



DODATOK Č. 2 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU č. IROP-Z-302021X166-211-27 zo dňa 21.08.2020 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 25, 811 09 Bratislava, Slovenská republika
poštová adresa: Račianska 153/A, P.O. Box 1, 830 03 Bratislava 33
IČO: 50349287
konajúci: Peter Balík, minister

v zastúpení:

názov: Prešovský samosprávny kraj
sídlo: Námestie mieru 2, 080 01 Prešov, Slovenská republika
IČO: 37870475
konajúci: Milan Majerský, predseda Prešovského samosprávneho kraja

na základe splnomocnenia č. 047804/2023, podpísaného dňa 24.05.2023

(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov: Humanitarian, n.o.
sídlo: Jarabina, Jarabina 289, 065 31, Slovenská Republika
IČO: 45734461
konajúci: Eva Polančíková

(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 21.08.2020 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302021X166-211-27 (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.
- 1.3 **Do zmluvy sa dopĺňa za existujúci článok 3. Výdavky projektu a NFP nový článok 3a., ktorý znie v článku 2 tohto dodatku:**

Čl. 2

Predmet Dodatku

- 2.1 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 **408 258,02 EUR** (slovom štyristoosemstisícdeväťdesiatosem eur dva centy),
 - b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi Dodatočný príspevok k NFP do výšky **387 845,12 EUR** (slovom tristoosemdesiatšesťtisícosemstoštyridsaťpäť eur dvanásť 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 **20 412,90 EUR** (slovom dvadsaťtisícštyristodvanásť eur deväťdesiat centov).
- 2.2 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.
- 2.3 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.

- 2.4 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 Aktivít Projektu, ani na vecné rozšírenie rozsahu oprávneného výdavku Projektu.
- 2.5 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.
- 2.6 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.
- 2.7 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.
- 2.8 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.
- 2.9 **Článok 1 odsek 3 VZP – Definície sa dopĺňa o novú definíciu dodatočného príspevku, ktorá znie takto:**

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;

Tie ustanovenia Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré nie sú dotknuté dohodnutými zmenami podľa odsekov 1. a 2. vyššie, zostávajú nezmenené.“

Čl. 3

Záverečné ustanovenia

- 3.1 Dodatok nadobúda platnosť dňom neskoršieho podpisu zmluvných strán a účinnosť v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka nadobúda kalendárnym dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia Poskytovateľom v Centrálnom registri zmlúv. Ak Poskytovateľ aj Prijímateľ sú obaja povinnými osobami podľa zákona č. 211/2000 Z. z. v takom prípade pre nadobudnutie účinnosti Dodatku je rozhodujúce zverejnenie Dodatku Poskytovateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie Dodatku zabezpečí Poskytovateľ a o dátume zverejnenia Dodatku informuje Prijímateľa. Ustanovenia o nadobudnutí platnosti a účinnosti podľa tohto odseku sa rovnako vzťahujú aj na uzavretie každého ďalšieho dodatku k Zmluve o poskytnutí NFP.
- 3.2 Dodatok je vyhotovený v 4 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 3 rovnopisy dostane Poskytovateľ.
- 3.3 Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré boli vykonané pred účinnosťou tohto dodatku a ktoré fakticky spĺňajú podmienky uvedené v článku 6 zmluvy podľa jeho nového znenia vyplývajúceho z tohto dodatku, sa považujú za vykonané v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, v dôsledku čoho vyvolávajú právne účinky aj vo vzťahu k oprávnenosti výdavkov podľa článku 6 ods. 6.11 zmluvy.
- 3.4 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením Dodatku v jeho plnom rozsahu vrátane príloh v Centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.
- 3.5 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku dôsledne prečítali, jej obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpísali Dodatok v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Dodatku a na znak súhlasu ju podpísali.

Prílohy:

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

Za Poskytovateľa v zastúpení v Prešove, dňa

Podpis:

PaedDr. Milan Majerský, PhD., predseda Prešovského samosprávneho kraja

Za Prijímateľa v Jarabine, dňa

Podpis:

PhDr. Mgr. Eva Polančíková, MPH, štatutárny zástupca

Príloha č. 1 Predmet podpory NFP

číslo dodatku IROP-D2-302021X166-211-27

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Centrá sociálnych služieb Humanitarian n.o. 302021X166 dofinancovanie
Kód projektu:	399021DHM1
Kód ŽoNFP:	NFP399020DHM1
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
		SK381100000002944084941	Tatra banka, a.s.	28. 7. 2020	30. 4. 2024
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK381100000002944084941	Tatra banka, a.s.	28. 7. 2020	30. 4. 2024

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Východné Slovensko	Prešovský kraj	Stará Ľubovňa	Stará Ľubovňa

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):	16
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	8.2022
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	11.2023

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	HUMANITARIAN, N.O.	Identifikátor (IČO):	45734461
-----------------	--------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 399DHM100001 - 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:	HUMANITARIAN, N.O.	Identifikátor (IČO):	45734461
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR		
Typ aktivity:	399020011011 - IROP – PJ MIRRI SR		
Hlavné aktivity projektu:	399DHM100001 - 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:	HUMANITARIAN, N.O.	Identifikátor (IČO):	45734461
		Výška oprávnených výdavkov:	408 258,02 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR	408 258,02 €
Typ aktivity:	399020011011 - IROP – PJ MIRRI SR	408 258,02 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 399DHM100001 - IROP- PJ MIRRI SR	408 258,02 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	408 258,02 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR	0,00 €
Podporné aktivity:	1. 399DHM1P0001 - Podporné aktivity	0,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	nezaevidované	

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	408 258,02 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	408 258,02 €
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	387 845,12 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	20 412,90 €

Príloha č. 2 Rozpočet projektu

číslo dodatku IROP-D2-302021X166-211-27



Rozpočet projektu

Názov žiadateľa:	Humanitarian, n.o.									
Názov projektu:	Centrá sociálnych služieb Humanitarian n.o.									
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 SR z COV (%)	10,00%	Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)	5,00%	Platca DPH (neoprávnená DPH)		0,00

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)	Vecný popis výdavku	Spôsob stanovenia výšky výdavku
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6 = 4 x 5)	(7 = 6 x 1,2)	(8)	(9 = 8 x %NFP)	Platca DPH 10 = 6 - 8 Neplatca DPH 10 = 7-8	(11)	(12)
Hlavná aktivita č. 1											
Zriadenie a výstavba nového stavebného objektu zariadenia sociálnych služieb											
Stavebné práce objekt 1	021 Stavby	súbor	1,00	1 151 336,99	1 151 336,99	1 381 604,39	1 381 604,39	1 312 524,17	0,00	Prepokladané náklady na stavbu pre PHZ (nezávislý rozpočet) spracoval Ing.arch. Radoslav Repka autorizovaný architekt.	Iné - spôsob stanovenia výšky výdavku je uvedený v poli "Vecný popis výdavku"
Stavebné práce objekt 2	021 Stavby	súbor	1,00	965 084,13	965 084,13	1 158 100,96	1 143 139,41	1 085 982,44	14 961,55	Prepokladané náklady na stavbu pre PZ spracoval Ing.Lubomír Hains.	Iné - spôsob stanovenia výšky výdavku je uvedený v poli "Vecný popis výdavku"
SPOLU Hlavná aktivita č. 1					2 116 421,12	2 539 705,35	2 524 743,80	2 398 506,61	14 961,55		
Hlavná aktivita č. 2											
Materiálno-technické vybavenie zariadenia vrátane motorového vozidla											
Motorové vozidlo	023 Dopravné prostriedky	ks	1,00	29 205,27	29 205,27	35 046,32	16 000,00	15 200,00	19 046,32	7 miestne motorové vozidlo určené na prepravu osôb. Suma 19 046,32 EUR je neoprávnená z dôvodu prekročenia finančného limitu určeného prílohou č. 5 výzvy vo výške 16000,- EUR.	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
Materiálno-technické vybavenie zariadení objekt 1	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súbor	1,00	75 451,67	75 451,67	90 542,00	66 281,17	62 967,10	24 260,83	Materiálno-tech.zariadenie vid. Presná špecifikácia príloha - Prieskum trhu 2	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
Materiálno-technické vybavenie zariadení objekt 2	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	súbor	1,00	106 283,33	106 283,33	127 540,00	124 995,58	118 745,80	2 544,42	Materiálno-tech.zariadenie vid. Presná špecifikácia príloha - Prieskum trhu 3	Prieskum trhu - výška výdavku je stanovená na základe vykonaného prieskumu trhu
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
SPOLU Hlavná aktivita č. 2					210 940,27	253 128,32	207 276,75	196 912,90	45 851,57		
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)					2 327 361,39	2 792 833,67	2 732 020,55	2 595 419,51	60 813,11		

