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.08 "	021 Stavby	ks	1,000	967,20	967,20	967,20	0,00
237	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 1200x1000 mm, 2-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.10 "	021 Stavby	ks	2,000	1 401,20	2 802,40	2 802,40	0,00
238	Dodávka a montáž vonkajších dverí z AL systému, rozmer 900x2100 mm, 1-kridl., vrátane kovania, doplnkov a doplnkov " zn.11 "	021 Stavby	ks	1,000	1 773,20	1 773,20	1 773,20	0,00

0,80	0,00	239	Dodávka a montáž vonkajších dverí z AL systému, rozmer 1250x2100 mm, 1-kridl., vrátane kovania, doplnkov a doplnkov " zn.12 "	021 Stavby	ks	1,000	2 120,40	2 120,40	2 120,40	0,00
0,80	0,00	240	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 905x600 mm, 1-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.13 "	021 Stavby	ks	1,000	891,56	891,56	891,56	0,00
0,60	0,00	241	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 817x600 mm, 1-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.14 "	021 Stavby	ks	1,000	866,76	866,76	866,76	0,00
0,20	0,00	242	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 665x600 mm, 1-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.15 "	021 Stavby	ks	1,000	822,12	822,12	822,12	0,00
0,60	0,00	243	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 607x600 mm, 1-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.16 "	021 Stavby	ks	1,000	806,00	806,00	806,00	0,00
0,64	0,00	244	Dodávka a montáž vonkajšieho okna z AL systému, rozmer 620x600 mm, 1-kridl.OS, vrátane kovania, doplnkov a parapetov " zn.17 "	021 Stavby	ks	0,000	411,68	0,00	0,00	0,00
0,720	0,00	245	Dodávka a montáž vnútorných dverí z AL systému, rozmer 1400x3025 mm, 2-kridl.s nadsvetlikom, vrátane kovania a doplnkov " zn.21 "	021 Stavby	ks	1,000	2 343,60	2 343,60	2 343,60	0,00
0,720	0,00	246	Demontáž pôvodných kovových konštrukcii (potrubie pod stropom, l-preklad)	021 Stavby	súb.	1,000	372,00	372,00	372,00	0,00
0,240	0,00	247	Dodávka a montáž atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií PZ nad 500 kg	021 Stavby	kg	1 383,295	7,17	9 918,23	9 918,23	0,00
0,196	0,00	248	Dodávka a montáž pásoviny pre spevnenie valcovaných nosníkov	021 Stavby	kg	60,000	7,44	446,40	446,40	0,00
0,196	0,00	249	Dodávka a montáž nosníkov pre zosilnenie otvoru v strepe vrátane povrchovej úpravy	021 Stavby	kg	72,160	7,44	536,87	536,87	0,00
0,32,60	0,00	250	Práson hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	1 664,023	1,36	2 263,07	2 263,07	0,00
0,07,70	0,00	251	Montáž obkladov interiérových schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu	021 Stavby	m2	53,492	29,76	1 591,92	263,14	1 328,78
0,83,37	0,00	252	Montáž soklíkov interiérových z obkladačiek rovných	021 Stavby	m	107,886	9,92	1 070,23	590,92	479,31
0,59,30	7,6	253	Montáž soklíkov interiérových z obkladačiek schodisko	021 Stavby	m	39,585	9,92	392,68	114,28	278,40
0,38,26	62,8	254	Montáž podláh z dlaždíc keramických alebo gresových do tmelu	021 Stavby	m2	233,544	30,01	7 008,66	5 880,88	1 127,78
0,00	0,00	255	Keramická dlažba RAKO - séria Color, protišmyková R10 alebo ekvivalent	021 Stavby	m2	360,609	16,12	5 813,02	4 203,66	1 609,36
0,16,91	0,00	256	Flexibilné cementové lepidlo na obklady a dlažby (napr. SikaCeram-253 Flex alebo ekvivalent)	021 Stavby	kg	1 596,488	0,87	1 388,94	1 030,95	357,99
0,00	0,00	257	Skárovacia hmota (napr.SikaCeram CleanGrout alebo ekvivalent)	021 Stavby	kg	192,543	3,35	645,02	476,54	168,48
0,00	0,00	258	Práson hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	199,604	4,84	966,08	607,92	358,16
0,00	0,00	259	Renovácia nášlapnej vrstvy teracového schodiska a soklíka - očistenie, doplnenie a repas	021 Stavby	m2	0,000	12,40	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	260	Práson hmôt pre kamennú dlažbu v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	0,000	4,59	0,00	0,00	0,00
0,321,20	0,00	261	Lepenie podlahových soklov z PVC	021 Stavby	m	0,000	3,21	0,00	0,00	0,00
0,89,80	0,00	262	Soklová PVC lišta	021 Stavby	m	0,000	1,24	0,00	0,00	0,00
0,97,58	0,00	263	Odstránenie povlakových podláh z nášlapnej plochy vrátane soklov, 0.001001	021 Stavby	m2	541,921	4,22	2 286,91	2 286,91	0,00
0,490,77	0,00	264	Lepenie povlakových podláh z PVC pásov	021 Stavby	m2	400,757	9,30	3 727,04	3 727,04	0,00
0,247,33	0,00	265	Podlaha PVC homogénna, hrúbka 2 mm, záťažová trieda 33	021 Stavby	m2	420,798	14,63	6 156,27	6 156,27	0,00
0,778,00	0,00	266	Koberčenie textilných podláh - kobercov z pásov voľne	021 Stavby	m2	266,107	4,33	1 152,24	1 152,24	0,00
0,405,20	0,00	267	Roboreo	021 Stavby	m2	279,415	14,76	4 124,17	4 124,17	0,00
0,532,00	0,00	268	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	021 Stavby	m2	399,144	1,07	427,08	427,08	0,00
0,862,40	0,00	269	Práson hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	244,426	0,43	105,10	100,88	4,22
0,011,20	0,00	270	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	021 Stavby	m2	442,978	30,88	13 679,16	13 679,16	0,00
0,447,20	0,00	271	Keramický obklad RAKO - séria Color alebo ekvivalent	021 Stavby	m2	487,276	12,40	6 042,22	6 042,22	0,00
0,599,60	0,00	272	Flexibilné cementové lepidlo na obklady a dlažby (napr. SikaCeram-253 Flex alebo ekvivalent)	021 Stavby	kg	2 214,890	0,87	1 926,95	1 926,95	0,00
0,901,60	0,00	273	Skárovacia hmota (napr.SikaCeram CleanGrout alebo ekvivalent)	021 Stavby	kg	265,787	3,35	890,39	890,39	0,00
0,967,20	0,00	274	Montáž obkladov vonk. stien z obkladačiek keramických alebo gresových kladených do tmelu	021 Stavby	m2	26,803	30,38	814,28	814,28	0,00
0,2 802,40	0,00	275	Organé keramické platne	021 Stavby	m2	29,483	17,36	511,82	511,82	0,00
0,1 773,20	0,00	276	Flexibilné cementové lepidlo na obklady a dlažby (napr. SikaCeram-253 Flex alebo ekvivalent)	021 Stavby	kg	135,000	0,87	117,45	117,45	0,00
		277	Skárovacia hmota (napr.SikaCeram CleanGrout alebo ekvivalent)	021 Stavby	kg	16,200	3,35	54,27	54,27	0,00
		278	Práson hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	240,365	2,73	656,20	656,20	0,00
		279	Odstránenie pôvodných malieb oškrabaním, výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	730,893	1,98	1 447,17	1 447,17	0,00
		280	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m (napr. SikaFloor Primer alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	1 449,446	3,60	5 218,01	5 218,01	0,00
		281	Náter vysoko paroprepustný, ručne nanášané na jemnozrnný obklad výšky do 3,80 m (napr.SikaMur Color I alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	197,439	4,09	807,53	807,53	0,00
		282	Náter, vodou riediteľný na báze modifikovanej akrylátovej fólie, na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m (napr.Sikagard-103 W alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	1 449,446	3,97	5 754,30	5 754,30	0,00

283	Zdvíhacia plošina pre osoby na invalidnom vozíku nosnosť 200 kg - špecifikácia podľa projektovej dokumentácie	021 Stavby	ks	0,000	3 658,00	0,00	0,00	0,00
284	VRN - Zariadenie staveniska	021 Stavby	sub.	1,000	35 000,00	35 000,00	35 000,00	0,00
Práce naviac - Dodatok č. 2 k ZoD								
ZML č.1								
	Demontáž dreveného obloženia podhládov		m2	187,700	7,50	1 407,75	1 407,75	0,00
ZML č.4								
	Murovanie stien nosných (m3) z tehál pálených plných rozmeru 290x140x65 mm, na maltu MVC		m3	0,626	185,74	116,27	0,00	116,27
	Betón stužujúcich pásov a vencov ručne		m3	0,078	204,36	15,94	0,00	15,94
	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov		m2	5,220	10,82	56,48	0,00	56,48
	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov - odstránenie		m2	5,220	6,12	31,95	0,00	31,95
	Odstránenie nadstresnej tepelnej izolácie striech plochých uchytené pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,012t		m2	56,600	3,02	170,93	0,00	170,93
	Poplatok za skladovanie - izolačné materiály a materiály obsahujúce azbest (17 06), ostatné heraklit		t	0,200	235,80	47,16	0,00	47,16
ZML č.5								
	Šikmá schodisková plošina pre imobilných		ks	1,000	16 380,00	16 380,00	16 380,00	0,00
ZML č.6								
	Búranie okapového chodníka, -2,20000t		m3	28,050	103,48	2 902,61	0,00	2 902,61
	Vodorovné premiestnenie sutiny do 10 m		t	61,710	2,17	133,91	0,00	133,91
ZML č.7								
	Vonkajší sanačný ochranný náter - predúprava stien PCI K 40, jednonásobný, nanášaný ručne		m2	144,330	8,27	1 193,61	0,00	1 193,61
	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, -2,20000t		m2	144,330	7,92	1 143,09	0,00	1 143,09
	Búranie pilierov, -2,50000t pri zvodoch		ks	2,000	116,10	232,20	0,00	232,20
ZML č.8								
	Oprava schodov		m2	52,410	26,20	1 373,14	0,00	1 373,14
	Materiál na vyspravenie schodov		kg	158,278	4,20	664,77	0,00	664,77
ZML č.9								
	Búranie železobetónových stropov doskových hr.nad 80 mm, - 2,40000t		m3	0,874	234,18	204,67	0,00	204,67
	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t		m2	1,000	10,76	10,76	0,00	10,76
ZML č.11								
	Zamurovanie ník pod oknami (bez nosného materiálu) tehľami na maltu vápenocementovú		m2	23,716	40,69	965,00	0,00	965,00
ZML č.12								
	Výplň zábradlia plošiny - dierovaný plech v RAL 7035		kpl	1,000	900,45	900,45	900,45	0,00
	Doplnenie - dokončenie dráhy na 3. ramene schodiska + Výplň zábradlia - dierovaný plech v RAL 7035		kpl	1,000	6 409,00	6 409,00	6 409,00	0,00
ZML č.13								
	Lepenie podlahových soklov vyťahovaných do v. 100 mm		m	285,352	7,84	2 237,16	0,00	2 237,16
	Sokel z PVC vyťahovaný do v. 100 mm - materiál		m2	29,106	19,52	568,15	0,00	568,15
	D+M Plastová vrchná lišta na vyťahovaný sokel		m	285,352	2,03	579,26	0,00	579,26
ZML č.16								
	Oprava a vyspravenie štítových stien		kpl	1,000	270,00	270,00	0,00	270,00
	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery		m2	28,000	3,38	94,64	0,00	94,64
	Potiahnutie vonkajších stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prílepením		m2	28,000	12,15	340,20	0,00	340,20
	Syntetický náter - na pozinkovaný plech, štvorstvový, s maskou		m2	17,200	6,75	116,10	0,00	116,10
	Ostatné práce - očistenie, odmastenie klampiarskych prvkov		m2	17,200	4,73	81,36	0,00	81,36
ZML č.18								
	Fólia 200 µ - spĺňa normu EN 12600 : 2000, SG 8 MIL = 200 µ bezpečnostná číra, okná :03 - 1 ks - komplet 08 - 1 ks - komplet		kpl	1,000	558,77	558,77	0,00	558,77
	Fólia matná - okná: 01 - 3 ks - iba spodné zasklenia 10 - 1 ks - komplet		kpl	1,000	517,03	517,03	0,00	517,03
ZML č.20								
	Cementový poter, hr. 30 mm, napr.SikaScreed-100 alebo ekvivalent		m2	26,000	21,33	554,58	0,00	554,58
ZML č.22								
	demontáž 2 radov škrídiel ,demontáž zábrany proti vtáctvu, spätná montáž škrídiel		m	51,660	10,80	557,93	0,00	557,93
ZML č.23								
	D+M PM-R s obrázkom z obidvoch strán 60 x 120 cm (BIELA , BLEDOSIVÁ)		ks	10,000	176,85	1 768,50	0,00	1 768,50
ZML č.24								
	Motor Somfy J406WT do 10m2		ks	16,000	107,37	1 717,92	0,00	1 717,92
ZML č.27								
	D+M ocef. madla, povrchová úprava RAL 7016		ks	2,000	393,00	786,00	0,00	786,00
ZML č.29								
	demontáž 2 radov škrídiel ,demontáž zábrany proti vtáctvu, spätná montáž škrídiel - naviac oproti pôvodnému VV		m	16,552	10,80	178,76	0,00	178,76
	Dodávka a montáž mriežky proti hmyzu		m	68,212	7,21	491,81	0,00	491,81

0,00	0,00	ZML 6.31										
		Dodávka a montáž - stropné SDK revízie dverka 50x50cm		ks	2,000	72,20	144,40	0,00	144,40			
00,00	0,00	Dodávka a montáž - stropné SDK revízie dverka REI 45 50x50cm		ks	2,000	202,18	404,36	0,00	404,36			
		Dodávka a montáž - stropné SDK revízie dverka REI 45 20x20cm		ks	3,000	175,18	525,54	0,00	525,54			
07,75	0,00	Dodávka a montáž - plastové revízie dverka 30x30cm		ks	1,000	13,50	13,50	0,00	13,50			
		Dodávka a montáž - plastové revízie dverka 20x20cm		ks	1,000	12,15	12,15	0,00	12,15			
0,00	116,2											
0,00	15,9											
0,00	56,4											
0,00	31,9											
0,00	170,9											
0,00	47,1											
80,00	0,00											
0,00	2 902,6											
0,00	133,9											
0,00	1 193,6											
0,00	1 143,0											
0,00	232,2											
0,00	1 373,1											
0,00	664,7											
0,00	204,6											
0,00	10,7											
0,00	965,0											
900,45	0,00											
409,00	0,00											
0,00	2 237,1											
0,00	568,1											
0,00	579,2											
0,00	270,0											
0,00	94,0											
0,00	340,7											
0,00	116,1											
0,00	81,3											
0,00	558,7											
0,00	517,0											
0,00	554,5											
0,00	557,9											
0,00	1 768,5											
0,00	1 717,9											
0,00	786,0											
0,00	178,7											
0,00	491,0											
		Elektroinštalácia					75 223,55	60 941,63	14 281,92			
		285 Protipožiarna upchávka , jednoduchá	021 Stavby	ks	4,000	152,52	610,08	610,08	0,00			
		286 Protipožiarna zátku CFS-PL 202	021 Stavby	ks	4,000	81,10	324,40	324,40	0,00			
		287 Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stropov - keramických -0,00003t	021 Stavby	sub	1,000	422,84	422,84	422,84	0,00			
		288 Vysokanie v murive betónovom kapsy pre kľátky a krabice, veľ. do 100x100x50 mm, -0,00100t	021 Stavby	ks	186,000	4,71	876,06	861,93	14,13			
		289 Vysokanie rýh v stenách a priečkach z dutých tehál a tvárnic v priestore príťahom k stropnej konštrukcii do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00100t	021 Stavby	m	515,000	1,80	927,00	765,00	162,00			
		290 Vysokanie rýh v stenách a priečkach z dutých tehál a tvárnic v priestore príťahom k stropnej konštrukcii do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00500t	021 Stavby	m	164,000	2,62	429,68	314,40	115,28			
		291 Vysokanie rýh v stenách a priečkach z dutých tehál a tvárnic v priestore príťahom k stropnej konštrukcii do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, -0,00700t	021 Stavby	m	60,000	2,91	174,60	174,60	0,00			
		292 Vysokanie rýh v stenách a priečkach z dutých tehál a tvárnic v priestore príťahom k stropnej konštrukcii do hĺbky 150 mm a š. do 150 mm, -0,03400t	021 Stavby	m	45,000	7,97	358,65	358,65	0,00			
		293 Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	021 Stavby	t	3,251	31,87	103,61	100,65	2,96			
		294 Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	3,251	19,34	62,87	61,08	1,79			
		295 Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	3,251	0,63	2,05	1,99	0,06			
		296 Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	3,251	14,38	46,75	45,41	1,34			
		297 Hurka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FXP 63, uložená pevne	021 Stavby	m	45,000	2,75	123,75	123,75	0,00			
		298 Hurka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 63	021 Stavby	m	45,000	2,98	134,10	134,10	0,00			
		299 Krabica prístrojová KU 68/71 L1, KU 68 LA/1, do dutých sten bez zapojenia	021 Stavby	ks	186,000	1,67	310,62	305,61	5,01			
		300 Viesko bezhalogénové ku kruhovej krabici V 68HF HB	021 Stavby	ks	186,000	0,74	137,64	135,42	2,22			
		301 Krabica prístrojová bezhalogénová z PVC biela KP 64/LD HF 1A, Doh 68x45 mm, KOPOS	021 Stavby	ks	186,000	1,61	299,46	294,63	4,83			
		302 Hurka ohybná elektroinštalácia UV stabilná bezhalogénová, D 16 uložená pevne	021 Stavby	m	620,000	1,75	1 085,00	1 085,00	0,00			
		303 Hurka ohybná s nízkou mechanickou odolnosťou z PA, UV stabilná bezhalogénová samozhášavá, D 15,8 mm	021 Stavby	m	620,000	1,12	694,40	694,40	0,00			
		304 Hurka ohybná elektroinštalácia UV stabilná bezhalogénová, D 20 uložená pevne	021 Stavby	m	330,000	1,84	607,20	607,20	0,00			
		305 Hurka ohybná s nízkou mechanickou odolnosťou z PA, UV stabilná bezhalogénová samozhášavá, D 21,2 mm	021 Stavby	m	330,000	1,98	653,40	653,40	0,00			
		306 Hurka ohybná elektroinštalácia UV stabilná bezhalogénová, D 30 uložená pevne	021 Stavby	m	140,000	2,89	404,60	404,60	0,00			
		307 Hurka ohybná s nízkou mechanickou odolnosťou z PA, UV stabilná bezhalogénová samozhášavá, D 79,3 mm	021 Stavby	m	140,000	4,34	607,60	607,60	0,00			
		308 Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	12,000	6,94	83,28	83,28	0,00			
		309 Spínač Valena Life 752151 R1 IP44 biely	021 Stavby	ks	12,000	7,07	84,84	84,84	0,00			
		310 Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	7,000	8,67	60,69	60,69	0,00			
		311 Spínač striedavý Valena Life 752156 R6 IP44 biely	021 Stavby	ks	7,000	7,56	52,92	52,92	0,00			
		312 Krížový prepínač - radenie 7, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	2,000	10,65	21,30	21,30	0,00			
		313 Rámček Valena Life 754001 1-násobný biela	021 Stavby	ks	81,000	0,99	80,19	80,19	0,00			
		314 Rámček Valena Life 754002 2-násobný biela	021 Stavby	ks	36,000	2,11	75,96	69,63	6,33			
		315 Rámček Valena Life 754004 4-násobný biela	021 Stavby	ks	4,000	5,83	23,32	23,32	0,00			
		316 Rámček Valena Life 754005 5-násobný biela	021 Stavby	ks	4,000	7,19	28,76	28,76	0,00			
		317 Jednopolové tlačítko - radenie 1/0, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	1,000	9,49	9,49	9,49	0,00			
		318 Spínač so sklom 13180 ABB IP55 STOP-tlačidlo požiaru na stenu	021 Stavby	KS	1,000	34,84	34,84	34,84	0,00			
		319 Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopolový - radenie 1	021 Stavby	ks	12,000	3,11	37,32	37,32	0,00			
		320 Spínač Valena Life 752101 R1 biely	021 Stavby	ks	12,000	3,60	43,20	43,20	0,00			
		321 Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový - radenie 5	021 Stavby	ks	10,000	4,08	40,80	40,80	0,00			
		322 Spínač sériový Valena Life 752105 R5 biely	021 Stavby	ks	10,000	5,46	54,60	54,60	0,00			
		323 Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojitého prepínača - radenie 5 B	021 Stavby	ks	7,000	6,31	44,17	44,17	0,00			
		324 Spínač striedavý dvojité Valena Life 752108 R6+6 biely	021 Stavby	ks	7,000	6,70	46,90	46,90	0,00			
		325 Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia štítového prepínača - radenie 6	021 Stavby	ks	7,000	3,56	24,92	24,92	0,00			
		326 Spínač striedavý Valena Life 752106 R6 biely	021 Stavby	ks	7,000	4,46	31,22	31,22	0,00			
		327 Pomocná zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + 2 2 x zapojenie	021 Stavby	ks	83,000	6,89	571,87	571,87	0,00			
		328 Zásuvka Valena Life 753180 1-násobná s clonkami biela	021 Stavby	ks	83,000	4,09	339,47	339,47	0,00			
		329 Zásuvka na povrchovú montáž IP 44, 250V / 16A, vrátane zapojenia IP + PE	021 Stavby	ks	26,000	9,78	254,28	254,28	0,00			

