



DODATOK Č. 1 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302021BKK6-221-67 zo dňa 12.07.2022

(ďalej len „*Dodatok*“)

uzavretý podľa § 269 odsek 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“), podľa § 25 zákona č. 292/2014 Z. z. o príspevku poskytovanom z európskych štrukturálnych a investičných fondov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len ako „zákon o príspevku z EŠIF“) a podľa § 20 odsek 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“) medzi:

Poskytovateľom

názov: Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky
 sídlo: Pribinova 4195/25, 811 09 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika
 IČO: 50349287
 konajúci: Richard Raši, minister

v zastúpení:

názov: Žilinský samosprávny kraj
 sídlo: Komenského 48, 011 09 Žilina
 IČO: 37808427
 konajúci: Ing. Erika Jurinová, predsedníčka

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 05.02.2016

(ďalej len „**Poskytovateľ**“)

a

Prijímateľom

názov: Obec Dolná Tižina
 sídlo: Dolná Tižina 333, 013 04 Dolná Tižina
 IČO: 00321249
 konajúci: Lukáš Ďurina, starosta

(ďalej len „**Prijímateľ**“)

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

Čl. 1

Úvodné ustanovenie

- 1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 12.07.2022 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302021BKK6-221-67 (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“), ktorej predmetom bola úprava zmluvných podmienok, práv a povinností medzi Poskytovateľom a Prijímateľom pri poskytnutí nenávratného finančného príspevku zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi na realizáciu aktivít projektu, ktorý je predmetom schválenej žiadosti o NFP.
- 1.2 Na základe dohody zmluvných strán sa mení Zmluva o poskytnutí NFP, a to spôsobom a v rozsahu v zmysle Čl. 2 tohto Dodatku.

Čl. 2

Predmet Dodatku

- 2.1 Zmluva o poskytnutí NFP uzatvorená medzi Prijímateľom a Poskytovateľom sa, z dôvodu akceptácie výsledkov verejného obstarávania a zmenového konania, v zmysle tohto Dodatku mení nasledovne:
- 2.1.1 Znenie článku 3 odsek 3.1 sa mení nasledovne:
- Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:
- a) neuplatňuje sa,
 - b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 245 147,83 EUR (slovom: dvestoštyridsaťpäťtisíc stoštyridsaťsedem eur a osemdesiattri centov),
 - c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške 232 890,44 EUR (slovom: dvestotridsaťdvatisíc osemstodeväťdesiat eur a štyridsaťštyri 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 12 257,39 EUR (slovom: dvanásťtisíc dvestopäťdesiatsedem eur a tridsaťdeväť 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 výsledkov verejného obstarávania a zmenového konania.
- 2.1.3 Rozpočet projektu tvoriaci Prílohu č. 3 Zmluvy o poskytnutí NFP sa ruší a v celom rozsahu sa nahrádza aktualizovaným Rozpočtom projektu, ktorý tvorí prílohu č. 2

tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie výsledkov verejného obstarávania a zmenového konania.

Čl. 3

Záverečné ustanovenia

- 3.1 Dodatok nadobúda platnosť dňom neskoršieho podpisu zmluvných strán a účinnosť v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka nadobúda kalendárnym dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia Poskytovateľom v Centrálnom registri zmlúv. Ak Poskytovateľ aj Prijímateľ sú obaja povinnými osobami podľa zákona č. 211/2000 Z. z. v takom prípade pre nadobudnutie účinnosti Dodatku je rozhodujúce zverejnenie Dodatku Poskytovateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie Dodatku zabezpečí Poskytovateľ a o dátume zverejnenia Dodatku informuje Prijímateľa. Ustanovenia o nadobudnutí platnosti a účinnosti podľa tohto odseku sa rovnako vzťahujú aj na uzavretie každého ďalšieho dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP.
- 3.2 Dodatok je vyhotovený v 3 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 2 rovnopisy dostane Poskytovateľ. 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, jeho 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 ho podpísali.

Prílohy:

- | | |
|--------------|---------------------|
| Príloha č. 1 | Predmet podpory NFP |
| Príloha č. 2 | Rozpočet projektu |

Za Poskytovateľa v zastúpení, v Žiline, dňa:

Podpis:

Ing. Erika Jurinová, predsedníčka Žilinského samosprávneho kraja

Za Prijímateľa v Dolnej Tižine, dňa:

Podpis:

Lukáš Ďurina, starosta obce Dolná Tižina

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Rozšírenie kapacity Materskej školy v obci Dolná Tižina
Kód projektu:	302021BKK6
Kód ŽoNFP:	NFP302020BKK6
Operačný program:	302000 - Integrovaný regionálny operačný program
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	302020 - 2. Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.
Kategória regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

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

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK857500000004030192152	Československá obchodná banka, a.s.	16. 6. 2022	31. 12. 2025
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK857500000004030192152	Československá obchodná banka, a.s.	16. 6. 2022	31. 12. 2025

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Stredné Slovensko	Žilinský kraj	Žilina	Dolná Tížina

Poznámka k miestu realizácie č. 1: Obec Dolná Tížina
LV č. 1
Parcela KN – C 502/14
Parcela KN - C 502/13
Súpisné číslo stavby 217

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

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

Nevzťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	27
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	8.2021
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	10.2023

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	OBEC DOLNÁ TIŽINA	Identifikátor (IČO):	00321249
-----------------	-------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 302BKK600001 - Rozšírenie kapacity existujúceho objektu materskej školy prístavbou.
2. 302BKK600002 - Obstaranie materiálo - technického vybavenia materskej školy.

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity:	Podporné aktivity
Popis podporných aktivít:	Bez oprávnených výdavkov
Priradenie ku konkrétnemu cieľu:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0067	Merná jednotka:	osoby
Merateľný ukazovateľ:	Kapacita podporenej školskej infraštruktúry materských škôl	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	65,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC DOLNÁ TIŽINA	Identifikátor (IČO):	00321249
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK600001 - Rozšírenie kapacity existujúceho objektu materskej školy prístavbou.	Cieľová hodnota	65

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 DOLNÁ TIŽINA	Identifikátor (IČO):	00321249
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK600001 - Rozšírenie kapacity existujúceho objektu materskej školy prístavbou.	Cieľová hodnota	1

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:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC DOLNÁ TIŽINA	Identifikátor (IČO):	00321249
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK600001 - Rozšírenie kapacity existujúceho objektu materskej školy prístavbou.	Cieľová hodnota	1

Kód:	P0614	Merná jednotka:	m2
Merateľný ukazovateľ:	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	506,0400
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC DOLNÁ TIŽINA	Identifikátor (IČO):	00321249
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK600001 - Rozšírenie kapacity existujúceho objektu materskej školy prístavbou.	Cieľová hodnota	506,04
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:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC DOLNÁ TIŽINA	Identifikátor (IČO):	00321249
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK600001 - Rozšírenie kapacity existujúceho objektu materskej školy prístavbou.	Cieľová hodnota	0
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:	Maximálna hodnota
Subjekt:	OBEC DOLNÁ TIŽINA	Identifikátor (IČO):	00321249
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.		
Typ aktivity:	302020041R048 - E. RIUS_bez UMR_Obstaranie materiálno-technického vybavenia materských škôl (LDR)		
Hlavné aktivity projektu:	302BKK600002 - 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	65,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0300	Počet podporených materských škôl	počet	1,0000	Nie	PraN	Maximálna hodnota
P0374	Počet renovovaných verejných budov	počet	1,0000	Nie	PraN	Maximálna hodnota
P0614	Podlahová plocha renovovaných verejných budov	m2	506,0400	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0617	Nové alebo renovované verejné alebo obchodné budovy na území mestského rozvoja / Nové alebo renovované verejné alebo komerčné budovy na území mestského rozvoja	m2	0,0000	Nie	PraN, UR	Maximálna hodnota
P0867	Počet podporených materských škôl materiálno-technickým vybavením	počet	1,0000	Nie	N/A	Maximálna hodnota

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	OBEC DOLNÁ TIŽINA	Identifikátor (IČO):	00321249
		Výška oprávnených výdavkov:	245 147,83 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.	245 147,83 €
Typ aktivity:	302020041R045 - B. RIUS_bez UMR_Rozširovanie kapacít existujúcich objektov materských škôl prístavbou, nadstavbou, rekonštrukciou, zmenou dispozície objektov (LDR)	234 554,58 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302BKK600001 - Rozšírenie kapacity existujúceho objektu materskej školy prístavbou.	234 554,58 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	234 554,58 €
Typ aktivity:	302020041R048 - E. RIUS_bez UMR_Obstaranie materiálno-technického vybavenia materských škôl (LDR)	10 593,25 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 302BKK600002 - Obstaranie materiálno - technického vybavenia materskej školy.	10 593,25 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 112 - Zásoby	10 593,25 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	302020041 - 2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí v materských školách.	0,00 €
Podporné aktivity:	1. 302BKK6P0001 - Podporné aktivity	0,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby	0,00 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	245 147,83 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	0,00 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %

Výška nenávratného finančného príspevku:	232 890,44 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	12 257,39 €