Podporné aktivity projektu											
Publicita a iné podporné aktivity											
			0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
			0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
			0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
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)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)	Vecný popis výdavku	Spôsob stanovenia výšky výdavku
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8 = 4 x 5 x (6 + 7))	(9 = 8 x %NFP)	(10)	(11)	(12)
			0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			0,00	0,00%	0,00	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)					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
S P O L U (celkové výdavky projektu)					2 327 361,39	2 792 833,67	2 732 020,55	2 595 419,51	60 813,11		

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa	Humanitarian, n.o.
Názov projektu	Centrá sociálnych služieb Humanitarian n.o.
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 for

P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Množstvo	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	Neoprávnené výdavky bez DPH	SUR PLUS
Hlavná aktivita č. 1		Zriadenie a výstavba nového stavebného objektu tariaenia sociálnych služieb							
	Objekt č. 1					1 151 336,99	959 448,89	191 888,10	191 888,10
	SO 01 Hlavný objekt					720298,81	528 410,71	191 888,10	191 888,10
1									
1.1	Odstránenie omice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	021 Stavby	m3	177,750	1,20	213,30	213,30	0,00	x
1.2	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 nad 100 m3	021 Stavby	m3	280,650	33,40	9373,71	9 373,71	0,00	x
1.3	Priplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	021 Stavby	m3	280,650	16,16	4535,30	4 535,30	0,00	x
1.4	Výkop šachty zapaženej hornina 4 do 100 m3	021 Stavby	m3	37,850	79,09	2993,56	2 993,56	0,00	x
1.5	Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 4	021 Stavby	m3	37,850	10,45	395,53	395,53	0,00	x
1.6	Dolamovanie rýhy a šachty hr. do 500 mm horn. 4	021 Stavby	m3	38,600	81,37	3140,88	3 140,88	0,00	x
1.7	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	357,100	3,55	1267,71	1 267,71	0,00	x
1.8	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	357,100	7,94	2835,37	2 835,37	0,00	x
1.9	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhuťnutých	021 Stavby	m3	357,100	1,00	357,10	357,10	0,00	x
1.10	Zhuťnutie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	893,840	0,23	205,58	205,58	0,00	x
1.11	Vankúše zhuťnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 125 mm	021 Stavby	m3	53,560	59,99	3213,06	3 213,06	0,00	x
1.12	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	021 Stavby	m3	82,600	108,03	8923,28	8 923,28	0,00	x
1.13	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	021 Stavby	m3	3,080	109,55	337,41	337,41	0,00	x
1.14	Debnie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	021 Stavby	m2	20,390	19,24	392,30	392,30	0,00	x
1.15	Debnie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	021 Stavby	m2	20,390	5,67	115,61	115,61	0,00	x
1.16	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	021 Stavby	m2	943,060	10,59	9987,01	9 987,01	0,00	x
1.17	Murivo základových pásov (m3)z debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hr. 200 mm	021 Stavby	m3	2,420	211,95	512,92	512,92	0,00	x
1.18	Murivo základových pásov (m3)z debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hr. 250 mm	021 Stavby	m3	6,900	200,35	1382,42	1 382,42	0,00	x
1.19	Murivo základových pásov (m3)z debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm	021 Stavby	m3	25,800	196,26	5063,51	5 063,51	0,00	x
1.20	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	021 Stavby	m3	94,660	110,43	10453,30	10 453,30	0,00	x
1.21	Výstuž základových pásov z ocele 10505	021 Stavby	t	5,700	1 882,60	10730,82	10 730,82	0,00	x
1.22	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	021 Stavby	m2	73,620	0,72	53,01	53,01	0,00	x
1.23	Geotextília netkaná polypropylénová 500	021 Stavby	m2	75,090	2,08	156,19	156,19	0,00	x

1.24	Murivo nosné (m3) z tehál hr. 250 mm, na MVC a maltu	021 Stavby	m3	60,960	287,01	17496,13	17 496,13	0,00	x		
1.25	Murivo nosné (m3) z tehál hr. 300 mm, na MVC a maltu	021 Stavby	m3	195,930	262,93	51515,87	0,00	51 515,87	51 515,87		
1.26	Kominová zostava, dvojprieduchová	021 Stavby	ks	1,000	4 334,31	4334,31	4 334,31	0,00	x		
1.27	Prekladový trámec šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1300 mm	021 Stavby	ks	23,000	33,79	777,17	777,17	0,00	x		
1.28	Nosný preklad šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm	021 Stavby	ks	10,000	72,96	729,60	729,60	0,00	x		
1.29	Nosný preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm	021 Stavby	ks	9,000	81,87	736,83	736,83	0,00	x		
1.30	Nosný preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	021 Stavby	ks	1,000	89,87	89,87	89,87	0,00	x		
1.31	Nosný preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1750 mm	021 Stavby	ks	9,000	107,67	969,03	969,03	0,00	x		
1.32	Nosný preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm	021 Stavby	ks	2,000	117,89	235,78	235,78	0,00	x		
1.33	Nosný preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2250 mm	021 Stavby	ks	1,000	149,83	149,83	149,83	0,00	x		
1.34	Betón stĺpov a pilierov hranatých, fahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	021 Stavby	m3	0,550	114,45	62,95	62,95	0,00	x		
1.35	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	7,340	25,06	183,94	183,94	0,00	x		
1.36	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	7,340	3,87	28,41	28,41	0,00	x		
1.37	Výstuž stĺpov hranatých z betonárskej ocele 10505, kontinuálne strmienky	021 Stavby	t	0,290	1 806,51	523,89	523,89	0,00	x		
1.38	Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr. C 20/25	021 Stavby	m3	9,700	119,12	1155,46	1 155,46	0,00	x		
1.39	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	98,000	23,65	2317,70	2 317,70	0,00	x		
1.40	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	98,000	6,33	620,34	620,34	0,00	x		
1.41	Výstuž stien a priečok rovných alebo obĺých zo zváraných sietí KARI, priemer drótu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	021 Stavby	m2	141,300	14,66	2071,46	2 071,46	0,00	x		
1.42	Priečky z tehál hr. 100 mm P2-500 PD, na MVC a maltu	021 Stavby	m2	93,380	31,36	2928,40	2 928,40	0,00	x		
1.43	Priečky z tehál hr. 150 mm P2-500 PD, na MVC a maltu	021 Stavby	m2	285,800	35,58	10168,76	0,00	10 168,76	10 168,76		
1.44	D+M Výťah V1 - GEN2 Life 630 kg s GSM bránou	021 Stavby	ks	1,000	24 073,10	24073,10	0,00	24 073,10	24 073,10		
1.45	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30	021 Stavby	m3	95,770	116,36	11143,80	0,00	11 143,80	11 143,80		
1.46	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	485,780	15,20	7383,86	7 383,86	0,00	x		
1.47	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	485,780	5,04	2448,33	2 448,33	0,00	x		
1.48	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	021 Stavby	m2	456,000	7,57	3451,92	3 451,92	0,00	x		
1.49	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	021 Stavby	m2	456,000	2,33	1062,48	1 062,48	0,00	x		
1.50	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových konzolových alebo balkónových, zo zvr. sietí KARI, priemer drótu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	021 Stavby	m2	1 068,810	13,91	14867,15	14 867,15	0,00	x		
1.51	Betón nosníkov, železový tr. C 25/30	021 Stavby	m3	4,130	121,28	500,89	500,89	0,00	x		
1.52	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	34,520	20,91	721,81	721,81	0,00	x		
1.53	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	34,530	5,52	190,61	190,61	0,00	x		
1.54	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - zhotovenie	021 Stavby	m2	10,210	17,27	176,33	176,33	0,00	x		