					26,000	10,79	280,54	280,54	0,00
330	Zásuvka Valena Life 753179 1-násobná s clonkami IP44 biela	021 Stavby	ks		1,000	115,94	115,94	115,94	0,00
331	Montáž vyvolávací systém invalid	021 Stavby	ks		1,000	426,68	426,68	426,68	0,00
332	Sada pre vyvolávací systém invalid	021 Stavby	ks		4,000	48,36	193,44	193,44	0,00
333	Domova rozvodnica do 120 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	021 Stavby	ks		1,000	1 644,24	1 644,24	1 644,24	0,00
334	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová XL3, pre zapustenú montáž, OEZ - Rozvádzač RH	021 Stavby	ks		1,000	1 304,98	1 304,98	1 304,98	0,00
335	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová XL3, pre zapustenú montáž, OEZ - Rozvádzač RP1	021 Stavby	ks		1,000	909,17	909,17	909,17	0,00
336	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová XL3, pre zapustenú montáž, OEZ - Rozvádzač RP2	021 Stavby	ks		1,000	1 120,46	1 120,46	1 120,46	0,00
337	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová XL3, pre zapustenú montáž, OEZ - Rozvádzač RK	021 Stavby	ks		9,000	13,39	120,51	120,51	0,00
338	Montáž svietidla zavesného do 0,5 kg	021 Stavby	ks		9,000	16,37	147,33	147,33	0,00
339	SVIETIDLO LED, PRISADENÉ, 10W 1566lm IP44 4000K CRI80	021 Stavby	ks		11,000	13,39	147,29	147,29	0,00
340	Montáž svietidla zavesného do 0,5 kg	021 Stavby	ks		11,000	19,59	215,49	215,49	0,00
341	SVIETIDLO LED, PRISADENÉ, 19W 2566lm IP44 4000K CRI80	021 Stavby	ks		8,000	15,25	122,00	122,00	0,00
342	Montáž svietidla zavesného do 1,0 kg	021 Stavby	ks		8,000	40,92	327,36	327,36	0,00
343	SVIETIDLO LED, PRISADENÉ, 21W 2400lm IP65 4000K CRI80	021 Stavby	ks		2,000	15,25	30,50	30,50	0,00
344	Montáž svietidla zavesného do 1,0 kg	021 Stavby	ks		2,000	40,92	81,84	81,84	0,00
345	SVIETIDLO LED, PRISADENÉ, 21W 2400lm IP65 4000K CRI80	021 Stavby	ks		23,000	17,61	405,03	405,03	0,00
346	Montáž svietidla zavesného do 2,0 kg	021 Stavby	ks	0,000	25,79	0,00	0,00	0,00	0,00
347	SVIETIDLO LED, ZAPUSTENÉ, 10W 1121lm IP64 4000K CRI80	021 Stavby	ks		69,000	17,61	1 215,09	1 215,09	0,00
348	Montáž svietidla zavesného do 2,0 kg	021 Stavby	ks	0,000	37,20	0,00	0,00	0,00	0,00
349	SVIETIDLO LED, ZAPUSTENÉ, 24W 3250lm IP20 4000K CRI80	021 Stavby	ks		23,000	17,61	405,03	405,03	0,00
350	Montáž svietidla zavesného do 2,0 kg	021 Stavby	ks	0,000	36,46	0,00	0,00	0,00	0,00
351	SVIETIDLO LED, ZAPUSTENÉ, 19W 2566lm IP44 4000K CRI80	021 Stavby	ks		18,000	21,95	395,10	395,10	0,00
352	Montáž svietidla zavesného do 5 kg	021 Stavby	ks		18,000	40,92	736,56	736,56	0,00
353	SVIETIDLO LED, PRISADENÉ, 21W 2400lm IP65 4000K CRI80	021 Stavby	ks				57,00	57,00	0,00
354	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Ø 10 mm	021 Stavby	m		30,000	1,90	58,13	58,13	0,00
355	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC	021 Stavby	ks		18,750	3,10	21,70	21,70	0,00
356	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 3 v krabici KO 100 E	021 Stavby	ks		1,000	3,10	3,10	3,10	0,00
357	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod ometku KO 100 E	021 Stavby	ks		1,000	23,44	23,44	23,44	0,00
358	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 3, z PP	021 Stavby	ks		6,000	1,17	7,02	7,02	0,00
359	Označenie zvodov číselnými štítkami	021 Stavby	ks		6,000	0,74	4,44	4,44	0,00
360	Štítk orientáčny nerezový na zvodov 0	021 Stavby	ks		48,000	4,36	209,28	209,28	0,00
361	Podpery vedenia FeZn PV17 na zateplené fasády	021 Stavby	ks		48,000	0,87	41,76	41,76	0,00
362	Podpera vedenia FeZn na zateplené fasády označenie PV 17-1	021 Stavby	ks		18,000	2,62	47,16	47,16	0,00
363	Podpery vedenia FeZn pod škridlový strop PV11 a PV14	021 Stavby	ks		18,000	1,12	20,16	20,16	0,00
364	Podpera vedenia FeZn pod škridlovú strechu označenie PV 11	021 Stavby	ks		44,000	2,62	115,28	115,28	0,00
365	Podpery vedenia FeZn na hrebeň strechy PV16	021 Stavby	ks		44,000	2,73	120,12	120,12	0,00
366	Podpera vedenia FeZn na hrebeň strechy označenie PV 16	021 Stavby	ks		2,000	18,48	36,96	36,96	0,00
367	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	021 Stavby	ks		2,000	20,34	40,68	40,68	0,00
368	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muriva označenie JP 15	021 Stavby	ks		2,000	3,14	6,28	6,28	0,00
369	Ochranná strieška FeZn	021 Stavby	ks		2,000	2,48	4,96	4,96	0,00
370	Strieška FeZn ochranná horná označenie OS 01	021 Stavby	ks		48,000	3,67	176,16	176,16	0,00
371	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	021 Stavby	ks		48,000	1,86	89,28	89,28	0,00
372	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 02	021 Stavby	ks		8,000	2,62	20,96	20,96	0,00
373	Svorka FeZn spojovacia SS	021 Stavby	ks		8,000	0,62	4,96	4,96	0,00
374	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s prílohou	021 Stavby	ks		2,000	2,62	5,24	5,24	0,00
375	Svorka FeZn pripojovacia SP	021 Stavby	ks		2,000	0,87	1,74	1,74	0,00
376	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	021 Stavby	ks		6,000	3,73	22,38	22,38	0,00
377	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	021 Stavby	ks		6,000	1,49	8,94	8,94	0,00
378	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	021 Stavby	ks		6,000	3,73	22,38	22,38	0,00
379	Svorka FeZn skúšobná SZ	021 Stavby	ks		6,000	1,74	10,44	10,44	0,00
380	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	021 Stavby	ks		6,000	15,87	95,22	95,22	0,00
381	Ochranný obalok FeZn OUI	021 Stavby	ks		6,000	7,19	43,14	43,14	0,00
382	Obalok ochranný FeZn označenie OUI 1,7 m	021 Stavby	ks		6,000	15,62	93,72	93,72	0,00
383	Ochranná miska FeZn OUI	021 Stavby	ks		6,000	6,45	38,70	38,70	0,00
384	Platka ochranná FeZn označenie OUI	021 Stavby	m		48,000	17,86	857,28	857,28	0,00
385	Uzemňovacia murivová tyč FeZn /P1	021 Stavby	ks		48,000	25,17	1 208,16	1 208,16	0,00
386	Tyč uzemňovacia FeZn označenie Z11 2 m - trubková	021 Stavby	m		120,000	2,86	343,20	343,20	0,00
387	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10	021 Stavby	kg		16,200	9,80	158,76	158,76	0,00
388	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	021 Stavby	kg		16,000	5,42	86,72	86,72	0,00
389	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW	021 Stavby	m		45,000	0,81	36,45	36,45	0,00
390	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	021 Stavby	m		45,000	1,98	89,10	89,10	0,00
391	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	021 Stavby	m		390,000	0,94	366,60	366,60	0,00
392	Vodič bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV	021 Stavby	m		390,000	1,12	436,80	436,80	0,00
393	Vodič medený bezhalogénový N2XH 6 mm2	021 Stavby	m						0,00

0,00	304	Vodič bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 16	021 Stavby	m	80,000	1,45	116,00	116,00	0,00
0,00	305	Vodič medený bezhalogenový N2XH 16 mm2	021 Stavby	m	80,000	4,96	396,80	396,80	0,00
0,00	306	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 2x1,5	021 Stavby	m	320,000	1,12	358,40	358,40	0,00
0,00	307	Kábel medený bezhalogenový N2XH 2x1,5 mm2	021 Stavby	m	320,000	0,99	316,80	316,80	0,00
0,00	309	Kábel HDMI	021 Stavby	m	60,000	1,03	61,80	61,80	0,00
0,00	309	Kábel medený HDMI	021 Stavby	m	60,000	6,94	416,40	416,40	0,00
0,00	400	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	021 Stavby	m	2 075,000	1,17	2 427,75	1 959,75	468,00
0,00	401	Kábel medený bezhalogenový N2XH 3x1,5 mm2	021 Stavby	m	2 075,000	0,99	2 054,25	1 658,25	396,00
0,00	402	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x2,5	021 Stavby	m	1 360,000	1,33	1 808,80	1 808,80	0,00
0,00	403	Kábel medený bezhalogenový N2XH 3x2,5 mm2	021 Stavby	m	1 360,000	1,49	2 026,40	2 026,40	0,00
0,00	404	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x16	021 Stavby	m	65,000	2,75	178,75	178,75	0,00
0,00	405	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x16 mm2	021 Stavby	m	65,000	12,65	822,25	822,25	0,00
0,00	406	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x50	021 Stavby	m	10,000	4,34	43,40	43,40	0,00
0,00	407	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x50 mm2	021 Stavby	m	10,000	54,68	546,80	546,80	0,00
0,00	408	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne NHXH-FE 180/E30 0,6/1,0 kV 2x1,5	021 Stavby	m	20,000	1,14	22,80	22,80	0,00
0,00	409	Kábel medený bezhalogenový NHXH FE180/E30 2x1,5 mm2	021 Stavby	m	20,000	1,61	32,20	32,20	0,00
0,00	410	Úprava rozvádzača oceľoplechového pre vonkajšiu a vnútornú inštaláciu - RE	021 Stavby	ks	1,000	177,32	177,32	177,32	0,00
0,00	411	Montáž prijímacej alebo vysielačcej kamery, zapojenie privodov, oživenie, nastavenie, preskúšanie	021 Stavby	ks	16,000	182,28	2 916,48	2 916,48	0,00
0,00	412	Avigilon 1.3C-H4M-D1 1,3 Mpx mini dome IP kamera	021 Stavby	ks	10,000	365,43	3 654,30	3 654,30	0,00
0,00	413	Avigilon VMA-AS3-16P06-EU záznamové zariadenie	021 Stavby	ks	1,000	5 096,90	5 096,90	5 096,90	0,00
0,00	414	Avigilon 24C-ACC6-COR záznamový softvér	021 Stavby	ks	1,000	2 305,90	2 305,90	2 305,90	0,00
0,00	415	PC VBS Tower HP 4HDD + 10TB HDD	021 Stavby	ks	1,000	1 422,90	1 422,90	1 422,90	0,00
0,00	416	Dahua LM27-F211 monitor	021 Stavby	ks	1,000	251,72	251,72	251,72	0,00
0,00	417	Avigilon VYP 3.0C-H4SL-BO1-IR 3 Mpx kompaktná IP kamera, LightCatcher VYPZ00653	021 Stavby	ks	6,000	278,38	1 670,28	1 670,28	0,00
0,00	418	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	021 Stavby	ks	8,000	6,11	48,88	48,88	0,00
0,00	419	Zásuvka dátová Valena Life 753146 RJ45 STP 6 biela	021 Stavby	ks	8,000	17,73	141,84	141,84	0,00
0,00	420	Kábel v rúrkach	021 Stavby	m	1 880,000	1,35	2 538,00	2 538,00	0,00
0,00	421	Kábel dátový pevný 26000037 STP cat.6a B2cas1d1a1 AWG23 LSOH 500MHz interiér	021 Stavby	m	1 880,000	0,74	1 391,20	1 391,20	0,00
0,00	422	Montáž stojanového rozvádzača 19", výšky od 1970 do 2105 mm, hĺbky 600-800 mm	021 Stavby	ks	1,000	55,30	55,30	55,30	0,00
0,00	423	Rack Triton 19" stojanový 18U/600x800 rozebirateľný	021 Stavby	ks	1,000	564,20	564,20	564,20	0,00
0,00	424	Montáž a zapojenie pohybových senzorov PIR - interiér, strop	021 Stavby	ks	19,000	20,58	391,02	391,02	0,00
0,00	425	Senzor pohybu MERGE JQ-O 07691 230VAC IP20 5m/360° PIR zap. biela	021 Stavby	ks	19,000	11,78	223,82	223,82	0,00
0,00	426	Montáž a inštalácia HDMI zásuvky	021 Stavby	ks	6,000	15,00	90,00	90,00	0,00
0,00	427	Valena Life zásuvka AV HDMI biela 753171	021 Stavby	KS	6,000	47,12	282,72	282,72	0,00
0,00	428	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia), náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	021 Stavby	sub	1,000	450,12	450,12	450,12	0,00
0,00	429	Podrobný a drobný materiál	021 Stavby	sub	1,000	973,40	973,40	0,00	973,40
0,00	430	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov	021 Stavby	sub	1,000	486,08	486,08	0,00	486,08
0,00	431	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	021 Stavby	sub	1,000	1 959,20	1 959,20	0,00	1 959,20
0,00		Práca naviac - Dodatok č. 2 k ZoD							
0,00		ZML č. 10							
0,00		Spínač tlačidlový ovládač tlačítkový		ks	3,000	9,60	28,80	0,00	28,80
0,00		Ovládač tlačidlový Valena Life pre priame ovládanie motora, biely, LEGRAND		ks	3,000	23,84	71,52	0,00	71,52
0,00		Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x1,5		m	200,000	1,70	340,00	0,00	340,00
0,00		Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x1,5 mm2		m	200,000	3,37	674,00	0,00	674,00
0,00		Podrobný a drobný materiál		sub	1,000	135,00	135,00	0,00	135,00
0,00		Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov		sub	1,000	75,00	75,00	0,00	75,00
0,00		ZML č. 15							
0,00		Púta HOPE UNIVOLT LWL 40 x3,0		m	26,000	5,45	141,70	0,00	141,70
0,00		Oblasť káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 60 cm hĺbokej, v zemnej triede 4		m	22,000	32,40	712,80	0,00	712,80
0,00		Zradenie, rekonštr. kábloveho lôžka z piesku bez zakrytia, v rýha šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm		m	22,000	4,73	104,06	0,00	104,06
0,00		Čistia väpencová frakcia 0-4 mm		m3	0,660	40,50	26,73	0,00	26,73
0,00		Podný zásep nozap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 800 cm hĺbokej v zemnej tr. 4		m	22,000	6,75	148,50	0,00	148,50
0,00		Výstražná fólia PE, šír. 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba oranžová		m	22,000	0,54	11,88	0,00	11,88
0,00		Dopravné náklady		kpl	1,000	67,50	67,50	0,00	67,50
0,00		ZML č. 21							
0,00		Obchodné rozvádzača RP1		ks	1,000	135,00	135,00	0,00	135,00
0,00		Kábel N2XH-1 5x6		m	30,000	11,48	344,40	0,00	344,40
0,00		Doprava		kpl	1,000	67,50	67,50	0,00	67,50
0,00		ZML č. 24							
0,00		Obchodné rozvádzača RP1 a RH		ks	1,000	123,84	123,84	0,00	123,84
0,00		Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov		sub	1,000	75,00	75,00	0,00	75,00
0,00		ZML č. 25							
0,00		Práca práce		hod	20,000	25,65	513,00	0,00	513,00

