



DODATOK Č. 2 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302021W552-211-34 zo dňa 18.02.2020 k dodatočnému poskytnutému príspevku (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: Peter Balík, 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 Oravská Lesná
sídlo: Oravská Lesná 291, 029 57 Oravská Lesná
IČO: 00314722
konajúci: JUDr. Marek Majdiš PhD., starosta

(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 18.02.2020 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302021W552-211-34 v znení Dodatku č. IROP-D1-302021W552-211-34 zo dňa 26.09.2023 (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 Do zmluvy sa v Článku 2. Predmet a účel zmluvy v odseku 2.1 slovné spojenie „Kód projektu v ITMS2014+: 302021W552“ nahrádza slovným spojením „Kód projektu v ITMS2014+: 302021W552, 399021DSV1 (SUR+)“
- 2.2 Do zmluvy sa v Článku 2. Predmet a účel zmluvy v odseku 2.1 slovné spojenie „Výzva – kód výzvy: IROP-PO2-SC211-2018-34“ nahrádza slovným spojením „Výzva – kód výzvy: IROP-PO2-SC211-2018-34, IROP-DP-PO2-SC399020011-2022-107“
- 2.3 Do zmluvy sa dopĺňa za existujúci Článok 3. Výdavky projektu a NFP nový Článok 3a., ktorý znie nasledovne:

„Čl. 3a

- 3a.1 Zmluvné strany sa dohodli, že na Realizáciu hlavných aktivít Projektu v časti, ktorá v dôsledku rastu cien nie je v schválenom rozsahu finančne krytá Celkovými oprávnenými výdavkami Projektu podľa článku 3 ods. 3.1 a za účelom dosiahnutia cieľa Projektu podľa článku 2 ods. 2.2 zmluvy:
 - a) dochádza k navýšeniu Celkových oprávnených výdavkov o sumu 52 757,39 EUR (slovom päťdesiatdvatisíc sedemstopäťdesiatšesť eur a tridsaťdeväť centov),
 - b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi Dodatočný príspevok k NFP do výšky 50 119,52 EUR (slovom päťdesiatšesť stodeväť eur a päťdesiatdva centov), čo predstavuje podiel z navýšených Celkových oprávnených výdavkov podľa písm. a) vyššie v rovnakej percentuálnej výške, ako bola Zmluvnými stranami dohodnutá v článku 3 ods. 3.1 písm. c) zmluvy a
 - c) Prijímateľ vynaloží vlastné zdroje financovania v rovnakej percentuálnej výške z navýšených Celkových oprávnených výdavkov podľa písm. a) vyššie, ako bola dohodnutá vo vzťahu k NFP v článku 3 ods. 3.1 písm. d) bod (i) do výšky 2 637,87 EUR (slovom dvetisíc šesťstotridsaťsedem eur a osemdesiatšesť centov).

- 3a.2 Právne účinky vo vzťahu k možnosti využiť Dodatočný príspevok a s tým súvisiacej oprávnenosti výdavkov v navýšenom rozsahu podľa odseku 1 písm. a) tohto článku vznikajú v deň, kedy Poskytovateľ schváli navýšenie Celkových oprávnených výdavkov a z nich vyplývajúcej výšky Dodatočného príspevku prostredníctvom významnejšej zmeny ex ante podľa článku 6 ods. 6.3 písm. k) zmluvy; Zmluvné strany sa dohodli, že článok 6 ods. 6.11 písm. c) sa nepoužije.
- 3a.3 Na Dodatočný príspevok, vrátane jeho poskytnutia alebo vrátenia v časti alebo v celku, sa vzťahujú všetky pravidlá, ktoré boli v Zmluve o poskytnutí NFP dohodnuté pre NFP, vrátane jeho poskytnutia alebo vrátenia v časti alebo v celku, ak nie je v tomto článku výslovne dohodnuté inak. Prijímateľ sa pri použití Dodatočného príspevku zaväzuje dodržať všetky povinnosti a záväzky, ktoré sa podľa Zmluvy o poskytnutí NFP vzťahujú na použitie NFP. Žiadne ustanovenie Zmluvy o poskytnutí NFP sa pritom nesmie vykladať tým spôsobom, aby bránilo v uplatnení pravidiel, postupov, práv, povinností alebo záväzkov Zmluvných strán, ktoré sa vzťahujú na poskytnutie alebo na použitie Dodatočného príspevku, ak to nie je výslovne dohodnuté v tomto článku. Prepojenie na Schválenú žiadosť o NFP, Rozpočet Projektu, Právne dokumenty vydané podľa tejto Zmluvy o poskytnutí NFP pred nadobudnutím právnych účinkov podľa odseku 2. tohto článku alebo na iné záväzné akty alebo úkony, na ktoré Zmluva o poskytnutí NFP odkazuje, sa vykladajú a budú sa uplatňovať so zreteľom na schválený Dodatočný príspevok.
- 3a.4 Dodatočný príspevok možno použiť iba na financovanie Realizácie hlavných aktivít Projektu v rozsahu podľa Prílohy č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP ku dňu schválenia navýšenia Celkových oprávnených výdavkov a z nich vyplývajúcej výšky Dodatočného príspevku podľa odseku 2. tohto článku. Ďalšie zmeny v Projekte súvisiace s Dodatočným príspevkom možno vykonávať podľa pravidiel obsiahnutých v Zmluve o poskytnutí NFP, osobitne v článku 6 zmluvy, s obmedzeniami podľa nasledujúcej vety. Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že Dodatočný príspevok nesmie byť použitý na financovanie akejkoľvek časti realizácie podporných Aktivít Projektu, na financovanie realizácie novej hlavnej Aktivity Projektu, ani na vecné rozšírenie rozsahu oprávneného výdavku Projektu.
- 3a.5 Podmienky oprávnenosti pre Dodatočný príspevok sú z hľadiska ich vecnej oprávnenosti zhodné s podmienkami oprávnenosti výdavkov pre NFP, osobitne podľa článku 14 odsek 1 písm. c) až k) a odsek 3.
- 3a.6 Dodatočný príspevok je možné poskytnúť Prijímateľovi iba systémom predfinancovania alebo refundácie. Vo vzťahu k Dodatočnému príspevku Prijímateľ predkladá osobitnú žiadosť o platbu na Dodatočný príspevok v súlade s pravidlami oprávnenosti výdavkov podľa tejto Zmluvy o poskytnutí NFP.
- 3a.7 Na vysporiadanie finančných vzťahov týkajúcich sa Dodatočného príspevku sa vzťahujú totožné zákonné a metodické postupy ako v prípade vysporiadania finančných vzťahov týkajúcich sa NFP. Pre vysporiadanie Dodatočného príspevku za zodpovedajúcu časť prostriedkov EÚ a prostriedkov na spolufinancovanie zo štátneho rozpočtu sa uplatnia rovnaké podmienky a bankové účty, ako platia pre NFP podľa Usmernenia č. 3/2015 - U k schéme procesov vrátenia finančných prostriedkov v rámci finančného riadenia

štrukturálnych fondov, Kohézneho fondu, Európskeho fondu pre rybné hospodárstvo a Európskeho.

- 3a.8 Zmluvné strany sa dohodli, že Prijímateľ nie je povinný navýšiť výšku alebo rozsah zabezpečenia poskytnutého na zabezpečenie pohľadávky zo Zmluvy o poskytnutí NFP podľa článku 13 VZP tak, aby zohľadňovalo aj výšku poskytnutého Dodatočného príspevku, ibaže z Právneho dokumentu vydaného Poskytovateľom bude vyplývať iný postup. Pravidlo dohodnuté v prvej vete tohto odseku sa primerane uplatní aj vo vzťahu k poisteniu Predmetu Projektu a/alebo zálohu.“
- 2.4 V prílohe č. 1 Všeobecné zmluvné podmienky sa v Článku 1 Definície odsek 3 dopĺňa nová definícia dodatočného príspevku, ktorá znie:
- „Dodatočný príspevok** – finančné prostriedky podľa § 3 ods. 1 písm. a) bod 2. zákona o príspevku z EŠIF, ktorý sa poskytuje k NFP na Realizáciu hlavných aktivít Projektu podľa tejto Zmluvy o poskytnutí NFP za účelom posilnenia schopnosti Prijímateľa dosiahnuť cieľ Projektu podľa článku 2 ods. 2.2 zmluvy; mechanizmus poskytnutia dodatočného príspevku, práva a povinnosti Poskytovateľa ako aj Prijímateľa v súvislosti s poskytnutím a vrátením Dodatočného príspevku alebo jeho časti sú upravené v Právnych dokumentoch vydaných v nadväznosti na zákon č. 198/2022 Z. z., ktorým bol novelizovaný zákon o príspevku z EŠIF, týmito subjektami:
- (i) CKO ako metodický výklad k novele zákona o príspevku z EŠIF, prípadne ako súčasť Systému riadenia EŠIF alebo metodické usmernenie k osobitným oblastiam týkajúcim sa aj poskytnutia Dodatočného príspevku (napríklad vo vzťahu k monitorovaniu Projektu, k výkonu kontroly),
 - (ii) CO ako Usmernenie č. 1/2022 – U k finančnému riadeniu mechanizmu poskytnutia dodatočného príspevku a
 - (iii) Poskytovateľa ako Právny dokument k poskytnutiu Dodatočného príspevku,
- pričom všetky Právne dokumenty podľa bodov (i) až (iii) sú pre Zmluvné strany záväzné v rozsahu, v ktorom sa týkajú ich právneho postavenia, práv a povinností vo vzťahu k poskytnutiu a prípadnému vráteniu Dodatočného príspevku alebo jeho časti.“
- 2.5 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 poskytnutia dodatočného príspevku.
- 2.6 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 poskytnutia dodatočného príspevku.

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 Zmluvy o poskytnutí NFP 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 Oravskej Lesnej, dňa:

Podpis:

JUDr. Marek Majdiš PhD., starosta obce Oravská Lesná

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Zariadenie starostlivosti o deti do troch rokov veku dieťaťa v obci Oravská Lesná
Kód projektu:	399021DSV1
Kód ŽoNFP:	NFP399020DSV1
Operačný program:	399000 - Operačný program Dodatočný príspevok 2014-2020
Spolufinancovaný z:	Technický fond Surplus
Prioritná os:	399020 - 2. IROP – PJ MIRRI SR
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR
Oblasť intervencie:	Neuplatňuje sa
Hospodárska činnosť:	25 - Neuplatňuje sa

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK735600000004103165025	Prima banka Slovensko, a.s.	10. 12. 2019	31. 12. 2025
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK735600000004103165025	Prima banka Slovensko, a.s.	10. 12. 2019	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	Námestovo	Oravská Lesná

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):	8
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	5.2023
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 ORAVSKÁ LESNÁ	Identifikátor (IČO):	00314722
-----------------	--------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 399DSV100001 - IROP- PJ MIRRI SR

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít:

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 399020011 - IROP – PJ MIRRI SR

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	PTTT	Merná jednotka:	Projekt
Merateľný ukazovateľ:	Technický projektový merateľný ukazovateľ Surplus	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	OBEC ORAVSKÁ LESNÁ	Identifikátor (IČO):	00314722
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR		
Typ aktivity:	399020011011 - IROP – PJ MIRRI SR		
Hlavné aktivity projektu:	399DSV100001 - IROP- PJ MIRRI SR	Cieľová hodnota	1

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
PTTT	Technický projektový merateľný ukazovateľ Surplus	Projekt	1,0000	Nie	N/A	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	OBEC ORAVSKÁ LESNÁ	Identifikátor (IČO):	00314722
		Výška oprávnených výdavkov:	52 757,39 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR	52 757,39 €
Typ aktivity:	399020011011 - IROP – PJ MIRRI SR	52 757,39 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 399DSV100001 - IROP- PJ MIRRI SR	52 757,39 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby Poznámka: Novostavba zariadenia služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku dieťaťa výška rozdielu (rozhodnutie a výška schváleného dodatočného príspevku).	52 757,39 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR	0,00 €
Podporné aktivity:	1. 399DSV1P0001 - Podporné aktivity	0,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	nezaevidované	

8.2 Rozpočty partnerov

Nevztahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	52 757,39 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	0,00 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	50 119,52 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	2 637,87 €



Rozpočet projektu

Názov prijímateľa:	Obec Oravská Lesná							
Názov projektu:	Zariadenie starostlivosti o deti do troch rokov veku dieťaťa v obci Oravská Lesná							
Prioritná os:	Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám							
Špecifický cieľ	2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení SPODaSK v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni							
Spolufinancovanie NFP z COV (%)	95,00%	Spolufinancovanie zdroja EÚ z COV (%)	85,00%	Spolufinancovanie zdroja ŠR z COV (%)	10,00%	Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)	5,00%	Platca DPH (neoprávnená DPH)