Rozpočet projektu

EURÓPSKA ÚNIA
EURÓPSKY FOND
REGIONÁLNEHO ROZVOJA



Názov žiadateľa:	Obec Dolná Tižina	
Názov projektu:	Rozšírenie kapacity Materskej školy v obci Dolná Tižina	
Prioritná os:	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám	
Špecifický cieľ	2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí materských škôl	
Platca DPH (neoprávnená DPH)	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)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6 = 4 x 5)	(7 = 6 x 1,2)	(8)	(9 = 8 x %NFP)	Platca DPH 10 = 6 - 8 Neplatca DPH 10 = 7-8
Hlavná aktivita č. 1									
<i>Rozšírenie kapacity existujúceho objektu materskej školy prístavbou</i>									
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	185 215,48	185 215,48	222 258,58	222 258,58	211 145,65	0,00
Projektová dokumentácia	021 Stavby	ks	1,00	8 750,00	8 750,00	10 500,00	8 000,00	7 600,00	2 500,00
Stavebný dozor	021 Stavby	súbor	1,00	3 580,00	3 580,00	4 296,00	4 296,00	4 081,20	0,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 1					197 545,48	237 054,58	234 554,58	222 826,85	2 500,00
Hlavná aktivita č. 2									
<i>Obstaranie materiálu - technického vybavenia materskej školy.</i>									
Interiérové vybavenie materskej školy	112 Zásoby	súbor	1,00	8 827,71	8 827,71	10 593,25	10 593,25	10 063,59	0,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 2					8 827,71	10 593,25	10 593,25	10 063,59	0,00
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)					206 373,19	247 647,83	245 147,83	232 890,44	2 500,00
Podporné aktivity projektu									
<i>Publicita a iné podporné aktivity</i>									
Stála tabuľa	112 Zásoby	ks	1,00	300,00	300,00	360,00	0,00	0,00	360,00
SPOLU Publicita a iné podporné aktivity					300,00	360,00	0,00	0,00	360,00
Interné riadenie projektu									
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	% pracovného času na projekt	Hrubá mzda/odmena za memú jednotku	Zákonné odvody zamestnávateľa za memú jednotku (EUR)	Celková cena práce za projekt (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8 = 4 x 5 x (6 + 7))	(9 = 8 x %NFP)	(10)
Projektový manažér (riadenie projektu)	521 Mzdové výdavky	osobomesiac	0,00				0,00	0,00	0,00
SPOLU Interné riadenie projektu							0,00	0,00	0,00
SPOLU PODPORNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové nepriame výdavky)					300,00	360,00	0,00	0,00	360,00
S P O L U (celkové výdavky projektu)					206 673,19	248 007,83	245 147,83	232 890,44	2 860,00

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa	Obec Dolná Tižina
Názov projektu	Rozšírenie kapacity Materskej školy v obci Dolná Tižina
Prioritná os	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám
Špecifický cieľ	2.2.1 Zvýšenie hrubej zaškolenosti detí materských škôl

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo ZoD	Jednotková cena ZoD	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH
Hlavná aktivita č. 1		Rozšírenie kapacity existujúceho objektu mate						
1	Projektová dokumentácia	021 Stavby	ks	1,000	8 750,0000	8 750,00	6666,67	2 083,33
2	Stavebný dozor	22 Stavby	súbor	1,000	3 580,0000	3 580,00	3580,00	0,00
1 - ZEMNE PRÁCE						0,00		
1	Rozobratie zámkovej dlažby vrátane uloženia na paletu	021 Stavby	m2	31,755	4,1500	131,78	131,78	0,00
2	Vytrhanie obrubníkov záhonových	021 Stavby	m	12,300	2,0000	24,60	24,60	0,00
3	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	11,796	10,0000	117,96	117,96	0,00
4	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	021 Stavby	m3	11,796	1,2400	14,63	14,63	0,00
5	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	1,728	42,3400	73,16	73,16	0,00
6	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	021 Stavby	m3	1,728	10,9600	18,94	18,94	0,00
7	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	9,615	25,6800	246,91	246,91	0,00
8	Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	021 Stavby	m3	9,615	1,3000	12,50	12,50	0,00
9	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	20,530	4,5800	94,03	94,03	0,00
10	Príplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	20,530	0,7300	14,99	14,99	0,00
11	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	20,530	10,1200	207,76	207,76	0,00
12	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	3,748	4,9500	18,55	18,55	0,00
13	Kamenivo ťažené hrubé 16-32	021 Stavby	t	1,879	16,8500	31,66	31,66	0,00
14	Obsyp objektu bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	0,440	30,2100	13,29	13,29	0,00
15	Valún riečny prany 22-90mm (balený kôš)	021 Stavby	t	0,748	50,0000	37,40	37,40	0,00
2 - ZÁKLADY						0,00		
17	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8	021 Stavby	m2	24,750	0,2600	6,44	6,44	0,00
18	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	021 Stavby	m3	4,048	47,8000	193,49	193,49	0,00
19	Základové dosky z betónu prostého tr. C20/25	021 Stavby	m3	3,689	122,9800	453,67	453,67	0,00
20	Debnenie základových dosiek zhotovenie	021 Stavby	m2	2,820	18,5200	52,23	52,23	0,00

21	Debnenie základových dosiek odstránenie	021 Stavby	m2	2,820	3,5700	10,07	10,07	0,00
22	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI d 8/8 mm, oko 150x150 mm	021 Stavby	m2	24,590	10,3300	254,01	254,01	0,00
23	Základové pásy z DT 50x30x25 s betónovou výplňou	021 Stavby	m3	2,025	207,9000	421,00	421,00	0,00
24	Základové pásy z betónu prostého tr. C20/25	021 Stavby	m3	8,548	130,0000	1 111,24	1111,24	0,00
25	Výstuž základových pásov BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,125	2 151,3400	268,92	268,92	0,00
26	Základové pätky zo železobetónu tr. C16/20	021 Stavby	m3	1,728	108,8100	188,02	188,02	0,00
27	Debnenie základových pätiiek zhotovenie	021 Stavby	m2	1,920	18,5200	35,56	35,56	0,00
28	Debnenie základových pätiiek odstránenie	021 Stavby	m2	1,920	3,5700	6,85	6,85	0,00
29	Výstuž základových pätiiek BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,100	2 150,8000	215,08	215,08	0,00
30	3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE					0,00		
31	Murivo nosné z tehál POROTHERM Profi 38 P+D	021 Stavby	m3	7,399	233,3800	1 726,78	1726,78	0,00
32	Murivo nosné z tehál POROTHERM Profi 30 P+D	021 Stavby	m3	6,862	241,2500	1 655,46	1655,46	0,00
33	Murivo nosné z tehál POROTHERM Profi 25 P+D	021 Stavby	m3	1,825	234,7600	428,44	428,44	0,00
34	Murivo nosné porobet tvárnice-PPT-hlad.Ytong, 175mm, P3-550	021 Stavby	m3	1,762	303,2000	534,24	534,24	0,00
35	Preklady zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	1,263	167,0000	210,92	210,92	0,00
36	Debnenie prekladov s podper. koňštr. do 4m zhotovenie	021 Stavby	m2	15,150	29,0300	439,80	439,80	0,00
37	Debnenie prekladov s podper. koňštr. do 4m odstránenie	021 Stavby	m2	15,150	11,2300	170,13	170,13	0,00
38	Zamurovanie otvoru 1-4 m2 v priečkach alebo stenách YTONG hr. 125 mm	021 Stavby	m2	1,400	37,7600	52,86	52,86	0,00
39	Priečky PPP Ytong hr.125mm 550kg/m3	021 Stavby	m2	31,090	41,3400	1 285,26	1285,26	0,00
40	Ukotvenie priečok montážnou polyuretánovou penou hr. priečky nad 100 mm	021 Stavby	m	24,400	4,1200	100,53	100,53	0,00
41	Dobetónovanie prefabrik. konštrukcií, debnenie RUUKKI hr. 50, podpery L 75/10, vystuženie	021 Stavby	m2	1,103	235,3200	259,56	259,56	0,00
42	4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE					0,00		
43	Stropy doskové zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	6,120	133,4500	816,71	816,71	0,00
44	Debnenie stropov doskových zhotovenie	021 Stavby	m2	46,352	16,9100	783,81	783,81	0,00
45	Debnenie stropov doskových odstránenie	021 Stavby	m2	46,352	5,7800	267,91	267,91	0,00
46	Podperná koňštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	021 Stavby	m2	40,800	11,6800	476,54	476,54	0,00

47	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	021 Stavby	m2	40,800	3,1400	128,11	128,11	0,00
48	Výstuž stropov BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	1,342	2 153,8700	2 890,49	2890,49	0,00
49	Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI	021 Stavby	t	0,035	2 131,6400	74,61	74,61	0,00
50	Nosníky zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	1,800	133,4500	240,21	240,21	0,00
51	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie	021 Stavby	m2	15,000	24,8600	372,90	372,90	0,00
52	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie	021 Stavby	m2	15,000	5,9300	88,95	88,95	0,00
53	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa zhotovenie	021 Stavby	m2	6,000	24,7700	148,62	148,62	0,00
54	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa odstránenie	021 Stavby	m2	6,000	6,5200	39,12	39,12	0,00
55	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C25/30	021 Stavby	m3	1,059	139,6700	147,91	147,91	0,00
56	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	021 Stavby	m2	10,575	17,4700	184,75	184,75	0,00
57	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	021 Stavby	m2	10,575	4,6700	49,39	49,39	0,00
58	Výstuž stužujúcich pásov, vencov BSt 500 (10505)	021 Stavby	t	0,067	2 151,9700	144,18	144,18	0,00
59	5 - KOMUNIKÁCIE						0,00	
60	Podklad zo štrkodre hr. 40 mm	021 Stavby	m2	3,750	2,1500	8,06	8,06	0,00
61	Podklad zo štrkodre hr. 250 mm	021 Stavby	m2	3,750	10,0400	37,65	37,65	0,00
62	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 60 mm sk. A do 50 m2	021 Stavby	m2	3,750	17,3700	65,14	65,14	0,00
63	6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE						0,00	
64	Omietka vnút. váp. stropov rovných štuková	021 Stavby	m2	70,560	23,1200	1 631,35	1631,35	0,00
65	Zaplnenie rýh v stenách maltou	021 Stavby	m2	97,265	15,3200	1 490,10	1490,10	0,00
66	Oprava vnútorných vápenných omietok stien hladkých 10-30%	021 Stavby	m2	484,213	4,5400	2 198,33	2198,33	0,00
67	Oprava vnútorných vápenných omietok stien hladkých 30-50%	021 Stavby	m2	97,265	6,0000	583,59	583,59	0,00
68	Omietka vnút. stien vápenná štuková	021 Stavby	m2	207,283	19,6000	4 062,75	4062,75	0,00
69	Omietka vnút. stien cem. hrubá zatretá	021 Stavby	m2	98,848	12,3300	1 218,80	1218,80	0,00
70	Prípl. za zabudované rohovníky k vnút. omietke zo suchých zmesí	021 Stavby	m2	207,283	2,8000	580,39	580,39	0,00
71	Potiahnutie vnút. stien sklovláknitým pletivom vtlačným do tmelu	021 Stavby	m2	72,322	9,4900	686,34	686,34	0,00
72	Obklad vnútorn. a vonkajších stien bet. konštr. do debnenia Kombidoska hr. 50 mm	021 Stavby	m2	11,264	5,4300	61,16	61,16	0,00