	Skríňa ER 2,0 F403 63A PO 50/50 TN-S ZEM		ks	1,000	686,12	686,12	0,00	686,12
	Osadenie dodanej PRIS		ks	1,000	67,50	67,50	0,00	67,50
	Kábel CYKY 5x50		m	5,000	42,85	214,25	0,00	214,25
	Pásovina FeZn 30/4		m	10,000	5,13	51,30	0,00	51,30
	Gulatína FeZn 10		m	4,000	4,46	17,84	0,00	17,84
	Svorka SR03		ks	8,000	3,38	27,04	0,00	27,04
	Svorka SP01		ks	2,000	4,86	9,72	0,00	9,72
	Ukončenie vodičov v rozvádzačoch do 50		ks	15,000	4,05	60,75	0,00	60,75
	Podružný materiál		kpl	1,000	33,75	33,75	0,00	33,75
	Doprava		kpl	1,000	67,50	67,50	0,00	67,50
	ZML č.28							
	A- Svietidlo LED prísadené 10W, 1121lm, IP64, 4000K, CRI=80 – okrúhle		ks	23,000	20,79	478,17	0,00	478,17
	B- Svietidlo LED prísadené 24W, 3250 lm, IP20, 4000K, CRI=80 – štvorcové		ks	69,000	52,67	3 634,23	0,00	3 634,23
	C- Svietidlo LED prísadené 19W, 2566 lm, IP44, 4000K, CRI=80 – okrúhle		ks	23,000	23,43	538,89	0,00	538,89
						116 469,64	79 133,10	37 336,54
Časť ZTI - Zdravotechnika								
432	Vytyčenie jestvujúcich podzemných vedení	021 Stavby	ks	1,000	186,00	186,00	0,00	0,00
433	Výkop zapoženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	125,800	19,34	2 432,97	2 432,97	0,00
434	Priplatok za lepiťosť pri hĺbení zapožžených jám a zárezov s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	37,740	2,48	93,60	93,60	0,00
435	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	99,072	27,80	2 754,20	2 754,20	0,00
436	Priplatok k cenám za lepiťosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapož. i nezapožžených, s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	2,972	4,34	12,90	12,90	0,00
437	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	224,872	4,23	951,21	951,21	0,00
438	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	224,872	7,25	1 630,32	1 630,32	0,00
439	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	71,024	8,68	616,49	616,49	0,00
440	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	m3	71,024	51,96	3 690,41	3 690,41	0,00
441	Zásyp sypaninou so ztuhnutím jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	153,848	9,92	1 526,17	1 526,17	0,00
442	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	31,866	19,84	632,22	632,22	0,00
443	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm, STN EN 13043	021 Stavby	t	57,359	20,46	1 173,57	1 173,57	0,00
444	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	021 Stavby	t	106,536	33,48	3 566,83	3 566,83	0,00
445	Priplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	021 Stavby	t	106,536	9,92	1 056,84	1 056,84	0,00
446	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	12,978	61,55	798,80	798,80	0,00
447	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	021 Stavby	t	23,360	27,06	632,12	632,12	0,00
448	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.C 8/10	021 Stavby	m3	2,970	126,48	375,65	375,65	0,00
449	Oprava poklopu šachty	021 Stavby	ks	2,000	73,45	146,90	146,90	0,00
450	Poklop liatinový B125 priemer 600 mm	021 Stavby	ks	1,000	22,60	22,60	22,60	0,00
451	Poklop ľahký štvorcový s rámom 600x600 mm	021 Stavby	ks	1,000	18,08	18,08	18,08	0,00
452	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11, SDR17 D25 mm	021 Stavby	m	6,870	79,10	543,42	543,42	0,00
453	Rúra HDPE na vodu PE 100 PN16 SDR11 D25mm	021 Stavby	m	7,557	107,35	811,24	811,24	0,00
454	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 110	021 Stavby	m	19,355	103,96	2 012,15	2 012,15	0,00
455	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 110, dl. 1 m	021 Stavby	m	21,291	4,52	96,24	96,24	0,00
456	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	021 Stavby	m	195,098	2,26	440,92	440,92	0,00
457	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 125, dl. 1 m	021 Stavby	m	214,608	3,39	727,52	727,52	0,00
458	Skúška tesnosti kanalizácie do D 150	021 Stavby	m	214,453	5,09	1 091,57	1 091,57	0,00
459	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 425 mm do výšky šachty 2 m s plastovým poklopom	021 Stavby	ks	3,000	4,52	13,56	13,56	0,00
460	Šachtové dno zberné DN 160, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, PP	021 Stavby	ks	3,000	6,67	20,01	20,01	0,00
461	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 425 mm, dĺžka 2 m, PP	021 Stavby	ks	3,000	1,70	5,10	5,10	0,00
462	Teleskopická rúra s tesnením, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, dĺžka 375 mm, PVC-U	021 Stavby	ks	3,000	56,50	169,50	169,50	0,00
463	Plastový PP poklop tr. zaťaženia A15, 425 mm na vlnovcovú šachtovú rúru	021 Stavby	ks	3,000	42,94	128,82	128,82	0,00
464	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm	021 Stavby	ks	6,000	141,25	847,50	847,50	0,00
464.1	Vsakovacia šachta + osadenie		ks	1,000	7 660,72	7 660,72	7 660,72	0,00
465	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	88,717	9,04	802,00	802,00	0,00
466	Montáž trubíc z PE, hr.do 15 mm, vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	165,060	3,94	650,34	650,34	0,00
467	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	021 Stavby	m	46,948	0,57	26,76	26,76	0,00
468	Izolačná PE trubica dxhr. 25x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	021 Stavby	m	60,702	0,57	34,60	34,60	0,00
469	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	021 Stavby	m	29,318	0,79	23,16	23,16	0,00
470	Izolačná PE trubica dxhr. 35x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	021 Stavby	m	34,615	0,90	31,15	31,15	0,00
471	Montáž trubíc z PE, hr.do 15 mm, vnút.priemer 39-70 mm	021 Stavby	m	50,440	4,37	220,42	220,42	0,00
472	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	021 Stavby	m	13,657	1,02	13,93	13,93	0,00

686,12	473	Izolačná PE trubica dxhr. 50x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	15,480	1,24	19,20	19,20	0,00
67,50	474	Izolačná PE trubica dxhr. 54x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	22,690	1,36	30,86	30,86	0,00
214,25	475	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38	021 Stavby	m	64,757	3,94	255,14	255,14	0,00
51,30	476	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	67,995	1,13	76,83	76,83	0,00
17,84	477	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnúť.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	168,291	4,35	732,07	732,07	0,00
27,04	478	Izolačná PE trubica dxhr. 22x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	94,330	2,03	191,49	191,49	0,00
9,72	479	Izolačná PE trubica dxhr. 28x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	54,193	2,03	110,01	110,01	0,00
60,75	480	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	28,183	2,94	82,86	82,86	0,00
33,75	481	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnúť.priemer 39-70 mm	021 Stavby	m	10,454	4,79	50,07	50,07	0,00
67,50	482	Izolačná PE trubica dxhr. 42x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	10,977	2,71	29,75	29,75	0,00
	483	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	50,000	1,80	90,00	90,00	0,00
478,17	484	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 70	021 Stavby	ks	1,000	15,93	15,93	15,93	0,00
3 634,23	485	Súprava vetracej hlavice napr. HL807, DN 75, materiál PP	021 Stavby	ks	1,000	124,19	124,19	124,19	0,00
538,89	486	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 100	021 Stavby	ks	0,000	2,64	0,00	0,00	0,00
	487	Súprava vetracej hlavice napr. HL810, DN 110, materiál PP	021 Stavby	ks	0,000	24,30	0,00	0,00	0,00
	488	Montáž tichého odpadového HT potrubia zvislého DN 50	021 Stavby	m	33,396	7,42	247,80	247,80	0,00
	489	Odhlučnené potrubie napr. SiTech+ PP Rúra 50 x 1,8 x 1000	021 Stavby	m	35,066	17,29	606,29	606,29	0,00
	490	Montáž tichého odpadového HT potrubia zvislého DN 70	021 Stavby	m	27,578	13,33	367,61	367,61	0,00
	491	Odhlučnené potrubie napr. SiTech+ PP Rúra 75 x 2,3 x 1000	021 Stavby	m	29,057	4,29	124,65	124,65	0,00
	492	Montáž tichého odpadového HT potrubia zvislého DN 100	021 Stavby	m	68,842	14,01	964,48	964,48	0,00
	493	Odhlučnené potrubie napr. SiTech+ PP Rúra 110 x 3,4 x 1000	021 Stavby	m	72,584	6,78	492,12	492,12	0,00
	494	Montáž čistiaceho kusu pre odhlučnené potrubia DN 75	021 Stavby	ks	2,000	15,26	30,52	30,52	0,00
	495	Čistiaci kus odhlučnený PP DN 75, tichý odpadový systém	021 Stavby	ks	2,000	13,11	26,22	26,22	0,00
	496	Montáž čistiaceho kusu pre tiché HT potrubia DN 100	021 Stavby	ks	3,000	7,41	22,23	22,23	0,00
	497	Čistiaci kus 110 napr. SiTech+ PP	021 Stavby	ks	3,000	7,46	22,38	22,38	0,00
	497.1	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 32 mm		ks	1,000	9,72	9,72	9,72	0,00
	498	Vstakový levík napr. HL21, DN 32, (0,17 l/s), s protizápachovým uzáverom, vetranie a klimatizácia, PP	021 Stavby	ks	1,000	12,09	12,09	12,09	0,00
	499	Montáž PVC potrubia výtlačného d32	021 Stavby	m	4,255	6,00	25,53	25,53	0,00
	500	Rúra odpadová D 32x1,8 mm	021 Stavby	m	4,468	22,71	101,47	101,47	0,00
	501	Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s kĺbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	021 Stavby	ks	5,000	8,05	40,25	40,25	0,00
	502	Lapač strešných naplavenín plastový z PP s otočným kĺbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125, pohľadové diely z latiny	021 Stavby	ks	5,000	11,41	57,05	57,05	0,00
	503	Montáž prívrážkovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 110	021 Stavby	ks	6,000	8,72	52,32	17,44	34,88
	504	Prívrážkovacia hlavica DN 110, vnútorná kanalizácia, PP	021 Stavby	ks	5,000	1,58	7,90	3,16	4,74
	505	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	142,071	1,18	167,64	167,64	0,00
	506	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	021 Stavby	m	142,071	1,41	200,32	200,32	0,00
	507	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	1,354	55,60	75,28	75,28	0,00
	508	Montáž zmiešavacieho ventilu na vodu	021 Stavby	ks	1,000	17,97	17,97	17,97	0,00
	509	Ventil termostatický zmiešavací pre teplú vodu 1", + 30-48 °C, PN 10, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	85,20	85,20	85,20	0,00
	510	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 38 mm	021 Stavby	m	79,741	51,87	4 136,17	4 136,17	0,00
	511	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 54 mm	021 Stavby	m	23,825	89,16	2 124,24	2 124,24	0,00
	512	Montáž vodovodného plastlinikového potrubia d20	021 Stavby	m	199,307	5,99	1 193,85	1 193,85	0,00
	513	Rúra PE Xc/Al/PE 20x2,25/100m kotúč	021 Stavby	m	209,272	1,36	284,61	284,61	0,00
	514	Montáž vodovodného plastlinikového potrubia d25	021 Stavby	m	109,423	6,77	740,79	740,79	0,00
	515	Rúra PE Xc/Al/PE 25x2,50/50m kotúč	021 Stavby	m	114,894	2,60	298,72	298,72	0,00
	516	Montáž vodovodného plastlinikového potrubia d32	021 Stavby	m	54,763	7,29	399,22	399,22	0,00
	517	Rúra PE Xc/Al/PE 32x3,00/50m kotúč	021 Stavby	m	57,501	4,18	240,35	240,35	0,00
	518	Montáž vodovodného plastlinikového potrubia d40	021 Stavby	m	23,461	7,59	178,07	178,07	0,00
	519	Rúra PE Xc/Al/PE 40x4,00/5m tyč balenie 4ks	021 Stavby	m	24,634	11,30	278,36	278,36	0,00
	520	Montáž vodovodného plastlinikového potrubia d50	021 Stavby	m	14,743	19,32	284,83	284,83	0,00
	521	Rúra PE Xc/Al/PE 50x4,50/5m tyč balenie 2ks	021 Stavby	m	15,480	16,84	260,68	260,68	0,00
	522	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	021 Stavby	ks	2,000	3,34	6,68	6,68	0,00
	523	Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	3,73	7,46	7,46	0,00
	524	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	021 Stavby	ks	4,000	7,28	29,12	14,56	14,56
	525	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	4,000	13,33	53,32	26,66	26,66
	526	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	021 Stavby	ks	2,000	11,30	22,60	11,30	11,30
	527	Guľový uzáver pre vodu 2", niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	28,93	57,86	28,93	28,93
	528	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 3/4	021 Stavby	ks	1,000	5,57	5,57	5,57	0,00

529	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 3/4" M, mosadz	021 Stavby	ks	1,000	3,62	3,62	3,62	0,00
530	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 3/4	021 Stavby	ks	1,000	5,57	5,57	5,57	0,00
531	Ventil poistný pre vodu 3/4", 6 bar, mosadz	021 Stavby	ks	1,000	7,91	7,91	7,91	0,00
532	Montáž spätného ventilu závitového G 1/2	021 Stavby	ks	1,000	3,34	3,34	3,34	0,00
533	Spätňý ventil kontrolovateľný, 1/2" FF, PN 16, mosadz, disk plast	021 Stavby	ks	1,000	17,40	17,40	17,40	0,00
534	Montáž spätného ventilu závitového G 5/4	021 Stavby	ks	2,000	7,25	14,50	14,50	0,00
535	Spätňý ventil kontrolovateľný, 5/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast	021 Stavby	ks	2,000	46,49	92,98	92,98	0,00
536	Montáž spätného ventilu závitového G 2	021 Stavby	ks	1,000	11,29	11,29	11,29	0,00
537	Spätňý ventil kontrolovateľný, 2" FF, PN 16, mosadz, disk plast	021 Stavby	ks	1,000	95,15	95,15	95,15	0,00
538	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1/2	021 Stavby	ks	3,000	5,32	15,96	15,96	0,00
539	Ventil vypúšťací priamy 1/2"	021 Stavby	ks	3,000	3,50	10,50	10,50	0,00
540	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	021 Stavby	ks	4,000	25,31	101,24	101,24	0,00
541	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25, hadica 30 m, skriňa 650x650x285 mm, plné dvierka, prúdnicia ekv.6	021 Stavby	ks	4,000	395,50	1 582,00	1 582,00	0,00
542	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	459,002	1,95	895,05	895,05	0,00
543	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	459,002	1,55	711,45	711,45	0,00
544	Montáž cirkulačného čerpadla DN 15 výtlak do 1,4 m	021 Stavby	ks	1,000	8,23	8,23	8,23	0,00
545	Čerpadlo cirkulačné napr. COMFORT UP 15-14 BUT 80	021 Stavby	ks	1,000	233,91	233,91	233,91	0,00
546	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	2,354	33,34	78,48	78,48	0,00
547	Montáž a zapojenie malej čerpacej stanice na jedno sanitárne zariadenie (bez fekálií)	021 Stavby	ks	2,000	20,00	40,00	40,00	0,00
548	Prečerpávacie zariadenia pre 1 sanitárne zariadenie bez fekálií napr. SOLOLIFT2 C-2	021 Stavby	ks	2,000	411,43	822,86	822,86	0,00
549	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	021 Stavby	ks	19,000	76,50	1 453,50	1 453,50	0,00
550	Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií	021 Stavby	ks	17,000	188,94	3 211,98	3 211,98	0,00
551	Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou, bezbariérový pre podpery a držadlá, napr. GEBERIT	021 Stavby	ks	2,000	501,95	1 003,90	1 003,90	0,00
552	Ovládacie tlačidlo	021 Stavby	ks	19,000	35,71	678,49	678,49	0,00
553	Závesné keramické WC + podložka	021 Stavby	ks	5,000	35,71	178,55	178,55	0,00
554	Misa záchodová keramická závesná detská	021 Stavby	ks	12,000	28,02	336,24	336,24	0,00
555	Sanitárna keramika WC doska biela	021 Stavby	ks	19,000	65,99	1 253,81	1 253,81	0,00
556	Montáž predstenového systému umývadiel do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	021 Stavby	ks	22,000	43,62	959,64	959,64	0,00
557	Predstenový systém pre umývadlo do ľahkých montovaných konštrukcií	021 Stavby	ks	22,000	130,97	2 881,34	2 881,34	0,00
558	Montáž umývadla do predstenového systému	021 Stavby	ks	21,000	44,52	934,92	934,92	0,00
559	Umývadlo keramické, rozmer 550x420x185 mm, biela	021 Stavby	ks	7,000	33,22	232,54	232,54	0,00
560	Batéria umývadlová stojanková páková, rozmer 166x116 mm, s click-clack odpadom, chróm	021 Stavby	ks	22,000	43,05	947,10	947,10	0,00
561	Montáž sprchových vaničiek	021 Stavby	súb.	2,000	263,29	526,58	526,58	0,00
562	Sprchová vanička štvorcová akrylátová rozmer 800x800 mm	021 Stavby	ks	2,000	86,67	173,34	173,34	0,00
563	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých s rozmerom do 400x400 mm, bez výtokových armatúr	021 Stavby	ks	0,000	28,14	0,00	0,00	0,00
564	Kuchynský drez nerezový na zapustenie do dosky 340x400 mm	021 Stavby	ks	0,000	71,53	0,00	0,00	0,00
565	Montáž kuchynských drezov dvojitých s dvoma drezmi alebo okapovým drezom s rozmerom do 800x600 mm	021 Stavby	ks	0,000	37,97	0,00	0,00	0,00
566	Kuchynský dvojdrez nerezový na zapustenie do dosky, 780x435 mm	021 Stavby	ks	0,000	107,12	0,00	0,00	0,00
567	Montáž výlevky nerezovej závesnej bez výtokovej armatúry	021 Stavby	ks	2,000	22,83	45,66	45,66	0,00
568	Výlečka nerezová nástenná	021 Stavby	ks	2,000	362,96	725,92	725,92	0,00
569	Batéria nástenná pre výlečku DN 15, rozmer dxšxv 253x147x103 mm, jednopáková, chróm	021 Stavby	ks	2,000	46,10	92,20	92,20	0,00
570	Montáž ventilu rohového s prípojovacou rúrkou G 1/2	021 Stavby	ks	57,000	7,44	424,08	424,08	0,00
571	Guľový ventil rohový, 1/2" - 3/8", s filtrom, chrómovaná mosadz	021 Stavby	ks	57,000	3,28	186,96	186,96	0,00
572	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	021 Stavby	ks	22,000	16,84	370,48	370,48	0,00
573	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	021 Stavby	ks	0,000	99,89	0,00	0,00	0,00
574	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	021 Stavby	ks	3,000	5,31	15,93	10,62	0,00
575	Sprchová batéria nástenná Grohe - Edge, Chróm	021 Stavby	ks	3,000	112,89	338,67	225,78	112,89
576	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s pevnou výškou sprchy	021 Stavby	ks	3,000	39,65	118,65	79,10	39,65
577	Sprchový set Optima Comfort	021 Stavby	ks	21,000	9,97	209,37	209,37	0,00
578	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	021 Stavby	ks	21,000	3,05	64,05	64,05	0,00
579	Zápachová uzávierka - sífón pre umývadlá DN 40	021 Stavby	ks	0,000	10,95	0,00	0,00	0,00
580	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre jeden drez)	021 Stavby	ks	0,000	17,40	0,00	0,00	0,00
581	Zápachová uzávierka - sífón pre jednodielne drezy DN 50	021 Stavby	ks	0,000	13,45	0,00	0,00	0,00
582	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre dva drezy)	021 Stavby	ks	0,000	12,09	0,00	0,00	0,00
583	Zápachová uzávierka pre dvojdielne drezy DN 50	021 Stavby	ks	1,000	14,46	14,46	14,46	0,00
584	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pračkovej do D 50 (podomietkovej)	021 Stavby	ks	1,000	14,46	14,46	14,46	0,00