1.55	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zatažená do 5 kPa - odstránenie	021 Stavby	m2	10,210	4,74	48,40	48,40	0,00	x		
1.56	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia, 10505	021 Stavby	t	1,810	2 109,27	3817,78	3 817,78	0,00	x		
1.57	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	021 Stavby	m3	16,580	126,98	2105,33	2 105,33	0,00	x		
1.58	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	021 Stavby	m2	104,090	12,31	1281,35	1 281,35	0,00	x		
1.59	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	021 Stavby	m2	104,080	3,90	405,91	405,91	0,00	x		
1.60	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	021 Stavby	t	3,890	1 943,71	7561,03	7 561,03	0,00	x		
1.61	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	021 Stavby	m2	35,840	3,36	120,42	120,42	0,00	x		
1.62	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm	021 Stavby	m2	37,630	14,49	545,26	545,26	0,00	x		
1.63	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25	021 Stavby	m3	2,280	135,29	308,46	308,46	0,00	x		
1.64	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	021 Stavby	t	0,470	2 225,74	1046,10	1 046,10	0,00	x		
1.65	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych zhotovenie	021 Stavby	m2	8,310	50,37	418,57	418,57	0,00	x		
1.66	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych odstránenie	021 Stavby	m2	8,310	5,67	47,12	47,12	0,00	x		
1.67	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vŕhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	021 Stavby	m2	80,420	8,71	700,46	700,46	0,00	x		
1.68	Podklad spevnenej plochy z kameniva drveného so zhutnením frakcie 0-63 mm	021 Stavby	m3	147,300	46,79	6892,17	6 892,17	0,00	x		
1.69	Príprava vnútorného podkladu stien a stropov, Univerzálny základ	021 Stavby	m2	1 338,120	1,87	2502,28	2 502,28	0,00	x		
1.70	Vnútorná omietka stien štuková, ručné miešanie a nanášanie, hr. 3 mm	021 Stavby	m2	1 338,120	8,47	11333,88	11 333,88	0,00	x		
1.71	Príplatok za zabudované rohovníky (uholníky) na hrany stien (meria sa v m df.)	021 Stavby	m	577,340	2,14	1235,51	1 235,51	0,00	x		
1.72	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	021 Stavby	m2	1 551,770	8,49	13174,53	13 174,53	0,00	x		
1.73	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikátová, škrabaná, hr. 1,5 mm	021 Stavby	m2	722,080	14,09	10174,11	10 174,11	0,00	x		
1.74	Kontaktný zatepovací systém hr. 200 mm - dosky z MW, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	618,090	81,07	50108,56	0,00	50 108,56	50 108,56		
1.75	Kontaktný zatepovací systém hr. 50 mm - dosky z MW, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	31,490	37,12	1168,91	1 168,91	0,00	x		
1.76	Kontaktný zatepovací systém ostenia hr. 30 mm - MW	021 Stavby	m2	50,510	39,44	1992,11	1 992,11	0,00	x		
1.77	Kontaktný zatepovací systém hr. 120 mm - riešenie pre sokel (XPS), zatlkacie kotvy	021 Stavby	m2	108,000	37,73	4074,84	4 074,84	0,00	x		
1.78	Soklový profil hr. 0,8 mm SP 200 (hliníkový)	021 Stavby	m	123,700	7,77	961,15	961,15	0,00	x		
1.79	Mazanina z betónu prostého (m2), betón tr. C 16/20 hr. 100 mm	021 Stavby	m2	12,220	13,60	166,19	166,19	0,00	x		
1.80	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 25/30 hr.300 mm	021 Stavby	m3	1,010	141,70	143,12	143,12	0,00	x		

1.81	Priplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 ocef. hlad. hr. 300 mm	021 Stavby	m3	1,010	13,13	13,26	13,26	0,00	x		
1.82	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zváraných sieť KAFI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	021 Stavby	m2	6,730	15,44	103,91	103,91	0,00	x		
1.83	Násyp z kameniva ťaženého 4-8 (pre spevnenie podkladov)	021 Stavby	m3	7,040	60,65	426,98	1,97	425,01	425,01		
1.84	Montáž roštu drevenej podlahy na rektifik. terče výšky 40-130 mm na plochých strechách.	021 Stavby	m2	42,950	24,75	1063,01	1 063,01	0,00	x		
1.85	Spádový poter, spádová vrstva na balkónoch, lodžiách, terasách, ozn. 080, hr. 70 mm	021 Stavby	m2	16,940	59,15	1002,00	1 002,00	0,00	x		
1.86	Poter betónový hr. 80 mm (krycí nášlapný)	021 Stavby	m2	234,280	9,59	2246,75	2 246,75	0,00	x		
1.87	Poter betónový hr. 70 mm (krycí nášlapný)	021 Stavby	m2	366,460	8,88	3254,16	3 254,16	0,00	x		
1.88	Dlažba z betónových dlaždíc hr. 50 mm do piesku	021 Stavby	m2	64,020	26,35	1686,93	1 686,93	0,00	x		
1.89	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	021 Stavby	m	50,500	6,76	341,38	341,38	0,00	x		
1.90	Parapetná doska plastová š. 320 mm	021 Stavby	m	50,500	9,70	489,85	489,85	0,00	x		
1.91	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	829,680	2,57	2132,28	2 132,28	0,00	x		
1.92	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	2 903,830	1,43	4152,48	4 152,48	0,00	x		
1.93	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	829,680	1,55	1286,00	1 286,00	0,00	x		
1.94	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	681,930	3,09	2107,16	2 107,16	0,00	x		
1.95	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	1 686,500	8,47	14284,66	14 284,66	0,00	x		
1.96	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná a zvislá náterom penetračným za studena	021 Stavby	m2	463,140	0,24	111,15	111,15	0,00	x		
1.97	Lak asfaltový v sudoch	021 Stavby	t	0,230	2 021,93	465,04	465,04	0,00	x		
1.98	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode hr. 2 mm na ploche vodorovnej	021 Stavby	m2	88,510	16,34	1446,25	1 446,25	0,00	x		
1.99	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú a zvislú	021 Stavby	m2	22,920	0,55	12,61	12,61	0,00	x		
1.100	Geotextília netkaná polypropylénová 400	021 Stavby	m2	26,820	1,79	48,01	48,01	0,00	x		
1.101	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	021 Stavby	m2	98,000	3,39	332,22	332,22	0,00	x		
1.102	Nopová fólia s geotextiliou š. 2 m	021 Stavby	m2	129,610	7,17	929,30	929,30	0,00	x		
1.103	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná a zvislá NAIP prítavením	021 Stavby	m2	463,140	4,44	2056,34	2 056,34	0,00	x		
1.104	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov (parotesná zábrana a protirádňová izolácia)	021 Stavby	m2	555,770	6,30	3501,35	3 501,35	0,00	x		
1.105	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode hr. 2,5 mm na ploche vodorovnej	021 Stavby	m2	352,710	25,94	9149,30	9 149,30	0,00	x		