73	Omietka vonk. stien tenkovrstv. BAUMIT silikónová základ a škrabaná 2 mm	021 Stavby	m2	84,553	16,5800	1 401,89	1401,89	0,00
74	Zateplenie vonk. konštr.doskami minerálnymi hr. 100 mm bez omietky, vrátane systém. doplnkov	021 Stavby	m2	43,026	49,8300	2 143,99	2143,99	0,00
75	Zateplenie vonk. konštr.doskami minerálnymi hr. 125 mm bez omietky, vrátane systém. doplnkov	021 Stavby	m2	24,910	54,5300	1 358,34	1358,34	0,00
76	Zateplenie vonk. ostenia doskami minerálnymi šírka do 150mm hr.40m bez povrchovej tenkovrstvovej omietky, vrátane systém. doplnkov	021 Stavby	m	79,540	51,3100	4 081,20	4081,20	0,00
77	Mazanina vystužená PP vlákna v m2 tr. C 25/30 hr. 60 mm		m2	79,560	11,0400	878,34	878,34	0,00
78	Priplatok za polypropylenové vlákna k poterom hr. do 40 mm	021 Stavby	m2	50,530	3,0000	151,59	151,59	0,00
79	Priplatok za polypropylenové vlákna k poterom hr. do 50 mm	021 Stavby	m2	8,610	3,0000	25,83	25,83	0,00
80	Priplatok za polypropylenové vlákna k poterom hr. do 60 mm	021 Stavby	m2	45,968	3,0000	137,90	137,90	0,00
81	Samonivelizačný poter Princecolor, hr. 3 mm, penetrácia	021 Stavby	m2	72,904	12,7200	927,34	927,34	0,00
82	Samonivelizačný poter Princecolor, hr. 5 mm, penetrácia	021 Stavby	m2	102,544	15,7500	1 615,07	1615,07	0,00
83	Vyrovnávací cementový poter zhotovenie v ploche zo suchých zmesí hr. 35 mm	021 Stavby	m2	50,530	22,1100	1 117,22	1117,22	0,00
84	Vyrovnávací cementový poter zhotovenie v ploche zo suchých zmesí hr. 44 mm	021 Stavby	m2	35,500	26,8100	951,76	951,76	0,00
85	Vyrovnávací cementový poter zhotovenie v ploche zo suchých zmesí hr. 55 mm	021 Stavby	m2	45,968	31,5100	1 448,45	1448,45	0,00
86	Osadenie dverných zárubní kovových do 2,5 m2 s mont. penou	021 Stavby	kus	4,000	58,3500	233,40	233,40	0,00
87	Osadenie dverných zárubní oceľových dodatočne do 2,5 m2	021 Stavby	kus	2,000	74,2600	148,52	148,52	0,00
88	Zárubňa oceľová CGU 80x197 cm	021 Stavby	kus	6,000	29,4800	176,88	176,88	0,00
89	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. nad 20 cm	021 Stavby	m	14,400	7,5800	109,15	109,15	0,00
90	Parapeta vnútorná komórková plastová šír.250 mm	021 Stavby	m	15,120	14,5700	220,30	220,30	0,00
91	Parapeta vnútorná - koncovka plastová biela pár (ks)	021 Stavby	kus	12,000	4,0000	48,00	48,00	0,00
92	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE					0,00		

93	Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	021 Stavby	m	13,600	6,6200	90,03	90,03	0,00
94	Obrubník záhonový 100x5x20	021 Stavby	kus	14,000	2,5000	35,00	35,00	0,00
95	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15	021 Stavby	m3	0,510	116,6200	59,48	59,48	0,00
96	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	021 Stavby	m2	125,100	3,2300	404,07	404,07	0,00
97	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1041	021 Stavby	m2	250,000	1,8600	465,00	465,00	0,00
98	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	021 Stavby	m2	125,100	2,1400	267,71	267,71	0,00
99	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 2,5 m	021 Stavby	m2	178,697	9,5000	1 697,62	1697,62	0,00
100	Ochranná sieť z umelých vlákien s obrátkovosťou	021 Stavby	m2	125,100	6,2300	779,37	779,37	0,00
101	Demontáž ochrannej siete	021 Stavby	m2	125,100	1,2000	150,12	150,12	0,00
102	Výčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	021 Stavby	m2	422,050	5,2700	2 224,20	2224,20	0,00
103	Kotvy chemickým patrónom M 16 hl 125-150 mm do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvrtaním otvoru	021 Stavby	kus	16,000	8,0200	128,32	128,32	0,00
104	Kotvy chemickým patrónom M 20 hl 170-200 mm do betónu, ŽB alebo kameňa s vyvrtaním otvoru	021 Stavby	kus	18,000	14,7200	264,96	264,96	0,00
105	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2	021 Stavby	m2	31,784	3,4600	109,97	109,97	0,00
106	Búranie muriva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2	021 Stavby	m3	13,691	30,7000	420,31	420,31	0,00
107	Búranie trávov, prievl. pásov zo žeb. prier. do 0,16 m2	021 Stavby	m3	2,176	203,8800	443,64	443,64	0,00
108	Búranie bet. podkladu s poterom a rabc. pletivom hr. 4 cm	021 Stavby	m2	88,438	12,1500	1 074,52	1074,52	0,00
109	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2	021 Stavby	m2	100,930	2,6400	266,46	266,46	0,00
110	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	021 Stavby	kus	5,000	0,8200	4,10	4,10	0,00
111	Vyvesenie alebo zavesenie kov. dvier do 2 m2	021 Stavby	kus	2,000	1,1300	2,26	2,26	0,00
112	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	021 Stavby	m2	10,638	26,8500	285,63	285,63	0,00
113	Vyvesenie alebo zavesenie plast. okna do 1, 5 m2	021 Stavby	kus	18,000	0,5400	9,72	9,72	0,00
114	Vybúranie plast. rámov dvojítych okien, nad 2 do 4 m2	021 Stavby	m2	22,113	9,5600	211,40	211,40	0,00

115	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive tehl. MV, MVC hr. do 15 cm	021 Stavby	m2	1,224	6,0200	7,37	7,37	0,00
116	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive tehl. MV, MVC hr. do 30 cm	021 Stavby	m3	0,720	60,8600	43,82	43,82	0,00
117	Vysekánie kapiet v murive z betónu do 0,25 m2 hl. do 30 cm	021 Stavby	kus	3,000	43,1000	129,30	129,30	0,00
118	Vysekánie kapiet v murive z betónu do 0,25 m2 hl. do 45 cm	021 Stavby	kus	1,000	62,3900	62,39	62,39	0,00
119	Vybúranie obkladov vnút. z obkladačiek plochy nad 2 m2	021 Stavby	m2	88,382	4,7600	420,70	420,70	0,00
120	Osek. omietky, izol. dosák do 120 kg/m3 hr. nad 5 cm nad 1 m2	021 Stavby	m2	30,816	9,9200	305,69	305,69	0,00
121	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	021 Stavby	t	71,339	12,4600	888,88	888,88	0,00
122	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	71,339	8,7300	622,79	622,79	0,00
123	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	71,339	16,1100	1 149,27	1149,27	0,00
124	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	1 426,780	0,5100	727,66	727,66	0,00
125	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	71,339	12,5700	896,73	896,73	0,00
126	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	021 Stavby	t	285,356	1,4100	402,35	402,35	0,00
127	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	021 Stavby	t	71,339	40,0000	2 853,56	2853,56	0,00
128	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	021 Stavby	m3	20,530	20,0000	410,60	410,60	0,00
129	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	021 Stavby	t	167,462	16,8600	2 823,41	2823,41	0,00
130	Konštrukcie a práce HSV, HZS T4	021 Stavby	hod	150,000	18,0000	2 700,00	2700,00	0,00
131	711 - Izolácie proti vode a vlhkosti					0,00		
132	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	021 Stavby	m2	24,590	0,2900	7,13	7,13	0,00
133	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	021 Stavby	t	0,009	1 953,2500	17,58	17,58	0,00
134	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena zvislá náterom asfalt. penetr.	021 Stavby	m2	3,525	0,3500	1,23	1,23	0,00
135	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	021 Stavby	t	0,001	1 953,2500	1,95	1,95	0,00
136	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP vodor.	021 Stavby	m2	24,590	5,2300	128,61	128,61	0,00
137	Pás asfaltovaný Elastobit GG 40 SPEED PROFILE	021 Stavby	m2	28,279	10,8700	307,39	307,39	0,00
138	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP zvislá	021 Stavby	m2	3,525	5,6600	19,95	19,95	0,00