598	Izolačná PE trubica dxhr. 28x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	82,566	2,03	167,61	167,61	0,00
599	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	021 Stavby	m	63,817	2,94	187,62	75,90	111,72
600	Montáž izolácie z minerálnej vlny, hr.30 mm,vnút.priemer 42-70	021 Stavby	m	256,400	5,79	1 484,56	1 484,56	0,00
601	Rockwool 800 64x60 izolácia-skruž s hliníkovou fóliou (ALS) napr. AZ FLEX Rockwool alebo ekvivalent	021 Stavby	m	2,300	14,46	33,26	33,26	0,00
602	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	68,000	1,80	122,40	108,00	14,40
603	Montáž separátora kalu	021 Stavby	ks	1,000	33,67	33,67	33,67	0,00
604	Odkalovač SpiroTrap s magnetom DN50	021 Stavby	ks	1,000	609,07	609,07	609,07	0,00
605	Montáž neutralizačného filtra 5/4" pre kondenzačné kotly do 800 kW	021 Stavby	ks	1,000	370,64	370,64	370,64	0,00
606	Úprava vody napr. EARTH RESOURCES ERAL 30 vrátane obmedzovač prietoku 2ks, vodomer Qn1,5, tester	021 Stavby	ks	1,000	885,36	885,36	885,36	0,00
607	Reflex Fillcontrol Plus, Kontrolované doplňovanie pre uzatvorené syst. s tlak. exp. nádobou	021 Stavby	ks	1,000	1 285,15	1 285,15	1 285,15	0,00
608	Montáž neutralizačného zariadenia	021 Stavby	ks	1,000	28,02	28,02	28,02	0,00
609	Neutralizačné zariadenie napr. GENO-Neutra V N-70 + granulát	021 Stavby	ks	1,000	344,99	344,99	344,99	0,00
610	Montáž regulácie kotelne	021 Stavby	ks	1,000	210,18	210,18	210,18	0,00
611	Rozšírenie pre 2. a 3. vykurovací okruh Elektronický plošný spoj pre zabudovanie do Vitotronic-ku 300-K	021 Stavby	ks	1,000	209,16	209,16	209,16	0,00
612	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	021 Stavby	ks	2,000	811,34	1 622,68	1 622,68	0,00
613	Kotol kondenzačný, vykurovací Vitodens 200-W na plyn pre prevádzku závislú/nezavislú na vzduchu v miestnosti, výkon 35,0 kW	021 Stavby	ks	2,000	3 106,03	6 212,06	6 212,06	0,00
614	Montáž rýchlomontážnej sady bez zmiešavača DN 20	021 Stavby	ks	1,000	117,52	117,52	117,52	0,00
615	Rýchlomontážna sada bez zmiešavača, DN 20, vrátane integrovaného obehového čerpadla, mokrubežné obehové čerpadlo, DN 25, výtlač 6 m, výkon 30/15 kW	021 Stavby	sada	1,000	407,59	407,59	407,59	0,00
616	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 25	021 Stavby	ks	3,000	133,34	400,02	266,68	133,34
617	Rýchlomontážna sada so zmiešavačom, DN 25, vrátane integrovaného obehového čerpadla - max. dopravná výška 6 m, výkon 40/20 kW	021 Stavby	sada	3,000	659,58	1 978,74	1 319,16	659,58
618	Montáž dymovodu pre kondenzačné kotle	021 Stavby	ks	1,000	446,35	446,35	446,35	0,00
619	Dymovod pre odvod spalin od kaskády 2 kondenzačných kotlov DN125 a nasávanie vzduchu z fasády	021 Stavby	ks	1,000	3 728,32	3 728,32	3 728,32	0,00
620	Montáž hydraulickéj výhybky DN80	021 Stavby	ks	1,000	196,62	196,62	196,62	0,00
621	Hydraulická výhybka DN 80	021 Stavby	ks	1,000	656,87	656,87	656,87	0,00
622	Presun hmôt pre kotelne umiestnené vo výške (hlbke) nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,597	294,93	176,07	161,33	14,74
623	Montáž rozdeľovača a zberača združeného	021 Stavby	ks	1,000	34,24	34,24	34,24	0,00
624	Rozdeľovač a zberač DN50, max. prietok 10 m ³ /hod, prevádzková teplota 110°C, pretlak 0,6 MPa	021 Stavby	m	0,000	549,97	0,00	0,00	0,00
625	Pevný stojan PS modul 100, výška 200-800 mm pre rozdeľovače a zberače RS KOMBI, RACEN	021 Stavby	ks	2,000	60,68	121,36	121,36	0,00
626	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem 300 l	021 Stavby	ks	1,000	112,55	112,55	112,55	0,00
627	Ohrievač zásobníkový Vitocell 100-W/100-V, typ CVAA na ohrev pitnej vody v spojení s nástennými kotlami a diaľkovým ohrevom, s prírubovým otvorom, objem 300 l, strieborná	021 Stavby	ks	1,000	963,44	963,44	963,44	0,00
628	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 50 l	021 Stavby	ks	1,000	16,16	16,16	16,16	0,00
629	Nádoba expanzná s membránou typ NG 50 l, D 409 mm, v 490 mm, pripojenie R 3/4", 6bar, šedá	021 Stavby	ks	1,000	116,62	116,62	116,62	0,00
630	Presun hmôt pre strojomne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	t	0,182	99,33	18,08	18,08	0,00
631	Potrubicie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných strednotlakových DN 32	021 Stavby	m	1,600	23,05	36,88	36,88	0,00
632	Potrubicie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných strednotlakových DN 50	021 Stavby	m	2,300	34,01	78,22	78,22	0,00
633	Potrubicie z rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 18/1,0 mm	021 Stavby	m	222,626	16,50	3 673,33	3 673,33	0,00
634	Potrubicie z rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 22/1,0 mm	021 Stavby	m	49,746	19,10	950,15	950,15	0,00
635	Potrubicie z rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 28/1,0 mm	021 Stavby	m	86,694	25,76	2 233,24	2 233,24	0,00
636	Potrubicie z rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 35/1,5 mm	021 Stavby	m	65,108	35,60	2 317,84	965,04	1 352,80
637	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok závitových	021 Stavby	m	27,100	0,93	25,20	25,20	0,00
638	Tlaková skúška potrubia do D 35 mm	021 Stavby	m	405,785	0,66	267,82	242,74	25,08
639	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	t	0,454	78,42	35,60	27,76	7,84
640	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	021 Stavby	ks	3,000	1,45	4,35	4,35	0,00
641	Automatický odvzdušňovací ventil, 1/2", PN 10, mosadz OT 58	021 Stavby	ks	3,000	6,22	18,66	18,66	0,00
642	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	021 Stavby	ks	2,000	5,65	11,30	11,30	0,00
643	Guľový kohút DN 25, obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, oceľový, BALLOMAX	021 Stavby	ks	2,000	72,21	144,42	144,42	0,00
643.1	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1		ks	2,000	5,65	11,30	11,30	0,00
643.2	Guľový kohút DN 25 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, oceľový		ks	2,000	72,21	144,42	144,42	0,00

0,00	043.3	Montáž spätného ventilu závitového G 5/4		ks	2,000	7,25	14,50	14,50	0,00
111,72	043.4	Spätňý ventil 5/4" FF, PN 16, mosadz		ks	2,000	46,49	92,98	92,98	0,00
0,00	043.5	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4		ks	2,000	6,73	13,46	13,46	0,00
0,00	043.6	Guľový kohút DN 32 obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, oceľový		ks	2,000	76,61	153,22	153,22	0,00
14,40	044	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	021 Stavby	ks	3,000	10,43	31,29	31,29	0,00
0,00	045	Guľový kohút DN 50, obojstranne závitový na horúcu vodu, PN 40, vnútorný závit, oceľový, BALLOMAX	021 Stavby	ks	2,000	102,83	205,66	205,66	0,00
0,00	046	Filter závitový, 2", PN 16, mosadz OT 58, IVAR	021 Stavby	ks	1,000	44,52	44,52	44,52	0,00
0,00	047	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	021 Stavby	súb.	43,000	2,31	99,33	99,33	0,00
0,00	048	Termostatická hlavica kvapalinová jednoduchá rozsah regulácie + 6,5 až +28° C, plast	021 Stavby	ks	43,000	14,24	612,32	612,32	0,00
0,00	049	Montáž armatúr pre spodné pripojenie vykurovacích telies priamych	021 Stavby	ks	43,000	4,78	205,54	205,54	0,00
0,00	050	Adaptér pre vykurovacie telesá 1/2", PN 10, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	43,000	5,99	257,57	257,57	0,00
0,00	051	Regulačné a uzatvárateľné šróbenie pre vykurovacie telesá pre priamy dvojrúbkový systém 3/4", PN 10, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	43,000	7,01	301,43	301,43	0,00
0,00	052	Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/8	021 Stavby	ks	6,000	6,41	38,46	38,46	0,00
0,00	053	Teploměr teplomeru technického axiálneho priemer 63 mm dĺžka 50 mm	021 Stavby	ks	5,000	11,41	57,05	45,64	11,41
0,00	054	Teploměr axiálny d 63 mm, pripojenie 1/2" zadné s jímkom dĺžky 50 mm, rozsah 0-120 °C, IVAR	021 Stavby	ks	5,000	15,59	77,95	62,36	15,59
0,00	055	Tlakomer deformáčny kruhový B 0-10 MPa č.53312 priem. 100	021 Stavby	ks	3,000	57,52	172,56	172,56	0,00
0,00	056	Tlakomer deformáčny kruhový d 100 mm, typ 53312	021 Stavby	ks	3,000	4,07	12,21	12,21	0,00
0,00	057	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	t	1,488	56,84	84,58	84,58	0,00
0,00	058	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojrúdkového výšky 500 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	12,000	48,48	581,76	581,76	0,00
0,00	059	Teleso vykurovacie doskové dvojrúdkové oceľové RADIK VK 21, vzhľad 500x500x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	10,000	103,62	1 036,20	1 036,20	0,00
133,34	060	Teleso vykurovacie doskové dvojrúdkové oceľové RADIK VK 21, vzhľad 500x600x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	2,000	111,76	223,52	223,52	0,00
659,58	061	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojrúdkového výšky 500 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	10,000	48,48	484,80	484,80	0,00
0,00	062	Teleso vykurovacie doskové dvojrúdkové oceľové RADIK VK 21, vzhľad 500x700x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	6,000	120,01	720,06	720,06	0,00
0,00	063	Teleso vykurovacie doskové dvojrúdkové oceľové RADIK VK 21, vzhľad 500x800x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	4,000	128,14	512,56	512,56	0,00
14,74	064	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojrúdkového výšky 500 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	2,000	48,48	96,96	96,96	0,00
0,00	065	Teleso vykurovacie doskové dvojrúdkové oceľové RADIK VK 21, vzhľad 500x1000x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	1,000	144,41	144,41	144,41	0,00
0,00	066	Teleso vykurovacie doskové dvojrúdkové oceľové RADIK VK 21, vzhľad 500x1200x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný	021 Stavby	ks	1,000	160,80	160,80	160,80	0,00
0,00	067	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojrúdkového výšky 500 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	13,000	48,48	630,24	630,24	0,00
0,00	068	Teleso vykurovacie doskové dvojrúdkové oceľové RADIK VK 22, vzhľad 500x1400x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	021 Stavby	ks	13,000	287,36	3 735,68	3 735,68	0,00
0,00	069	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojrúdkového výšky 500 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	6,000	48,48	290,88	290,88	0,00
0,00	070	Teleso vykurovacie doskové trojrúdkové oceľové RADIK VK 33, vzhľad 500x1200x155 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	021 Stavby	ks	6,000	257,41	1 544,46	1 544,46	0,00
0,00	071	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojrúdkového výšky 500 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	072	Teleso vykurovacie doskové trojrúdkové oceľové RADIK VK 33, vzhľad 500x1400x155 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	021 Stavby	ks	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	073	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	1,350	196,62	265,44	265,44	0,00
0,00	074	Kompletné vyskúšanie systému	021 Stavby	hod	7,000	31,98	223,86	191,88	31,98
0,00	075	Ročobná vykurovacia prevádzka (3*24h)	021 Stavby	hod	72,000	12,77	919,44	919,44	0,00
0,00	076	Hydraulické vyregulovanie vykurovacieho systému počas vykurovacej skúšky	021 Stavby	hod	14,000	31,98	447,72	383,76	63,96
1 352,00	077	Montážny materiál	021 Stavby	kpl	1,000	957,11	957,11	957,11	0,00
0,00	078	Zakotenie obsluhy dodávateľskou firmou a spustenie systému do prevádzky	021 Stavby	hod	10,000	63,85	638,50	638,50	0,00
25,00		Práca naviac - Dodatok č. 2 k ZoD							
242,74		ZML č. 14							
0,00		Montáž rozširovacej sady vykurovacieho okruhu		ks	1,000	67,50	67,50	0,00	67,50
0,00		Regulátor pre zmiešavací ventil – prídavný modul k hlavnej regulácii EU-L-1M		sada	1,000	180,00	180,00	0,00	180,00
0,00		Rozdeľovač a zberač DN50 - 4 okruhy, max. prietok 10 m3/hod, prevádzková teplota 110°C, pretlak 0,6 MPa		m	1,000	691,70	691,70	0,00	691,70
0,00		Napojenie na jestvujúce rozvody, prechodové kusy + montáž		kpl	1,000	90,00	90,00	0,00	90,00
0,00		Montážny materiál		kpl	1,000	67,80	67,80	0,00	67,80
0,00		ZML č. 30							