1.106	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode hr. 2,5 mm na ploche zvislej	021 Stavby	m2	213,660	27,34	5841,46	5 841,46	0,00	x		
1.107	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarným spojom	021 Stavby	m2	22,920	4,15	95,12	95,12	0,00	x		
1.108	Hydroizolačná fólia izol. základov proti vlhkosti, tlak. vode, radonu, hr. 2,00 mm, š. 2m hnedá	021 Stavby	m2	27,500	7,84	215,60	215,60	0,00	x		
1.109	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	6,410	35,04	224,61	224,61	0,00	x		
1.110	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	239,010	0,94	224,67	224,67	0,00	x		
1.111	Parozábrana hr. 0,15mm, š. 2m	021 Stavby	m2	286,810	0,66	189,29	189,29	0,00	x		
1.112	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou pripúknutou na priečny pás so zvarným spojom	021 Stavby	m2	159,820	11,51	1839,53	1 839,53	0,00	x		
1.113	Hydroizolačná fólia vystužená skleneným riňom hr. 2,5mm, š. 1m, balenie: 12m2	021 Stavby	m2	191,780	15,28	2930,40	2 930,40	0,00	x		
1.114	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° drenážnou rohožou položenou voľne pre vegetačné strechy	021 Stavby	m2	96,620	2,86	276,33	276,33	0,00	x		
1.115	Profilované fólie - (alt. drenážna rohož)	021 Stavby	m2	111,110	9,50	1055,55	1 055,55	0,00	x		
1.116	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	240,490	0,65	156,32	156,32	0,00	x		
1.117	Geotextília netkaná polypropylénová 300	021 Stavby	m2	276,560	1,25	345,70	345,70	0,00	x		
1.118	Zhotovenie vrstvy z extenzívneho substrátu a vegetačnej rohože s tkaninou	021 Stavby	m2	87,840	47,41	4164,49	4 164,49	0,00	x		
1.119	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,340	38,86	13,21	13,21	0,00	x		
1.120	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	585,740	1,17	685,32	685,32	0,00	x		
1.121	Podlahový polystyrén EPS 100 S, hrúbka 60 mm	021 Stavby	m2	615,030	6,08	3739,38	3 739,38	0,00	x		
1.122	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	16,410	1,34	21,99	21,99	0,00	x		
1.123	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojrvtvová kladenými voľne	021 Stavby	m2	78,580	2,34	183,88	183,88	0,00	x		
1.124	Sklenená vlna hrúbka 150 mm	021 Stavby	m2	147,030	15,15	2227,50	2 227,50	0,00	x		
1.125	Sklenená vlna hrúbka 50 mm	021 Stavby	m2	7,200	3,77	27,14	27,14	0,00	x		
1.126	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová prílep. za studena	021 Stavby	m2	64,190	7,56	485,28	485,28	0,00	x		
1.127	EPS 200S polystyrén hrúbka 50 mm	021 Stavby	m2	17,790	10,17	180,92	180,92	0,00	x		
1.128	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm	021 Stavby	m2	47,250	14,90	704,03	704,03	0,00	x		
1.129	Montáž tepelnej izolácie striech šikmých prichytená príbitím a vyviazaním na latovanie pod krokvy hr. do 10 cm	021 Stavby	m2	278,730	16,60	4626,92	4 626,92	0,00	x		
1.130	Sklenená vlna hrúbka 100 mm	021 Stavby	m2	301,670	9,67	2917,15	2 917,15	0,00	x		
1.131	Montáž tepelnej izolácie hr. nad 10 cm striech šikmých medzi a pod krokvy, s parozábranou, prichytená latami	021 Stavby	m2	329,190	18,79	6185,48	6 185,48	0,00	x		
1.132	Sklenená vlna hrúbka 200 mm	021 Stavby	m2	345,650	21,05	7275,93	7 275,93	0,00	x		
1.133	Montáž spádového klinu z XPS na balkóny a terasy lepením	021 Stavby	m2	47,250	10,28	485,73	485,73	0,00	x		

1.134	Spádová vrstva - Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 150-240 mm	021 Stavby	m2	49,610	46,76	2319,76	2 319,76	0,00	x		
1.135	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	t	4,960	39,78	197,31	197,31	0,00	x		
1.136	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120- 224 cm2	021 Stavby	m	594,480	7,91	4702,34	4 702,34	0,00	x		
1.137	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224- 288 cm2	021 Stavby	m	145,250	12,26	1780,77	1 780,77	0,00	x		
1.138	Rezivo	021 Stavby	m3	45,880	418,15	19184,72	19 184,72	0,00	x		
1.139	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	021 Stavby	m	492,650	0,80	394,12	394,12	0,00	x		
1.140	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krovky a kontralaty z dosiek na zraz	021 Stavby	m2	759,190	5,18	3932,60	3 932,60	0,00	x		
1.141	Montáž kontralát pre sklon do 22°	021 Stavby	m	524,770	1,64	860,62	860,62	0,00	x		
1.142	Položenie vankúšov pod podlahy osovej vzdialenosti do 650 mm	021 Stavby	m2	116,970	5,48	641,00	641,00	0,00	x		
1.143	Položenie podláh hobľovaných hrubých na zraz z dosiek terasových	021 Stavby	m2	116,970	5,33	623,45	623,45	0,00	x		
1.144	Terasové dosky impregnované	021 Stavby	m2	126,330	351,88	44453,00	0,00	44 453,00	44 453,00		
1.145	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	94,910	50,61	4803,40	4 803,40	0,00	x		
1.146	SDK podhľad, závesná dvojrstvová kca profil montážny CD a nosný UD, dosky GKB/GKBI hr. 12,5 mm	021 Stavby	m2	696,920	27,42	19109,55	19 109,55	0,00	x		
1.147	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	021 Stavby	t	8,240	53,64	441,99	441,99	0,00	x		
1.148	Krytina falcovaná pozinkovaná farebná sklon strechy do 30°	021 Stavby	m2	340,800	35,71	12169,97	12 169,97	0,00	x		
1.149	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZI plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 330 mm	021 Stavby	m	158,200	23,73	3754,09	3 754,09	0,00	x		
1.150	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZI plechu, podokvapové štvorhranné r.š. 330 mm	021 Stavby	m	46,600	30,82	1436,21	1 436,21	0,00	x		
1.151	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZI plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	021 Stavby	m	50,500	17,06	861,53	861,53	0,00	x		
1.152	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZI plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	021 Stavby	m	21,700	27,02	586,33	586,33	0,00	x		
1.153	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZI plechu, štvorcové s dĺžkou strany 100 mm	021 Stavby	m	45,300	26,64	1206,79	1 206,79	0,00	x		
1.154	Strešná fólia, na plné debnenie	021 Stavby	m2	759,180	5,37	4076,80	4 076,80	0,00	x		
1.155	Univerzálna akrylátová lepiaca páska na zlepenie presahov fólií, riešenie detailov, opravy trhlin	021 Stavby	ks	39,640	18,21	721,84	721,84	0,00	x		
1.156	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,160	43,62	6,98	6,98	0,00	x		
1.157	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	021 Stavby	m	246,870	12,86	3174,75	3 174,75	0,00	x		
1.158	Tesniaca fólia exteriér 290 mm/30 m, pre okenné konštrukcie	021 Stavby	m	246,870	1,74	429,55	429,55	0,00	x		
1.159	Tesniaca fólia interier 70 mm, pre okenné konštrukcie	021 Stavby	m	246,870	0,68	167,87	167,87	0,00	x		
1.160	Plastové okno rozmer 6000x2350 mm	021 Stavby	ks	1,000	2 316,24	2316,24	2 316,24	0,00	x		
1.161	Plastové okno a dvere rozmer 4500x2600 mm	021 Stavby	ks	1,000	1 667,60	1667,60	1 667,60	0,00	x		