139	Pás asfaltovaný Elastobit GG 40 SPEED PROFILE	021 Stavby	m2	4,054	10,8700	44,07	44,07	0,00
140	Izolácia proti vlhkosti muriva vodor. AQUAFIN 2K	021 Stavby	m2	30,520	20,7000	631,76	631,76	0,00
141	Izolácia proti vlhkosti muriva zvislá AQUAFIN 2K	021 Stavby	m2	33,516	19,5800	656,24	656,24	0,00
142	Páska tesniaca hydroizolačná	021 Stavby	m	77,890	0,4500	35,05	35,05	0,00
143	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	2,700	19,8900	53,70	53,70	0,00
144	712 - Povlakové krytiny					0,00		
145	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° prítavením NAIP bodovo	021 Stavby	m2	34,992	4,5500	159,21	159,21	0,00
146	Pás asfaltovaný viacfunkčný FOALBIT ALS 40 (parotesná a protiradónová zábrana)	021 Stavby	m2	40,241	6,8800	276,86	276,86	0,00
147	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° voľne termoplast	021 Stavby	m2	32,720	5,8800	192,39	192,39	0,00
148	Fólia HYDROIZOL hr. 1,5 š.1300mm	021 Stavby	m2	37,628	7,7000	289,74	289,74	0,00
149	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° prípevnenie kotviacmi terčami	021 Stavby	kus	131,000	1,0000	131,00	131,00	0,00
150	Zhotovenie povl. kryt. z geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy do 30°	021 Stavby	m2	28,490	0,7500	21,37	21,37	0,00
151	Geotextília Filtek 300 (Tatratex 300) - 313106	021 Stavby	m2	37,628	1,5000	56,44	56,44	0,00
152	Zhotovenie povl. krytiny striech samost. vyťahnutím fólie PVC voľne položenej	021 Stavby	m2	4,230	8,7600	37,05	37,05	0,00
153	Fólia HYDROIZOL hr. 1,5 š.1300mm	021 Stavby	m2	4,865	7,7000	37,46	37,46	0,00
154	Prvky k termoplast. fóliam - rohový uholník z poplast. plechu	021 Stavby	m	14,450	7,0000	101,15	101,15	0,00
155	Prvky k termoplast. fóliam - nárožník z poplast. plechu	021 Stavby	m	14,450	17,0000	245,65	245,65	0,00
156	Prvky k termoplast. fóliam - oplechovanie okraja odkvapovou lištou z poplast. plechu RŠ 400 mm	021 Stavby	m	14,500	24,0500	348,73	348,73	0,00
157	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	2,800	17,6700	49,48	49,48	0,00
158	713 - Izolácie tepelné					0,00		
159	Odstránenie polystyr dosiek vrstva hr. nad 50 mm	021 Stavby	m2	9,009	0,6500	5,86	5,86	0,00
160	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	021 Stavby	m2	22,984	1,2200	28,04	28,04	0,00
161	Doska izolačná eps Neoflor 150 hr.10cm 1000x500 1000x1000 2500x1000mm	021 Stavby	m2	23,674	14,0000	331,44	331,44	0,00
162	Montáž tep. izol. stien a základov lepením celopl. rohoží, pásov dielcov, dosiek	021 Stavby	m2	11,968	6,4800	77,55	77,55	0,00

163	Doska Styrodur CS.10 hr.100mm 1265x615mm	021 Stavby	m2	12,327	14,0000	172,58	172,58	0,00
164	Montáž tep. izolácie striech, prilepenie za studena bodovo 1 vrstva	021 Stavby	m2	24,840	4,3900	109,05	109,05	0,00
165	Montáž tep. izolácie striech, polozenie na sucho	021 Stavby	m2	49,680	1,5700	78,00	78,00	0,00
166	Doska spádová EPS 150S	021 Stavby	m3	2,303	252,4400	581,37	581,37	0,00
167	Doska izolačná EPS 150 S-15 hr.150mm 1000x500mm	021 Stavby	m2	51,170	21,3800	1 094,01	1094,01	0,00
168	Izolácia tepelná podláh, stropov, striech vrchom, položením A500H	021 Stavby	m2	79,560	5,0800	404,16	404,16	0,00
169	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	1,400	28,8100	40,33	40,33	0,00
170	Zdravotechnika (samostatná príloha)					0,00		
171	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	109,000	1,5000	163,50	163,50	0,00
172	Tubolít DG 20 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	35,700	0,9240	32,99	32,99	0,00
173	Tubolít DG 25 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	46,200	1,0250	47,36	47,36	0,00
174	Tubolít DG 32 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	32,550	1,3100	42,64	42,64	0,00
175	Montáž trubíc z PE,hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	108,000	1,8000	194,40	194,40	0,00
176	Tubolít DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	67,200	1,7610	118,34	118,34	0,00
177	Tubolít DG 28 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	46,200	2,0620	95,26	95,26	0,00
178	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	31,000	2,0000	62,00	62,00	0,00
179	Tubolít DG 35 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	32,550	3,9840	129,68	129,68	0,00
180	Izolácia kolien, prechod, tvaroviek a armatúr	021 Stavby	kpl	1,000	25,0000	25,00	25,00	0,00
181	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	1,400	9,3200	13,05	13,05	0,00
182	Zdravotech. vnútorná kanalizácia					0,00		
183	Oprava odpadového potrubia liatinového vsadenie odbočky do potrubia DN 100	021 Stavby	ks	5,000	41,0000	205,00	205,00	0,00
184	Oprava odpadového potrubia liatinového prepojenie doterajšieho potrubia DN 100	021 Stavby	ks	5,000	15,0000	75,00	75,00	0,00
185	Oprava odpadového potrubia liatinového krátenie rúr DN 100	021 Stavby	ks	5,000	4,4240	22,12	22,12	0,00
186	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm, vrátane systémových tvaroviek	021 Stavby	m	14,000	12,0000	168,00	168,00	0,00

187	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160 mm, vrátane systémových tvaroviek	021 Stavby	m	35,000	18,0000	630,00	630,00	0,00
188	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 50	021 Stavby	m	34,000	4,0000	136,00	136,00	0,00
189	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	021 Stavby	ks	34,000	1,8500	62,90	62,90	0,00
190	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 70	021 Stavby	m	42,000	7,0000	294,00	294,00	0,00
191	HT rúra hrdlová DN 70 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	021 Stavby	ks	42,000	2,7480	115,42	115,42	0,00
192	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 100	021 Stavby	m	58,000	8,0000	464,00	464,00	0,00
193	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	021 Stavby	ks	58,000	5,3000	307,40	307,40	0,00
194	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1,8	021 Stavby	ks	17,000	3,7410	63,60	63,60	0,00
195	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 63x1,8	021 Stavby	ks	3,000	4,3980	13,19	13,19	0,00
196	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 75 mm	021 Stavby	ks	1,000	4,4500	4,45	4,45	0,00
197	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2,3	021 Stavby	ks	17,000	5,5290	93,99	93,99	0,00
198	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 70	021 Stavby	ks	1,000	10,7210	10,72	10,72	0,00
199	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 100	021 Stavby	ks	3,000	14,3710	43,11	43,11	0,00
200	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	148,000	1,0360	153,33	153,33	0,00
201	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	021 Stavby	m	35,000	1,3080	45,78	45,78	0,00
202	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	1,100	49,3100	54,24	54,24	0,00
203	Zdravotechnika - vnútorný vodovod					0,00		

204	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 25	021 Stavby	ks	6,000	38,3380	230,03	230,03	0,00
205	Oprava vodovodného potrubia závitového spätná montáž závitového potrubia DN 25	021 Stavby	m	6,000	3,1440	18,86	18,86	0,00
206	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil D 20,0x2,9 v kotúčoch	021 Stavby	m	98,000	10,5000	1 029,00	1029,00	0,00
207	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil D 25,0x3,7 v kotúčoch	021 Stavby	m	88,000	12,0000	1 056,00	1056,00	0,00
208	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil D 32,0x4,7 v tyčiach	021 Stavby	m	62,000	16,0000	992,00	992,00	0,00
209	Vyvedenie a upevnenie výpusky DN 15	021 Stavby	ks	25,000	9,7990	244,98	244,98	0,00
210	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	021 Stavby	ks	6,000	4,7930	28,76	28,76	0,00
211	Ventil výtokový odvodný K 270 M 1/4"	021 Stavby	ks	2,000	3,0000	6,00	6,00	0,00
212	Armatúry a príslušenstvo ventil vypúšťací KFE 1/2"	021 Stavby	ks	3,000	3,8000	11,40	11,40	0,00
213	Manometer 03388 0-4kPa	021 Stavby	ks	1,000	30,0000	30,00	30,00	0,00
214	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	021 Stavby	ks	6,000	4,9880	29,93	29,93	0,00
215	Guľový kohút DN20, PN16, pre pitnú vodu, 3vrt v guli, pákový ovládač zelený, z DR mosadze, vnútorný x vnútorný závit	021 Stavby	ks	6,000	8,5000	51,00	51,00	0,00
216	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	021 Stavby	ks	9,000	5,5090	49,58	49,58	0,00
217	Guľový kohút DN25, PN16, pre pitnú vodu, 3vrt v guli, pákový ovládač zelený, z DR mosadze, vnútorný x vnútorný závit	021 Stavby	ks	9,000	10,5000	94,50	94,50	0,00
218	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1	021 Stavby	ks	1,000	5,5090	5,51	5,51	0,00
219	Poistný ventil, 1"x2,5 bar GIACOMINI	021 Stavby	ks	1,000	25,0000	25,00	25,00	0,00
220	Montáž tiakového redukčného závitového ventilu bez manometru G 1/2	021 Stavby	ks	2,000	3,0820	6,16	6,16	0,00
221	Ventil Aquastrom C DN15	021 Stavby	ks	2,000	120,0000	240,00	240,00	0,00
222	Montáž elektroventilu závitového uzatváracieho G 1	021 Stavby	ks	1,000	5,5230	5,52	5,52	0,00