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)	Dodatočný príspevok SUR+	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											
Novostavba zariadenia služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku dieťaťa											
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	448 998,47	448 998,47	538 798,16	486 040,77	461 738,73	52 757,39	50 119,52	0,00
Projektová dokumentácia	021 Stavby	ks	1,00	14 500,00	14 500,00	17 400,00	16 530,00	15 703,50	0,00	0,00	870,00
Stavebný dozor	021 Stavby	ks	1,00	7 920,00	7 920,00	9 504,00	9 504,00	9 028,80	0,00	0,00	0,00
Interiérové vybavenie	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súbor	1,00	18 283,00	18 283,00	21 939,60	21 135,60	20 078,82	0,00	0,00	804,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 1					489 701,47	587 641,76	533 210,37	506 549,85	52 757,39	50 119,52	1 674,00
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)					489 701,47	587 641,76	533 210,37	506 549,85	52 757,39	50 119,52	1 674,00
SPOLU Publicita a iné podporné aktivity					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Interné riadenie projektu											
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	% pracovného času na projekt	Hrubá mzda/ odmena za memú jednotku (EUR)	Zákonné odvody zamestnávateľa za memú jednotku (EUR)	Celková cena práce za projekt (EUR)	NFP z toho (EUR)	Dodatočný príspevok SUR+	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
SPOLU Interné riadenie projektu							0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SPOLU PODPORNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové nepriame výdavky)					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
S P O L U (celkové výdavky projektu)					489 701,47	587 641,76	533 210,37	506 549,85	52 757,39	50 119,52	1 674,00

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov prijmateľa		Obec Oravská Lesná								
Názov projektu		Zariadenie starostlivosti o deti do troch rokov veku dieťaťa v obci Oravská Lesná								
Prioritná os		Prioritná os 2 -Lahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám								
Špecifický cieľ		2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení SPODaSK v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni								
Dodatočný príspevok SUR+										
P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Opravné výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH	Opravné výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH po schválení dod. orisievku
Hlavná aktivita č. 1										
viňte názov hlavnej aktivity č. 1										
1	Stavebný dozor	021 Stavby	ks	1,000	7 920,00	7 920,00	7 920,00	0,00	0,000	0,000
2	Projektová dokumentácia	021 Stavby	ks	1,000	14 500,00	14 500,00	13 775,00	725,00	0,000	725,000
SO 1 Stavebná časť										
PRÁCE A DODÁVKY HSV										
ZEMNÉ PRÁCE										
3	Odstánenie omice s premiestnením do 100 m	021 Stavby	m3	119,232	1,85	220,58	220,58	0,00	0,000	0,000
4	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3	021 Stavby	m3	220,911	4,50	994,10	994,10	0,00	0,000	0,000
5	Príplatok za lepkosť horniny tr.3	021 Stavby	m3	220,911	1,21	267,30	267,30	0,00	0,000	0,000
6	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3	021 Stavby	m3	157,165	7,45	1 170,88	1 170,88	0,00	0,000	0,000
7	Príplatok za lepkosť v horn. tr. 3	021 Stavby	m3	157,165	1,08	166,59	166,59	0,00	0,000	0,000
8	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	359,172	4,08	1 465,42	1 465,42	0,00	0,000	0,000
9	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	021 Stavby	m3	359,172	1,71	614,18	614,18	0,00	0,000	0,000
10	Uloženie svpaniny na skládku	021 Stavby	m3	359,172	0,87	312,48	312,48	0,00	0,000	0,000
11	Zásep zhrutnený jam, sachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	253,805	3,03	769,03	769,03	0,00	0,000	0,000
12	Kamenivo ťažené hrubé 16-32	021 Stavby	t	387,587	12,15	4 709,18	4 709,18	0,00	0,000	0,000
ZÁKLADY										
13	Zhrutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8	021 Stavby	m2	495,179	0,25	123,79	123,79	0,00	0,000	0,000
14	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného	021 Stavby	m3	36,000	54,57	1 964,52	1 964,52	0,00	0,000	0,000
15	Základové dosky z betónu prostého tr. C20/25	021 Stavby	m3	45,887	103,30	4 740,13	4 740,13	0,00	0,000	0,000
16	Debnenie základových dosiek zhotovenie	021 Stavby	m2	16,320	15,83	258,35	258,35	0,00	0,000	0,000
17	Debnenie základových dosiek odstránenie	021 Stavby	m2	16,320	3,47	56,63	56,63	0,00	0,000	0,000
18	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI	021 Stavby	t	3,966	1 447,72	5 741,66	5 741,66	0,00	0,000	0,000
19	Základové pásy z DT 50x30x25 s betónovou výplňou tr. C20/25	021 Stavby	m3	17,820	155,68	2 774,22	2 774,22	0,00	0,000	0,000
20	Základové pásy z betónu prostého tr. C20/25	021 Stavby	m3	37,224	102,01	3 797,22	3 797,22	0,00	0,000	0,000
21	Debnenie základových pásov zhotovenie	021 Stavby	m2	79,200	15,29	1 210,97	1 210,97	0,00	0,000	0,000
22	Debnenie základových pásov odstránenie	021 Stavby	m2	79,200	3,47	274,82	274,82	0,00	0,000	0,000
23	Výstuž základových pásov BS1 500 (10505)	021 Stavby	t	0,717	1 449,89	1 039,57	1 039,57	0,00	0,000	0,000
24	Montáž zemných skrutičiek KSF M2100	021 Stavby	kus	10,000	17,40	174,00	174,00	0,00	0,000	0,000
25	Skrutka zemná KSF M76x2100 - M16	021 Stavby	kus	10,000	70,54	705,40	705,40	0,00	0,000	0,000
26	Montáž zemných skrutičiek M1300	021 Stavby	kus	22,000	13,80	303,60	303,60	0,00	0,000	0,000
27	Skrutka zemná KSF M76x1300 - M12	021 Stavby	kus	22,000	65,12	1 432,64	1 432,64	0,00	0,000	0,000
ZVISLE A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE										
28	Murivo nosné z tehál keramických 30 P15 MVC	021 Stavby	m3	54,150	183,97	9 961,98	9 961,98	0,00	0,000	0,000
29	Preklady keramické nosné 238/70/1000 mm	021 Stavby	kus	12,000	17,84	214,08	214,08	0,00	0,000	0,000
30	Preklady keramické nosné 238/70/1250 mm	021 Stavby	kus	17,000	22,05	374,85	374,85	0,00	0,000	0,000
31	Preklady keramické nosné 238/70/3000 mm	021 Stavby	kus	2,000	56,99	113,98	113,98	0,00	0,000	0,000
32	Preklady zo železobetónu tr. C20/25	021 Stavby	m3	7,534	109,53	825,20	825,20	0,00	0,000	0,000
33	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m zhotovenie	021 Stavby	m2	57,085	20,23	1 154,83	1 154,83	0,00	0,000	0,000
34	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m odstránenie	021 Stavby	m2	57,085	6,81	388,75	388,75	0,00	0,000	0,000
35	Stĺpy a piliere zo železobetónu tr. C20/25	021 Stavby	m3	1,625	108,86	176,90	176,90	0,00	0,000	0,000
36	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m zhotovenie	021 Stavby	m2	19,500	20,39	397,61	397,61	0,00	0,000	0,000
37	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m odstránenie	021 Stavby	m2	19,500	3,27	63,77	63,77	0,00	0,000	0,000
38	Výstuž stĺpov hranatých BS1 500 (10505)	021 Stavby	t	0,140	1 483,71	207,72	207,72	0,00	0,000	0,000
39	Priečky z keramických tvaroviek na MVC MM50 hr. 140mm	021 Stavby	m2	6,571	34,17	224,53	224,53	0,00	0,000	0,000
40	Priečky z keramických tvaroviek na MVC MM50 hr. 80mm	021 Stavby	m2	319,034	28,14	8 977,62	8 977,62	0,00	0,000	0,000
41	Steny a priečky z keramických tvaroviek na MVC MM50 hr. 175 mm AKU	021 Stavby	m2	59,909	43,16	2 585,67	2 585,67	0,00	0,000	0,000
42	Ukotvenie priečok montážnou polyuretánovou penou hr. priečky do 100 mm	021 Stavby	m	101,435	1,84	186,64	186,64	0,00	0,000	0,000
43	Ukotvenie priečok montážnou polyuretánovou penou hr. priečky nad 100 mm	021 Stavby	m	17,070	2,76	47,11	47,11	0,00	0,000	0,000
44	Dobetonovanie prefabrik. konštrukcií	021 Stavby	m3	14,688	163,65	2 403,69	2 403,69	0,00	0,000	0,000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE										
45	Montáž strop. panelov z predpät. betónu Spiroll vyš. do 18 m 3-5 t	021 Stavby	kus	25,000	70,19	1 754,75	1 754,75	0,00	0,000	0,000
46	Panel stropný predpätý Spiroll hr.265-8/12,5 1000/1190/265mm PPD 268	021 Stavby	m	232,500	110,10	25 598,25	25 598,25	0,00	0,000	0,000
47	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	021 Stavby	m2	270,000	9,86	2 662,20	2 662,20	0,00	0,000	0,000
48	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	021 Stavby	m2	270,000	2,96	691,20	691,20	0,00	0,000	0,000
49	Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI	021 Stavby	t	1,113	1 450,23	1 614,11	1 614,11	0,00	0,000	0,000
50	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C20/25	021 Stavby	m3	12,316	110,51	1 361,04	1 361,04	0,00	0,000	0,000
51	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	021 Stavby	m2	153,361	13,58	2 082,64	2 082,64	0,00	0,000	0,000
52	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	021 Stavby	m2	153,361	3,63	556,70	556,70	0,00	0,000	0,000
53	Výstuž stužujúcich pásov, vencov BS1 500 (10505)	021 Stavby	t	2,159	1 464,06	3 160,91	3 160,91	0,00	0,000	0,000
54	Lôžko pod dlažbu z kameniva drevného drobného hr. 4-8mm, hr. 40 mm	021 Stavby	m2	178,889	1,66	296,96	296,96	0,00	0,000	0,000
KOMUNIKÁCIE										
55	Podklad zo štrkodrite hr. 150 mm	021 Stavby	m2	166,654	5,20	866,60	866,60	0,00	0,000	0,000
56	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 60 mm sk. A 100-300 m2	021 Stavby	m2	178,889	10,94	1 957,05	1 957,05	0,00	0,000	0,000
57	Betónová dlažba zámková 200x200 mm hr. 60 mm (dľa projekt)	021 Stavby	m2	187,833	9,51	1 786,29	1 786,29	0,00	0,000	0,000
ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE										
58	Omietka vnút. stien cem. hrubá pod keramické obklady	021 Stavby	m2	244,939	6,45	1 579,86	1 579,86	0,00	0,000	0,000
59	Postrek vnútorných stien zo suchých zmesí prednástrék (špic) strojne	021 Stavby	m2	614,170	2,56	1 572,28	1 572,28	0,00	0,000	0,000
60	Omietka MVC vnútorných stien zo suchých zmesí ľadrová strojne	021 Stavby	m2	614,170	8,49	5 214,30	5 214,30	0,00	0,000	0,000
61	Tenkovrstvá úpr.vnút.stien váp.cementový štuk hr.2 mm ručne	021 Stavby	m2	614,170	7,22	4 434,31	4 434,31	0,00	0,000	0,000
62	Obklad vnútorn. a vonkajších stien bet. konštr. do debnenia izolant XPS hr. 50 mm (dľa projekt)	021 Stavby	m2	55,208	9,04	499,08	499,08	0,00	0,000	0,000
63	Omietka vonkajších stien tenkovrstvá silikónová hr. 2mm zatieraná vrátane podkladného penetračného náteru	021 Stavby	m2	303,128	11,28	3 419,28	3 419,28	0,00	0,000	0,000
64	Poliahnutie vonk. stien sklotextilnou mriežkou vtláčenou do armovacej stierky	021 Stavby	m2	63,544	4,62	293,57	293,57	0,00	0,000	0,000
65	Impregnačný náter stropných panelov Spiroll	021 Stavby	m2	4,360	2,43	10,59	10,59	0,00	0,000	0,000