1.162	Plastové okno rozmer 2000x2350 mm	021 Stavby	ks	2,000	722,38	1444,76	1 444,76	0,00	x		
1.163	Plastové okno rozmer 1400x1400 mm	021 Stavby	ks	11,000	275,49	3030,39	3 030,39	0,00	x		
1.164	Plastové okno rozmer 600x900 mm	021 Stavby	ks	2,000	83,15	166,30	166,30	0,00	x		
1.165	Plastové dvere rozmer 1000x2350 mm	021 Stavby	ks	2,000	375,27	750,54	750,54	0,00	x		
1.166	Plastové okno rozmer 700x1400 mm	021 Stavby	ks	1,000	146,48	146,48	146,48	0,00	x		
1.167	Plastové okno rozmer 900x1400 mm	021 Stavby	ks	1,000	206,57	206,57	206,57	0,00	x		
1.168	Plastové okno rozmer 1300x1400 mm	021 Stavby	ks	1,000	282,69	282,69	282,69	0,00	x		
1.169	Plastové okno rozmer 1000x1400 mm	021 Stavby	ks	1,000	199,37	199,37	199,37	0,00	x		
1.170	Plastové dvere rozmer 3700x2600 mm	021 Stavby	ks	1,000	1 438,66	1438,66	1 438,66	0,00	x		
1.171	Plastové okno rozmer 2000x1400 mm	021 Stavby	ks	1,000	432,17	432,17	432,17	0,00	x		
1.172	Plastové okno rozmer 4500x2350 mm	021 Stavby	ks	1,000	1 535,11	1535,11	1 535,11	0,00	x		
1.173	Plastové okno rozmer 1400x2350 mm	021 Stavby	ks	1,000	491,70	491,70	491,70	0,00	x		
1.174	Plastové dvere rozmer 1400x2350 mm	021 Stavby	ks	1,000	513,35	513,35	513,35	0,00	x		
1.175	Plastové okno dvere 1200x2100 mm	021 Stavby	ks	2,000	392,42	784,84	784,84	0,00	x		
1.176	Plastové okno rozmer 4500x2600 mm	021 Stavby	ks	1,000	1 846,76	1846,76	1 846,76	0,00	x		
1.177	Plastové okno rozmer 1200x2350 mm	021 Stavby	ks	1,000	487,66	487,66	487,66	0,00	x		
1.178	Plastové okno rozmer 1400x1450 mm	021 Stavby	ks	1,000	308,02	308,02	308,02	0,00	x		
1.179	Montáž puzdra posuvných dverí do murovanej priečky, jedno zasuvacie púzdro pre jedno krídlo, priechod 0,6-1,2 m	021 Stavby	ks	10,000	81,34	813,40	813,40	0,00	x		
1.180	Stavebné púzdro pre zasuvacie dvere štandard priechod 800 mm, kód S700-080	021 Stavby	ks	2,000	423,61	847,22	847,22	0,00	x		
1.181	Stavebné púzdro pre zasuvacie dvere štandard priechod 1100 mm, kód S700-110	021 Stavby	ks	8,000	439,29	3514,32	3 514,32	0,00	x		
1.182	Posuvné systémy dverí-sada pojazdov	021 Stavby	ks.	10,000	20,84	208,40	208,40	0,00	x		
1.183	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	021 Stavby	ks	32,000	20,50	656,00	656,00	0,00	x		
1.184	Dvere vnútorné jednokrídlové, výplň papierová voššina, povrch fólia, plné, šírka 600-900 mm vrátane kovania jednokrídlové	021 Stavby	ks	32,000	353,53	11312,96	11 312,96	0,00	x		
1.185	Montáž dverového krídla otočného dvojkridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	021 Stavby	ks	3,000	39,68	119,04	119,04	0,00	x		
1.186	Dvere vnútorné jednokrídlové, výplň papierová voššina, povrch fólia, plné, šírka 600-900 mm vrátane kovania-dvojkridlové	021 Stavby	ks	6,000	340,69	2044,14	2 044,14	0,00	x		
1.187	Montáž dverí drevených posuvných jednokrídlových, posun do puzdra	021 Stavby	ks	10,000	27,76	277,60	277,60	0,00	x		
1.188	Dvere vnútorné jednokrídlové, výplň papierová voššina, povrch fólia, plné, šírka 600-900 mm vrátane kovania-posuvné	021 Stavby	ks	10,000	77,51	775,10	775,10	0,00	x		
1.189	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	021 Stavby	ks	32,000	60,48	1935,36	1 935,36	0,00	x		
1.190	Zárubňa vnútorná obložková, povrch fólia, rozmer 600-900/1970 mm, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokrídlové dvere	021 Stavby	ks	32,000	100,07	3202,24	3 202,24	0,00	x		

1.191	Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkrídlové	021 Stavby	ks	3,000	80,26	240,78	240,78	0,00	x		
1.192	Zárubňa vnútorná obložková, povrch fólia, rozmer 1250-1850/1970 mm, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre dvojkrídlové dvere	021 Stavby	ks	3,000	205,36	616,08	616,08	0,00	x		
1.193	Montáž zábradlia rovného z profilovej ocele do muríva	021 Stavby	m	16,700	13,37	223,28	223,28	0,00	x		
1.194	Dodávka pozinkovaného zábradlia	021 Stavby	m	16,700	208,36	3479,61	3 479,61	0,00	x		
1.195	Montáž preskleného zábradlia rovného z kaleného skla	021 Stavby	m	22,300	4,87	108,60	108,60	0,00	x		
1.196	Presklené exteriérové zábradlie	021 Stavby	m	22,300	679,34	15149,28	15 149,28	0,00	x		
1.197	Montáž výlezu do plochej, alebo šikmej strechy	021 Stavby	ks	1,000	206,10	206,10	206,10	0,00	x		
1.198	Strešný výlez drevený do šikmých striech, pre izolované, vykurované priestory	021 Stavby	ks	1,000	886,66	886,66	886,66	0,00	x		
1.199	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	021 Stavby	kg	110,890	2,00	221,78	221,78	0,00	x		
1.200	Dodávka kruhových oceľových stĺpov 1.NP	021 Stavby	kg	110,890	4,87	540,03	540,03	0,00	x		
1.201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,970	51,49	49,95	49,95	0,00	x		
1.202	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty	021 Stavby	m	455,790	3,01	1371,93	1 371,93	0,00	x		
1.203	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného	021 Stavby	m2	389,110	24,51	9537,09	9 537,09	0,00	x		
1.204	Dlažba keramická rozmer 20x20, 30x30, 45x45, 30x60, 30x20	021 Stavby	m2	442,960	12,82	5678,75	5 678,75	0,00	x		
1.205	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	7,710	23,84	183,81	183,81	0,00	x		
1.206	Montáž podlahových soklíkov alebo list obvodových skrutkovaním	021 Stavby	m	291,940	3,13	913,77	913,77	0,00	x		
1.207	Lišta soklová - drevená lišta, typ: profil, drevený masív, dub, buk a parený buk	021 Stavby	m	294,860	2,39	704,72	704,72	0,00	x		
1.208	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	021 Stavby	m2	251,000	7,32	1837,32	1 837,32	0,00	x		
1.209	Laminátové parkety 10 mm	021 Stavby	m2	256,020	52,05	13325,84	13 325,84	0,00	x		
1.210	Montáž separačnej fólie podláh - fólia PE	021 Stavby	m2	606,140	0,77	466,73	466,73	0,00	x		
1.211	Fólia PE hrúbka 0,2 mm	021 Stavby	m2	624,320	0,79	493,21	493,21	0,00	x		
1.212	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 3 mm pod plávajúce podlahy	021 Stavby	m2	251,000	0,83	208,33	208,33	0,00	x		
1.213	Podložka pod plávajúce podlahy biela hr. 3 mm	021 Stavby	m2	258,530	0,53	137,02	137,02	0,00	x		
1.214	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	2,080	37,61	78,23	78,23	0,00	x		
1.215	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného	021 Stavby	m2	218,660	23,01	5031,37	5 031,37	0,00	x		
1.216	Obklad keramický rozmer 20x20, 30x30, 45x45, 30x60, 30x20	021 Stavby	m2	227,410	21,67	4927,97	4 927,97	0,00	x		
1.217	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	5,400	24,32	131,33	131,33	0,00	x		
1.218	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia	021 Stavby	m2	2 552,990	3,45	8807,82	8 807,82	0,00	x		