223	Elektroventil uzatvárací, 1" FF, 230 V, bez prúdu zatvorený, mosadz	021 Stavby	ks	1,000	110,0000	110,00	110,00	0,00
224	Montáž spätného ventilu závitového G 3/4	021 Stavby	ks	1,000	4,9910	4,99	4,99	0,00
225	Spätný ventil kontrolovateľný, 3/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast	021 Stavby	ks	1,000	26,0000	26,00	26,00	0,00
226	Montáž spätného ventilu závitového G 1	021 Stavby	ks	1,000	5,5140	5,51	5,51	0,00
227	Spätný ventil kontrolovateľný, 1" FF, PN 16, mosadz, disk plast IVAR	021 Stavby	ks	1,000	36,0000	36,00	36,00	0,00
228	Montáž vodovodného filtra závitového G 3/4	021 Stavby	ks	3,000	4,9910	14,97	14,97	0,00
229	Filter závitový na vodu 3/4", FF, PN 20, mosadz	021 Stavby	ks	3,000	15,0000	45,00	45,00	0,00
230	Montáž vodovodného filtra závitového G 1	021 Stavby	ks	1,000	5,5140	5,51	5,51	0,00
231	Filter závitový na vodu 1", FF, PN 20, mosadz	021 Stavby	ks	1,000	18,0000	18,00	18,00	0,00
232	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	248,000	0,9000	223,20	223,20	0,00
233	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	248,000	0,7000	173,60	173,60	0,00
234	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	0,750	92,9900	69,74	69,74	0,00
235	Zdravotechnika - strojné vybavenie					0,00		
236	Montáž úpavovne TUV typ 01	021 Stavby	sub	1,000	15,0000	15,00	15,00	0,00
237	Úprava vody EZV25	021 Stavby	ks	1,000	100,0000	100,00	100,00	0,00
238	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	0,500	1,2500	0,63	0,63	0,00
239	Zdravotechnika - zariad. predmety					0,00		
240	Montáž záchodovej misy kombinovanej	021 Stavby	sub	17,000	33,7720	574,12	574,12	0,00
241	Tesi závesné WC	021 Stavby	ks	4,000	95,0000	380,00	380,00	0,00
242	WC sedátko ultra ploché Tesi	021 Stavby	ks	4,000	50,0000	200,00	200,00	0,00
243	Misa záchodová keramická závesná detská KERAMAG KIND, rozmer 330x535x250 mm, s hlbokým splachovaním, 6l, KOLO	021 Stavby	ks	13,000	95,0000	1 235,00	1235,00	0,00
244	Záchodové sedadlo s poklopom detské KIND, biele, KOLO	021 Stavby	ks	13,000	45,0000	585,00	585,00	0,00
245	ZÁVESNÝ KLOZET OLYMP PRE INVALIDOV 820642, vrátane madiel	021 Stavby	ks	2,000	90,0000	180,00	180,00	0,00
246	WC SEDÁTKO PRE IMOBILNÝCH BIELA 1010	021 Stavby	ks	2,000	40,0000	80,00	80,00	0,00
247	Montáž zariadenia záchoda, príplatok za použitie silikónového tmelu	021 Stavby	ks	32,000	3,0000	96,00	96,00	0,00

248	Montáž predstenového systému záchodov do masívnej murovanej konštrukcie (napr. GEBERIT, AlcaPlast)	021 Stavby	súb.	17,000	54,4610	925,84	925,84	0,00
249	Podomietkový modul na závesné WC Ideal systems	021 Stavby	ks	17,000	98,0000	1 666,00	1666,00	0,00
250	Ovládacie tlačidlo biele Ideal systems	021 Stavby	ks	17,000	21,0000	357,00	357,00	0,00
251	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu so zápachovou uzávierkou na konzoly	021 Stavby	sub	17,000	44,4270	755,26	755,26	0,00
252	Umývadlo keramické CUBITO, rozmer 550x420x185 mm, biela, JIKA	021 Stavby	ks	4,000	65,0000	260,00	260,00	0,00
253	Umývadlo keramické detské Kind, lxšxv 600x400x150 mm oválne s otvorom pre batériu, bez prepadu, biele, GEBERIT KOLO	021 Stavby	ks	13,000	65,0000	845,00	845,00	0,00
254	Montáž sprchových kútov kompletných štvorcových do 800x800 mm	021 Stavby	ks	3,000	150,0000	450,00	450,00	0,00
255	Kút sprchový štvorcový, štvordielny, rozmer 800x800x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo	021 Stavby	ks	3,000	195,0000	585,00	585,00	0,00
256	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých s rozmerom do 400x400 mm, bez výtokových armatúr	021 Stavby	ks	3,000	17,2300	51,69	51,69	0,00
257	Kuchynský drez nerezový na zapustenie do dosky 340x400 mm	021 Stavby	ks	3,000	55,0000	165,00	165,00	0,00
258	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	021 Stavby	súb.	1,000	22,1860	22,19	22,19	0,00
259	Výlevka MIRA biela, obj.č.851046000000 1	021 Stavby	ks	1,000	95,0000	95,00	95,00	0,00
260	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	021 Stavby	sub	33,000	6,8940	227,50	227,50	0,00
261	Rohový guľový ventil EKO, chróm 1/2"-1/2", kod 1482120, VALVEX	021 Stavby	ks	33,000	6,0000	198,00	198,00	0,00
262	Montáž zmiešavača	021 Stavby	súb.	3,000	8,2840	24,85	24,85	0,00
263	Zmiešavač vody s nastavením teploty zmiešanej vody	021 Stavby	ks	3,000	65,0000	195,00	195,00	0,00
264	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, so sensorovým ovládaním s prívodom teplej a studenej vody	021 Stavby	ks	17,000	20,8970	355,25	355,25	0,00

265	Batéria umývadlová stojanková páková Cubito, rozmer 166x116 mm, s click-clack odpadom, chróm, JIKA	021 Stavby	ks	4,000	60,0000	240,00	240,00	0,00
266	Batéria pre detské umývadlá 4 Bambini, páková bez použitia olova, GEBERIT KOLO	021 Stavby	ks	13,000	90,0000	1 170,00	1170,00	0,00
267	Montáž nástennej batérie k výlevke	021 Stavby	ks	1,000	9,0210	9,02	9,02	0,00
268	Nástenná batéria k výlevke	021 Stavby	ks	1,000	60,0000	60,00	60,00	0,00
269	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	021 Stavby	ks	3,000	4,0730	12,22	12,22	0,00
270	SPRCHOVÁ BATÉRIA JIKA	021 Stavby	ks	3,000	70,0000	210,00	210,00	0,00
271	Sprchová sada (ručná sprcha, 1 funkcia, držiak sprchy, sprchová hadica 1,7 m)	021 Stavby	ks	3,000	15,0000	45,00	45,00	0,00
272	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	021 Stavby	ks	17,000	8,8420	150,31	150,31	0,00
273	Zápachová uzávierka - sífón pre umývadlá DN 40	021 Stavby	ks	17,000	8,0000	136,00	136,00	0,00
274	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 40 mm (pre jeden drez)	021 Stavby	ks	3,000	9,0630	27,19	27,19	0,00
275	Zápachová uzávierka sífón pre jednodielne drezy DN 40	021 Stavby	ks	3,000	8,0000	24,00	24,00	0,00
276	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 90 mm	021 Stavby	ks	3,000	9,3000	27,90	27,90	0,00
277	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 90	021 Stavby	ks	3,000	10,0000	30,00	30,00	0,00
278	Montáž dvierok kovových lakovaných	021 Stavby	ks	8,000	8,5000	68,00	68,00	0,00
279	Dvierka krycie 30x30 cm nerezové	021 Stavby	ks	8,000	15,0000	120,00	120,00	0,00
280	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	0,300	122,5000	36,75	36,75	0,00
281	Ústredné kúrenie, strojovne					0,00		
282	Montáž cirkulačného čerpadla DN 15 výtlak do 1,4 m	021 Stavby	ks	1,000	7,0020	7,00	7,00	0,00
283	Čerpadlo cirkulačné COMFORT UP 15-14 BUT 80, GRUNDFOS	021 Stavby	ks	1,000	90,0000	90,00	90,00	0,00
284	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	1,150	1,0600	1,22	1,22	0,00
285	Konštrukcie doplnkové kovové	021 Stavby				0,00	0,00	0,00
286	Montáž podperných konštrukcií pre vedenie	021 Stavby	kpl	1,000	3,8970	3,90	3,90	0,00