	Dodatocné vloženie tesnenia škáry tepelnou izolačnou doskou vodorovne alebo zvisle	021 Stavby	m	8,000	3,91	31,28	31,28	0,00	0,000	0,000
66										
67	Doska izolačná Purenit 550 MD 80x250mm	021 Stavby	m	8,000	48,30	386,40	386,40	0,00	0,000	0,000
68	Zateplenie vonkajšej fasády doskami z minerál. vlny hr. 200 mm bez tenkovrstvej omietky	021 Stavby	m2	12,000	49,63	595,56	595,56	0,00	0,000	0,000
69	Zateplenie vonkajšej fasády polystyrén EPS 70F hr. 200 mm bez tenkovrstvej omietky	021 Stavby	m2	227,584	46,13	10 498,45	10 498,45	0,00	0,000	0,000
70	Profil zakladací pre 20cm hr. fasádne izol. dosky	021 Stavby	m	72,720	7,04	511,95	511,95	0,00	0,000	0,000
71	Rohová lišta s tkaninou k zateplovaniu stien	021 Stavby	m	173,360	2,11	365,79	365,79	0,00	0,000	0,000
72	APO lišta k zateplovaniu stien	021 Stavby	m	165,020	2,44	402,65	402,65	0,00	0,000	0,000
73	Začistovacia parapetná lišta k zateplovaniu stien	021 Stavby	m	42,000	2,65	111,30	111,30	0,00	0,000	0,000
74	Mazanina z betónu prostého tr. C 20/25 hr. nad 50 do 80 mm	021 Stavby	m3	16,971	117,65	1 996,64	1 996,64	0,00	0,000	0,000
75	Príplatok za konečnú úpravu mazaniny hr. do 8 cm	021 Stavby	m3	16,971	44,41	753,68	753,68	0,00	0,000	0,000
76	Prípl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 8 cm	021 Stavby	m3	16,971	12,25	207,89	207,89	0,00	0,000	0,000
77	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari d drôtu 4 mm, oko 15 cm	021 Stavby	m2	258,170	3,17	818,40	818,40	0,00	0,000	0,000
78	Náter penetrantný podláh - podkladovej mazaniny	021 Stavby	m2	110,070	1,70	187,12	187,12	0,00	0,000	0,000
79	Vyrovnávací cementový poter zhotovenie v páse zo suchých zmesí hr. 40 mm	021 Stavby	m2	20,000	14,47	289,40	289,40	0,00	0,000	0,000
80	Samonivelačná stierka podlahová hrúbky 8 mm s penetráciou	021 Stavby	m2	148,100	9,52	1 409,91	1 409,91	0,00	0,000	0,000
SO 06 Dažďová kanalizácia										
Zemné práce										
81	Výkop rytí šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	8,400	18,94	159,10	159,10	0,00	0,000	0,000
82	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	38,616	35,31	1 363,53	1 363,53	0,00	0,000	0,000
83	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	021 Stavby	m3	18,864	1,58	29,81	29,81	0,00	0,000	0,000
84	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	18,864	6,84	129,03	129,03	0,00	0,000	0,000
85	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	8,560	4,45	38,09	38,09	0,00	0,000	0,000
86	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	14,033	1,90	26,66	26,66	0,00	0,000	0,000
87	Kamenivo ťažené hrubé 4-64	021 Stavby	t	24,558	13,00	319,25	319,25	0,00	0,000	0,000
88	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4	021 Stavby	m3	3,874	14,29	55,36	55,36	0,00	0,000	0,000
89	Kamenivo ťažené drobné 0-2 n	021 Stavby	t	6,780	13,00	88,14	88,14	0,00	0,000	0,000
90	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	021 Stavby	m3	9,290	28,36	263,46	263,46	0,00	0,000	0,000
91	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	441,410	0,42	185,39	185,39	0,00	0,000	0,000
Vodorovné konštrukcie										
92	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného (ťažného 0-4 mm)	021 Stavby	m3	1,430	25,39	36,31	36,31	0,00	0,000	0,000
93	Kamenivo ťažené drobné 0-2 b	021 Stavby	t	2,278	13,00	29,61	29,61	0,00	0,000	0,000
Rúrov vedenie										
94	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	021 Stavby	m	32,000	1,27	40,64	40,64	0,00	0,000	0,000
95	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 125x 3.1x500mm	021 Stavby	ks	6,540	22,42	146,63	146,63	0,00	0,000	0,000
96	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 125x 3.1x1000mm	021 Stavby	ks	2,180	5,68	12,38	12,38	0,00	0,000	0,000
97	Síkúška tesnoty kanalizácie D 200	021 Stavby	m	42,000	1,93	81,06	81,06	0,00	0,000	0,000
98	Osadenie železobetónového dielca pre šachty, skruž rovná alebo prechodová TZS	021 Stavby	m	6,000	30,51	183,06	183,06	0,00	0,000	0,000
99	Betónový prefabrikát TBH 2 - 100/25, Betónová skruž, d - 100,rozm.250 x 1000mm	021 Stavby	ks	3,030	34,44	104,35	104,35	0,00	0,000	0,000
100	betónová dlaždička 50 x 50 x 5 cm	021 Stavby	ks	1,000	14,40	14,40	14,40	0,00	0,000	0,000
101	Betónový prefabrikát TBH - 100/50, Betónová skruž, d - 100,rozm.500 x 1000mm,	021 Stavby	ks	1,000	51,73	51,73	51,73	0,00	0,000	0,000
102	Prefabrikát betónový-kónus TBS 1-57 Ms 57.6x.1000čistý stĺp 9	021 Stavby	ks	1,000	56,04	56,04	56,04	0,00	0,000	0,000
103	Osadenie oceľ. alebo liatinového poklopu s rámom na šachte tunelovej stoky hmotnosti 50-100 kg	021 Stavby	ks	2,000	19,45	38,90	38,90	0,00	0,000	0,000
104	Poklop vstupná šachta D 600 D	021 Stavby	ks	1,000	210,00	210,00	210,00	0,00	0,000	0,000
105	Rám kanálový liatinový 610X610 mm	021 Stavby	ks	1,000	90,00	90,00	90,00	0,00	0,000	0,000
Presun hmôt HSV										
106	Presun hmôt pre rúrov vedenie hibené z rúr z plast., hmôt alebo skliolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	38,156	15,56	593,71	593,71	0,00	0,000	0,000
Zdravotech. vnútorná kanalizácia										
107	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 dažďové hrdlové D 110x2, 2	021 Stavby	m	10,000	17,69	176,90	176,90	0,00	0,000	0,000
108	Strešný vtok plastový HL621/1 pre ploché strechy so zvislým odtokom DN 100 mm	021 Stavby	ks	2,000	66,73	133,46	133,46	0,00	0,000	0,000
109	Vpust střešná D 110 mm zvislá s oškr. otvorom DN110 HL621	021 Stavby	ks	2,000	205,06	410,12	410,12	0,00	0,000	0,000
110	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,162	29,38	4,76	4,76	0,00	0,000	0,000
SO 07 Vodné hospodárstvo										
Zemné práce										
111	Čerpanie vody na dopravnú výšku cez 10m do 50m, do 600 l/min.	021 Stavby	hod	48,000	9,18	440,64	440,64	0,00	0,000	0,000
112	Výkop rytí do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	36,960	26,65	984,98	984,98	0,00	0,000	0,000
113	Výkop rytí šírky 600-2000mm horn.3 do 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	242,730	9,08	2 203,99	2 203,99	0,00	0,000	0,000
114	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	66,492	34,69	2 306,61	2 306,61	0,00	0,000	0,000
115	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	021 Stavby	m2	468,960	3,52	1 650,74	1 650,74	0,00	0,000	0,000
116	Odstranenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	021 Stavby	m2	468,960	1,97	923,85	923,85	0,00	0,000	0,000
117	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	194,550	1,33	258,75	258,75	0,00	0,000	0,000
118	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení ceste, horniny tr.1-4 do 10000 m	021 Stavby	m3	194,550	6,06	1 178,97	1 178,97	0,00	0,000	0,000
119	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	194,550	0,88	171,20	171,20	0,00	0,000	0,000
120	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	340,463	9,82	3 343,35	3 343,35	0,00	0,000	0,000
121	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	021 Stavby	m3	53,830	20,77	1 118,05	1 118,05	0,00	0,000	0,000
122	Kamenivo ťažené drobné 0-4 z	021 Stavby	t	94,203	12,77	1 202,97	1 202,97	0,00	0,000	0,000
123	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	021 Stavby	m3	96,941	19,90	1 929,13	1 929,13	0,00	0,000	0,000
Zvislé a kompletné konštrukcie										
124	Zsepenie kanalizačného potrubia a tým jeho znefunkčnenie	021 Stavby	ks	2,000	21,61	43,22	43,22	0,00	0,000	0,000
Vodorovné konštrukcie										
125	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného (ťažného 0-4 mm)	021 Stavby	m3	20,700	24,94	516,26	516,26	0,00	0,000	0,000
126	Kamenivo ťažené drobné 0-4 n	021 Stavby	t	36,225	12,77	462,59	462,59	0,00	0,000	0,000
127	Podkladné podvaly z betónu prostého C 8/10 v otvorenom výkope, prerezová plocha nad 50000 mm2	021 Stavby	m	6,000	34,24	205,44	205,44	0,00	0,000	0,000