1.219	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	2 090,710	0,83	1735,29	1 735,29	0,00	x		
1.220	Malby vápenné základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	021 Stavby	m2	2 090,710	2,47	5164,05	5 164,05	0,00	x		
	SO 02 Parkovacie plochy					8575,19	8 575,19	0,00	0,00		
1.221	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	021 Stavby	m3	13,670	1,09	14,90	14,90	0,00	x		
1.222	Výkop, odkop v horn.4 nad 100 m3	021 Stavby	m3	49,530	30,85	1528,00	1528,00	0,00	x		
1.223	Priplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s uromnaním dna v hornine 4	021 Stavby	m3	49,530	14,17	701,84	701,84	0,00	x		
1.224	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	63,200	4,33	273,66	273,66	0,00	x		
1.225	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	63,200	7,61	480,95	480,95	0,00	x		
1.226	Uloženie sypaniny do násyrov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým uromnaním nezhutnených	021 Stavby	m3	63,200	0,97	61,30	61,30	0,00	x		
1.227	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násyry, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	49,730	0,22	10,94	10,94	0,00	x		
1.228	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	021 Stavby	m2	99,460	0,69	68,63	68,63	0,00	x		
1.229	<i>Geotextília netkaná polypropylénová 300</i>	021 Stavby	<i>m2</i>	<i>101,450</i>	<i>1,23</i>	124,78	124,78	0,00	x		
1.230	Zhotovenie podkladu zo zeminy stabilizovanej hydraulickými spojivami systémom (Road Mix) hr. do 400 mm plochy do 1000 m2	021 Stavby	m2	49,730	4,62	229,75	229,75	0,00	x		
1.231	<i>Cement portlandský CEM I 32,5 valne ložený</i>	021 Stavby	<i>t</i>	<i>2,750</i>	<i>109,45</i>	300,99	300,99	0,00	x		
1.232	<i>Hydraulické zmesné spojivo Dorosol TZ 30 valne ložené, zmiešavacia stanica Geča - spojivo vhodné na stabilizáciu zemín</i>	021 Stavby	<i>t</i>	<i>2,750</i>	<i>88,61</i>	243,68	243,68	0,00	x		
1.233	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku fr. 0-8 mm s rozprestretím, vŕtčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	021 Stavby	m2	49,730	3,40	169,08	169,08	0,00	x		
1.234	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého dneného veľ. 8-16 mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 100 mm	021 Stavby	m2	49,730	6,09	302,86	302,86	0,00	x		
1.235	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého dneného veľ. 16-32 mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	021 Stavby	m2	49,730	10,79	536,59	536,59	0,00	x		
1.236	Podklad spevnenej plochy z kameniva dneného so zhutnením frakcie 0-63 mm	021 Stavby	m3	12,430	42,31	525,91	525,91	0,00	x		
1.237	Kladenie betónovej dlažby komunikácií do lôžka z kameniva, veľ. do 0,25 m2 plochy od 100 do 300 m2	021 Stavby	m2	49,730	10,93	543,55	543,55	0,00	x		
1.238	<i>Dlažba sivá betónová rozměr 40x40x6 cm</i>	021 Stavby	<i>m2</i>	<i>51,730</i>	<i>26,10</i>	1350,15	1350,15	0,00	x		
1.239	Osadenie chodník. obrúbnika betónového ležadého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	14,970	10,34	154,79	154,79	0,00	x		
1.240	<i>Obrúbnik cestný 100/20/12 cm, sivá</i>	021 Stavby	<i>ks</i>	<i>15,120</i>	<i>6,09</i>	92,08	92,08	0,00	x		

1.241	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob, kociek z betónu prostého tr. C 16/20	021 Stavby	m3	0,940	105,07	98,77	98,77	0,00	x		
1.242	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytím dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akékoľvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	96,090	7,93	761,99	761,99	0,00	x		
	SO 03 Spevnené plochy					52954,72	52954,72	0,00	0,00		
1.243	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	021 Stavby	m3	106,500	1,22	129,93	129,93	0,00	x		
1.244	Výkop a odkop v horn.4 nad 100 m3	021 Stavby	m3	193,640	36,11	6992,34	6992,34	0,00	x		
1.245	Priplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	021 Stavby	m3	193,640	15,18	2939,46	2939,46	0,00	x		
1.246	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	300,140	4,62	1386,65	1386,65	0,00	x		
1.247	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	300,140	8,72	2617,22	2617,22	0,00	x		
1.248	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	021 Stavby	m3	300,140	1,06	318,15	318,15	0,00	x		
1.249	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	387,270	0,25	96,82	96,82	0,00	x		
1.250	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	021 Stavby	m2	774,540	0,77	596,40	596,40	0,00	x		
1.251	<i>Geotextília netkaná polypropylénová 300</i>	021 Stavby	m2	790,030	1,41	1113,94	1113,94	0,00	x		
1.252	Zhotovenie podkladu zo zeminy stabilizovanej hydraulickými spojivami systémom (Road Mix) hr. do 400 mm plochy do 1000 m2	021 Stavby	m2	387,270	5,38	2083,51	2083,51	0,00	x		
1.253	<i>Cement portlandský CEM I 32,5 valne ložený</i>	021 Stavby	t	21,420	125,47	2687,57	2687,57	0,00	x		
1.254	<i>Hydraulické zmesné spojivo Dorosol TZ 30 valne ložené, zmiešavacia stanica Geča - spojivo vhodné na stabilizáciu zemín</i>	021 Stavby	t	21,420	102,34	2192,12	2192,12	0,00	x		
1.255	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku fr. 0-8 mm s rozprestretím, vŕtčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	021 Stavby	m2	57,450	3,69	211,99	211,99	0,00	x		
1.256	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého dneného vef. 8-16 mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 100 mm	021 Stavby	m2	57,450	6,91	396,98	396,98	0,00	x		
1.257	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého dneného vef. 8-16 mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	021 Stavby	m2	329,820	9,29	3064,03	3064,03	0,00	x		
1.258	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého dneného vef. 16-32 mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	021 Stavby	m2	57,450	12,02	690,55	690,55	0,00	x		
1.259	Podklad spevnenej plochy z kameniva dneného so zhutnením frakcie 0-63 mm	021 Stavby	m3	96,820	44,74	4331,73	4331,73	0,00	x		
1.260	Kladenie betónovej dlažby komunikácií do lôžka z kameniva, vef. do 0,25 m2 plochy od 100 do 300 m2	021 Stavby	m2	387,270	11,44	4430,37	4430,37	0,00	x		
1.261	<i>Dlažba sivá betónová rozmer 40x40x6 cm</i>	021 Stavby	m2	59,750	28,90	1726,78	1726,78	0,00	x		
1.262	<i>Dlažba sivá betónová rozmer 40x40x4 cm</i>	021 Stavby	m2	343,010	27,65	9484,23	9484,23	0,00	x		