287	Podporný a závesný systém pre potrubie, závitové tyče, objímky pre uchytenie potrubí, spojovací a montážny materiál	021 Stavby	kpl	1,000	20,0000	20,00	20,00	0,00
288	Stavebné práce pre zdravotníctvo	021 Stavby	kpl	1,000	30,0000	30,00	30,00	0,00
289	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	1,100	0,9400	1,03	1,03	0,00
290	725 - Zariadenie predmety					0,00		
291	Demontáž záchodov splachovacích s nádržou	021 Stavby	súbor	13,000	9,5200	123,76	123,76	0,00
292	Demontáž umývadiel bez výtokových armatúr	021 Stavby	súbor	13,000	6,2800	81,64	81,64	0,00
293	Demontáž záchodových medzistienok	021 Stavby	súbor	10,000	10,5100	105,10	105,10	0,00
294	Demontáž sprchových kabín bez výtokových armatúr	021 Stavby	súbor	3,000	12,0300	36,09	36,09	0,00
295	Demontáž sprchových mís bez výtokových armatúr	021 Stavby	súbor	3,000	6,6500	19,95	19,95	0,00
296	Demontáž výleviek diturvitových bez výtokových armatúr	021 Stavby	súbor	1,000	9,8800	9,88	9,88	0,00
297	Demontáž výtokových ventilov nástenných	021 Stavby	kus	14,000	1,9900	27,86	27,86	0,00
298	Demontáž batérií nástenných do G 3/4	021 Stavby	súbor	1,000	4,5900	4,59	4,59	0,00
299	Demontáž batérií stojankových do 2 alebo 3 otvorov	021 Stavby	súbor	13,000	7,7300	100,49	100,49	0,00
300	Demontáž batérií sprchových T1954 diferenc. do G 5/4 x 6/4	021 Stavby	kus	3,000	4,5900	13,77	13,77	0,00
301	Demontáž sprchových ramien T1305 alebo spřch tiahl. T2772	021 Stavby	kus	3,000	2,7600	8,28	8,28	0,00
302	73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE					0,00		
303	Ústredné kúrenie (samostatná príloha)					0,00		
304	Korad 22K 500/1400	021 Stavby	ks	9,000	301,3100	2 711,79	2711,79	0,00
305	Korad 22K 500/400	021 Stavby	ks	2,000	236,4900	472,98	472,98	0,00
306	Kohút plniaci a vypúšťací K 310, DN 15, PN 10	021 Stavby	ks	2,000	14,2400	28,48	28,48	0,00
307	Ventil odvodušňovací automatický, 1/2"	021 Stavby	ks	2,000	12,9400	25,88	25,88	0,00
308	RL-5 priamy DN 15	021 Stavby	ks	11,000	34,9200	384,12	384,12	0,00
309	TS-90 priamy DN 15	021 Stavby	ks	11,000	43,2400	475,64	475,64	0,00
310	Oceľová rúrka závitová a bezšvíková DN 15	021 Stavby	m	20,000	12,5000	250,00	250,00	0,00
311	Oceľová rúrka závitová a bezšvíková DN 20	021 Stavby	m	32,000	15,3400	490,88	490,88	0,00
312	Oceľová rúrka závitová a bezšvíková DN 25	021 Stavby	m	6,000	18,8400	113,04	113,04	0,00
313	Tlaková skúška potrubia závitového	021 Stavby	m	58,000	1,0000	58,00	58,00	0,00
314	Tubolit DG hr. 30 mm; d = 22 mm	021 Stavby	m	20,000	7,7600	155,20	155,20	0,00
315	Tubolit DG hr. 30 mm; d = 28 mm	021 Stavby	m	32,000	7,9700	255,04	255,04	0,00
316	Tubolit DG hr. 30 mm; d = 35 mm	021 Stavby	m	6,000	8,3600	50,16	50,16	0,00

317	Izolácia existujúceho potrubia na 1PP	021 Stavby	kpl	1,000	226,0000	226,00	226,00	0,00	
318	Pomocný izolačný materiál	021 Stavby	kpl	1,000	150,0000	150,00	150,00	0,00	
319	Uchytenie a uloženie potrubia	021 Stavby	kpl	1,000	315,2300	315,23	315,23	0,00	
320	Meranie hluku	021 Stavby	kpl	1,000	150,0000	150,00	150,00	0,00	
321	Vykurovacia skúška	021 Stavby	hod	72,000	15,0000	1 080,00	1080,00	0,00	
322	Úradná skúška	021 Stavby	sub	1,000	200,0000	200,00	200,00	0,00	
323	Uvedenie zariadení do prevádzky	021 Stavby	sub	1,000	150,0000	150,00	150,00	0,00	
324	Revízie a skúšky	021 Stavby	sub	1,000	350,0000	350,00	350,00	0,00	
325	Projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia	021 Stavby	sub	1,000	150,0000	150,00	150,00	0,00	
326	Lešenie a presun hmôt	021 Stavby	kpl	1,000	50,0000	50,00	50,00	0,00	
327	Dopravné a skladové náklady	021 Stavby	kpl	1,000	50,0000	50,00	50,00	0,00	
328	Elektroinštalácia a kabeláž	021 Stavby	kpl	1,000	150,0000	150,00	150,00	0,00	
329	Stavebná výpomoc (sekanie, vyspravenie, prestupy)	021 Stavby	kpl	1,000	300,0000	300,00	300,00	0,00	
330	763 - Konštrukcie - drevostavby						0,00		
331	Montáž a dodávka sadrokart. podhladu/kapotáže inž. vedení GKB/RB hr. 12,5 mm	021 Stavby	m2	32,462	33,5200	1 088,13	1088,13	0,00	
332	Podhlady sadr. D113 zaves. oceľ. konštr. v rov. CD, bez tep. izol. GKB 12,5 mm	021 Stavby	m2	61,050	39,1200	2 388,28	2388,28	0,00	
333	Podhlady sadr. D113 zaves. oceľ. konštr. v rov. CD, bez tep. izol. GKB 12,5 mm	021 Stavby	m2	39,130	41,0200	1 605,11	1605,11	0,00	
334	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	0,600	45,6000	27,36	27,36	0,00	
335	764 - Konštrukcie klampiarske						0,00		
336	Klamp. PZfarb. pl. oplechovanie parapetov rš 330	021 Stavby	m	14,400	18,7000	269,28	269,28	0,00	
337	Klamp. demont. parapetov rš 330	021 Stavby	m	10,800	1,9600	21,17	21,17	0,00	
338	Klamp. demont. oplechovanie múrov rš 600	021 Stavby	m	8,000	1,7500	14,00	14,00	0,00	
339	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	1,900	3,0400	5,78	5,78	0,00	
340	766 - Konštrukcie stolárske						0,00		
341	Montáž dvier nekompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	021 Stavby	kus	6,000	23,9900	143,94	143,94	0,00	
342	Dvere 1-kr. Laminát Štandard - 80-90 cm	021 Stavby	kus	6,000	120,0000	720,00	720,00	0,00	
343	Demontáž prahov dvier 1-krídlových	021 Stavby	kus	7,000	2,1100	14,77	14,77	0,00	
344	Montáž prahov dvier 1-krídl. š. do 10cm	021 Stavby	kus	6,000	9,7000	58,20	58,20	0,00	
345	Prah dubový dĺžka 80 šírka 10cm	021 Stavby	kus	6,000	10,9900	65,94	65,94	0,00	
346	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	0,800	10,0200	8,02	8,02	0,00	
347						0,00			
348	767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné						0,00		

349	Montáž a dodávka sanitárnych WC priečok, konštrukcia elox. Al, výplň HPL dosky hr. 13 mm, doplnky, kpl.	021 Stavby	m2	29,151	120,0000	3 498,12	3498,12	0,00
350	Montáž a dodávka podlahových konštrukcií roštov Pz	021 Stavby	m2	9,000	100,0000	900,00	900,00	0,00
351	Doplnenie pákového uzáveru okien	021 Stavby	kus	3,000	20,0000	60,00	60,00	0,00
352	Montáž okien plastových	021 Stavby	m	79,980	10,2800	822,19	822,19	0,00
353	Okno plast.pevné P - výš.285, šír.117 cm, poz. O02	021 Stavby	kus	1,000	550,0000	550,00	550,00	0,00
354	Okno plast.2-krídlové O+OS -výš.210, šír.117 cm, poz. O01	021 Stavby	kus	11,000	450,0000	4 950,00	4950,00	0,00
355	Montáž dverí, dokončenie okovania do oc. zárubne otvár., jednokríd.	021 Stavby	kus	6,000	46,5700	279,42	279,42	0,00
356	Kľučka a štít dverový interiér sada	021 Stavby	kus	6,000	20,0000	120,00	120,00	0,00
357	Montáž dverí plastových	021 Stavby	m	16,080	10,8200	173,99	173,99	0,00
358	Dvere vchodové plast.117x285 cm celosklenné, poz. DE1	021 Stavby	kus	2,000	1 100,0000	2 200,00	2200,00	0,00
359	Montáž a dodávka atypických stavebných doplnk. konštrukcií nad 500 kg - oceľové Pz schodisko konštrukcia S235 JR, kotvenia	021 Stavby	kg	1 500,000	2,5000	3 750,00	3750,00	0,00
360	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	1,100	155,1200	170,63	170,63	0,00
361	77 - PODLAHY					0,00		
362	771 - Podlahy z dlaždíc keramických					0,00		
363	Montáž podláh z dlaždíc keram. do flexib. tmelu bez povrchovej úpravy alebo glaz. hladké	021 Stavby	m2	73,210	28,1400	2 060,13	2060,13	0,00
364	Prípl. za škárovanie pri montáži podláh keram	021 Stavby	m2	73,210	3,0000	219,63	219,63	0,00
365	Dlažba keramická 1far. hl. 1A, dodávka	021 Stavby	m2	76,871	16,6000	1 276,06	1276,06	0,00
366	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	3,900	33,1500	129,29	129,29	0,00
367	776 - Podlahy povlakové					0,00		
368	Odstránenie povlakových podláh lepených s podložkou	021 Stavby	m2	30,770	3,7200	114,46	114,46	0,00
369	Dodávka a lepenie povlakových podláh PVC vinyl hr. 2 mm, penetrácia, doplnky, sokel, kpl.	021 Stavby	m2	95,888	30,0000	2 876,64	2876,64	0,00
370	Položenie a dodávka povl. podláh elastických športových hr. do 5 mm Taraflex hr. 4 mm, doplnky, kpl	021 Stavby	m2	79,560	30,0000	2 386,80	2386,80	0,00
371	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	0,350	51,3800	17,98	17,98	0,00
372	781 - Obklady z obkladačiek a dosiek					0,00		