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie										
128	Nové prieryzy pre potrubie - a úprava dna kymety (estujúcich šacht)	021 Stavby	ks	2,000	47,15	94,30	94,30	0,00	0,000	0,000
Rúrov vedenie										
129	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok priemeru 40 mm	021 Stavby	m	44,000	0,40	17,60	17,60	0,00	0,000	0,000
130	HDPE rúry tlakové pre rozvod vody - PE 100 / PN 10 40 x 2,4 x L	021 Stavby	m	44,880	1,37	61,49	61,49	0,00	0,000	0,000
131	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	021 Stavby	m	3,000	1,70	3,57	3,57	0,00	0,000	0,000
132	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 4,0x1000mm	021 Stavby	ks	3,270	8,94	29,23	29,23	0,00	0,000	0,000
133	Montáž potrubia kanalizačného z korugovaných rúr - PVC-U DN 400 mm	021 Stavby	m	6,000	3,49	20,94	20,94	0,00	0,000	0,000
134	PVC-U rúra kanalizačná korugovaná hrdlovaná k DN 400 x 3000	021 Stavby	ks	2,186	164,75	360,14	360,14	0,00	0,000	0,000
135	Montáž potrubia kanalizačného z korugovaných rúr - PVC-U DN 600 mm	021 Stavby	m	56,600	5,84	330,54	330,54	0,00	0,000	0,000
136	PVC-U rúra kanalizačná korugovaná hrdlovaná k DN 600 x 6100	021 Stavby	ks	10,930	532,11	5 815,96	5 815,96	0,00	0,000	0,000
137	Výrez a montáž odbočnej tvarovky na potrubí z kanalizačných rúr z tvrdého PVC DN 600	021 Stavby	ks	2,000	27,14	54,28	54,28	0,00	0,000	0,000
138	PVC-U sedlová odbočka k-DN 400/160mm	021 Stavby	ks	2 180	105,64	230,30	230,30	0,00	0,000	0,000
139	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným koleškom DN 40	021 Stavby	ks	2,000	10,61	21,22	21,22	0,00	0,000	0,000
140	Uzatváracie ventily priamy do 300 st.C, PN 16, D 40	021 Stavby	ks	2,020	61,57	124,37	124,37	0,00	0,000	0,000
141	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, ventil hlavný pre prípojk DN 40	021 Stavby	ks	1,000	9,24	9,24	9,24	0,00	0,000	0,000
142	Uzatváracie ventily V 10-131-606, PN 6/160°C D 40	021 Stavby	ks	1,010	71,14	71,85	71,85	0,00	0,000	0,000
143	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, nová vodomerná zostava na potrubí DN 40 i vrátane redukcií	021 Stavby	súb	1,000	28,03	28,03	28,03	0,00	0,000	0,000
144	Vodomerná zostava komplet studená SV DN 40	021 Stavby	ks	1,010	744,71	752,16	752,16	0,00	0,000	0,000
145	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	021 Stavby	m	44,000	3,08	135,52	135,52	0,00	0,000	0,000
146	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	021 Stavby	m	62,000	1,41	87,42	87,42	0,00	0,000	0,000
147	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	021 Stavby	ks	2,000	124,13	248,26	248,26	0,00	0,000	0,000
148	Osadenie železobetónového diela pre šachty, skruž rovná alebo prechodová TZS	021 Stavby	ks	30,000	29,97	899,10	899,10	0,00	0,000	0,000
149	Šachtová skruž - dno s kymetou	021 Stavby	ks	5,000	235,88	1 129,40	1 129,40	0,00	0,000	0,000
150	Šachtová skruž - 100/100/10	021 Stavby	ks	10,000	111,77	1 117,70	1 117,70	0,00	0,000	0,000
151	Šachtová skruž - konus 100/50/10	021 Stavby	ks	5,000	50,82	254,10	254,10	0,00	0,000	0,000
152	Šachtová prstenec pre nastavenie výšky - 60/25/100	021 Stavby	ks	10,000	11,60	116,00	116,00	0,00	0,000	0,000
153	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 850 do 1200 mm	021 Stavby	ks	2,000	43,74	87,48	87,48	0,00	0,000	0,000
154	Plastová šachta TEGRA 600	021 Stavby	ks	2,000	290,00	580,00	580,00	0,00	0,000	0,000
155	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	021 Stavby	ks	7,000	12,11	84,77	84,77	0,00	0,000	0,000
156	Poklop kruhový 600 150KN, C i vrátane rámu	021 Stavby	ks	7,000	188,62	1 320,34	1 320,34	0,00	0,000	0,000
157	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 600 mm	021 Stavby	m	106,000	1,66	175,96	175,96	0,00	0,000	0,000
158	Vyhľadávaci vodič zo svorkami	021 Stavby	m	121,900	1,25	152,38	152,38	0,00	0,000	0,000
Presun hmôt HSV										
159	Presun hmôt pre rúrov vedenie hlbene z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	201,659	11,46	2 311,01	2 311,01	0,00	0,000	0,000
Zemné práce pri extr.mont.prácach										
160	Rozvrnutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rývy: šírka 22 cm	021 Stavby	m	106,000	0,63	66,78	66,78	0,00	0,000	0,000
161	Fólia výstražná výstražná BIELA - VODOVOD, 1 kotúč=500m, Campri	021 Stavby	m	44,000	0,39	17,16	17,16	0,00	0,000	0,000
162	Fólia výstražná výstražná HNEDÁ - KANALIZÁCIA, 1 kotúč=500m, Campri	021 Stavby	m	62,000	0,39	24,18	24,18	0,00	0,000	0,000
Ostatné										
163	Stavebné montážne práce nešpecifikované	021 Stavby	hod	50,000	11,79	589,50	589,50	0,00	0,000	0,000
OSTATNÉ KONŠTRUKČNÉ PRÁCE										
164	Osad. chodník, obrubník betón, stojáneho s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15	021 Stavby	m	96,980	7,13	691,47	691,47	0,00	0,000	0,000
165	Obrubník chodníkový bet. 1000x200x100	021 Stavby	kus	98,920	3,53	349,19	349,19	0,00	0,000	0,000
166	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15	021 Stavby	m3	11,201	91,81	1 028,36	1 028,36	0,00	0,000	0,000
167	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	021 Stavby	m2	412,200	2,35	968,67	968,67	0,00	0,000	0,000
168	Príplátok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1041	021 Stavby	m2	824,400	0,72	593,57	593,57	0,00	0,000	0,000
169	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	021 Stavby	m2	412,200	1,56	643,03	643,03	0,00	0,000	0,000
170	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 2,5 m	021 Stavby	m2	257,733	5,54	1 427,84	1 427,84	0,00	0,000	0,000
171	Ochranná sieť z umelých vlákien s obrázkovosťou	021 Stavby	m2	412,200	1,39	572,96	572,96	0,00	0,000	0,000
172	Výčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	021 Stavby	m2	436,580	3,07	1 340,30	1 340,30	0,00	0,000	0,000
173	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 200 mm do stropov železobetónových	021 Stavby	cm	220,500	4,30	948,15	948,15	0,00	0,000	0,000
174	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 300 mm do stropov železobetónových	021 Stavby	cm	31,500	7,49	235,94	235,94	0,00	0,000	0,000
175	Pojlátok za uloženie výkopanej zeminy	021 Stavby	m3	359,172	9,72	3 491,15	3 491,15	0,00	0,000	0,000
176	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 6 m	021 Stavby	t	1 207,315	6,55	7 907,91	7 907,91	0,00	0,000	0,000
Izolácie proti vode a vlhkosti										
177	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	021 Stavby	m2	293,760	0,28	82,25	82,25	0,00	0,000	0,000
178	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	021 Stavby	t	0 103	1 846,62	190,20	190,20	0,00	0,000	0,000
179	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena zvislá náterom asfalt. penetr.	021 Stavby	m2	28,140	0,34	9,57	9,57	0,00	0,000	0,000
180	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	021 Stavby	t	0 010	1 847,62	18,48	18,48	0,00	0,000	0,000
181	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP vodor.	021 Stavby	m2	293,760	4,57	1 342,48	1 342,48	0,00	0,000	0,000
182	Pás SBS asfaltový modifikovaný so sklenenou tkaninou (dľa projekt)	021 Stavby	m2	337,824	4,67	1 577,64	1 577,64	0,00	0,000	0,000
183	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP zvislá	021 Stavby	m2	28,140	4,96	139,57	139,57	0,00	0,000	0,000
184	Pás SBS asfaltový modifikovaný so sklenenou tkaninou (dľa projekt)	021 Stavby	m2	32,361	4,67	151,13	151,13	0,00	0,000	0,000
185	Izolácia proti zemnej vlhkosti stien pre bežné podmienky novopá fólia šírky 1,5 m (dľa projekt)	021 Stavby	m2	104,520	4,32	451,53	451,53	0,00	0,000	0,000
186	Izolácia proti vlhkosti muriva vodor. pružná náterová, doplnky (dľa projekt)	021 Stavby	m2	25,300	15,27	386,33	386,33	0,00	0,000	0,000
187	Izolácia proti vlhkosti muriva zvislá pružná náterová, doplnky (dľa projekt)	021 Stavby	m2	79,912	16,00	1 278,59	1 278,59	0,00	0,000	0,000
188	Izolácia podkladná na vodorovnej ploche novopou fóliou D+M (dľa projekt)	021 Stavby	m2	270,000	4,32	1 166,40	1 166,40	0,00	0,000	0,000
189	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektch výšky do 6 m	021 Stavby	%	67,942	2,60	176,65	176,65	0,00	0,000	0,000
Povlakové krytiny										
190	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° za studena náterom asfalt. penetračným	021 Stavby	m2	270,000	0,91	245,70	245,70	0,00	0,000	0,000
191	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	021 Stavby	t	0 095	1 846,62	175,43	175,43	0,00	0,000	0,000
192	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° prítavením NAIP v slnnej ploche	021 Stavby	m2	270,000	4,82	1 301,40	1 301,40	0,00	0,000	0,000
193	Pás SBS asfaltový modifikovaný so sklenenou tkaninou (dľa projekt)	021 Stavby	m2	310,500	4,67	1 450,04	1 450,04	0,00	0,000	0,000
194	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° fóľ plechy kútová lišta vnútorná (dľa projekt)	021 Stavby	m	78,000	9,05	705,90	705,90	0,00	0,000	0,000
195	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° fóľ plechy odkvapnica š. 330mm (dľa projekt)	021 Stavby	m	97,000	21,02	2 038,94	2 038,94	0,00	0,000	0,000

196	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° volne termoplast	021 Stavby	m2	495,179	5,26	2 604,64	2 604,64	0,00	0,000	0,000
197	Fólia hydroizolačná polyména hr. min. 1,5 mm pre kotvené strechy (dľa projekt)	021 Stavby	m2	258,956	6,32	1 636,60	1 636,60	0,00	0,000	0,000
198	Fólia hydroizolačná polyména hr. min. 1,5 mm pre prifažené strechy (dľa projekt)	021 Stavby	m2	310,500	6,32	1 962,36	1 962,36	0,00	0,000	0,000
199	Zhotovenie povl. kryt. z geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy do 10°	021 Stavby	m2	1 058,999	0,86	910,74	910,74	0,00	0,000	0,000
200	Deliacia vrstva tkanina 300g/m2 (dľa projekt)	021 Stavby	m2	1 217,849	1,07	1 303,10	1 303,10	0,00	0,000	0,000
201	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° zprepavenie kotvicami šírčami D=H	021 Stavby	kus	856,000	1,17	1 001,52	1 001,52	0,00	0,000	0,000
202	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° násypom kameniva	021 Stavby	m2	270,000	1,70	459,00	459,00	0,00	0,000	0,000
203	Valún nečrny dunaiský prany 16-32mm	021 Stavby	t	22,275	29,16	649,54	649,54	0,00	0,000	0,000
204	Zhotovenie povl. krytiny striech samost. vytiahnutím za studena náter asfalt. penetr.	021 Stavby	m2	70,200	0,34	23,87	23,87	0,00	0,000	0,000
205	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	021 Stavby	t	0,025	1 846,62	46,17	46,17	0,00	0,000	0,000
206	Zhotovenie povl. krytiny striech samost. vytiahnutím pásmi NAIP prítavením	021 Stavby	m2	70,200	5,60	393,12	393,12	0,00	0,000	0,000
207	Pás SBS asfaltový modifikovaný so sklenenou tkaninou (dľa projekt)	021 Stavby	m2	80,730	4,67	377,01	377,01	0,00	0,000	0,000
208	Zhotovenie povl. krytiny striech samost. vytiahnutím fólie PVC volne položenej	021 Stavby	m2	34,320	5,67	194,59	194,59	0,00	0,000	0,000
209	Fólia hydroizolačná polyména hr. min. 1,5 mm pre kotvené strechy (dľa projekt)	021 Stavby	m2	39,468	6,32	249,44	249,44	0,00	0,000	0,000
210	Zhotovenie podklad. konštrukcie z OSB dosiek na atike š. 200 - 250 mm pre klampiarske práce	021 Stavby	m	160,000	10,03	1 604,80	1 604,80	0,00	0,000	0,000
211	Zhotovenie podklad. konštrukcie z OSB dosiek na atike š. 411 - 620 mm pre klampiarske práce	021 Stavby	m	82,000	9,96	816,72	816,72	0,00	0,000	0,000
212	Doska OSB 3 SE 2500x1250x25 mm	021 Stavby	m2	86,724	14,75	1 279,18	1 279,18	0,00	0,000	0,000
213	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	214,298	2,40	514,32	514,32	0,00	0,000	0,000
Izolácie tepelné										
214	Montáž tep. izolácie podláh 2 x položenie	021 Stavby	m2	258,170	2,01	518,92	518,92	0,00	0,000	0,000
215	Dosky tepelnôizolačné so zníženou nasiakavosťou hr. 200 mm (dľa projekt)	021 Stavby	m2	265,910	29,06	7 727,49	7 727,49	0,00	0,000	0,000
216	Montáž tep. izol. stien a základov lepením celop. rohoží, pásov dielcov, dosiek	021 Stavby	m2	93,120	5,67	527,99	527,99	0,00	0,000	0,000
217	Doska XPS hr. 140mm (dľa projekt)	021 Stavby	m2	95,914	17,69	1 696,72	1 696,72	0,00	0,000	0,000
218	Montáž tep. izolácie striech, polozenie na suchu	021 Stavby	m2	810,000	1,30	1 053,00	1 053,00	0,00	0,000	0,000
219	Doska spádová EPS 100S (dľa projekt)	021 Stavby	m3	25,029	94,27	2 359,48	2 359,48	0,00	0,000	0,000
220	Doska izolačná EPS 100S (dľa projekt)	021 Stavby	m3	86,211	65,31	5 630,44	5 630,44	0,00	0,000	0,000
221	Montáž tepel. izolácie streš. atiky polystyrénom do lepidla	021 Stavby	m2	87,470	6,22	544,06	544,06	0,00	0,000	0,000
222	Doska XPS hr. 50mm (dľa projekt)	021 Stavby	m2	69,494	7,58	526,76	526,76	0,00	0,000	0,000
223	Doska izolačná EPS 100S (dľa projekt)	021 Stavby	m3	4,120	65,31	269,08	269,08	0,00	0,000	0,000
224	Izolácia tepelná podláh, stropov, striech vrchom, položením PE fólia	021 Stavby	m2	258,170	0,87	224,61	224,61	0,00	0,000	0,000
225	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	210,786	1,30	274,02	274,02	0,00	0,000	0,000
SO02 Zdravotníctva										
Zemné práce										
226	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	42,700	18,94	808,74	808,74	0,00	0,000	0,000
227	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	6,959	1,69	11,76	11,76	0,00	0,000	0,000
228	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 10000 m	021 Stavby	m3	6,959	7,05	49,06	49,06	0,00	0,000	0,000
229	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	021 Stavby	m3	6,959	0,90	6,26	6,26	0,00	0,000	0,000
230	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	6,959	10,00	69,59	69,59	0,00	0,000	0,000
231	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 s prethodením sypaniny	021 Stavby	m3	29,641	21,14	626,61	626,61	0,00	0,000	0,000
232	Kamenivo ťažené drobné 0-4 b	021 Stavby	t	51,872	13,00	674,34	674,34	0,00	0,000	0,000
Vodorovné konštrukcie										
233	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	6,100	25,39	154,88	154,88	0,00	0,000	0,000
234	Kamenivo ťažené drobné 0-4 b	021 Stavby	t	10,675	13,00	138,78	138,78	0,00	0,000	0,000
Presun hmôt HSV										
235	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812 zvislá konštr. z teháľ,lvámíc. z kovu výšky do 6 m	021 Stavby	t	74,081	11,80	874,16	874,16	0,00	0,000	0,000
Zdravotn. vnútorná kanalizácia										
236	montáž čistiaceho kusa na potrubí PVC Dn 110	021 Stavby	ks	1,000	2,52	2,52	2,52	0,00	0,000	0,000
237	PVC-U čistaca tvarovka kanalizačná s uzáverom 110mm	021 Stavby	ks	1,000	9,00	9,00	9,00	0,00	0,000	0,000
238	Potrubie z rúr REHAU odpadné DN 110	021 Stavby	m	15,000	36,78	551,70	551,70	0,00	0,000	0,000
239	Potrubie z rúr REHAU odpadné DN 125	021 Stavby	m	22,000	46,20	1 016,40	1 016,40	0,00	0,000	0,000
240	Potrubie z rúr REHAU odpadné DN 160	021 Stavby	m	24,000	59,10	1 418,40	1 418,40	0,00	0,000	0,000
241	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 príbalacie D 50x1, 8	021 Stavby	m	20,000	12,26	245,20	245,20	0,00	0,000	0,000
242	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 príbalacie D 63x1, 8	021 Stavby	m	6,000	13,85	83,10	83,10	0,00	0,000	0,000
243	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 príbalacie D 75x1, 8	021 Stavby	m	6,000	15,74	94,44	94,44	0,00	0,000	0,000
244	Montáž podlahového vpustu, s vodorovným odklikom z PVC DN 110	021 Stavby	ks	1,000	95,00	95,00	95,00	0,00	0,000	0,000
245	Ventilačné niavice stresna - plastove DN 100 H1,81n	021 Stavby	ks	3,000	11,50	34,50	34,50	0,00	0,000	0,000
246	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	61,000	0,83	50,63	50,63	0,00	0,000	0,000
247	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,327	23,50	7,68	7,68	0,00	0,000	0,000
Zdravotníctva - vnútorný vodovod										
248	Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 15/2, 0	021 Stavby	m	45,000	12,78	575,10	575,10	0,00	0,000	0,000
249	Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 20/2, 7	021 Stavby	m	30,000	15,33	459,90	459,90	0,00	0,000	0,000
250	Potrubie z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 32/3, 4	021 Stavby	m	12,000	23,21	278,52	278,52	0,00	0,000	0,000
251	Ochrana potrubia gumovými vložkami do upevňovacích prvkov proti prenášanú hluku do DN 25	021 Stavby	ks	44,000	1,36	59,84	59,84	0,00	0,000	0,000
252	Montáž ventilu výtok., plavák, vypúšť., odvodňov., kohút, plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilu G 3/4	021 Stavby	ks	4,000	4,17	16,68	16,68	0,00	0,000	0,000
253	Guľový ventil FF.PN 25 3/4" s páčkou	021 Stavby	ks	4,000	4,12	16,48	16,48	0,00	0,000	0,000
254	Montáž ventilu výtok., plavák, vypúšť., odvodňov., kohút, plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilu G 1	021 Stavby	ks	1,000	4,46	4,46	4,46	0,00	0,000	0,000
255	Guľový ventil FF.PN 25 1" s páčkou	021 Stavby	ks	1,000	6,31	6,31	6,31	0,00	0,000	0,000
256	Montáž ventilu výtok., plavák, vypúšť., odvodňov., kohút, plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilu G 5/4	021 Stavby	ks	1,000	4,53	4,53	4,53	0,00	0,000	0,000
257	Guľový ventil FF.PN 25 5/4" s páčkou	021 Stavby	ks	1,000	10,74	10,74	10,74	0,00	0,000	0,000
258	Montáž armatúry s dvoma závitmi, poisťná skupina pre ohrev vody G 3/4	021 Stavby	ks	2,000	2,64	5,28	5,28	0,00	0,000	0,000
259	Poisťná skupina pre ohrev vody DN 20	021 Stavby	ks	2,000	22,52	45,04	45,04	0,00	0,000	0,000
260	Montáž bezpečnostného ventilu pre nastavenie teploty pre ohrev vody PN 1, 6 G 3/4 DN 20	021 Stavby	ks	2,000	2,64	5,28	5,28	0,00	0,000	0,000
261	Ventil r bezpečnostný pre nastavenie teploty na ohrev vody DN 25	021 Stavby	ks	2,000	32,28	64,56	64,56	0,00	0,000	0,000
262	Montáž ventilu priameho, spätného, pod omietku, poisťného, redukčného, G 3/4	021 Stavby	ks	1,000	1,97	1,97	1,97	0,00	0,000	0,000
263	Ventil spätný Z 15-117-540/III D 25 mm	021 Stavby	ks	1,000	8,69	8,69	8,69	0,00	0,000	0,000
264	Montáž požiarneho hydrantu	021 Stavby	ks	1,000	6,33	6,33	6,33	0,00	0,000	0,000
265	Hydrantový navijakový hadicový systém s tvarovo stáhou hadicou priemeru c 25mm.	021 Stavby	ks	1,000	308,09	308,09	308,09	0,00	0,000	0,000
266	Tlaková skúška vodovodného potrubia hrđlového alebo prírubového do DN 100	021 Stavby	m	87,000	4,18	363,66	363,66	0,00	0,000	0,000