	Montáž dielov dymovodu		ks	7,000	15,00	105,00	0,00	105,00
	Jednoduchý Oblúk domovodu Viessman 45 st. D160 mm, PP šedá		ks	4,000	46,20	184,80	0,00	184,80
	Jednoduchý Oblúk domovodu Viessman 87 st. D160 mm, PP šedá		ks	1,000	49,35	49,35	0,00	49,35
	Rúra na odvod spalín 1m dlhá D16mm, PP šedá		ks	2,000	65,10	130,20	0,00	130,20
	Montážny materiál		kpl	1,000	60,00	60,00	0,00	60,00
Časť PL - Plynofikácia						6 397,11	4 625,91	1 771,20
679	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	9,600	27,80	266,88	266,88	0,00
680	Hĺbenie rýh šírky 600-2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepkosť horniny 3	021 Stavby	m3	2,880	4,34	12,50	12,50	0,00
681	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	9,600	4,23	40,61	40,61	0,00
682	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	9,600	7,25	69,60	69,60	0,00
683	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	4,320	8,68	37,50	37,50	0,00
684	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	m3	4,320	51,96	224,47	224,47	0,00
685	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	5,280	9,92	52,38	52,38	0,00
686	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	021 Stavby	m3	2,880	24,30	69,98	69,98	0,00
687	Štrkopiesok frakcia 8-16 mm, STN EN 12620 + A1	021 Stavby	t	5,184	13,52	70,09	70,09	0,00
688	Vodorovná doprava vzbúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	021 Stavby	t	6,480	33,48	216,95	216,95	0,00
689	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	021 Stavby	t	6,480	9,92	64,28	64,28	0,00
690	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	021 Stavby	m3	1,440	61,55	88,63	88,63	0,00
691	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	021 Stavby	t	2,592	27,06	70,14	70,14	0,00
692	Príprava pre skúšku tesnosti DN do - 40	021 Stavby	úsek	2,000	56,92	113,84	113,84	0,00
693	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN do - 40	021 Stavby	m	29,500	2,54	74,93	74,93	0,00
694	Potrubie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 20	021 Stavby	m	1,100	27,65	30,42	30,42	0,00
695	Potrubie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	021 Stavby	m	10,450	30,50	318,73	318,73	0,00
696	Demontáž potrubia zvarovaného z oceleových rúrok závitových do DN 25	021 Stavby	m	15,500	5,73	88,82	88,82	0,00
697	Potrubie plynové z oceleových bralenových rúrok DN 25	021 Stavby	m	20,900	32,86	686,77	686,77	0,00
698	Potrubie z oceleových rúrok hladkých čiernych, chránička Dxt 44,5x2 mm	021 Stavby	m	0,800	108,25	86,60	86,60	0,00
699	Vytmelenie chráničiek	021 Stavby	ks	1,000	9,80	9,80	9,80	0,00
700	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, kohútik priamy, solenoidový ventil G 5/4	021 Stavby	ks	2,000	42,53	85,06	85,06	0,00
701	Gulový uzáver na plyn 3/4", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	20,34	40,68	40,68	0,00
702	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	5,000	22,32	111,60	111,60	0,00
703	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie potrubie do DN 50 mm jednonás. 1x email a základný náter - 105µm	021 Stavby	m	10,500	4,10	43,05	43,05	0,00
704	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	19,000	2,06	39,14	39,14	0,00
705	Fólia v m - plyn	021 Stavby	m	19,000	1,86	35,34	35,34	0,00
706	Montážny materiál	021 Stavby	kpl	1,000	957,11	957,11	957,11	0,00
707	Orientačné štítky, označenia zariadení a rozvodov	021 Stavby	kpl	1,000	83,58	83,58	83,58	0,00
708	Napojenie na existujúce plynové potrubie	021 Stavby	ks	3,000	116,81	350,43	350,43	0,00
709	Revízia plynu a uvedenie do prevádzky	021 Stavby	kpl	2,000	93,00	186,00	186,00	0,00
Práce navyše - Dodatok č. 2 k ZoD								
ZML č.2								
	Montáž rúrových dielov závitových 1"		kus	1,000	8,37	8,37	0,00	8,37
	gulový uzáver s prechodom na PE Greiner D 32/25		kus	1,000	49,68	49,68	0,00	49,68
	Montáž / demontáž plynomeru		kus	2,000	29,70	59,40	0,00	59,40
	Montáž skrine DRZ		kus	1,000	67,50	67,50	0,00	67,50
	skriňa DRZ AJGaz W600 Extra/1200- 2x odber - STL		kus	1,000	1 269,00	1 269,00	0,00	1 269,00
	Demontáž a odpojenie existujúceho DRZ		súb	1,000	33,75	33,75	0,00	33,75
	Uzatvorenie PE potrubia stlačením do D 32		kus	1,000	148,50	148,50	0,00	148,50
	Náklady na inžiniersko-technickú pomoc- zaplombovanie plynomeru		súb	2,000	67,50	135,00	0,00	135,00
Časť VZT - Vzduchotechnika						33 930,09	33 930,09	0,00
710	Montáž ventilátora do štvorhranného potrubia, výkonný RS 50-25 EC	021 Stavby	ks	1,000	229,39	229,39	229,39	0,00
711	Ventilátor do štvorhranného potrubia, výkonný RS 50-25 EC sileo so vzduchovým výkonom O=1500 m3/h, 230V/50Hz/1f., P=405W, I=1,78A	021 Stavby	kpl	1,000	1 022,20	1 022,20	1 022,20	0,00
712	Montáž Plynulý regulátor s výstupom 0-10V	021 Stavby	ks	1,000	57,52	57,52	57,52	0,00
713	Plynulý regulátor s výstupom 0-10V, MTV-1/010, 230V, I _{max} =8mA	021 Stavby	ks	1,000	61,47	61,47	61,47	0,00
714	Montáž Pripojovacia pružná manžeta	021 Stavby	ks	2,000	10,29	20,58	20,58	0,00
715	Pripojovacia pružná manžeta DS 50-25	021 Stavby	ks	2,000	63,85	127,70	127,70	0,00
716	Montáž Kabeláž pre ovládanie ventilátora	021 Stavby	kpl	1,000	102,15	102,15	102,15	0,00
717	Kabeláž pre ovládanie ventilátora	021 Stavby	kpl	1,000	51,08	51,08	51,08	0,00
718	Montáž Výfuková žalúzia s upevňovacím rámkom	021 Stavby	ks	1,000	17,97	17,97	17,97	0,00
719	Výfuková žalúzia s upevňovacím rámkom PZAL-UR-S 1120x250	021 Stavby	ks	1,000	88,93	88,93	88,93	0,00
720	Montáž Tlmič hluku	021 Stavby	ks	1,000	45,54	45,54	45,54	0,00
721	Tlmič hluku LDR 50-25	021 Stavby	ks	1,000	114,92	114,92	114,92	0,00

105,00	122	Montáž Odlučovač tuku s regulačnou klapkou	021 Stavby	ks	3,000	51,08	153,24	153,24	0,00
184,80	123	Odlučovač tuku s regulačnou klapkou GT-V-M-60x200-R	021 Stavby	ks	3,000	155,49	466,47	466,47	0,00
49,35	124	Krabica pre odvod vzduchu s 2 nástavcami 600x350x350	021 Stavby	ks	1,000	7,20	7,20	7,20	0,00
130,20	125	Krabica pre odvod vzduchu s 2 nástavcami, nástavcov 500x125x50, nástavcov 250x250x50	021 Stavby	ks	1,000	33,67	33,67	33,67	0,00
60,00	126	Montáž VZT potrubie štvorhranné pozink. sk I. pre odvod vzduchu do obvodu 2740mm	021 Stavby	bm	1,000	42,04	42,04	42,04	0,00
1 771,20	127	VZT potrubie štvorhranné pozink. sk I. pre odvod vzduchu do obvodu 2740mm	021 Stavby	bm	1,000	90,51	90,51	90,51	0,00
0,00	128	Montáž VZT potrubie štvorhranné pozink. sk I. pre odvod vzduchu do obvodu 1500mm	021 Stavby	bm	1,000	22,94	22,94	22,94	0,00
0,00	129	VZT potrubie štvorhranné pozink. sk I. pre odvod vzduchu do obvodu 1500mm	021 Stavby	bm	1,000	49,49	49,49	49,49	0,00
0,00	130	Montáž VZT potrubie štvorhranné pozink. sk I. pre odvod vzduchu do obvodu 1000mm	021 Stavby	bm	8,000	15,37	122,96	122,96	0,00
0,00	131	VZT potrubie štvorhranné pozink. sk I. pre odvod vzduchu do obvodu 1000mm	021 Stavby	bm	8,000	33,00	264,00	264,00	0,00
0,00	132	Montážny materiál	021 Stavby	kpl	1,000	82,94	82,94	82,94	0,00
0,00	133	Mimostavenisková doprava	021 Stavby	%	2,000	31,92	63,84	63,84	0,00
0,00	134	Uvedenie zariadenia do prevádzky, zaškolenie obsluhy, komplexné skúšky	021 Stavby	%	3,000	38,31	114,93	114,93	0,00
0,00	135	Montáž Decentrálna rekuperačná vetracia jednotka ø200 mm	021 Stavby	kpl	16,000	337,87	5 405,92	5 405,92	0,00
0,00	136	Decentrálna rekuperačná vetracia jednotka ø200 mm, IV14-MaxAir, max. prietok vzduchu: 80 m3/hod, účinnosť spätného zisku tepla 88%, Pi=9W	021 Stavby	kpl	16,000	1 070,56	17 128,96	17 128,96	0,00
0,00	137	Montáž Regulator manuálny	021 Stavby	kpl	4,000	57,52	230,08	230,08	0,00
0,00	138	Regulator manuálny, silnice s8, 230V/50Hz	021 Stavby	kpl	4,000	351,09	1 404,36	1 404,36	0,00
0,00	139	Montážny materiál	021 Stavby	kpl	1,000	648,73	648,73	648,73	0,00
0,00	140	Mimostavenisková doprava	021 Stavby	%	2,000	31,92	63,84	63,84	0,00
0,00	141	Uvedenie zariadenia do prevádzky, zaškolenie obsluhy, komplexné skúšky	021 Stavby	%	4,000	38,31	153,24	153,24	0,00
0,00	142	Montáž Radialny podstropny odsavaci ventilator s časovym spinačom	021 Stavby	kpl	6,000	57,52	345,12	345,12	0,00
0,00	143	Radialny podstropny odsavaci ventilator s časovym spinačom, Vuit Quadro, Micro 100 I T, Q= 75m3/h, 230V/50HZ/1f. , Pi=33W, I=0,15A	021 Stavby	kpl	6,000	125,88	755,28	755,28	0,00
0,00	144	Montáž Krycia mriežka plastová 200x200	021 Stavby	ks	2,000	5,70	11,40	11,40	0,00
0,00	145	Krycia mriežka plastová 200x200	021 Stavby	ks	2,000	2,60	5,20	5,20	0,00
0,00	146	Montážny materiál	021 Stavby	kpl	1,000	103,28	103,28	103,28	0,00
0,00	147	Montáž Radialny podstropny odsavaci ventilator s časovym spinačom	021 Stavby	kpl	5,000	57,52	287,60	287,60	0,00
0,00	148	Radialny podstropny odsavaci ventilator s časovym spinačom, Vuit Quadro, Super I T, Q= 285m3/h, 230V/50HZ/1f. , Pi=100W, I=0,48A	021 Stavby	kpl	5,000	252,89	1 264,45	1 264,45	0,00
0,00	149	Montáž Radialny nástenny odsavaci ventilator s časovym spinačom	021 Stavby	kpl	1,000	57,52	57,52	57,52	0,00
0,00	150	Radialny nástenny odsavaci ventilator s časovym spinačom, Vuit Quadro, Micro 100 T, Q= 75m3/h, 230V/50HZ/1f. , Pi=21W, I=0,13A	021 Stavby	kpl	1,000	89,84	89,84	89,84	0,00
0,00	151	Montáž Radialny nástenny odsavaci ventilator s časovym spinačom	021 Stavby	kpl	2,000	57,46	114,92	114,92	0,00
0,00	152	Radialny nástenny odsavaci ventilator s časovym spinačom, Vuit Quadro, Super T, Q= 280m3/h, 230V/50HZ/1f. , Pi=95W, I=0,40A	021 Stavby	kpl	2,000	233,80	467,60	467,60	0,00
0,00	153	Montáž Radialny nástenny odsavaci ventilator s časovym spinačom	021 Stavby	kpl	1,000	57,52	57,52	57,52	0,00
0,00	154	Radialny nástenny odsavaci ventilator s časovym spinačom, Vuit Quadro, Micro 80 T, Q= 60m3/h, 230V/50HZ/1f. , Pi=27W, I=0,13A	021 Stavby	kpl	1,000	89,84	89,84	89,84	0,00
0,00	155	Montáž Kruhové potrubie spiro do priemeru d80	021 Stavby	bm	3,000	14,69	44,07	44,07	0,00
0,00	156	Kruhové potrubie spiro do priemeru d80	021 Stavby	bm	3,000	7,01	21,03	21,03	0,00
0,00	157	Montáž Kruhové potrubie spiro do priemeru d100	021 Stavby	bm	10,000	14,69	146,90	146,90	0,00
0,00	158	Kruhové potrubie spiro do priemeru d100	021 Stavby	bm	10,000	7,12	71,20	71,20	0,00
0,00	159	Montáž Kruhové potrubie spiro do priemeru d125	021 Stavby	bm	5,000	14,69	73,45	73,45	0,00
0,00	160	Kruhové potrubie spiro do priemeru d125	021 Stavby	bm	5,000	7,68	38,40	38,40	0,00
0,00	161	Montáž Kruhové potrubie spiro do priemeru d160	021 Stavby	bm	10,000	14,69	146,90	146,90	0,00
0,00	162	Kruhové potrubie spiro do priemeru d160	021 Stavby	bm	10,000	9,83	98,30	98,30	0,00
0,00	163	Montáž Ohybná hadica d80	021 Stavby	bm	4,000	4,09	16,36	16,36	0,00
0,00	164	Ohybná hadica d80	021 Stavby	bm	4,000	1,58	6,32	6,32	0,00
0,00	165	Montáž Ohybná hadica d100	021 Stavby	bm	17,000	4,50	76,50	76,50	0,00
0,00	166	Ohybná hadica d100	021 Stavby	bm	17,000	1,82	32,64	32,64	0,00
0,00	167	Montáž Krycia mriežka plastová 100x100	021 Stavby	ks	1,000	5,70	5,70	5,70	0,00
0,00	168	Krycia mriežka plastová 100x100	021 Stavby	ks	1,000	1,92	1,92	1,92	0,00
0,00	169	Montáž Krycia mriežka plastová 150x150	021 Stavby	ks	4,000	5,70	22,80	22,80	0,00
0,00	170	Krycia mriežka plastová 150x150	021 Stavby	ks	4,000	1,92	7,68	7,68	0,00
0,00	171	Mimostavenisková doprava	021 Stavby	%	2,000	31,92	63,84	63,84	0,00
0,00	172	Uvedenie zariadenia do prevádzky, zaškolenie obsluhy, komplexné skúšky	021 Stavby	%	3,000	38,31	114,93	114,93	0,00
0,00	173	Montáž Vetracia mriežka plastová 400x400	ks	2,000	10,22	20,44	20,44	0,00	
0,00	174	Vetracia mriežka plastová 400x400	ks	2,000	16,84	33,68	33,68	0,00	
0,00	175	Montáž Využitie prívodu a odvodu vzduchu NOVA-B-1-1-1000-RT-V-ZN	ks	2,000	9,61	19,22	19,22	0,00	
0,00	176	Využitie prívodu a odvodu vzduchu NOVA-B-1-1-500x300-R1-V-ZN pri nízkom ťahovaní	ks	2,000	30,85	61,70	61,70	0,00	
0,00	177	Montáž VZT potrubie štvorhranné pozink. sk I. pre prívod a odvod vzduchu do obvodu 1600mm	m	8,000	22,94	183,52	183,52	0,00	

772.6	VZT potrubie štvorhranné pozink. sk I. pre prívod a odvod vzduchu do obvodu 1600mm		m	8,000	52,88	423,04	423,04	0,00
772.7	Montážny materiál		kpl	1,000	36,27	36,27	36,27	0,00
772.8	Mimostavenisková doprava		%	0,300	31,92	9,58	9,58	0,00
772.9	Uvedenie zariadenia do prevádzky, zaškolenie obsluhy, komplexné skúšky		%	0,400	38,31	15,32	15,32	0,00
	Usporená suma v Dodatku č. 2 k ZoD						549,97	
Hlavná aktivita č. 3		stavebno-technické úpravy areálu materskej školy vrátane detských ihrísk				131 205,58	123 305,58	7 900,00
SO 02 - Ihriská, sadové úpravy, oplatenie								
773	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	021 Stavby	m3	90,000	1,29	116,10	116,10	0,00
774	Odstránenie starých a poškodených krovin a stromov s koreňom do 1000 m2	021 Stavby	m2	717,000	2,10	1 505,70	1 505,70	0,00
775	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	88,000	7,59	667,92	667,92	0,00
776	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	88,000	1,18	103,84	103,84	0,00
777	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	6,396	12,96	82,89	82,89	0,00
778	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	140,000	7,16	1 002,40	1 002,40	0,00
779	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	146,396	1,05	153,72	153,72	0,00
780	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	18,240	35,75	652,08	652,08	0,00
781	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	18,240	10,12	184,59	184,59	0,00
782	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 500 m	021 Stavby	m3	397,836	1,76	700,19	700,19	0,00
783	Uloženie sypaniny na medziskládku nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	397,836	0,81	322,25	322,25	0,00
784	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	397,836	2,25	895,13	895,13	0,00
785	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	146,545	5,18	759,10	759,10	0,00
786	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	2 491,265	0,52	1 295,46	1 295,46	0,00
787	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	219,818	19,50	4 286,45	4 286,45	0,00
788	Naloženie a odvoz pleveľu a suchých zvyškov	021 Stavby	subor	1,000	950,00	950,00	950,00	0,00
789	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 103 % podľa Proctor-Standard	021 Stavby	m3	62,636	3,87	242,40	242,40	0,00
790	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	90,000	4,23	380,70	380,70	0,00
791	Svahovanie trvalých svahov	021 Stavby	m2	1 146,000	1,68	1 925,28	1 925,28	0,00
792	Obsyp drenáže kamenivom bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	3,000	18,81	56,43	56,43	0,00
793	Kamenivo pre obsyp drenáže, frakcia 16-32 mm	021 Stavby	t	4,800	16,62	79,78	79,78	0,00
794	Založenie trávniky parkového výševom v rovine do 1:5	021 Stavby	m2	717,000	4,00	2 868,00	2 868,00	0,00
795	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	021 Stavby	kg	22,155	7,80	172,81	172,81	0,00
796	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr.do 150 mm	021 Stavby	m2	717,000	1,68	1 204,56	1 204,56	0,00
797	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 100-150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	717,000	1,58	1 132,86	1 132,86	0,00
798	Výsadba trvaliek do pripravovanej pôdy so zaliatím - odhad - množstvo sa upresní pri realizácii	021 Stavby	ks	500,000	1,65	825,00	825,00	0,00
799	Trvalky (rôzne druhy podľa dohody a projektu - upresni sa pri realizácii)	021 Stavby	ks	500,000	7,50	3 750,00	3 750,00	0,00
800	Obrobenie pôdy kultivátorovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	717,000	2,30	1 649,10	1 649,10	0,00
801	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	717,000	0,60	430,20	430,20	0,00
802	Výsadba křiku s vyhlbením jamky	021 Stavby	ks	11,000	3,80	41,80	41,80	0,00
803	Křik listnatý Trojpek - (Deutzia SP)	021 Stavby	ks	11,000	8,00	88,00	88,00	0,00
804	Výsadba stromu s vyhlbením jamky, pridanie a premiešanie záh. substrátu	021 Stavby	ks	16,000	15,00	240,00	240,00	0,00
805	Čerešňa cistena (Prunus cistena)	021 Stavby	ks	12,000	110,00	1 320,00	1 320,00	0,00
806	Jabľoň okrasná (Malus floribunda)	021 Stavby	ks	4,000	110,00	440,00	440,00	0,00
807	Zhotovenie opornej trojnožky a fixácia arbor. páskou	021 Stavby	ks	16,000	25,00	400,00	400,00	0,00
808	Povýsadbová zálievka	021 Stavby	sub	1,000	60,00	60,00	60,00	0,00
809	Ošetrovanie existujúcich stromov	021 Stavby	sub	1,000	220,00	220,00	220,00	0,00
810	Položenie textílie v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	12,000	2,01	24,12	24,12	0,00
811	Geotextília, separačná, filtračná, netkaná 200g/m2	021 Stavby	m2	12,600	2,10	26,46	26,46	0,00
812	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násyp, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	438,340	0,26	113,97	113,97	0,00
813	Tratvod z drenážnych rúrok bez lôžka, DN 150	021 Stavby	m	15,000	5,66	84,90	84,90	0,00
814	Tratvod - prestupy cez oporný mur, trubky PVC DN100	021 Stavby	ks	2,000	43,00	86,00	86,00	0,00
815	Opláštenie drenážnych rúr filtračnou textíliou DN 150	021 Stavby	m	15,000	1,37	20,55	20,55	0,00
816	Vrty pre betónové pätky, nezapažené, zvislé, priemeru nad 245 do 380 mm, v hĺbke od 0 do 5 m v hornine III	021 Stavby	m	24,400	59,74	1 457,66	1 457,66	0,00
817	Vrty pre betónové pätky, nezapažené, zvislé, priemeru nad 245 do 380 mm, v hĺbke nad 5 m v hornine III	021 Stavby	m	3,700	71,57	264,81	264,81	0,00