373	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keram. do tmelu flex.	021 Stavby	m2	119,898	22,7600	2 728,88	2728,88	0,00
374	Prípl. za škárovanie pri mont. obkl. hutných, keram.	021 Stavby	m2	119,898	3,0000	359,69	359,69	0,00
375	Obklad keramický B 1 far. hl. 1A, dodávka	021 Stavby	m2	125,893	18,5000	2 329,02	2329,02	0,00
376	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	2,200	56,0600	123,33	123,33	0,00
377	783 - Nátery					0,00		
378	Nátery omietok stien olejové dvojnásobné +1x email	021 Stavby	m2	53,925	9,2400	498,27	498,27	0,00
379	Nátery omietok stien olejové napustenie	021 Stavby	m2	53,925	2,6800	144,52	144,52	0,00
380	784 - Malby					0,00		
381	Odstránenie malieb v miestnostiach výšky do 3,8 m oškrabaním	021 Stavby	m2	484,213	1,1500	556,84	556,84	0,00
382	Pačok váp. mliekom s obrúsením a presádr. v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	938,772	0,4500	422,45	422,45	0,00
383	Malba zo zmesí tekut. Esmal 1far. dvojnás. v miest. do 3,8m	021 Stavby	m2	1 071,414	2,8500	3 053,53	3053,53	0,00
384	Ostatné maliarske práce, napustenie roztokom Lastanox 0,2%	021 Stavby	m2	1 071,414	2,2500	2 410,68	2410,68	0,00
385						0,00		
386	Elektroinštalácia (samostatná príloha)					0,00		
387	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	021 Stavby	m	45,000	1,7000	76,50	76,50	0,00
388	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	021 Stavby	m	32,000	3,0600	97,92	97,92	0,00
389	Lišta elektroinštaláčna z PVC 20x20, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	40,000	1,6700	66,80	66,80	0,00
390	Lišta hranatá z PVC, LV 20x20 mm	021 Stavby	m	40,000	1,0000	40,00	40,00	0,00
391	Lišta elektroinštaláčna z PVC 40x20, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	20,000	2,1300	42,60	42,60	0,00
392	Lišta hranatá z PVC, LV 40x20 mm	021 Stavby	m	20,000	1,7200	34,40	34,40	0,00
393	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	ks	34,000	1,6900	57,46	57,46	0,00
394	Krabica inštaláčna KU 68, pod omietku, spájacia	021 Stavby	ks	34,000	0,3900	13,26	13,26	0,00
395	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkami vrátane zapojenia, kruhová	021 Stavby	ks	6,000	7,1900	43,14	43,14	0,00

396	Krabica inštalačná KU 68-1903 s viečkom + Wago svorky	021 Stavby	ks	6,000	2,9100	17,46	17,46	0,00
397	Krabica (KR 97) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	021 Stavby	ks	4,000	9,8600	39,44	39,44	0,00
398	Krabica odbočná KR 97 s viečkom + Wago svorky	021 Stavby	ks	4,000	7,2800	29,12	29,12	0,00
399	Krabicová rozvodka nástenná plastová vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov, IP 44	021 Stavby	ks	4,000	14,4000	57,60	57,60	0,00
400	Krabica rozvodná nástenná plastová s prechodkami, min. IP 44 + Wago svorky	021 Stavby	ks	4,000	20,0000	80,00	80,00	0,00
401	Ukončenie vodičov v rozvádzači vrátane zapojenia do 2.5 mm ²	021 Stavby	ks	12,000	1,2500	15,00	15,00	0,00
402	Ukončenie vodičov v rozvádzači vrátane zapojenia do 6 mm ²	021 Stavby	ks	11,000	1,8600	20,46	20,46	0,00
403	Spínač nástenný v krabici, 10A, 230V, IP 44 vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	3,000	6,0400	18,12	18,12	0,00
404	Spínač č.5 nástenný plastový FORIX 7 823 62 biely, 230V, 10A, IP 44 (Legrand)	021 Stavby	ks	2,000	5,7100	11,42	11,42	0,00
405	Spínač č.6 nástenný plastový FORIX 7 823 63 biely, 230V, 10A, IP 44 (Legrand)	021 Stavby	ks	1,000	4,6100	4,61	4,61	0,00
406	Spínač nástenný 3-pólový do 25A, vrátane zapojenia - montáž existujúci vypínač	021 Stavby	ks	2,000	12,8300	25,66	25,66	0,00
407	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia, IP 20, IP 44	021 Stavby	ks	22,000	2,7200	59,84	59,84	0,00
408	Spínač č.1 Valena biely 7 774 01, 230V, 10A, IP 20 (Legrand)	021 Stavby	ks	6,000	3,5900	21,54	21,54	0,00
409	Spínač č.5 Valena biely 7 774 05, 230V, 10A, IP 20 (Legrand)	021 Stavby	ks	6,000	6,9700	41,82	41,82	0,00
410	Spínač č.6 Valena biely 7 774 06, 230V, 10A, IP 20 (Legrand)	021 Stavby	ks	9,000	6,4900	58,41	58,41	0,00
411	Spínač č.6 Valena biely 7 742 06, 230V, 10A, IP 44 (Legrand)	021 Stavby	ks	1,000	6,5000	6,50	6,50	0,00
412	Rámik horizontálny Valena biely jednoduchý 7 744 51	021 Stavby	ks	6,000	1,2400	7,44	7,44	0,00
413	Rámik horizontálny Valena biely dvojnásobný 7 744 52	021 Stavby	ks	9,000	3,3200	29,88	29,88	0,00
414	Rámik horizontálny Valena biely päťnásobný 7 744 55	021 Stavby	ks	2,000	8,0000	16,00	16,00	0,00
415	Domová zásuvka zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z, IP 20, IP 44	021 Stavby	ks	12,000	6,0400	72,48	72,48	0,00

416	Zásuvka Valena biela 7 743 97, 250V, 16A, IP 20 (Legrand)	021 Stavby	ks	2,000	6,3400	12,68	12,68	0,00
417	Zásuvka Valena biela 7 742 21, 250V, 16A, IP 44 (Legrand)	021 Stavby	ks	10,000	11,6000	116,00	116,00	0,00
418	Domová zásuvka nástenná v krabici 16A, 250 V, 2P + Z, IP 44	021 Stavby	ks	6,000	7,2000	43,20	43,20	0,00
419	Zásuvka nástenná plastová FORIX 7 823 75 biela, 250V, 16A, IP 44 (Legrand)	021 Stavby	ks	6,000	7,7300	46,38	46,38	0,00
420	Istič vzduchový trojpólový do 63 A - montáž do existujúceho rozvádzača RP1	021 Stavby	ks	1,000	9,3500	9,35	9,35	0,00
421	Istič LTN-20C-3, 25A, charakteristika C, 3P, 10 kA	021 Stavby	ks	1,000	75,0000	75,00	75,00	0,00
422	Zapojenie ventilátora, bez motáže a dodávky, dodávka VZT	021 Stavby	ks	2,000	10,2200	20,44	20,44	0,00
423	Montáž plastového rozvádzača RP1.1 na stenu, bez zapojenia vodičov	021 Stavby	ks	1,000	33,3100	33,31	33,31	0,00
424	Rozvádzač RP1.1 - komplet podľa výkresu E04.00	021 Stavby	ks	1,000	915,7100	915,71	915,71	0,00
425	"B", "B1", "C", "C1", "D" - Svietidlo stropné, nástenné - montáž nových aj existujúcich svietidiel, zapojenie	021 Stavby	ks	35,000	5,8800	205,80	205,80	0,00
426	"B1" Svietidlo žiarivkové stropné MODUS LLX, 2x36W, EP, IP 20, leštená parabola, mriežka - dodávka nové svietidlo, komplet s trubicami	021 Stavby	ks	8,000	70,0000	560,00	560,00	0,00
427	"C1" Svietidlo žiarivkové priemyselné stropné MAH PLUS 236, 2x36W, EVG, ABS/PS, IP 65 - dodávka nové svietidlo, komplet s trubicami	021 Stavby	ks	5,000	45,0000	225,00	225,00	0,00
428	Vodič bleskozvodu FeZn D 8 - montáž existujúci (8m) aj nový (10m)	021 Stavby	m	18,000	2,9400	52,92	52,92	0,00
429	Drôt bleskozvodový FeZn, D 8 mm - dodávka nový vodič 10m	021 Stavby	kg	4,000	2,2700	9,08	9,08	0,00
430	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21 - montáž existujúce (10ks) aj nové (13ks)	021 Stavby	ks	23,000	1,4300	32,89	32,89	0,00
431	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy PV 21 bet - dodávka nová podpera	021 Stavby	ks	13,000	1,3800	17,94	17,94	0,00
432	Svorka FeZn krížová SK	021 Stavby	ks	1,000	3,2700	3,27	3,27	0,00
433	Svorka FeZn krížová označenie SK	021 Stavby	ks	1,000	1,2200	1,22	1,22	0,00
434	Svorka FeZn spojovacia SS	021 Stavby	ks	8,000	2,2900	18,32	18,32	0,00