267	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	87,000	1,09	94,83	94,83	0,00	0,000	0,000
268	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,167	21,33	3,56	3,56	0,00	0,000	0,000
Zdravotechnika - zariadenia										
269	Montáž záchoda závesného	021 Stavby	súb	10,000	41,82	418,20	418,20	0,00	0,000	0,000
270	Sanitárna keramika JIKA FESTA závesné WC 2072_0 biele	021 Stavby	ks	4,000	94,13	376,52	376,52	0,00	0,000	0,000
271	Sanitárna keramika JIKA FESTA závesné WC pre deti	021 Stavby	ks	6,000	268,76	1 612,56	1 612,56	0,00	0,000	0,000
272	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho dituritu na skrinku do muriva	021 Stavby	súb	14,000	30,56	427,84	427,84	0,00	0,000	0,000
273	Umývadlo Bahama výber 60cm 1434	021 Stavby	ks	8,000	38,59	308,72	308,72	0,00	0,000	0,000
274	Umývadlo Bermud pore deti	021 Stavby	ks	6,000	53,28	319,68	319,68	0,00	0,000	0,000
275	Montáž drezu veľkokuchynského nerezového s jednou dierou	021 Stavby	súb	1,000	12,68	12,68	12,68	0,00	0,000	0,000
276	Drezy antikorový s odkvapovou doskou 430 x 240, typ 516 IA	021 Stavby	ks	1,000	42,74	42,74	42,74	0,00	0,000	0,000
277	Montáž drezu dvojitého bez výtok. armatúr so zápach. uzáverkou oceľového smaltovaného, nehrdzav. dvojitého	021 Stavby	súb	1,000	21,93	21,93	21,93	0,00	0,000	0,000
278	Drezy antikorový dvojitý 800 x 600 x 2 IIA - dvojdrez, nerez	021 Stavby	ks	1,000	85,57	85,57	85,57	0,00	0,000	0,000
279	Montáž výlevky bez výtokovej armatúry a splachovacej nádrže, dituritová	021 Stavby	súb	1,000	22,98	22,98	22,98	0,00	0,000	0,000
280	Výlevka smaltovaná	021 Stavby	ks	1,000	201,18	201,18	201,18	0,00	0,000	0,000
281	Montáž žlabu podlahového 90cm pree 1 batériu	021 Stavby	súb	2,000	20,20	40,40	40,40	0,00	0,000	0,000
282	Sprchový podlahový žlab -90 cm na dlažbu	021 Stavby	ks	2,000	196,82	393,64	393,64	0,00	0,000	0,000
283	Montáž elektrického ohrievača do 160 l	021 Stavby	súb	5,000	50,34	251,70	251,70	0,00	0,000	0,000
284	Ohrievač vody elektrický závesný e80l	021 Stavby	ks	1,000	192,24	192,24	192,24	0,00	0,000	0,000
285	Ohrievač TUV elektrický závesný 30l	021 Stavby	ks	2,000	212,23	424,46	424,46	0,00	0,000	0,000
286	Ohrievač TUV elektrický pod umývadlo 5l	021 Stavby	ks	2,000	147,32	294,64	294,64	0,00	0,000	0,000
287	Montáž ventilu nástenného G 1/2	021 Stavby	súb	4,000	4,65	18,60	18,60	0,00	0,000	0,000
288	Výtokový mosadzný T 201 A 1/2"	021 Stavby	ks	8,000	6,83	54,64	54,64	0,00	0,000	0,000
289	Montáž ventilu stojankového G 1/2	021 Stavby	súb	14,000	7,22	101,08	101,08	0,00	0,000	0,000
290	Ventil vypúšťací KFE 1/2"	021 Stavby	ks	28,000	5,58	156,24	156,24	0,00	0,000	0,000
291	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej chromovanej	021 Stavby	ks	2,000	7,22	14,44	14,44	0,00	0,000	0,000
292	Batéria drezová mosadzná so spodným výtokom TA 507 MV 1/2"x 150 mm	021 Stavby	ks	2,000	35,02	70,04	70,04	0,00	0,000	0,000
293	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním G 1/2	021 Stavby	ks	16,000	1,84	29,44	29,44	0,00	0,000	0,000
294	Batéria drezová páková mosadzná - Armal	021 Stavby	ks	2,000	39,13	78,26	78,26	0,00	0,000	0,000
295	Batéria umývadlová mosadzná s jedným otvorom stojanková	021 Stavby	ks	14,000	39,13	547,82	547,82	0,00	0,000	0,000
296	Montáž batérie sprchovej nástennej s pevnou výškou sprchy	021 Stavby	ks	2,000	3,26	6,52	6,52	0,00	0,000	0,000
297	Batéria sprchová mosadzná, s ručnou sprchou, s držiakom T 8122 B páková	021 Stavby	ks	2,000	48,56	97,12	97,12	0,00	0,000	0,000
298	Montáž ventilu odpadového pre zariadenie predmety do DN 32	021 Stavby	ks	1,000	3,16	3,16	3,16	0,00	0,000	0,000
299	Súprava HL 410 do steny s ventilom na vodu	021 Stavby	ks	1,000	21,84	21,84	21,84	0,00	0,000	0,000
300	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová jednodielna D 50	021 Stavby	ks	1,000	5,99	5,99	5,99	0,00	0,000	0,000
301	Sifón drezový flexi prepadom nerez DN50/40 Alca Plast A444, kód ALC A444 RAS Bardejov	021 Stavby	ks	1,000	4,75	4,75	4,75	0,00	0,000	0,000
302	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová dvojdielna D 50	021 Stavby	ks	1,000	5,99	5,99	5,99	0,00	0,000	0,000
303	Sifón drezový na dvojdrez nerez DN50/40 Alca Plast A449, kód ALC A449RAS Bardejov	021 Stavby	ks	1,000	8,52	8,52	8,52	0,00	0,000	0,000
304	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,608	24,40	14,84	14,84	0,00	0,000	0,000
Ostatné										
305	Stavebné montážne práce nešpecifikované (priezazy prestupov,rvhv)	021 Stavby	hod	200,000	12,00	2 400,00	2 400,00	0,00	0,000	0,000
SO 03 Vykurovanie										
Izolácie tepelné										
306	Montáž trubic,hr.13-20 mm,vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	240,000	2,94	705,60	705,60	0,00	0,000	0,000
307	Izolácia TUBOLIT DG 20x22 - DN 15	021 Stavby	m	120,000	1,09	130,80	130,80	0,00	0,000	0,000
308	Izolácia TUBOLIT DG 20x28 - DN 20	021 Stavby	m	120,000	1,27	152,40	152,40	0,00	0,000	0,000
309	Montáž trubic,hr.30 mm,vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	42,000	3,27	137,34	137,34	0,00	0,000	0,000
310	Izolácia TUBOLIT DG 30x35 - DN 25	021 Stavby	m	42,000	4,26	178,92	178,92	0,00	0,000	0,000
311	Montáž trubic,hr.30 mm,vnút.priemer 42-70	021 Stavby	m	24,000	3,59	86,16	86,16	0,00	0,000	0,000
312	Izolácia napr. TUBOLIT DG 30x42 - DN 32	021 Stavby	m	24,000	4,90	117,60	117,60	0,00	0,000	0,000
313	Izolácia kolen	021 Stavby	hod.	2,000	20,00	40,00	40,00	0,00	0,000	0,000
Zdravotechnika - vnútorný vodovod										
314	Potrubie z oceľ.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353,0,10 004.0 zvarov. bežných-11 343,00 DN 15	021 Stavby	m	6,000	15,29	91,74	91,74	0,00	0,000	0,000
315	Potrubie z oceľ.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353,0,10 004.0 zvarov. bežných-11 343,00 DN 20	021 Stavby	m	6,000	15,84	95,04	95,04	0,00	0,000	0,000
316	Potrubie z plastických hmôt - odvod kondenzátu DN 50	021 Stavby	m	2,000	21,03	42,06	42,06	0,00	0,000	0,000
317	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	021 Stavby	m	12,000	1,91	22,92	22,92	0,00	0,000	0,000
318	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	12,000	1,36	16,32	16,32	0,00	0,000	0,000
Zdravotechnika - strojné vybavenie										
319	MTZ úpravne vody	021 Stavby	SUB	1,000	60,00	60,00	60,00	0,00	0,000	0,000
320	Úprava vody napr. REFLEX Filisoft 1 púzdro + cartridge - Zks+ Softmix	021 Stavby	ks	1,000	404,95	404,95	404,95	0,00	0,000	0,000
Ústredné kúrenie, kotlone										
321	MTZ + dodávka dymovod + komín napr. Schiedel ICS25 DN 130, revízie, H=11 m	021 Stavby	SUB	1,000	1 860,00	1 860,00	1 860,00	0,00	0,000	0,000
322	MTZ kotla do 50 kW	021 Stavby	SUB	1,000	300,00	300,00	300,00	0,00	0,000	0,000
323	Kotol na biomasu (peleky) kondenzačný napr. Herz Pelletstar CONDENSATION 30 Kompakt, tepelný výkon 6-30kW, zásobník palivo o objeme 72 litrov + turniket, modul T-control, GSM modul	021 Stavby	ks	1,000	25 679,50	25 679,50	25 679,50	0,00	0,000	0,000
324	Odborná pomoc pri montáži a uvedenie zariadenia - kotla do prevádzky, kabeľáž 1 okruhu	021 Stavby	kpl	1,000	200,00	200,00	200,00	0,00	0,000	0,000
Ústredné kúrenie, strojovne										
325	MTZ,expanzná nádrž 50 l	021 Stavby	SUB	1,000	11,75	11,75	11,75	0,00	0,000	0,000
326	Nádoba expanzná s membránou napr. REFLEX NG 50, V = 50 litrov, PN3	021 Stavby	kus	1,000	88,44	88,44	88,44	0,00	0,000	0,000
Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie										
327	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových v kotolniciach a strojovniach DN 10	021 Stavby	m	6,000	9,58	57,48	57,48	0,00	0,000	0,000
328	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových v kotolniciach a strojovniach DN 15	021 Stavby	m	126,000	9,77	1 231,02	1 231,02	0,00	0,000	0,000
329	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových v kotolniciach a strojovniach DN 20	021 Stavby	m	120,000	11,22	1 346,40	1 346,40	0,00	0,000	0,000
330	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových v kotolniciach a strojovniach DN 25	021 Stavby	m	42,000	14,05	590,10	590,10	0,00	0,000	0,000
331	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových v kotolniciach a strojovniach DN 32	021 Stavby	m	24,000	17,41	417,84	417,84	0,00	0,000	0,000
332	Ohyby rúrkové hladké 90 stupňov r=1,5 D 32 mm	021 Stavby	ks	62,000	7,90	489,80	489,80	0,00	0,000	0,000
333	Odvzdušňovacia nádrža,zberač vzduchu DN 50 + uzatvárací guľový ventil	021 Stavby	ks	2,000	132,00	264,00	264,00	0,00	0,000	0,000