0,00	018	Vrty pre betónové pätky, nezapažené, zvislé, priemeru nad 380 do 450 mm, v hĺbke od 0 do 5 m v hornine III	021 Stavby	m	6,000	70,07	420,42	420,42	0,00
0,00	019	Vrty pre betónové pätky, nezapažené, zvislé, priemeru nad 380 do 450 mm, v hĺbke od 0 do 5 m v hornine III	021 Stavby	m	1,600	70,07	112,11	112,11	0,00
0,00	020	Betón podkladný, C 12/15	021 Stavby	m3	0,722	96,23	69,48	69,48	0,00
0,00	021	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	021 Stavby	m3	3,736	114,78	428,82	428,82	0,00
	022	Výstuž základových pásov a múrov z ocele 10S05	021 Stavby	t	0,384	2 313,58	888,41	888,41	0,00
	023	Betón základových pátiiek, prostý tr. C 25/30	021 Stavby	m3	2,412	114,46	276,08	276,08	0,00
7 900,00	024	Muriivo nosné (m3) TD30, debniacie tvárnice 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 300 mm	021 Stavby	m3	4,081	204,24	833,50	833,50	0,00
0,00	025	Krycie platne priebežné pre oplatenie z tvárníc	021 Stavby	m	83,865	10,87	911,61	911,61	0,00
0,00	026	Plotová tvárnica, krycia platňa, 500x350x60 mm alebo alternatíva	021 Stavby	ks	171,085	20,59	3 522,64	3 522,64	0,00
0,00	027	Osadzovanie stĺpika pre pletivové panelové ploty s výškou do 2 m zabetónovaním do vopred vykovaných dier	021 Stavby	ks	35,000	10,48	366,80	366,80	0,00
0,00	028	Stĺpik plotový, výška 1,6 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	26,000	58,33	1 516,58	1 516,58	0,00
0,00	029	Stĺpik plotový, výška 2 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	3,000	64,39	193,17	193,17	0,00
0,00	030	Stĺpik plotový, výška 2,5 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	6,000	78,83	472,98	472,98	0,00
0,00	031	Osadzovanie stĺpika pre pletivové panelové ploty s výškou nad 2 m zabetónovaním do vopred vykovaných dier	021 Stavby	ks	4,000	11,64	46,56	46,56	0,00
0,00	032	Stĺpik plotový, výška 3,1 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	4,000	119,50	478,00	478,00	0,00
0,00	033	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	021 Stavby	m3	0,750	118,92	89,19	89,19	0,00
0,00	034	Zhotovenie podsypu alebo podkladu zo sypaniny, hr. 300 mm	021 Stavby	m2	10,250	1,17	11,99	11,99	0,00
0,00	035	Kamenivo frakcia 16-32 mm	021 Stavby	t	16,913	18,22	308,15	308,15	0,00
0,00	036	Podklad z kameniva drveného (makadam) vef. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 100 mm	021 Stavby	m2	112,000	5,61	628,32	628,32	0,00
0,00	037	Podklad z kameniva (makadam) vef. 0-16 s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	021 Stavby	m2	112,000	2,47	276,64	276,64	0,00
0,00	038	Gumený liaty povrch určený pre detské ihriská hr.40 mm (15+25mm)	021 Stavby	m2	112,000	51,28	5 743,36	5 743,36	0,00
0,00	039	Dopravný chodník - povrch playtop, zn.11 / farebnosť a špecifikácia podľa projektovej dokumentácie /	021 Stavby	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	2 300,00	0,00
0,00	040	Haptický chodník - vytvorený z rôznych prírodnín, zn.12 / špecifikácia podľa projektovej dokumentácie /	021 Stavby	ks	1,000	3 400,00	3 400,00	3 400,00	0,00
0,00	041	Skákacia škôlka - povrch playtop, zn.9 / farebnosť a špecifikácia podľa projektovej dokumentácie /	021 Stavby	ks	1,000	2 900,00	2 900,00	2 900,00	0,00
0,00	042	Altán a Sklad náradie - Podlaha S1 - Dlažba a podkladné vrstvy sú zahrnuté v rozpočte v SO03 - Spevnené plochy	021 Stavby	m2	1,000	7 900,00	7 900,00	0,00	7 900,00
0,00	043	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod omietky	021 Stavby	m2	50,000	2,77	138,50	138,50	0,00
0,00	044	Vonkajšia omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 15 mm	021 Stavby	m2	40,000	12,88	515,20	515,20	0,00
0,00	045	Vonkajšia omietka stien jadrová, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, hr. 10 mm	021 Stavby	m2	50,000	12,39	619,50	619,50	0,00
0,00	046	Osadenie palisád obých betónových do radu	021 Stavby	m	11,120	26,24	291,79	291,79	0,00
0,00	047	Palisáda, rozmer 120x165x1000 mm, sivá	021 Stavby	ks	90,000	18,36	1 652,40	1 652,40	0,00
0,00	048	Palisáda, rozmer 120x165x800 mm, sivá	021 Stavby	ks	4,000	15,06	60,24	60,24	0,00
0,00	049	Osadenie chodníka, obrubníka gumeného stojateho do lôžka z betónu s bočnou oporou	021 Stavby	m	116,000	8,94	1 037,04	1 037,04	0,00
0,00	050	Obrubník gumový, 50x200x1000 m	021 Stavby	ks	117,160	11,22	1 314,54	1 314,54	0,00
0,00	051	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 20/25	021 Stavby	m3	7,000	120,28	841,96	841,96	0,00
0,00	052	Vložky do dilatačných škár zvislé, z XPS dosky hr. 30 mm	021 Stavby	m2	1,585	13,00	20,61	20,61	0,00
0,00	053	Montáž detskej zostavy z drevených prvkov skladaných na mieste, vrátane zemných prác a doplnkov pre osadenie	021 Stavby	súb.	1,000	350,00	350,00	350,00	0,00
0,00	054	Drevená zostava - Drevené chodúle zn.6 / špecifikácia podľa projektovej dokumentácie/	021 Stavby	ks	1,000	450,00	450,00	450,00	0,00
0,00	055	Montáž detskej zostavy z drevených prvkov skladaných na mieste, vrátane zemných prác, podkladných vrstiev a doplnkov pre osadenie	021 Stavby	súb.	1,000	480,00	480,00	480,00	0,00
0,00	056	Pobytové schodíky a prírodný tunel zn.2,3 / špecifikácia podľa projektovej dokumentácie/	021 Stavby	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	2 300,00	0,00
0,00	057	Montáž pieskoviska z prvkov skladaných na mieste, vrátane zemných prác, podkladných vrstiev a doplnkov pre osadenie	021 Stavby	súb.	1,000	307,10	307,10	307,10	0,00
0,00	058	Pieskovisko 30m2, zn.1 / špecifikácia podľa projektovej dokumentácie/	021 Stavby	ks	1,000	890,00	890,00	890,00	0,00
0,00	059	Montáž herných prvkov vrátane zemných prác, podkladných vrstiev a doplnkov pre osadenie	021 Stavby	súb.	4,000	320,00	1 280,00	1 280,00	0,00
0,00	060	Gulový vrchlík (polgufa), priemer 350mm, zn.10 / špecifikácia podľa projektovej dokumentácie/	021 Stavby	ks	4,000	730,00	2 920,00	2 920,00	0,00

861	Montáž herných prvkov malých skladaných na mieste, vrátane zemných prác, podkladných vrstiev a doplnkov pre osadenie	021 Stavby	súb.	2,000	430,00	860,00	860,00	0,00
862	Kruhová trampolína, odrazová časť pr.1m, zn.5 / špecifikácia podľa projektovej dokumentácie/	021 Stavby	ks	2,000	880,00	1 760,00	1 760,00	0,00
863	Montáž lezeckých prvkov malých z kovových prvkov skladaných na mieste, osadené do betónových pätiiek, vrátane pätiiek, zemných prác a doplnkov pre osadenie	021 Stavby	súb.	1,000	450,00	450,00	450,00	0,00
864	Preliezacia herná zostava - Lanová sieť zn.8 / špecifikácia podľa projektovej dokumentácie/	021 Stavby	ks	1,000	660,00	660,00	660,00	0,00
865	Montáž záhradného domčeka z kovových prvkov skladaných na mieste, vrátane kotviacich prvkov	021 Stavby	súb.	1,000	490,00	490,00	490,00	0,00
866	Plechový domček, rozmer 2570x2250x2020 mm /špecifikácia podľa projektovej dokumentácie/	021 Stavby	ks	1,000	3 750,00	3 750,00	3 750,00	0,00
867	Montáž herných doplnkov, kotvené na pevný podklad	021 Stavby	súb.	2,000	260,00	520,00	520,00	0,00
868	Chyty z liatej gumy pr.100 mm, v.50 mm	021 Stavby	ks	6,000	480,00	2 880,00	2 880,00	0,00
869	Chyty z liatej gumy pr.200 mm, v.100 mm	021 Stavby	ks	4,000	690,00	2 760,00	2 760,00	0,00
870	Montáž edukačných prvkov z prvkov zložených z výroby, kotvené skrutkami na pevný podklad, vrátane kotviacich prvkov	021 Stavby	súb.	2,000	240,00	480,00	480,00	0,00
871	Herná tabuľa - piškorková, zn.13 / špecifikácia podľa projektovej dokumentácie/	021 Stavby	ks	1,000	560,00	560,00	560,00	0,00
872	Herná tabuľa - kriedová, zn.13 / špecifikácia podľa projektovej dokumentácie/	021 Stavby	ks	1,000	580,00	580,00	580,00	0,00
873	Montáž šmykľaviek z prvkov zložených z výroby, drevené alebo kovové, osadené do betónových pätiiek, vrátane pätiiek, zemných prác a doplnkov pre osadenie	021 Stavby	súb.	1,000	410,00	410,00	410,00	0,00
874	Šmykačka , zn.4 / špecifikácia podľa projektovej dokumentácie/	021 Stavby	ks	1,000	960,00	960,00	960,00	0,00
875	Očistenie povrchu betónových konštrukcií otryskaním	021 Stavby	m2	40,000	8,09	323,60	323,60	0,00
876	Chemická kotva s kotevným svornikom s vyvítaním otvoru M10, 5,6	021 Stavby	ks	92,000	7,26	667,92	667,92	0,00
877	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinárske úpravy	021 Stavby	t	139,217	43,67	6 079,61	6 079,61	0,00
878	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	021 Stavby	m2	13,940	0,32	4,46	4,46	0,00
879	Lak asfaltový ALP-PENETRÁL SN v sudoch	021 Stavby	t	0,005	1 951,08	9,76	9,76	0,00
880	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP prítavením	021 Stavby	m2	6,970	5,07	35,34	35,34	0,00
881	Pás asfaltový NAIP pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	021 Stavby	m2	8,364	3,85	32,20	32,20	0,00
882	Zvislý ochranný a drenážny systém z geokompozitu hr. min. 6 mm s geotextiliou	021 Stavby	m2	7,000	17,11	119,77	119,77	0,00
883	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	2,015	2,60	5,24	5,24	0,00
884	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	m2	8,280	10,75	89,01	89,01	0,00
885	Montáž debnenia stien latami s medzerami - zabradlie altánu	021 Stavby	m2	8,280	10,75	89,01	89,01	0,00
886	Montáž kotevných želez, príložiek, pätiiek, ľahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii - altán	021 Stavby	ks	6,000	6,83	40,98	40,98	0,00
887	Kotviaca päťka stĺpa	021 Stavby	ks	6,000	26,84	161,04	161,04	0,00
888	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	021 Stavby	m2	24,620	5,02	123,59	123,59	0,00
889	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneného prierezovej plochy do 120 cm2	021 Stavby	m	152,600	10,48	1 599,25	1 599,25	0,00
890	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneného prierezovej plochy 224 - 288 cm2	021 Stavby	m	29,400	14,30	420,42	420,42	0,00
891	Dodávka reziva, sušené, hobľované	021 Stavby	m3	3,742	1 166,62	4 365,49	4 365,49	0,00
892	Spojovacie prostriedky pre priestorové viazané konštrukcie - klince, svorky, fixačné dosky	021 Stavby	m3	3,742	25,96	97,14	97,14	0,00
893	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	68,969	4,50	310,36	310,36	0,00
894	Montáž krytiny z asfaltových šindľov všetkých tvarov, sklon strechy do 21°	021 Stavby	m2	24,618	10,70	263,41	263,41	0,00
895	Šindel asfaltový strešný	021 Stavby	m2	27,572	8,69	239,60	239,60	0,00
896	Okapové lemovanie	021 Stavby	m	17,584	10,57	185,86	185,86	0,00
897	Podkladný asfaltový pás pod šindel, sklon strechy do 30°	021 Stavby	m2	24,618	3,05	75,08	75,08	0,00
898	Podkladný asfaltový pás pod šindel, sklon strechy do 30°	021 Stavby	%	7,640	5,60	42,78	42,78	0,00
899	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	91,655	1,37	125,57	125,57	0,00
900	Montáž oplotenia panelového z pletiva na stĺpiky výšky do 2,2 m	021 Stavby	m	2,000	112,81	225,62	225,62	0,00
901	Panel plotový, vxl 0,83x2,48 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	2,000	112,81	225,62	225,62	0,00
902	Panel plotový, veľkosť oka 200x50 mm, vxl 1,03x2,48 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	24,000	128,42	3 082,08	3 082,08	0,00
903	Panel plotový, veľkosť oka 200x50 mm, vxl 1,43x2,48 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	1,000	131,55	131,55	131,55	0,00
904	Panel plotový, veľkosť oka 200x50 mm, vxl 1,83x2,48 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	13,000	141,53	1 839,89	1 839,89	0,00
905	Montáž oplotenia panelového z pletiva na stĺpiky výšky nad 2,2 m	021 Stavby	m	2,200	1,59	3,50	3,50	0,00

0,00	004	Panel plotový, veľkosť oka 200x50 mm, vxl 2,27x2,31 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	1,000	148,91	148,91	148,91	0,00
0,00	005	Osadenie stĺpika pre pletivové panelové ploty, s výškou do 2 m na oceľovú platňu	021 Stavby	ks	21,000	6,53	137,13	137,13	0,00
0,00	006	Stĺpik plotový, výška 1 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	3,000	17,87	53,61	53,61	0,00
0,00	007	Stĺpik plotový, výška 1,2 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	3,000	20,79	62,37	62,37	0,00
0,00	008	Stĺpik plotový, výška 2 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	15,000	64,39	965,85	965,85	0,00
0,00	009	Platňa pre stĺpik na kotvenie do podmurovky, pre panelový plotový systém	021 Stavby	ks	23,000	30,10	692,30	692,30	0,00
0,00	010	Montáž vrat a vratok k panelovému oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, jednokrídlové plochou do 2 m ²	021 Stavby	ks	2,000	28,58	57,16	57,16	0,00
0,00	011	Bránka jednokrídlová, šxv 0,90x1,03 m, úprava Zn+PVC, kovanie, zámok	021 Stavby	ks	1,000	653,90	653,90	653,90	0,00
0,00	012	Bránka jednokrídlová, šxv 0,90x1,83 m, úprava Zn+PVC, kovanie, zámok	021 Stavby	ks	1,000	819,69	819,69	819,69	0,00
0,00	013	Montáž vrat a vratok k panelovému oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, dvojkridlových	021 Stavby	ks	4,000	39,72	158,88	158,88	0,00
0,00	014	Bránka dvojkridlová, šxv 1,47x1,03 m, úprava Zn+PVC, kovanie, zámok	021 Stavby	ks	1,000	1 083,86	1 083,86	1 083,86	0,00
0,00	015	Bránka dvojkridlová, šxv 1,47x1,43 m, úprava Zn+PVC, kovanie, zámok	021 Stavby	ks	1,000	1 209,79	1 209,79	1 209,79	0,00
0,00	016	Bránka dvojkridlová, šxv 3,80x1,43 m, úprava Zn+PVC, kovanie, zámok	021 Stavby	ks	1,000	1 784,61	1 784,61	1 784,61	0,00
0,00	017	Bránka dvojkridlová, šxv 1,40x2,27 m, úprava Zn+PVC, kovanie, zámok	021 Stavby	ks	1,000	1 618,81	1 618,81	1 618,81	0,00
0,00	018	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	148,551	0,90	133,70	133,70	0,00
0,00	019	Nátery drevených konštrukcií 2x napustením	021 Stavby	m ²	152,304	6,29	957,99	957,99	0,00
0,00	020	0203 - Spevnené plochy					140 001,08	115 816,78	24 184,30
0,00	020	Rozoberanie dlažby, všetkých druhov v ploche nad 20 m ² , - 0,26000t	021 Stavby	m ²	85,000	2,83	240,55	240,55	0,00
0,00	021	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z kameniva, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	021 Stavby	m ²	60,300	10,10	609,03	609,03	0,00
0,00	022	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	021 Stavby	m ²	373,642	7,69	2 873,31	2 873,31	0,00
0,00	023	Výhrabanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	021 Stavby	m	120,000	2,34	280,80	280,80	0,00
0,00	024	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	021 Stavby	m ²	85,000	7,10	603,50	603,50	0,00
0,00	025	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	021 Stavby	m ²	373,642	1,98	739,81	739,81	0,00
0,00	026	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	021 Stavby	m ³	39,000	1,06	41,34	41,34	0,00
0,00	027	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	021 Stavby	m ³	38,000	11,52	437,76	437,76	0,00
0,00	028	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³	021 Stavby	m ³	10,000	31,91	319,10	319,10	0,00
0,00	029	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m ³	10,000	9,03	90,30	90,30	0,00
0,00	030	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 96 do 100 % podľa Proctor-Standard	021 Stavby	m ³	60,000	2,03	121,80	121,80	0,00
0,00	031	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	021 Stavby	m ³	21,508	3,63	78,07	78,07	0,00
0,00	032	Štrkodra frakcia 0-32 mm	021 Stavby	t	35,488	16,95	601,52	601,52	0,00
0,00	033	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	021 Stavby	m ³	12,000	3,63	43,56	43,56	0,00
0,00	034	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prahodenia sypaniny	021 Stavby	m ³	10,000	16,83	168,30	168,30	0,00
0,00	035	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m ² , hr.nad 150 do 200 mm	021 Stavby	m ²	80,000	4,46	356,80	356,80	0,00
0,00	036	Položenie textílie na svahu nad 1:2 do 1:1	021 Stavby	m ²	76,500	3,70	283,05	283,05	0,00
0,00	037	Geotextília, separačná, filtračná, netkaná 200g/m ²	021 Stavby	m ²	80,325	1,33	106,83	106,83	0,00
0,00	038	Tratvodý z flexodrenážnych rúr DN 100 so zriadením štrk.lôžka a obsypom	021 Stavby	m	36,000	8,51	306,36	306,36	0,00
0,00	039	Oplátenie drenážnych rúr filtračnou textíliou DN 100	021 Stavby	m	36,000	1,05	37,80	37,80	0,00
0,00	040	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr 0-32 mm	021 Stavby	m ³	0,624	48,87	30,49	30,49	0,00
0,00	041	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	021 Stavby	m ³	9,082	102,11	927,36	927,36	0,00
0,00	042	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie	021 Stavby	m ²	34,526	16,97	585,91	585,91	0,00
0,00	043	Debnenie stien základových pásov, odstránenie	021 Stavby	m ²	34,526	5,05	174,36	174,36	0,00
0,00	044	Betón základových pätičiek, prostý tr. C 30/37	021 Stavby	m ³	1,600	115,05	184,08	184,08	0,00
0,00	045	Debnenie stien základových pätičiek, zhotovenie	021 Stavby	m ²	9,600	21,09	202,46	202,46	0,00
0,00	046	Debnenie stien základových pätičiek, odstránenie	021 Stavby	m ²	9,600	6,64	63,74	63,74	0,00
0,00	047	Múry nosné (m ³) DT20, debniace tvárnice 50x20x25 s betónovou výplňou hr. 200 mm	021 Stavby	m ³	6,489	198,44	1 287,68	1 287,68	0,00
0,00	048	Múry nosné (m ³) DT25, debniace tvárnice 50x25x25 s betónovou výplňou, hr. 250 mm	021 Stavby	m ³	8,859	189,01	1 674,44	1 674,44	0,00
0,00	049	Betón dosky, železový tr. C 25/30	021 Stavby	m ³	4,874	115,71	563,97	563,97	0,00