1.263	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	16,220	12,12	196,59	196,59	0,00	x		
1.264	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	53,210	9,16	487,40	487,40	0,00	x		
1.265	<i>Obrubník cestný 100/20/12 cm, sivá</i>	021 Stavby	ks	70,120	7,13	499,96	499,96	0,00	x		
1.266	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob, kociek z betónu prostého tr. C 16/20	021 Stavby	m3	4,340	114,17	495,50	495,50	0,00	x		
1.267	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	434,500	8,71	3784,50	3784,50	0,00	x		
	SO 04 Sadové úpravy					42075,59	42075,59	0,00	0,00		
1.268	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	021 Stavby	m3	95,440	1,40	133,62	133,62	0,00	x		
1.269	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	87,460	2,84	248,39	248,39	0,00	x		
1.270	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny	021 Stavby	m3	87,460	0,83	72,59	72,59	0,00	x		
1.271	Výkop rhyh do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	36,900	19,76	729,14	729,14	0,00	x		
1.272	Príplatok k cene za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	36,900	5,59	206,27	206,27	0,00	x		
1.273	Výkop šachty hornina 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	3,060	29,54	90,39	90,39	0,00	x		
1.274	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny	021 Stavby	m3	3,060	4,18	12,79	12,79	0,00	x		
1.275	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	021 Stavby	m3	35,400	1,71	60,53	60,53	0,00	x		
1.276	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 2000 m	021 Stavby	m3	200,700	3,72	746,60	746,60	0,00	x		
1.277	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	200,700	5,69	1141,98	1141,98	0,00	x		
1.278	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	200,700	0,83	166,58	166,58	0,00	x		
1.279	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	96,420	3,01	290,22	290,22	0,00	x		
1.280	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	118,640	17,91	2124,84	2124,84	0,00	x		
1.281	Založenie trávnik parkového mačínovaním na svahu nad 1:2 do 1:1	021 Stavby	m2	687,470	3,68	2529,89	2529,89	0,00	x		
1.282	<i>Trávna mačina</i>	021 Stavby	m2	687,470	4,41	3031,74	3031,74	0,00	x		
1.283	Kvetinová skalka so zakrytím povrchu kameňmi nad 50 % do 75 %	021 Stavby	m2	65,000	37,61	2444,65	2444,65	0,00	x		
1.284	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	021 Stavby	m2	146,530	0,23	33,70	33,70	0,00	x		
1.285	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm na svahu nad 1:2-1:1	021 Stavby	m2	146,530	3,26	477,69	477,69	0,00	x		
1.286	Svahovanie trvalých svahov v násype	021 Stavby	m2	146,530	1,36	199,28	199,28	0,00	x		
1.287	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5; plocha nad 500 m2,hr.do 100 mm	021 Stavby	m2	146,530	1,20	175,84	175,84	0,00	x		
1.288	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5; objem nad 0,02 do 0,05 m3	021 Stavby	ks	455,000	0,93	423,15	423,15	0,00	x		
1.289	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5; objem nad 0,125 do 0,40 m3	021 Stavby	ks	24,000	12,59	302,16	302,16	0,00	x		
1.290	Výsadba kvetín do pripravovanej pôdy so zaliatím letniček alebo dvojročných	021 Stavby	ks	2 500,000	0,16	400,00	400,00	0,00	x		
1.291	<i>Kvetliny do 20 cm</i>	021 Stavby	ks	2 625,000	6,28	16485,00	16485,00	0,00	x		

1.292	Založenie záhonu na svahu nad 1:5 do 1:2 roviny alebo na svahu do 1:5 v hornine 3	021 Stavby	m2	108,000	0,80	86,40	86,40	0,00	x		
1.293	Obrobenie pôdy prekopením do hĺbky nad 50 do 100 mm na svahu nad 1:2 do 1:1	021 Stavby	m2	146,530	1,10	161,18	161,18	0,00	x		
1.294	Výsadba stromu do predom vyhlbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5 pri výške kmeňa do 1,8 m	021 Stavby	ks	24,000	2,67	64,08	64,08	0,00	x		
1.295	<i>Strom s balom, v. do 1,8m</i>	021 Stavby	ks	24,000	133,57	3205,68	3205,68	0,00	x		
1.296	Zakotvenie dreviný trma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	021 Stavby	ks	24,000	5,88	141,12	141,12	0,00	x		
1.297	Výsadba živého plota do vopred vyhlbenej rýhy v rovine alebo na svahu do 1:5 z drevin s balom	021 Stavby	ks	455,000	1,46	664,30	664,30	0,00	x		
1.298	<i>Krik, zemný bal, d 60-80 cm, živý plot</i>	021 Stavby	ks	455,000	9,49	4317,95	4317,95	0,00	x		
1.299	Chemické odbúrnanie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko	021 Stavby	m2	146,530	0,13	19,05	19,05	0,00	x		
1.300	<i>Hnojivo priemyselne Cererit Z balené</i>	021 Stavby	t	0,300	996,33	298,90	298,90	0,00	x		
1.301	Položenie mulčovacej kôry v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	55,000	1,29	70,95	70,95	0,00	x		
1.302	<i>Mulčovacia kôra</i>	021 Stavby	l	1 944,250	0,08	155,54	155,54	0,00	x		
1.303	Ošetrovanie trávnikana na svahu nad 1:5 do 1:2	021 Stavby	m2	146,530	0,19	27,84	27,84	0,00	x		
1.304	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násyp	021 Stavby	m2	146,530	0,26	38,10	38,10	0,00	x		
1.305	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na uprav. povrchu	021 Stavby	m2	146,530	0,56	82,06	82,06	0,00	x		
1.306	<i>Geotextílie netkané polypropylénové pp 400</i>	021 Stavby	m2	146,530	1,47	215,40	215,40	0,00	x		
	SO 05 Oplatenie					39290,46	39290,46	0,00	0,00		
1.307	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	021 Stavby	m3	41,200	69,15	2848,98	2848,98	0,00	x		
1.308	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 4	021 Stavby	m3	41,200	15,70	646,84	646,84	0,00	x		
1.309	Výkop šachty zapaženej hornina 4 do 100 m3	021 Stavby	m3	9,790	78,50	768,52	768,52	0,00	x		
1.310	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 4	021 Stavby	m3	9,790	11,71	114,64	114,64	0,00	x		
1.311	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	50,990	3,72	189,68	189,68	0,00	x		
1.312	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	50,990	8,28	422,20	422,20	0,00	x		
1.313	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhuťnených	021 Stavby	m3	50,990	1,06	54,05	54,05	0,00	x		
1.314	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 125 mm	021 Stavby	m3	6,950	63,93	444,31	444,31	0,00	x		
1.315	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	021 Stavby	m3	34,250	109,06	3735,31	3735,31	0,00	x		
1.316	Výstuž základových pásov z ocele 10216	021 Stavby	t	2,120	1 995,39	4230,23	4230,23	0,00	x		
1.317	Betón základových pátiok, prostý tr. C 20/25	021 Stavby	m3	9,790	108,44	1061,63	1061,63	0,00	x		
1.318	Murivo nosné (m3)z debniacich tvárnic s betónovou výplňou hr. 250 mm	021 Stavby	m3	16,630	202,46	3366,91	3366,91	0,00	x		
1.319	Výstuž pre murivo nosné s betónovou výplňou z ocele 10505	021 Stavby	t	1,030	1 488,00	1532,64	1532,64	0,00	x		
1.320	Osadenie stĺpika ocefového plotového do výšky 2,00m so zabetónovaním	021 Stavby	ks	22,000	11,37	250,14	250,14	0,00	x		