334	Ostatné tlakové skúšky potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 40	021 Stavby	m	312,000	0,57	177,84	177,84	0,00	0,000	0,000
Ustredné kúrenie, armatúry.										
335	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového spirákového DN 40	021 Stavby	ks	1,000	12,36	12,36	0,00	12,36	12,360	0,000
336	Čerpadlo napr. GRUNDFOS ALPHA 2 25-80	021 Stavby	ks	1,000	324,72	324,72	0,00	324,72	324,720	0,000
337	Montáž závitových armatúr s 1 závitom G 1/2	021 Stavby	ks	8,000	2,13	17,04	0,00	17,04	17,040	0,000
338	Kohút guľový-vypúšťací DN 15	021 Stavby	ks	4,000	3,10	12,40	0,00	12,40	12,400	0,000
339	Automat.odvzduš. ventil napr. FLEXVENT DN 15	021 Stavby	ks	4,000	9,38	37,52	0,00	37,52	37,520	0,000
340	Montáž hlavice	021 Stavby	ks	28,000	1,21	33,88	0,00	33,88	33,880	0,000
341	Termostatická hlavica napr. HEIMEIER typ K pre telesa typ K a VK	021 Stavby	ks	28,000	13,85	387,80	0,00	387,80	387,800	0,000
342	Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 1/2	021 Stavby	ks	60,000	2,13	127,80	0,00	127,80	127,800	0,000
343	Kohút guľový DN 15	021 Stavby	ks	1,000	3,66	3,66	0,00	3,66	3,660	0,000
344	Spätná klapka DN 15	021 Stavby	ks	1,000	3,96	3,96	0,00	3,96	3,960	0,000
345	Filter závitový DN 15	021 Stavby	ks	1,000	4,31	4,31	0,00	4,31	4,310	0,000
346	Regulačné šróbenie pre telesa VK - napr. HEIMEIER typ Vekotec DN 15	021 Stavby	ks	28,000	5,58	156,24	0,00	156,24	156,240	0,000
347	Ventil poistný napr. DUCO 1/2" x 3/4" KD DN 15, p _{nom} =0,3 MPa	021 Stavby	ks	1,000	13,46	13,46	0,00	13,46	13,460	0,000
348	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	021 Stavby	ks	3,000	3,67	11,01	0,00	11,01	11,010	0,000
349	Kohút guľový DN 20	021 Stavby	ks	1,000	5,04	5,04	0,00	5,04	5,040	0,000
350	Filter závitový DN 20	021 Stavby	ks	1,000	5,29	5,29	0,00	5,29	5,290	0,000
351	Uzatváracia armatúra MK DN 20	021 Stavby	ks	1,000	30,74	30,74	0,00	30,74	30,740	0,000
352	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	021 Stavby	ks	5,000	4,79	23,95	0,00	23,95	23,950	0,000
353	Kohút guľový DN 32	021 Stavby	kus	3,000	13,10	39,30	0,00	39,30	39,300	0,000
354	Filter závitový DN 32	021 Stavby	kus	1,000	13,63	13,63	0,00	13,63	13,630	0,000
355	Separátor kalov napr. Reflex Exdirt D 1 1/4 M	021 Stavby	ks	1,000	215,21	215,21	0,00	215,21	215,210	0,000
356	MTZ Teplomera	021 Stavby	ks	3,000	8,50	25,50	0,00	25,50	25,500	0,000
357	Teplomér o 100 L=45 mm, 0-120°C	021 Stavby	ks	2,000	7,94	15,88	0,00	15,88	15,880	0,000
358	Teplomér o 63 L=100 mm, 0-200 °C	021 Stavby	ks	1,000	21,60	21,60	0,00	21,60	21,600	0,000
359	MTZ Tlakomerov	021 Stavby	ks	3,000	8,50	25,50	0,00	25,50	25,500	0,000
360	Tlakomer 0-100 kPa	021 Stavby	ks	3,000	36,35	109,05	0,00	109,05	109,050	0,000
361	Tlakomerový kohút	021 Stavby	ks	3,000	14,58	43,74	0,00	43,74	43,740	0,000
362	Kondenzačná slúčka	021 Stavby	ks	3,000	7,69	23,07	0,00	23,07	23,070	0,000
363	Návarok s metrickým závitom akost' mat.1.1 416.1 M 20x1.5 dlžky do 220 mm	021 Stavby	ks	8,000	6,55	52,40	0,00	52,40	52,400	0,000
Ustredné kúrenie, vykurov. telesa										
364	Vyregulovanie dvojrégulačného ventilu s termostatickým ovládaním	021 Stavby	ks	28,000	4,32	120,96	0,00	120,96	120,960	0,000
365	Vykurovacie telesa panelové, tlaková skúška telesa vodou jednoradového	021 Stavby	ks	3,000	4,59	13,77	0,00	13,77	13,770	0,000
366	Vykurovacie telesa panelové, tlaková skúška telesa vodou dvojrádového	021 Stavby	ks	13,000	7,79	101,27	0,00	101,27	101,270	0,000
367	Vykurovacie telesa panelové, tlaková skúška telesa vodou trojrádového	021 Stavby	ks	12,000	7,80	93,60	0,00	93,60	93,600	0,000
368	Montáž vykurovacích teles panelových	021 Stavby	sub	28,000	15,00	420,00	0,00	420,00	420,000	0,000
369	Vykurovacie telesa doskové napr. KORAD 11VK 300x600	021 Stavby	ks	2,000	72,10	144,20	0,00	144,20	144,200	0,000
370	Vykurovacie telesa doskové napr. KORAD 11VK 600x600	021 Stavby	ks	1,000	83,82	83,82	0,00	83,82	83,820	0,000
371	Vykurovacie telesa doskové napr. KORAD 21VK 600x900	021 Stavby	ks	3,000	100,51	301,53	0,00	301,53	301,530	0,000
372	Vykurovacie telesa doskové napr. KORAD 21VK 600x900	021 Stavby	ks	2,000	122,39	244,78	0,00	244,78	244,780	0,000
373	Vykurovacie telesa doskové napr. KORAD 22VK 600x600	021 Stavby	ks	1,000	110,60	110,60	0,00	110,60	110,600	0,000
374	Vykurovacie telesa doskové napr. KORAD 22VK 600x900	021 Stavby	ks	2,000	128,11	256,22	0,00	256,22	256,220	0,000
375	Vykurovacie telesa doskové napr. KORAD 22VK 600x1000	021 Stavby	ks	2,000	145,64	291,28	0,00	291,28	291,280	0,000
376	Vykurovacie telesa doskové napr. KORAD 22VK 600x1200	021 Stavby	ks	2,000	163,14	326,28	0,00	326,28	326,280	0,000
377	Vykurovacie telesa doskové napr. KORAD 22VK 900x600	021 Stavby	ks	1,000	152,47	152,47	0,00	152,47	152,470	0,000
378	Vykurovacie telesa doskové napr. KORAD 33VK 300x1400	021 Stavby	ks	12,000	211,08	2.532,96	0,00	2.532,96	2.532,960	0,000
379	Stĺňanová konzola s hrntom	021 Stavby	ks	28,000	7,37	206,36	0,00	206,36	206,360	0,000
380	Odvzdušňovacia zátkaz záslepka k telesu	021 Stavby	ks	28,000	7,37	206,36	0,00	206,36	206,360	0,000
Konštrukcie doplnkové kovové										
381	Montáž ostatných stýpkových kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 kg	021 Stavby	kg	10,000	6,83	68,30	68,30	0,00	0,000	0,000
382	Doplnkové konštrukcie - montážny profilový spojovací materiál, závesy, kotvenia, šróbenia a pod.	021 Stavby	kg	10,000	7,50	75,00	75,00	0,00	0,000	0,000
383	Uchytenie potrubia do DN 35	021 Stavby	ks	120,000	2,90	348,00	348,00	0,00	0,000	0,000
384	Pevný bod napr. HILTI 2xDN 25- DN 50	021 Stavby	ks	4,000	12,00	48,00	48,00	0,00	0,000	0,000
HSV										
385	Vykurovacia skúška	021 Stavby	hod	48,000	12,00	576,00	576,00	0,00	0,000	0,000
386	Napustenie vyk. sústav	021 Stavby	m3	1,000	50,00	50,00	50,00	0,00	0,000	0,000
387	Uvedenie do prevádzky	021 Stavby	ks	1,000	150,00	150,00	150,00	0,00	0,000	0,000
388	Revízie	021 Stavby	ks	1,000	100,00	100,00	100,00	0,00	0,000	0,000
389	Stavebné práce -Vrtanie otvoru do stropu a steny priemer 100, dlžka 200 mm	021 Stavby	ks	2,000	37,50	75,00	75,00	0,00	0,000	0,000
390	Nastavenie čerpadla	021 Stavby	ks	1,000	50,00	50,00	50,00	0,00	0,000	0,000
391	Odvoz materiálu na skládku	021 Stavby	t	1,000	50,00	50,00	50,00	0,00	0,000	0,000
392	Lešenie	021 Stavby	ks	1,000	100,00	100,00	100,00	0,00	0,000	0,000
Konštrukcie tesárske										
393	Montáž dreveného debnenia striech pohľadovo upravenou perodrážkou	021 Stavby	m2	185,179	5,88	1.088,85	1.088,85	0,00	0,000	0,000
394	Drevená pohľadovo upravená perodrážka hr. 25mm l.tr. smrek	021 Stavby	m2	199,993	16,43	3.285,88	3.285,88	0,00	0,000	0,000
395	Montáž priestor. viazaných konštr. z hraného reziva do 120 cm2	021 Stavby	m	4,400	10,95	48,18	48,18	0,00	0,000	0,000
396	Montáž priestor. viazaných konštr. z hraného reziva nad 120 do 224 cm2	021 Stavby	m	260,400	10,55	2.747,22	2.747,22	0,00	0,000	0,000
397	Montáž priestor. viazaných konštr. z hraného reziva nad 224 do 288 cm2	021 Stavby	m	8,600	11,98	103,03	103,03	0,00	0,000	0,000
398	Montáž priestor. viazaných konštr. z hraného reziva nad 288 do 450 cm2	021 Stavby	m	233,400	14,57	3.400,64	3.400,64	0,00	0,000	0,000
399	Rezivo na drevené prestrešenie ozn. KVH	021 Stavby	m3	12,859	704,63	9.060,84	9.060,84	0,00	0,000	0,000
400	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži konštrukcií viazaných	021 Stavby	m3	12,859	20,70	266,18	266,18	0,00	0,000	0,000
401	Kotevná papuča SIMPSON BT4-160-B	021 Stavby	kus	4,000	15,02	60,08	60,08	0,00	0,000	0,000
402	Stĺpová pátko SIMPSON PV16-B	021 Stavby	kus	32,000	50,05	1.601,60	1.601,60	0,00	0,000	0,000
403	Dierovaný plech SIMPSON NP 15/80/240	021 Stavby	kus	64,000	1,83	117,12	117,12	0,00	0,000	0,000
404	Uholníková spojka SIMPSON ABR 70	021 Stavby	kus	412,000	0,82	337,84	337,84	0,00	0,000	0,000
405	Uholníková spojka SIMPSON EL 40-B	021 Stavby	kus	24,000	43,30	1.039,20	1.039,20	0,00	0,000	0,000
406	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	231,567	4,50	1.042,05	1.042,05	0,00	0,000	0,000
Konštrukcie - drevestavby										
407	SDK inštalácia predsadená stena pre sanitárne zariadenia, dvojité opláštenie, 2xRBI 12,5 mm	021 Stavby	m2	16,057	34,61	555,73	114,14	441,59	441,590	0,000
408	Podlahy sadrokartónové RIGIPS zavesené na oceľ. konštrukcii, dosky RBI hr. 12,5 mm, bez minerálnej izolácie	021 Stavby	m2	125,930	25,25	3.179,73	3.179,73	0,00	0,000	0,000
409	Základný penetračný náter Grundierung	021 Stavby	m2	141,987	1,09	154,77	154,77	0,00	0,000	0,000
410	Kazetový podhľad akustický GYPTONE Point80, zavesený na podkonštrukcii Rigips Quick-Lock T24	021 Stavby	m2	127,880	39,21	5.014,17	5.014,17	0,00	0,000	0,000
411	Presun hmôt pre drevestavby v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	89,044	4,50	400,70	400,70	0,00	0,000	0,000
Konštrukcie kľampárske										
412	Ukončovací profil z pofólovaného plechu rs 330 (dľa protekt)	021 Stavby	m	97,000	18,47	1.791,59	1.791,59	0,00	0,000	0,000
413	Presun hmôt pre kľampárske konštr. v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	17,916	1,85	33,14	33,14	0,00	0,000	0,000
Konštrukcie stolárske										
414	Montáž dver kompl. otvár. do zárubne 1-kríd. do 0,8m	021 Stavby	kus	26,000	17,01	442,26	442,26	0,00	442,260	0,000
415	Dvere vnútorné pravé, šlv 800/1970mm, napr. Sapei Elegant Komfort, model 50, hrana soft 2, CPL, jaseň štruktúr.	021 Stavby	kus	5,000	409,58	2.047,90	2.047,90	0,00	2.047,900	0,000