950	Debnenie stropov doskových zhotovenie	021 Stavby	m2	1,800	14,03	25,25	25,25	0,00
951	Debnenie stropov doskových odstránenie	021 Stavby	m2	1,800	4,89	8,80	8,80	0,00
952	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	021 Stavby	m2	1,800	7,58	13,64	13,64	0,00
953	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	021 Stavby	m2	1,800	2,11	3,80	3,80	0,00
954	Výstuž vonkajšej ochodze - zakl.pasov, drieku, dosky a schodov, 10505	021 Stavby	t	0,896	2 107,34	1 888,18	1 888,18	0,00
955	Výstuž vonkajšej ochodze - zakl.pasov, drieku, dosky a schodov zo zvráňaných sietí KARI	021 Stavby	t	0,167	2 173,03	362,90	362,90	0,00
956	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 25/30	021 Stavby	m3	0,394	139,49	54,96	54,96	0,00
957	Debnenie schodiska zhotovenie	021 Stavby	m2	1,590	27,28	43,38	43,38	0,00
958	Debnenie schodiska odstránenie	021 Stavby	m2	1,590	6,01	9,56	9,56	0,00
959	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku	021 Stavby	m3	2,358	39,62	93,42	93,42	0,00
960	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 20/25	021 Stavby	m3	0,713	116,03	82,73	82,73	0,00
961	Podklad z kameniva vef. 4-8 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 40 mm	021 Stavby	m2	317,000	3,15	998,55	998,55	0,00
962	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	021 Stavby	m2	317,000	8,68	2 751,56	2 751,56	0,00
963	Podklad z podkladového betónu tr. C 12/15 hr. 100 mm	021 Stavby	m2	40,600	11,71	475,43	475,43	0,00
964	Dlažba z lomového kameňa do lôžka z betónu	021 Stavby	m2	40,600	30,57	1 241,14	1 241,14	0,00
965	Kladenie betónovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm, nad 100 do 300 m2	021 Stavby	m2	236,000	11,91	2 810,76	2 810,76	0,00
966	Dlažba betónová, rozmer 200x100x60 mm	021 Stavby	m2	247,800	17,22	4 267,12	4 267,12	0,00
967	Kladenie betónovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm, nad 50 do 100 m2	021 Stavby	m2	81,000	16,36	1 325,16	1 325,16	0,00
968	Dlažba betónová, rozmer 200x100x80 mm	021 Stavby	m2	85,050	14,55	1 237,48	1 237,48	0,00
969	Vyplnenie škár dlažby z lomového kameňa cementovou maltou so zatrením	021 Stavby	m2	40,600	10,27	416,96	416,96	0,00
970	Mazanina z betónu prostého (m2) hladená, betón tr. C 20/25, spádovaná max. hr. 85 mm	021 Stavby	m2	40,040	11,65	466,47	466,47	0,00
971	Penetračný náter pre cementové potery a stierky	021 Stavby	m2	40,040	0,64	25,63	25,63	0,00
972	Rezanie dilatčných škár v čiastočne zatvrdnutej betónovej mazanine alebo poteru hĺbky nad 20 do 50 mm, šírky do 5 mm	021 Stavby	m	6,000	3,83	22,98	22,98	0,00
973	Prípojka žľabu PVC potrubím DN 150	021 Stavby	m	3,200	38,22	122,30	122,30	0,00
974	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti nad 9 do 12 t	021 Stavby	ks	1,000	166,16	166,16	166,16	0,00
975	Vodomerná a armatúrna šachta, lxšxv 2300x1700x1900 mm, železobetónová	021 Stavby	ks	1,000	2 744,73	2 744,73	2 744,73	0,00
976	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 100 kg	021 Stavby	ks	1,000	23,01	23,01	23,01	0,00
977	Poklop liatinový, priemer 600, 150kN	021 Stavby	ks	1,000	189,30	189,30	189,30	0,00
978	Výrovnávací prstenec z prostého betónu pod poklopy a mreže, výška do 100 mm	021 Stavby	ks	3,000	17,82	53,46	53,46	0,00
979	Rebrík do šachiet a drobných objektov vstupný	021 Stavby	ks	1,000	234,00	234,00	234,00	0,00
979.1	Osadenie retenčnej nádrže komplet so vstupným kónusom a poklopom	21 Stavby	ks	1,000	1 650,00	1 650,00	1 650,00	0,00
979.2	Retenčná nádrž RN 10, objem 10 m3	21 Stavby	ks	1,000	6 280,00	6 280,00	6 280,00	0,00
979.3	Vstupný kónus	21 Stavby	ks	1,000	390,00	390,00	390,00	0,00
979.4	Poklop liatinový, DN 600, 400 kN	21 Stavby	ks	1,000	355,00	355,00	355,00	0,00
980	Montáž dočasnej dopravnej značky dodatková tabuľa	021 Stavby	ks	1,000	28,79	28,79	28,79	0,00
981	Dodatková tabuľka, 509, I. trieda	021 Stavby	ks	1,000	78,00	78,00	78,00	0,00
982	Montáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej	021 Stavby	ks	14,000	1,56	21,84	21,84	0,00
983	Kompletná dopravná značka základného rozmeru vrátane podstavca a stĺpa	021 Stavby	ks	14,000	59,74	836,36	836,36	0,00
984	Demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej	021 Stavby	ks	26,000	11,35	295,10	295,10	0,00
985	Montáž dočasnej dopravnej zábrany Z2 reflexnej šírky 1 m s 2 svetlami	021 Stavby	ks	1,000	2,69	2,69	2,69	0,00
986	Zariadenie dopravné Z2 (Zábrana na označenie uzávierky) s 2 svetlami, rozmer 1000x200 mm, pre dočasné dopravné značenie	021 Stavby	ks	1,000	77,24	77,24	77,24	0,00
987	Montáž dočasnej dopravnej smerovej dosky základnej Z4	021 Stavby	ks	7,000	0,68	4,76	4,76	0,00
988	Zariadenie dopravné - Smerová alebo vodiaca doska Z4, rozmer 330x1100 mm, obojstranná, plastová	021 Stavby	ks	7,000	24,03	168,21	168,21	0,00
989	Montáž dočasnej súpravy smerových dosiek Z4 s výstražným svetlom 3 dosky	021 Stavby	ks	3,000	4,42	13,26	13,26	0,00
990	Dopravná smerová doska Z4 obojstranná s výstražným svetlom a gumeným podstavcom	021 Stavby	ks	3,000	63,06	189,18	189,18	0,00
991	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu bez bočnej opory	021 Stavby	m	14,000	9,96	139,44	139,44	0,00
992	Obrubník cestný prejazdový	021 Stavby	ks	14,140	10,35	146,35	146,35	0,00
993	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu s bočnou oporou	021 Stavby	m	29,000	10,44	302,76	302,76	0,00
994	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x250 mm, sivá	021 Stavby	ks	19,190	7,83	150,26	150,26	0,00
995	Obrubník cestný, oblúkový, lxšxv 500x150x250 mm, sivá	021 Stavby	ks	20,200	12,14	245,23	245,23	0,00
996	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	260,000	5,89	1 531,40	1 531,40	0,00

997	Obrubník parkový, rovný, b5xv 1000x50x250 mm, sivá	021 Stavby	ks	163,000	2,79	454,77	454,77	0,00	
998	Obrubník parkový, zaoblený, b5xv 1000x50x200 mm, sivá	021 Stavby	ks	100,000	2,49	249,00	249,00	0,00	
999	Osadenie chodník. obrubníka betonového stojateho do lôžka z betónu s bočnou oporou	021 Stavby	m	37,000	8,13	300,81	300,81	0,00	
1000	Obrubník chodníkový rovný, b5xv 1000x80x250 mm, sivá	021 Stavby	ks	31,310	3,55	111,15	111,15	0,00	
1001	Obrubník chodníkový oblúkový, b5xv 500x80x250 mm, sivá	021 Stavby	ks	12,120	4,89	59,27	59,27	0,00	
1002	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 20/25	021 Stavby	m3	16,800	111,02	1 865,14	1 865,14	0,00	
1003	Zhotovenie priepustu z rúr betonových DN 300	021 Stavby	m	27,000	39,76	1 073,52	1 073,52	0,00	
1004	Rúra betónová hrdlová pre dažďové odpadné vody, DN 300	021 Stavby	m	27,270	4,42	120,53	120,53	0,00	
1005	Odvodňovací žlab pre vysoké zaťaženie s mrežou, rozmer 1000x220x250 mm	021 Stavby	m	2,000	32,25	64,50	64,50	0,00	
1006	Štrbinový odvodňovací betónový žlab, rozmer 1000x200x200 mm pre vysoké zaťaženie	021 Stavby	m	7,000	56,00	392,00	392,00	0,00	
1007	Čistenie rígelov komunikácií strojne, -0,08800 t	021 Stavby	m2	70,000	1,35	94,50	94,50	0,00	
1008	Búranie muriva plochy nad 4 m2 železobetónového nadzákladného, -2,40000t	021 Stavby	m3	25,000	135,44	3 386,00	3 386,00	0,00	
1009	Vybúranie, demontáž doplnkových konštrukcií	021 Stavby	subor	1,000	988,00	988,00	988,00	0,00	
1010	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	527,902	13,17	6 952,47	6 952,47	0,00	
1011	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	9 915,603	0,41	4 065,40	4 065,40	0,00	
1012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	021 Stavby	t	527,902	40,00	21 116,08	21 116,08	0,00	
1013	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akékoľvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	548,221	7,81	4 281,61	4 281,61	0,00	
1014	Izolácia proti vlhkosti, cementová, flexibilná hydroizolácia s penetráciou, vodorovná (napr.Sikalastic-152 alebo alternatíva)	021 Stavby	m2	41,690	25,48	1 062,26	1 062,26	0,00	
1015	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	50,000	2,70	135,00	135,00	0,00	
1016	Dodávka a montáž armatúr a technológie s navýtitaním studne - špecifikácia podľa projektovej dokumentácie	021 Stavby	subor	1,000	2 689,00	2 689,00	2 689,00	0,00	
1017	Prípojka vody k budove vrátane zemných prác	021 Stavby	subor	1,000	2 895,00	2 895,00	2 895,00	0,00	
1018	Dodávka a montáž zábradlia ochodze, vrátane madla a povrchovej úpravy	021 Stavby	m	26,415	167,55	4 425,83	4 425,83	0,00	
1019	Dodávka a montáž zábradlia oceľového v.1,10 m s oceľovými slúpkami vrátane povrchovej úpravy	021 Stavby	m	29,500	197,25	5 818,88	5 818,88	0,00	
1020	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	50,000	1,10	55,00	55,00	0,00	
1021	Montáž obkladov exteriérových schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu	021 Stavby	m2	3,204	23,04	73,82	73,82	0,00	
1022	Montáž soklíkov exteriérových z obkladačiek rovných	021 Stavby	m	22,554	3,80	85,71	85,71	0,00	
1023	Montáž soklíkov exteriérových z obkladačiek schodisko	021 Stavby	m	3,570	10,41	37,16	37,16	0,00	
1024	Montáž podláh exteriérových z dlaždíc keramických alebo gresových kladených do tmelu	021 Stavby	m2	40,040	18,28	731,93	731,93	0,00	
1025	Keramická dlažba exteriérová, protišmyková (napr.Rako Quarzil Outdoor, 60x60 cm alebo ekvivalent)	021 Stavby	m2	57,066	24,56	1 401,54	1 401,54	0,00	
1026	Flexibilné cementové lepidlo na obklady a dlažby (napr.SikaCeram-253 Flex alebo ekvivalent)	021 Stavby	kg	260,000	0,73	189,80	189,80	0,00	
1027	Škárovacia hmota (napr.SikaCeram CleanGrout alebo ekvivalent)	021 Stavby	kg	31,200	2,77	86,42	86,42	0,00	
1028	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	50,000	3,90	195,00	195,00	0,00	
1029	Montáž obkladov vonk. stien z obkladačiek keramických alebo gresových kladených do tmelu	021 Stavby	m2	23,863	14,65	349,59	349,59	0,00	
1030	Gresové keramické platne	021 Stavby	m2	26,249	25,66	673,55	673,55	0,00	
1031	Flexibilné cementové lepidlo na obklady a dlažby (napr.SikaCeram-253 Flex alebo ekvivalent)	021 Stavby	kg	120,000	0,73	87,60	87,60	0,00	
1032	Škárovacia hmota (napr.SikaCeram CleanGrout alebo ekvivalent)	021 Stavby	kg	14,500	2,77	40,17	40,17	0,00	
1033	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	50,000	2,20	110,00	110,00	0,00	
ZL č.1 - Naviac práce - Dodatok č. 1 k ZoD									
Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3									
			m3	13,147	31,91	419,52	0,00	419,52	
Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapázaných i nezapažených s urovnaním dna v hĺbke 3									
			m3	13,147	9,03	118,72	0,00	118,72	
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m									
			m3	3,547	5,17	18,34	0,00	18,34	
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m									
			m3	60,299	0,52	31,36	0,00	31,36	
Nakladanie neuháňnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3									
			m3	3,547	2,33	8,26	0,00	8,26	
Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné									
			t	6,030	19,50	117,59	0,00	117,59	
Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3									
			m3	22,847	3,63	82,93	0,00	82,93	

Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	m3	5,000	19,62	98,10	0,00	98,10
Štrkopiesok frakcia 0-63 mm	t	31,021	16,75	519,60	0,00	519,60
Uloženie sypaniny do násypu s mierou zhutnenia nad 96 do 100 % podľa Proctor-Standard	m3	5,000	2,03	10,15	0,00	10,15
Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	1,879	130,07	244,40	0,00	244,40
Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	0,085	2 107,34	179,12	0,00	179,12
Murivo nosné (m3) TD30, debniace tvárnice 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 300 mm	m3	2,578	256,24	660,59	0,00	660,59
Krycie platne priebežné pre oplatenie z tvárník	m	7,830	14,10	110,40	0,00	110,40
Plotová tvárnica, krycia platňa, 500x350x60 mm alebo alternatíva	ks	16,000	24,73	395,68	0,00	395,68
Vonkajšia omietka stien jadrová, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, hr. 10 mm	m2	20,617	15,64	322,45	0,00	322,45
Demontáž prefabrikovanej krycej dosky kanála, šachty, žumpy do 2 t, -0,14000t	ks	1,000	40,18	40,18	0,00	40,18
Zhotovenie betónovej krycej dosky vystuženej hr. 10 cm s debnením	m3	1,300	215,38	279,99	0,00	279,99
Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	250,00	250,00	0,00	250,00
Dopravné náklady - vnútrostaveniskový presun z medziskládky k objektu bez rozlíšenia	eur	1,000	100,00	100,00	0,00	100,00
ZL č.2 - Naviac práce - Dodatok č. 1 k ZoD						
Osadenie palisád obých betónových do betónu - do radu	m	11,120	32,45	360,84	0,00	360,84
Palisáda, rozmer 120x165x1000 mm, sivá	ks	90,000	22,14	1 992,60	0,00	1 992,60
Palisáda, rozmer 120x165x800 mm, sivá	ks	4,000	18,12	72,48	0,00	72,48
Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	0,500	111,02	55,51	0,00	55,51
ZL č.4 - Naviac práce - Dodatok č. 1 k ZoD						
Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	7,000	28,13	196,91	0,00	196,91
Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	7,000	3,52	24,64	0,00	24,64
Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	28,147	31,91	898,17	0,00	898,17
Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	28,147	9,03	254,17	0,00	254,17
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	8,580	88,32	757,79	0,00	757,79
Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	7,300	17,65	128,85	0,00	128,85
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	43,727	5,17	226,07	0,00	226,07
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	743,359	0,52	386,55	0,00	386,55
Nakladanie neuhľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	43,727	2,33	101,88	0,00	101,88
Poplatok za skladku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	74,336	19,50	1 449,55	0,00	1 449,55
Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	33,180	3,63	120,44	0,00	120,44
Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	0,240	48,87	11,73	0,00	11,73
Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	0,720	130,07	93,65	0,00	93,65
Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	0,015	2 107,34	31,61	0,00	31,61
Výstuž základových múrov nosných z ocele B500 (10505)	t	0,080	2 145,79	171,66	0,00	171,66
Murivo nosné (m3) TD30, debniace tvárnice 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 300 mm	m3	1,716	256,24	439,71	0,00	439,71
Krycie platne priebežné pre oplatenie z tvárník	m	4,000	14,10	56,40	0,00	56,40
Plotová tvárnica, krycia platňa, 500x350x60 mm alebo alternatíva	ks	8,000	24,73	197,84	0,00	197,84
Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku	m3	4,100	39,62	162,44	0,00	162,44
Vyspravenie múra pri vjazde, strojné miešanie, ručné nanášanie, hr. 10 mm	m2	13,498	15,64	211,11	0,00	211,11
Príprava vonkajšieho podkladu stien, penetračný náter 2x	m2	76,800	3,16	242,69	0,00	242,69
Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, hladená, hr. 2 mm - farebná	m2	38,400	16,12	619,01	0,00	619,01
Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilpením, dvojnásobný	m2	76,800	9,71	745,73	0,00	745,73
Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké viacvrstvové SN 4 DN 125	m	35,000	10,79	377,65	0,00	377,65
Prípojka žľabu PVC potrubím DN 125	m	2,000	38,22	76,44	0,00	76,44
Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	2,000	30,75	61,50	0,00	61,50
Betónová šachtová skruž TBS 1-30, DN 300, dĺžka 1000 mm, hr. steny 90 mm	ks	2,000	46,15	92,30	0,00	92,30
Montáž lapača nečistôt pre PVC uličné vpuste	ks	3,000	12,50	37,50	0,00	37,50
Lapač strešných splavenín pre PVC vpuste	ks	3,000	50,06	150,18	0,00	150,18
Napojenie šachty na jestvujúcu nádrž s rúrou KG 125 mm, 1,5 m a tesnenie spoju penou	ks	1,000	150,00	150,00	0,00	150,00
Osadenie káblovej chráničky	m	10,000	2,50	25,00	0,00	25,00
Dvojplášťová káblová chránička D 40 mm, červená	m	10,000	1,67	16,70	0,00	16,70
Položenie výstražnej fólie	m	10,000	1,36	13,60	0,00	13,60
Búranie muriva plochy nad 4 m2 železobetónového nadzákladného, -2,40000t	m3	1,716	135,44	232,42	0,00	232,42