435	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	021 Stavby	ks	8,000	0,6600	5,28	5,28	0,00
436	Kábel medený uložený pod omietkou, v strope, nad podhľadom CYKY 3x1,5mm2 - nový kábel	021 Stavby	m	320,000	0,7900	252,80	252,80	0,00
437	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm2 - nový kábel	021 Stavby	m	160,000	0,7600	121,60	121,60	0,00
438	Kábel medený CYKY-J 3x1,5 mm2 - nový kábel	021 Stavby	m	160,000	0,7600	121,60	121,60	0,00
439	Kábel medený uložený pod omietkou, nad podhľadom CYKY 3x2,5mm2 - montáž existujúci aj nový kábel	021 Stavby	m	96,000	0,8600	82,56	82,56	0,00
440	Kábel medený CYKY-J 3x2,5 mm2 - nový kábel	021 Stavby	m	60,000	1,2200	73,20	73,20	0,00
441	Kábel medený uložený pod omietkou, nad podhľadom CYKY 5x1,5mm2 - nový kábel	021 Stavby	m	6,000	0,8600	5,16	5,16	0,00
442	Kábel medený CYKY-J 5x1,5 mm2 - nový kábel	021 Stavby	m	6,000	1,2200	7,32	7,32	0,00
443	Kábel medený uložený pod omietkou, nad podhľadom CYKY 5x2,5mm2 - existujúci kábel	021 Stavby	m	6,000	1,0000	6,00	6,00	0,00
444	Kábel medený uložený pod omietkou, nad podhľadom CYKY 5x4mm2 - montáž existujúci aj nový kábel	021 Stavby	m	18,000	1,2200	21,96	21,96	0,00
445	Kábel medený CYKY-J 5x4 mm2 - nový kábel	021 Stavby	m	8,000	3,2400	25,92	25,92	0,00
446	Vodič medený uložený pod omietkou, v lište H07V-U (CY) 6zž - montáž existujúci aj nový vodič	021 Stavby	m	24,000	0,7200	17,28	17,28	0,00
447	Vodič medený H07V-U 6 mm2 zel.žltý (CY) - nový vodič	021 Stavby	m	8,000	1,1100	8,88	8,88	0,00
448	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	1,000	39,4600	39,46	39,46	0,00
449	Podružný materiál	021 Stavby	%	3,000	39,4600	118,38	118,38	0,00
450	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	6,000	39,4600	236,76	236,76	0,00
451	Demontáž existujúcich svietidiel, spínačov, zásuvie a káblových rozvodov v riešených priestoroch	021 Stavby	hod	40,000	10,0000	400,00	400,00	0,00
452	Revízia el. inštalácie a rozvádzačov po úprave el. inštalácie a vypracovanie rev. správy	021 Stavby	hod	30,000	20,0000	600,00	600,00	0,00
453	M24 - 158 Montáž VZT zariadení a sušiarň Vzduchotechnika (samostatná príloha)					0,00		
454	Koleno Ø250 mm, 90°	021 Stavby	ks	14,000	25,1000	351,40	351,40	0,00
455	Sonodec Ø250 mm	021 Stavby	bm	17,000	50,1700	852,89	852,89	0,00
456	Reduckcia asymetrická 250/200	021 Stavby	ks	2,000	33,4200	66,84	66,84	0,00

457	PRSKA 400x400-250/400 UA 150 UB 200, Zn 1ks	021 Stavby	ks	2,000	700,0000	1 400,00	1400,00	0,00
458	Pritídaždová žalúzia 400x400	021 Stavby	ks	2,000	114,5200	229,04	229,04	0,00
459	Kaflex 25 mm	021 Stavby	m2	14,000	25,0000	350,00	350,00	0,00
460	Tlmič hluku 250/600 mm	021 Stavby	ks	2,000	132,2000	264,40	264,40	0,00
461	Spiro Ø250 mm	021 Stavby	bm	24,000	15,7100	377,04	377,04	0,00
462	Spiro Ø200 mm	021 Stavby	bm	8,000	13,1100	104,88	104,88	0,00
463	Zátka Ø200 mm	021 Stavby	ks	2,000	7,9200	15,84	15,84	0,00
464	Objímka Ø200 mm	021 Stavby	ks	8,000	8,5000	68,00	68,00	0,00
465	Objímka Ø250 mm	021 Stavby	ks	26,000	11,0000	286,00	286,00	0,00
466	KVP1-H-2.0 300x100 výustka priemyselná + R1 300x100	021 Stavby	ks	10,000	62,5400	625,40	625,40	0,00
467	Duov. Compact 1000 DI KL DVAV TOP	021 Stavby	ks	1,000	3 148,8000	3 148,80	3148,80	0,00
468	VBM 250 ED rýchloupínacia spona	021 Stavby	ks	4,000	13,9000	55,60	55,60	0,00
469	SF-P 300 sífon podtl. s uzávierom	021 Stavby	ks	2,000	35,9700	71,94	71,94	0,00
470	Protídaždová žalúzia Ø100 mm	021 Stavby	ks	1,000	11,7800	11,78	11,78	0,00
471	T-kus, D=100, D3=100, L=200, L3=100, a=90°	021 Stavby	ks	1,000	48,8400	48,84	48,84	0,00
472	Spiro Ø100 mmm	021 Stavby	bm	3,000	7,9900	23,97	23,97	0,00
473	Koleno Ø100 mm, 90°	021 Stavby	ks	1,000	12,0700	12,07	12,07	0,00
474	DECOR 100 CRZ IPX4 - axiálny ventilátor	021 Stavby	ks	2,000	200,4900	400,98	400,98	0,00
475	Ostatné rozpočtové náklady					0,00		
476	Regulácia	021 Stavby	sub	1,000	150,0000	150,00	150,00	0,00
477	Uvedenie zariadení do prevádzky	021 Stavby	sub	1,000	100,0000	100,00	100,00	0,00
478	Revízie a skúšky	021 Stavby	sub	1,000	120,0000	120,00	120,00	0,00
479	Projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia	021 Stavby	sub	1,000	100,0000	100,00	100,00	0,00
480	Lešenie a presun hmôt	021 Stavby	kpl	1,000	30,0000	30,00	30,00	0,00
481	Dopravné a skladové náklady	021 Stavby	kpl	1,000	40,0000	40,00	40,00	0,00
482	Elektroinštalácia a kabeláž	021 Stavby	kpl	1,000	150,0000	150,00	150,00	0,00
483	Stavebná výpomoc (sekanie, vyspravenie, prestupy)	021 Stavby	kpl	1,000	250,0000	250,00	250,00	0,00
484	M33 - 162 Montáž dopr., sklad. zariadení a váh					0,00		
485	Montáž a dodávka kompletná schodisková plošina interiér	021 Stavby	kpl	1,000	7 555,0000	7 555,00	7555,00	0,00
486	Montáž a dodávka kompletná schodisková plošina exteriér	021 Stavby	kpl	1,000	7 050,0000	7 050,00	7050,00	0,00
Hlavná aktivita č. 2						Obstaranie materiálne - technického vybavenia		
1	Lavičková šatňa	112 Zásoby	ks	4	167,3300	669,32	669,32	0,00
2	Postielka s príslušenstvom(nožičky)	112 Zásoby	ks	16	44,8000	716,80	716,80	0,00
3	Paplón a vankúš	112 Zásoby	sada	16	16,1300	258,08	258,08	0,00
4	Matrac	112 Zásoby	ks	16	24,7300	395,68	395,68	0,00
5	Detský stôl - doska, nohy	112 Zásoby	ks	3	92,9300	278,79	278,79	0,00
6	Stolička	112 Zásoby	ks	16	18,5300	296,48	296,48	0,00
7	Zostava detského nábytku 1	112 Zásoby	sada	1	672,6300	672,63	672,63	0,00
7	Zostava detského nábytku 2			1	595,7400	595,74	595,74	0,00
8	Koberiec	112 Zásoby	ks	1	162,6800	162,68	162,68	0,00
9	Box	112 Zásoby	ks	1	218,9400	218,94	218,94	0,00
10	Detská sedačka	112 Zásoby	ks	1	92,9300	92,93	92,93	0,00
11	Sedáky	112 Zásoby	sada	3	195,1400	585,42	585,42	0,00
12	Detská kuchynka	112 Zásoby	ks	1	495,6900	495,69	495,69	0,00
13	Katedra	112 Zásoby	ks	1	77,4300	77,43	77,43	0,00

14	Stolička pre pedagóga	112 Zásoby	ks	1	170,4300	170,43	170,43	0,00	
15	Notebook	112 Zásoby	ks	1	439,5000	439,50	439,50	0,00	
16	Tlačiareň	112 Zásoby	ks	1	419,5000	419,50	419,50	0,00	
17	Interaktívna tabuľa	112 Zásoby	ks	2	1 140,8350	2 281,67	2281,67	0,00	
Podporné aktivity projektu							0,00		
1	Stála tabuľa	112 Zásoby	ks	1,000	300,0000	300,00	0,00	300,00	
						Celkom:	206 673,19	204289,86	2 383,33
						DPH:	41 334,64	40857,97	476,67
						Celkom s DPH:	248 007,83	245147,83	2 860,00