416	Dvere vnútorné ľavé, š/v 800/1970mm, napr. Sapei Elegant Komfort, model 50, hrana soft 2, CPL jaseň štruktúra.	021 Stavby	kus	6,000	409,58	2 457,48	0,00	2 457,48	2 457,480	0,000
417	Dvere vnútorné ľavé, š/v 800/1970mm, plné, napr. Sapei Elegant Komfort, model 10, hrana soft 2, CPL jaseň štruktúra.	021 Stavby	kus	2,000	285,95	571,90	0,00	571,90	571,900	0,000
418	Dvere vnútorné pravé, š/v 600/1970mm, plné, napr. Sapei Elegant Komfort, model 10, hrana soft 2, CPL jaseň štruktúra.	021 Stavby	kus	6,000	285,95	1 715,70	0,00	1 715,70	1 715,700	0,000
419	Dvere vnútorné ľavé, š/v 600/1970mm, plné, napr. Sapei Elegant Komfort, model 10, hrana soft 2, CPL jaseň štruktúra.	021 Stavby	kus	5,000	285,95	1 429,75	0,00	1 429,75	1 429,750	0,000
420	Dvere vnútorné pravé+svetlík š/v 800/1970mm napr. Sapei Elegant Komfort, model 50, hrana soft 2, CPL jaseň štruktúra.	021 Stavby	kus	1,000	914,73	914,73	0,00	914,73	914,730	0,000
421	Dvere vnútorné ľavé+svetlík š/v 800/1970mm napr. Sapei Elegant Komfort, model 50, hrana soft 2, CPL jaseň štruktúra.	021 Stavby	kus	1,000	914,93	914,93	0,00	914,93	914,930	0,000
422	Dokovanie samozatvárača na zárubeň hliníkovú pri mont. komp. dvier	021 Stavby	kus	5,000	11,79	58,95	0,00	58,95	58,950	0,000
423	Samozatvárač s aretáciou, biely	021 Stavby	kus	5,000	60,68	303,40	0,00	303,40	303,400	0,000
424	Montáž zárubni obložkovej pre dvere lednokridl. hr.steny do 170 mm	021 Stavby	kus	26,000	19,44	505,44	0,00	505,44	505,440	0,000
425	Zárubňa obložková normal, CPL Jaseň štruktúra š. 95-115mm	021 Stavby	kus	26,000	121,35	3 155,10	0,00	3 155,10	3 155,100	0,000
426	Montáž pracovnej laminovanej DTD dosky pre výdaj stravy dl. 2860mm š. 600mm, osadená na spodné skrinky	021 Stavby	kus	1,000	16,52	16,52	0,00	16,52	16,520	0,000
427	Pracovná laminovaná DTD doska pre výdaj stravy š. 600mm, dl. 2860mm, 2x otvor na vsadený drez	021 Stavby	m2	1,716	87,47	150,10	0,00	150,10	150,100	0,000
428	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	146,842	0,55	80,76	0,00	80,76	80,760	0,000
Konštrukcie doplnkové kovové stavebné										
429	Konštrukcie doplnkové kovové stavebné	021 Stavby	EUR	1,000	291,57	291,57	291,57	0,00	0,000	0,000
430	Montáž a dodávka ľahkých sanitárnych deliacich zariadení, kotvenia stenové, podlahové, doplnky	021 Stavby	m2	7,520	139,95	1 052,42	1 052,42	0,00	0,000	0,000
431	Montáž vstupných kovových alebo plastových rohoží čistiacich zón	021 Stavby	m2	3,200	38,03	121,70	121,70	0,00	0,000	0,000
432	Čistiaca rohož napr. typ Rival T, rozmer 1000x800mm, výška rohože 22mm, hliníkové profily spojené nerezovým lankom	021 Stavby	kus	4,000	223,54	894,16	894,16	0,00	0,000	0,000
433	Montáž okien, dverí a stien plastových	021 Stavby	m	259,570	15,65	4 062,27	4 062,27	0,00	0,000	0,000
434	Plastové okná s dverami š/v 5000/2970mm, plastové profily 5 komorový systém s dvomi dorazovými profilmi, stav.hĺbka 71mm	021 Stavby	kus	3,000	1 911,26	5 733,78	5 733,78	0,00	0,000	0,000
435	Plastové okná š/v 3000/2500mm, plastové profily 5 komorový systém s dvomi dorazovými profilmi, stav.hĺbka 71mm	021 Stavby	kus	2,000	1 126,63	2 253,26	2 253,26	0,00	0,000	0,000
436	Plastové okná š/v 2000/2500mm, plastové profily 5 komorový systém s dvomi dorazovými profilmi, stav.hĺbka 71mm	021 Stavby	kus	2,000	676,87	1 353,74	1 353,74	0,00	0,000	0,000
437	Plastové okná š/v 2000/2500mm, plastové profily 5 komorový systém s dvomi dorazovými profilmi, stav.hĺbka 71mm	021 Stavby	kus	2,000	832,68	1 665,36	1 665,36	0,00	0,000	0,000
438	Plastové okná š/v 2000/1750mm, plastové profily 5 komorový systém s dvomi dorazovými profilmi, stav.hĺbka 71mm	021 Stavby	kus	4,000	560,80	2 243,20	2 243,20	0,00	0,000	0,000
439	Plastové okno š/v 1000/1750mm, plastové profily 5 komorový systém s dvomi dorazovými profilmi, stav.hĺbka 71mm	021 Stavby	kus	7,000	281,99	1 973,93	1 973,93	0,00	0,000	0,000
440	Okno interiérové plastové š/v 1000/690mm, pevné zasklenie v ráme, vrátane systémového interiérového plastového parapetu	021 Stavby	kus	1,000	72,65	72,65	72,65	0,00	0,000	0,000
441	Okno interiérové plastové š/v 500/1000mm, výsuvné, výplň polykarbonát, vrátane interiérového parapetu lamino DTD	021 Stavby	kus	2,000	89,42	178,84	178,84	0,00	0,000	0,000
442	Montáž dverí a stien hliníkových	021 Stavby	m	39,700	17,88	709,84	709,84	0,00	0,000	0,000
443	Dvere hliníkové presklené pravé š/v 840/2060mm s pevným nadsvetlíkom š/v 840/910mm, hliníkový profil s prerušením	021 Stavby	kus	1,000	1 761,20	1 761,20	1 761,20	0,00	0,000	0,000
444	Dvere hliníkové presklené ľavé š/v 840/2060mm s pevným nadsvetlíkom, š/v 840/910mm, hliníkový profil s prerušením	021 Stavby	kus	1,000	1 759,48	1 759,48	1 759,48	0,00	0,000	0,000
445	Dvere hliníkové plné pravé š/v 840/2060mm so sklopným nadsvetlíkom š/v 840/910mm, hliníkový profil s prerušením	021 Stavby	kus	1,000	2 140,66	2 140,66	2 140,66	0,00	0,000	0,000
446	Dvere hliníkové plné ľavé š/v 840/2060mm so sklopným nadsvetlíkom š/v 840/910mm, hliníkový profil s prerušením	021 Stavby	kus	2,000	2 140,66	4 281,32	4 281,32	0,00	0,000	0,000
447	Montáž vetracích mriežok, VM 400x400mm	021 Stavby	kus	2,000	13,32	26,64	26,64	0,00	0,000	0,000
448	Hliníková vetracia mriežka stenová 400x400mm s pevnými protidažďovými lamelami + montážny rámik + sieťka proti hmyzu	021 Stavby	kus	2,000	47,87	95,74	95,74	0,00	0,000	0,000
449	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	326,718	0,90	294,05	294,05	0,00	0,000	0,000
Podlahy z dlaždíc keramických										
450	Montáž soklov keram.rovných do lepidla do 12cm	021 Stavby	m	103,790	3,28	340,43	0,00	340,43	340,430	0,000
451	Keramický soklik systémový v. 9,5cm	021 Stavby	m	108,980	2,41	262,64	0,00	262,64	262,640	0,000
452	Montáž podlah z dlaždíc keram. reť. relief. 600x300 do tmelu (dľa projekt)	021 Stavby	m2	110,070	16,71	1 839,27	0,00	1 839,27	1 839,270	0,000
453	Prípratok za škárovanie pri montáži podlah z dlaždíc keram. reť. relief. (dľa projekt)	021 Stavby	m2	110,070	1,85	203,63	0,00	203,63	203,630	0,000
454	Dlažba GRES 600x300x hr. min.8mm (dľa projekt)	021 Stavby	m2	115,574	15,55	1 797,18	0,00	1 797,18	1 797,180	0,000
455	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	44,432	3,55	157,73	0,00	157,73	157,730	0,000
Podlahy povlakové										
456	Lepenie plastovej listy sklovej rezanej	021 Stavby	m	92,000	2,33	214,36	0,00	214,36	214,360	0,000
457	Podlahový sokel plast listá vo farebnej identite	021 Stavby	m	96,600	0,87	84,04	0,00	84,04	84,040	0,000
458	Lepenie povlakových podlah plastových pásov-prírodné linoleum	021 Stavby	m2	148,100	10,50	1 555,05	0,00	1 555,05	1 555,050	0,000
459	Podlahovina prírodné linoleum hr. 2 mm (dľa projekt)	021 Stavby	m2	155,505	22,13	3 441,33	0,00	3 441,33	3 441,330	0,000
460	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podlah	021 Stavby	m2	148,100	2,33	345,07	0,00	345,07	345,070	0,000
461	Ostatné práce pri povl. podlahách, zvarovanie podlahovín	021 Stavby	m	124,040	2,33	289,01	0,00	289,01	289,010	0,000
462	Šnúra zvarovacia na PVC povrchy	021 Stavby	m	130,242	1,40	182,34	0,00	182,34	182,340	0,000
463	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	61,112	0,35	21,39	0,00	21,39	21,390	0,000
Obklady z obkladáčiek a dosiek										
464	Montáž obkladov stien z obkladáčiek hutných, keram. do flexibil. tmelu 200x200 mm	021 Stavby	m2	244,939	18,37	4 499,53	0,00	4 499,53	4 499,530	0,000
465	Prípratok za škárovanie škárovacou hmotou pri montáži obkladov keramických	021 Stavby	m2	244,939	1,85	453,14	0,00	453,14	453,140	0,000
466	Prípratok za ukončovacie a rohové profily	021 Stavby	m2	244,939	0,97	237,59	0,00	237,59	237,590	0,000
467	Obklad keramický min. 200x200 mm l.tr. (dľa projekt)	021 Stavby	m2	257,182	14,58	3 749,71	0,00	3 749,71	3 749,710	0,000
468	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	89,400	2,00	178,80	0,00	178,80	178,800	0,000
Nátery										
469	Nátery tesárskych konštr. syntetické lazur. lakom 3x lakovanie	021 Stavby	m2	507,015	2,89	1 465,27	1 465,27	0,00	0,000	0,000
470	Nátery tesárskych konštr. Lastanoxom Q (Bochemit QB-inovovaná náhrada)	021 Stavby	m2	692,194	2,14	1 481,30	1 481,30	0,00	0,000	0,000
Maľby										
471	Podkladná penetrácia pre maľbu nových ometok	021 Stavby	m2	614,170	0,64	393,07	0,00	393,07	393,070	0,000