Hlavná	
Zariadenie	
3	herne a s
1034	na
1035	de
1036	de
1037	de
1038	de
1039	de
1040	st
1041	st
1042	ma
1043	na
1044	ob
1045	na

Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stien - murivo tehlové -0,00003t	cm	80,000	2,42	193,60	0,00	193,60
Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 30 mm do stien - železobetónových -0,00002t	cm	20,000	2,51	50,20	0,00	50,20
Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stien - železobetónových -0,00005t	cm	45,000	2,63	118,35	0,00	118,35
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	4,123	13,17	54,30	0,00	54,30
Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	70,091	0,41	28,74	0,00	28,74
Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	4,123	40,00	164,92	0,00	164,92
Vytvorenie betónového poklopu hr.150 z betónu C20/25, vrátane výstuže a debnenia s manipuláciou a montážou priamo na stavbe	ks	1,000	250,00	250,00	0,00	250,00
Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	6,871	16,86	115,85	0,00	115,85
Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, štvorcové s dĺžkou strany 150 mm na pripojenie dažďového zvodu do lapačov strešných splavenín	m	3,000	83,33	249,99	0,00	249,99
Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,013	79,80	1,04	0,00	1,04
Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 5x2,5	m	3,000	0,61	1,83	0,00	1,83
Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	3,000	2,44	7,32	0,00	7,32
Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 5x6	m	15,000	0,90	13,50	0,00	13,50
Kábel medený CYKY 5x6 mm2	m	15,000	5,70	85,50	0,00	85,50
Napojenie studne na prívod elektriky, elektroinštalačné práce vrátane spotrebného materiálu	kpl	1,000	850,00	850,00	0,00	850,00
Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	250,00	250,00	0,00	250,00

ZL č.5 - Naviac práce - Dodatok č. 1 k ZoD

Debnie ochodze pre realizáciu cementového poteru, zhotovenie-tradičné	m2	6,418	24,23	155,51	0,00	155,51
Debnie ochodze pre realizáciu cementového poteru, odstránenie-tradičné	m2	6,418	7,37	47,30	0,00	47,30
Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	35,628	0,79	28,15	0,00	28,15
Penetračný náter na báze disperzie, pre samonivelizačné potery a stierky, 5 kg	kg	4,281	18,64	79,80	0,00	79,80
Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 50 mm	m2	35,628	34,98	1 246,27	0,00	1 246,27
Hĺbenie studne nad rámec projektovej dokumentácie	m	5,000	145,64	728,20	0,00	728,20
Prekrytie plynovodu, výkop ryhy, položenie výstražnej fólie, plastová chránička na prekrytie	m	4,000	73,02	292,08	0,00	292,08
Dodávka a montáž vetracieho liatinového poklopu	ks	1,000	512,08	512,08	0,00	512,08
Vytvorenie prierezov pre závlahárov - pod spevnené plochy	m	23,000	7,50	172,50	0,00	172,50
Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu s bočnou oporou	m	37,000	8,13	300,81	0,00	300,81
Obrubník chodníkový rovný, kšxv 1000x80x250 mm, sivá	ks	31,310	3,55	111,15	0,00	111,15
Oplechovanie ríms, balkónov, terás z poplastovaného plechu, r.š. 100 mm	m	30,000	17,26	517,80	0,00	517,80
Príplatok za celoplošné lepenie oplechovania ríms, balkónov, terás z plechu, vrátane rohov	m2	3,000	65,27	195,81	0,00	195,81
Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	3,698	16,86	62,35	0,00	62,35

ZL č. 6 - Naviac práce - Dodatok č. 1 k ZoD

Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC DN 110, tesnenie gum. krúžkami	m	10,000	5,52	55,20	0,00	55,20
Rúra kanalizačná PVC-U hladká s hrdlom 110x3,2x1000	m	10,000	6,58	65,80	0,00	65,80
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím	m3	3,600	88,32	317,95	0,00	317,95
Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným alebo pneumatickým náradím v hornine tr. 4	m3	3,600	17,65	63,54	0,00	63,54
Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,600	3,63	13,07	0,00	13,07
Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,600	51,61	30,97	0,00	30,97
Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 25 mm	m2	35,628	35,98	1 281,90	0,00	1 281,90
Čistenie ochodze od zašpinenia fasádnou omietkou (SKANSKA)	m2	40,040	5,50	220,22	0,00	220,22
Usporená suma v Dodatku č. 1 k ZoD						

Hlavná aktivita č. 4

Zariadenie, vybavenie MŠ

Obstaranie materiálo-technického vybavenia materskej školy

1 142,31

3 herne a spálňa				48 255,79	47 885,79	370,00
1034	nábytková detská zostava (3 ks)					
1035	detské stoly (12 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	550,00	1 650,00
1036	detské stoličky (72 ks)	112 Zásoby	ks	12,000	80,00	960,00
1037	detská sedačka (3 ks)	112 Zásoby	ks	72,000	40,00	2 880,00
1038	detská kuchynka (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	175,00	525,00
1039	detská knižnica (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	300,00	900,00
1040	stolík ku kuchynke (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	280,00	840,00
1041	stohovateľné ležadlá (60 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	80,00	240,00
1042	matrace nepremokavé (60 ks)	112 Zásoby	ks	60,000	40,00	2 400,00
1043	súprava paplón, vankúš (65 ks)	112 Zásoby	ks	60,000	24,75	1 485,00
1044	obliečky - vankúš (130 ks)	112 Zásoby	ks	65,000	13,00	845,00
1045	napínacia plachta (130 ks)	112 Zásoby	ks	130,000	10,00	1 300,00
				130,000	6,50	845,00

1046	učiteľský stôl so zásuvkami, horná zásuvka zámok (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	140,00	420,00	420,00	0,00
1047	stolička pre učiteľa (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	37,00	111,00	111,00	0,00
1048	skriňa na písomnosti (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	150,00	450,00	450,00	0,00
1049	interaktívna tabuľa (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	1 517,00	4 551,00	4 551,00	0,00
1050	koberec (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	570,16	1 710,47	1 710,47	0,00
1051	germicídny žiarič (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	41,66	124,98	124,98	0,00
1052	rádio CD prehrávačom (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	58,33	174,99	174,99	0,00
1053	projektor (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	448,18	1 344,54	1 344,54	0,00
1054	notebook so softwarom (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	395,29	1 185,87	1 185,87	0,00
3 x WC s umývadlami - deti								
1055	dellační panel medzi WC s nožičkou (9 ks)	112 Zásoby	ks	9,000	57,00	513,00	513,00	0,00
1056	kúpeľňová zostava na uteráky pre 5 detí (8 ks)	112 Zásoby	ks	8,000	70,00	560,00	560,00	0,00
1057	kúpeľňová zostava pre 20 detí (1 ks)	112 Zásoby	ks	1,000	215,00	215,00	215,00	0,00
1058	dávkovač mydlovej peny (12 ks)	112 Zásoby	ks	12,000	16,95	203,40	203,40	0,00
1058.1	dávkovač toaletného papiera	112 Zásoby	ks	12,000	23,00	276,00	276,00	0,00
1059	zrkadlá (12 ks)	112 Zásoby	ks	12,000	27,00	324,00	324,00	0,00
1060	zásobník na papierové utierky (12 ks)	112 Zásoby	ks	12,000	25,80	309,60	309,60	0,00
1061	kôš na papierové utierky (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	16,90	50,70	50,70	0,00
1062	detský uterák (90 ks) V x Š: 50 x 31 cm	112 Zásoby	ks	90,000	2,25	202,50	202,50	0,00
3 x šatňa deti								
1063	šatňa - dverková s pevnou lavičkou a roštom (12 ks) D x Š x V: 108,3 x 50 x 135 cm	112 Zásoby	ks	12,000	195,00	2 340,00	2 340,00	0,00
Jedáleň								
1064	Stoly (10 ks)	112 Zásoby	ks	10,000	80,00	800,00	800,00	0,00
1065	Stoličky (60 ks) výška sedu 34 -35 cm	112 Zásoby	ks	60,000	40,00	2 400,00	2 400,00	0,00
1066	príručný (servírovací) stolík (1 ks)	112 Zásoby	ks	1,000	80,00	80,00	80,00	0,00
1067	kôš na smeti (1 ks)	112 Zásoby	ks	1,000	16,90	16,90	16,90	0,00
Výdajňa stravy								
1068	profilicový systém - nerez	112 Zásoby	ks	1,000	184,00	184,00	184,00	0,00
1069	pracovný stôl nerez	112 Zásoby	ks	1,000	359,00	359,00	359,00	0,00
1070	stôl pracovný s tromi zásuvkami, odkladací priestor pod hornou doskou - nerez	112 Zásoby	ks	1,000	481,00	481,00	481,00	0,00
1071	umývačka riadu profi	112 Zásoby	ks	1,000	1 560,00	1 560,00	1 560,00	0,00
1072	podstavec na umývačku riadu	112 Zásoby	ks	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00
1073	zmäčkovač vody k umývačke riadu	112 Zásoby	ks	1,000	336,00	336,00	336,00	0,00
1074	chladnička s mrazničkou	112 Zásoby	ks	1,000	320,00	320,00	320,00	0,00
1075	mikrovlnka	112 Zásoby	ks	1,000	156,00	156,00	156,00	0,00
1076	kôš na odpady 50 l - nerez	112 Zásoby	ks	1,000	159,00	159,00	159,00	0,00
1077	váha stolová	112 Zásoby	ks	1,000	195,30	195,30	195,30	0,00
1077.1	Kuchynský drez nerezový na zapustenie do dosky 340x400 mm	021 Stavby	ks	2,000	80,00	160,00	0,00	160,00
1077.2	Kuchynský dvojrez nerezový na zapustenie do dosky, 780x435 mm	021 Stavby	ks	1,000	95,00	95,00	0,00	95,00
1077.3	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	021 Stavby	ks	1,000	45,00	45,00	0,00	45,00
1077.4	Zápachová uzávierka- sífón pre jednodielne drezy DN 50	021 Stavby	ks	2,000	20,00	40,00	0,00	40,00
1077.5	Zápachová uzávierka pre dvojdielne drezy DN 50	021 Stavby	ks	1,000	30,00	30,00	0,00	30,00
Sklad riadu								
1078	regál na riad - nerez (typ 1) 5 policový	112 Zásoby	ks	1,000	392,00	392,00	392,00	0,00
1079	regál na riad - nerez (typ 2) 4 policový	112 Zásoby	ks	1,000	302,00	302,00	302,00	0,00
1080	termoporty 10 l (6 ks)	112 Zásoby	ks	6,000	172,00	1 032,00	1 032,00	0,00
1081	termoporty s výtokovým guľovým kohútom 10 l (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	193,00	579,00	579,00	0,00
1082	termoporty 5 l (6 ks)	112 Zásoby	ks	6,000	121,00	726,00	726,00	0,00
Šatňa zamestnancí								
1083	šatňové skrine s uzamykaním, v dolnej časti policia na topánky	112 Zásoby	ks	1,000	210,00	210,00	210,00	0,00
1083	2 ks stoličky	112 Zásoby	ks	2,000	95,00	190,00	190,00	0,00
1084	stôl	112 Zásoby	ks	1,000	87,00	87,00	87,00	0,00
1085	zrkadlo	112 Zásoby	ks	1,000	22,50	22,50	22,50	0,00
1086	kôš na smeti	112 Zásoby	ks	1,000	16,90	16,90	16,90	0,00
Miestnosť učiteľiek								
1087	šatňové skrine s uzamykaním, v dolnej časti policia na topánky (3 ks)	112 Zásoby	ks	3,000	210,00	630,00	630,00	0,00
1087	písací stôl	112 Zásoby	ks	2,000	95,00	190,00	190,00	0,00
1088	2 ks kancelárske stoličky	112 Zásoby	ks	2,000	90,00	180,00	180,00	0,00
1089	chladnička s mrazničkou	112 Zásoby	ks	1,000	270,00	270,00	270,00	0,00
1090	mikrovlnka	112 Zásoby	ks	1,000	110,00	110,00	110,00	0,00
1091	koberec 9,8 m2	112 Zásoby	ks	1,000	67,87	67,87	67,87	0,00
1092	tlačiareň/kopírka	112 Zásoby	ks	1,000	533,33	533,33	533,33	0,00
1093	kôš na smeti	112 Zásoby	ks	1,000	16,90	16,90	16,90	0,00
Kancelária								
1094	1ks písací stôl	112 Zásoby	ks	1,000	120,00	120,00	120,00	0,00
1094	1 ks kancelárska stolička	112 Zásoby	ks	1,000	90,00	90,00	90,00	0,00
1095	kancelárska stena s uzamykateľnými skrinkami	112 Zásoby	ks	1,000	490,00	490,00	490,00	0,00
1095	počítač + software	112 Zásoby	ks	1,000	866,82	866,82	866,82	0,00
1096	tlačiareň/kopírka	112 Zásoby	ks	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00
1097	koberec 9,5 m2	112 Zásoby	ks	1,000	65,79	65,79	65,79	0,00
1098	kôš na smeti	112 Zásoby	ks	1,000	16,90	16,90	16,90	0,00
Práčovňa								
1099	práčka	112 Zásoby	ks	1,000	315,83	315,83	315,83	0,00
1100	sušička	112 Zásoby	ks	1,000	382,50	382,50	382,50	0,00
Vybavenie - riad								
1101	detské príbory sada - 65 sád	112 Zásoby	ks	65,000	3,30	214,50	214,50	0,00
1101.1	malé lyžičky	112 Zásoby	ks	65,000	0,60	39,00	39,00	0,00
1102	sada detských tanierov + pohár - 85 sád	112 Zásoby	ks	85,000	10,32	877,20	877,20	0,00

1103	kompótové misky detské - 80 ks	112 Zásoby	ks	80,000	1,40	112,00	112,00	0,00	
1103.1	poháre - 2 dcl	112 Zásoby	ks	80,000	1,80	144,00	144,00	0,00	
1104	šálky detské- 80 ks	112 Zásoby	ks	80,000	1,20	96,00	96,00	0,00	
1105	príbor dospelí - 12 sád	112 Zásoby	ks	12,000	2,95	35,40	35,40	0,00	
1106	taniere dospelí - 12 sád	112 Zásoby	ks	12,000	2,50	30,00	30,00	0,00	
1107	poháre - 2 dcl dospelí	112 Zásoby	ks	12,000	0,85	10,20	10,20	0,00	
1108	šálky - 2 dcl dospelí - 12 sád	112 Zásoby	ks	12,000	1,23	14,76	14,76	0,00	
1108.1	taniery pod šálky dospelí	112 Zásoby	ks	12,000	0,97	11,64	11,64	0,00	
1109	tácky veľké obdĺžnikové - 6 ks	112 Zásoby	ks	12,000	4,50	27,00	27,00	0,00	
1110	tácky malé oválne - nerez - 65 ks	112 Zásoby	ks	6,000	5,50	357,50	357,50	0,00	
1111	misy na ovocie - 3 ks	112 Zásoby	ks	65,000	3,00	15,40	46,20	0,00	
1112	naberačka 1,5 dcl 28 cm	112 Zásoby	ks	3,000	15,40	46,20	46,20	0,00	
1113	naberačka 1,8 dcl 34 cm	112 Zásoby	ks	1,000	5,90	5,90	5,90	0,00	
1114	dosky na krájanie - 1 sada	112 Zásoby	ks	1,000	5,60	5,60	5,60	0,00	
1115	kuchynské nože - 1 sada	112 Zásoby	ks	1,000	22,40	22,40	22,40	0,00	
Vybavenie - WC									
1116	kôš na smeti - 8 ks	112 Zásoby	ks	1,000	90,75	90,75	90,75	0,00	
1117	zrkadlo - 8 ks	112 Zásoby	ks	8,000	16,90	135,20	135,20	0,00	
1118	dávkovač mydla - 9 ks	112 Zásoby	ks	8,000	22,50	180,00	180,00	0,00	
1119	dávkovač toaletného papiera - 8 ks	112 Zásoby	ks	9,000	16,95	152,55	152,55	0,00	
1120	zásobník na papierové utierky - 8 ks	112 Zásoby	ks	8,000	23,00	184,00	184,00	0,00	
Podporné aktivity projektu									
1121	Stála tabuľa	518 Ostatné služby	ks	1,000	300,00	300,00	300,00	0,00	
1122	Projektový manažér (riadenie projektu)	521 Mzdové výdavky	osoboh odina	800,000	10,65	8 520,00	8 520,00	0,00	
1123	Finančný manažér	521 Mzdové výdavky	osoboh odina	600,000	10,65	6 390,00	6 390,00	0,00	
1124	Manažér / expert pre verejné obstarávanie	521 Mzdové výdavky	osoboh odina	500,000	10,65	5 325,00	5 325,00	0,00	
Celkom:						1 505 280,91	1 381 239,88	91 914,33	
Usporená suma v dodatkoch k ZoD							32 126,70		
DPH:						301 056,18	282 673,32	18 382,87	
Celkom s DPH:						1 826 572,09	1 716 274,89	110 297,20	