472	Malba zo zmesi tekut. 1 far. dvojnás. v miest. do 3.8m	021 Stavby	m2	740,100	1,50	1 110,15	0,00	1 110,15	1 110,150	0,000
SO 04 Elektroinštalácia										
Ostatné konštrukcie a práce-búranie										
473	Vybúranie otvoru v murive teh. priemeru profilu do 60 mm hr.do 300 mm. -0,00100t	021 Stavby	ks	60,000	2,61	156,60	156,60	0,00	0,000	0,000
474	Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0, 4 m2, hl.do 150 mm, -0,12600t	021 Stavby	ks	1,000	12,48	12,48	12,48	0,00	0,000	0,000
475	Vysekanie kapsy pre klátky a krabice, veľkosti do 100x100x50 mm, -0,00100t	021 Stavby	ks	79,000	1,26	99,54	99,54	0,00	0,000	0,000
476	Vysekanie rýh pre vodiče v omietke stien, v s. do 100 mm, -0,00300t	021 Stavby	m	300,000	0,54	162,00	162,00	0,00	0,000	0,000
Elektromontáže										
477	Rúrka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FXP 20, uložená pevne	021 Stavby	m	20,000	1,26	25,20	25,20	0,00	0,000	0,000
478	Rúrka HFX 20 sedá	021 Stavby	m	10,000	0,41	4,10	4,10	0,00	0,000	0,000
479	Rúrka elektroinštalácia ohybná kovová typ 2423 "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou	021 Stavby	m	20,000	1,29	25,80	25,80	0,00	0,000	0,000
480	Rúrka FXPS 25 čierna	021 Stavby	m	20,000	0,56	11,20	11,20	0,00	0,000	0,000
481	Rúrka elektroinštalácia ohybná kovová typ 2429 "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou	021 Stavby	m	20,000	1,35	27,00	27,00	0,00	0,000	0,000
482	Rúrka FXPS 32 čierna	021 Stavby	m	20,000	0,56	11,20	11,20	0,00	0,000	0,000
483	Rúrka ohybná elektroinštalácia z HDPE, D 50 uložená voľne	021 Stavby	m	18,000	1,22	21,96	21,96	0,00	0,000	0,000
484	Rúrka FXPVr 50	021 Stavby	m	18,000	0,85	15,30	15,30	0,00	0,000	0,000
485	Lišta elektroinštalácia z PVC 40x40, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	24,000	2,12	50,88	50,88	0,00	0,000	0,000
486	Lišta hranatá HF HD - biela RAL 9003 LHD 40x40HF HD	021 Stavby	m	24,000	1,28	30,72	30,72	0,00	0,000	0,000
487	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, K2 3)	021 Stavby	ks	67,000	1,35	90,45	90,45	0,00	0,000	0,000
488	Krabica KU 68-1901	021 Stavby	ks	67,000	0,14	9,38	9,38	0,00	0,000	0,000
489	Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	021 Stavby	ks	2,000	3,73	7,46	7,46	0,00	0,000	0,000
490	Krabica KO-125E	021 Stavby	ks	2,000	4,22	8,44	8,44	0,00	0,000	0,000
491	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	021 Stavby	ks	10,000	5,75	57,50	57,50	0,00	0,000	0,000
492	Krabica KU 68-1903	021 Stavby	ks	70,000	1,14	11,40	11,40	0,00	0,000	0,000
493	Osadenie polyamidovej príchytiky HM 8 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	021 Stavby	ks	64,000	1,26	80,64	80,64	0,00	0,000	0,000
494	Hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA	021 Stavby	ks	64,000	0,05	3,20	3,20	0,00	0,000	0,000
495	Zväzkový džiak káblov Grip 2031/8	021 Stavby	ks	40,000	1,36	54,40	54,40	0,00	0,000	0,000
496	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	021 Stavby	ks	48,000	1,00	48,00	48,00	0,00	0,000	0,000
497	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	021 Stavby	ks	10,000	1,94	19,40	19,40	0,00	0,000	0,000
498	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	021 Stavby	ks	8,000	2,63	21,04	21,04	0,00	0,000	0,000
499	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednofázový - radenie 1	021 Stavby	ks	17,000	2,18	37,06	37,06	0,00	0,000	0,000
500	vypínač č. 1 Legrand Valena 774401	021 Stavby	ks	17,000	4,32	73,44	73,44	0,00	0,000	0,000
501	jednorámček Legrand Valena 774451	021 Stavby	ks	17,000	0,96	16,32	16,32	0,00	0,000	0,000
502	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A	021 Stavby	ks	5,000	2,86	14,30	14,30	0,00	0,000	0,000
503	Prepínač 5 Legrand Valena 774405	021 Stavby	ks	5,000	5,94	29,70	29,70	0,00	0,000	0,000
504	jednorámček Legrand Valena 774451	021 Stavby	ks	5,000	0,96	4,80	4,80	0,00	0,000	0,000
505	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojitý prep.stried. - radenie 5 B	021 Stavby	ks	2,000	4,42	8,84	8,84	0,00	0,000	0,000
506	Prepínač 6+6 Legrand Valena 774412	021 Stavby	ks	2,000	7,46	14,92	14,92	0,00	0,000	0,000
507	jednorámček Legrand Valena 774451	021 Stavby	ks	2,000	0,96	1,92	1,92	0,00	0,000	0,000
508	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried prep. - radenie 6	021 Stavby	ks	8,000	2,50	20,00	20,00	0,00	0,000	0,000
509	Prepínač č.6 Legrand Valena 774406	021 Stavby	ks	8,000	4,64	37,12	37,12	0,00	0,000	0,000
510	jednorámček Legrand Valena 774451	021 Stavby	ks	8,000	0,96	7,68	7,68	0,00	0,000	0,000
511	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep. - radenie 7	021 Stavby	ks	2,000	2,81	5,62	5,62	0,00	0,000	0,000
512	Prepínač 7 Legrand Valena 774407	021 Stavby	ks	2,000	7,18	14,36	14,36	0,00	0,000	0,000
513	jednorámček Legrand Valena 774451	021 Stavby	ks	2,000	0,96	1,92	1,92	0,00	0,000	0,000
514	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	021 Stavby	ks	23,000	4,05	93,15	93,15	0,00	0,000	0,000
515	Zásuvka jednoduchá Legrand Valena 774397 s detš. ochr.	021 Stavby	ks	23,000	5,64	129,72	129,72	0,00	0,000	0,000
516	jednorámček Legrand Valena 774451	021 Stavby	ks	19,000	0,96	18,24	18,24	0,00	0,000	0,000
517	Zásuvka jednoduchá Legrand Valena IP44, 774221	021 Stavby	ks	4,000	10,87	43,48	43,48	0,00	0,000	0,000
518	Rámik s záklôpkou Legrand IP44, 774450	021 Stavby	ks	4,000	4,88	19,52	19,52	0,00	0,000	0,000
519	Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	021 Stavby	ks	7,000	7,46	52,22	52,22	0,00	0,000	0,000
520	Zásuvka dvojitá Legrand Valena 774390	021 Stavby	ks	7,000	6,73	47,11	47,11	0,00	0,000	0,000
521	Istič vzduchový trojfázový do 63 A	021 Stavby	ks	1,000	5,49	5,49	5,49	0,00	0,000	0,000
522	Istič LTN-40B-3	021 Stavby	ks	1,000	16,01	16,01	16,01	0,00	0,000	0,000
523	Elektromer trojfázový na priame pripojenie	021 Stavby	ks	1,000	19,91	19,91	19,91	0,00	0,000	0,000
524	Elektromer LE-03 d	021 Stavby	ks	1,000	52,46	52,46	52,46	0,00	0,000	0,000
525	Domova rozvodnica do 72 M pre zapustenú montáž bez sekácií prác	021 Stavby	ks	1,000	24,77	24,77	24,77	0,00	0,000	0,000
526	Rozvádzač RP (podľa schémy na výkrese)	021 Stavby	ks	1,000	720,00	720,00	720,00	0,00	0,000	0,000
527	Zapojenie svietidla IP20, 1 x svetelný zdroj, stropného - nástenného interierového so žiarovkou	021 Stavby	ks	15,000	11,00	165,00	165,00	0,00	0,000	0,000
528	Svietidlo B: Modus BRS3KO375V2/ND, IP40, 28W	021 Stavby	ks	6,000	49,97	299,82	299,82	0,00	0,000	0,000
529	Svietidlo C: Modus BRS3KO375V2/ND, IP40, 28W	021 Stavby	ks	9,000	67,08	603,72	603,72	0,00	0,000	0,000
530	Zapojenie svietidla IP20, 2 x svetelný zdroj, P=40W, stropného - nástenného interierového s lineárnou žiarovkou	021 Stavby	ks	42,000	11,00	462,00	462,00	0,00	0,000	0,000
531	Svietidlo A: MODUS LLL4000RM2KV4/ND, 39W, 400K, IP20	021 Stavby	ks	42,000	53,18	2 233,56	2 233,56	0,00	0,000	0,000
532	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, s lineárnou žiarovkou - núdzový režim	021 Stavby	ks	10,000	11,00	110,00	110,00	0,00	0,000	0,000
533	Núdzové svietidlo Helios OZINHEL/1W/B/3/SE/AT/OP, IP40, 1hod.	021 Stavby	ks	10,000	58,67	586,70	586,70	0,00	0,000	0,000
534	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, svetielom LED	021 Stavby	ks	6,000	11,00	66,00	66,00	0,00	0,000	0,000
535	Svietidlo D: LED reflektor s pohyb.senz. 20W, 4500K, IP65	021 Stavby	ks	6,000	18,84	113,04	113,04	0,00	0,000	0,000
536	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn	021 Stavby	m	190,000	3,68	699,20	699,20	0,00	0,000	0,000
537	Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 8	021 Stavby	kg	76,000	2,96	224,96	224,96	0,00	0,000	0,000
538	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	021 Stavby	ks	81,000	1,85	149,85	149,85	0,00	0,000	0,000
539	Uzemňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm	021 Stavby	kg	76,302	2,52	192,28	192,28	0,00	0,000	0,000
540	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	021 Stavby	ks	45,000	1,34	60,30	60,30	0,00	0,000	0,000
541	Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 10	021 Stavby	kg	36,000	2,69	96,84	96,84	0,00	0,000	0,000
542	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	021 Stavby	ks	1,000	18,50	18,50	18,50	0,00	0,000	0,000
543	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2	021 Stavby	ks	1,000	8,89	8,89	8,89	0,00	0,000	0,000
544	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	021 Stavby	ks	38,000	4,50	171,00	171,00	0,00	0,000	0,000
545	Bernard svorka zemniaca ZSA 16, obj. č. ESV00000041; bleskozvodný a uzemňovací materiál	021 Stavby	ks	38,000	0,62	23,56	23,56	0,00	0,000	0,000