1.321	Stĺpik okrúhly 48 mm, výška:2,0 m, pre osadenie do betónových páteiek	021 Stavby	ks	22,000	18,38	404,36	404,36	0,00	x		
1.322	Vonkajšia ometka stien marmolit, mramorové zrná, strednozrná	021 Stavby	m2	133,880	27,32	3657,60	3657,60	0,00	x		
1.323	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mrežkou s celoplošným prilepením	021 Stavby	m2	133,880	8,93	1195,55	1195,55	0,00	x		
1.324	Doteplenie konštrukcie hr. 20 mm, systém XPS, lepený celoplošne bez prikotvenia	021 Stavby	m2	133,880	27,03	3618,78	3618,78	0,00	x		
1.325	Osadenie krycej dosky opltení a oporných múrov betónových	021 Stavby	m	38,000	6,43	244,34	244,34	0,00	x		
1.326	Krycia betónová platňa 460x260x50 mm sivá	021 Stavby	m	38,380	54,58	2094,78	2094,78	0,00	x		
1.327	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	021 Stavby	t	167,180	16,30	2725,03	2725,03	0,00	x		
1.328	Montáž latovania opltenia s medzerami do 30 mm a šírkou lát do 120 mm na výšku do 2,0 m	021 Stavby	m2	89,250	2,56	228,48	228,48	0,00	x		
1.329	Montáž konštrukcií z reziva hraneného prierezovej plochy do 120 cm2 - hranoly opltenia	021 Stavby	m	204,000	10,68	2178,72	2178,72	0,00	x		
1.330	Rezivo opltenia - hoblované	021 Stavby	m3	4,860	416,86	2025,94	2025,94	0,00	x		
1.331	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	2,720	57,03	155,12	155,12	0,00	x		
1.332	Montáž vrát a vrátok k oplteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivito do 4 m2	021 Stavby	ks	3,000	19,27	57,81	57,81	0,00	x		
1.333	Bránicka zelená poplast. 1,0m x 1,5 m	021 Stavby	ks	1,000	255,82	255,82	255,82	0,00	x		
1.334	Brána zelená poplast. dvojkridlová 3,4 m x 1,5 m	021 Stavby	ks	1,000	277,39	277,39	277,39	0,00	x		
1.335	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakov 3x	021 Stavby	m2	58,140	8,68	504,66	504,66	0,00	x		
	SO 06 Prípojka splaškovej kanalizácie					4930,36	4930,36	0,00	0,00		
1.336	Napojenie kanalizácie na susednú budovu (navrhávací pás)	021 Stavby	ks	1,000	606,91	606,91	606,91	0,00	x		
1.337	Kanalizačná revízna betónová šachta D1000	021 Stavby	ks	1,000	1 346,38	1346,38	1346,38	0,00	x		
1.338	Výkop ryh do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	021 Stavby	m3	25,580	61,35	1569,33	1569,33	0,00	x		
1.339	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 4	021 Stavby	m3	25,580	14,17	362,47	362,47	0,00	x		
1.340	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	8,250	4,33	35,72	35,72	0,00	x		
1.341	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	021 Stavby	m3	57,750	0,44	25,41	25,41	0,00	x		
1.342	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	8,250	7,61	62,78	62,78	0,00	x		
1.343	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	021 Stavby	m3	8,250	0,97	8,00	8,00	0,00	x		
1.344	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	16,500	3,68	60,72	60,72	0,00	x		

1.345	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	8,250	53,40	440,55	440,55	0,00	x		
1.346	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 200	021 Stavby	m	17,000	0,91	15,47	15,47	0,00	x		
1.347	Kanalizačné rúry PVC: U hladké s hrdlom 200x 4.5x1000mm	021 Stavby	ks	18,580	12,02	223,33	223,33	0,00	x		
1.348	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 200	021 Stavby	ks	6,000	4,54	27,24	27,24	0,00	x		
1.349	PVC tvarovky-hladký kanalizačný systém	021 Stavby	ks	6,090	11,86	72,23	72,23	0,00	x		
1.350	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	021 Stavby	ks	2,000	36,91	73,82	73,82	0,00	x		
	SO 07 Pripojka dažďovej kanalizácie					26709,16	26709,16	0,00	0,00		
1.351	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	021 Stavby	m3	95,650	69,37	6635,24	6635,23	0,00	x		
1.352	Priplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	021 Stavby	m3	95,650	16,62	1589,70	1589,70	0,00	x		
1.353	Výkop šachty zapaženej hornina 4 do 100 m3	021 Stavby	m3	95,120	82,35	7833,13	7833,13	0,00	x		
1.354	Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 4	021 Stavby	m3	95,120	12,27	1167,12	1167,12	0,00	x		
1.355	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	46,950	4,98	233,81	233,81	0,00	x		
1.356	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	46,950	0,49	23,01	23,01	0,00	x		
1.357	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	46,950	8,72	409,40	409,40	0,00	x		
1.358	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	143,820	4,17	599,73	599,73	0,00	x		
1.359	Zhotovenie opláštenia výplne z geotextílie, v rýhe alebo v záreze so stenami šikmými o skl. do 1:2,5	021 Stavby	m2	44,350	1,49	66,08	66,08	0,00	x		
1.360	Geotextília netkaná polypropylénová 300	021 Stavby	m2	45,240	1,42	64,24	64,24	0,00	x		
1.361	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	33,990	61,03	2074,41	2074,41	0,00	x		
1.362	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 200	021 Stavby	m	79,950	1,04	83,15	83,15	0,00	x		
1.363	Kanalizačné rúry PVC: U hladké s hrdlom 200x 4.5x1000mm	021 Stavby	m	87,390	14,03	1226,08	1226,08	0,00	x		
1.364	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 200	021 Stavby	ks	8,000	5,33	42,64	42,64	0,00	x		
1.365	PVC tvarovka-hladký kanalizačný systém	021 Stavby	ks	8,120	13,86	112,54	112,54	0,00	x		
1.366	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	021 Stavby	ks	2,000	41,86	83,72	83,72	0,00	x		
1.367	Montáž vsakovacích blokov z PP, rozmeru 600x600x600 mm do 10 m3	021 Stavby	m3	12,960	21,27	275,66	275,66	0,00	x		
1.368	Vsakovací blok, 600x600x600mm	021 Stavby	ks	70,000	59,85	4189,50	4189,50	0,00	x		

1.369	Prieskumné práce - geologický prieskum hydrogeologický	021 Stavby	eur	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	x		
	SO 08 Pripojka vodovodu						6128,60	6128,60	0,00	0,00	
1.370	Napojenie vodovodu na susednú budovu (navráťovací pás, zemná súprava, zasúvadlový uzáver)	021 Stavby	ks	1,000	23,76	23,76	23,76	0,00	x		
1.371	vodovodná šachta	021 Stavby	ks	1,000	950,00	950,00	950,00	0,00	x		
1.372	Vodomerná zostava v šachte + montáž (uzatvárací ventil, vodomerné zariadenie, uzatvárací ventil s vypúšťaním, spätný ventil, guľový uzáver s vypúšťaním)	021 Stavby	ks	1,000	1 384,48	1384,48	1384,48	0,00	x		
1.373	Výkop rýh do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	021 Stavby	m3	29,530	61,36	1811,96	1811,96	0,00	x		
1.374	Priplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	021 Stavby	m3	29,530	14,17	418,44	418,44	0,00	x		
1.375	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	10,610	4,33	45,94	45,94	0,00	x		
1.376	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	021 Stavby	m3	10,610	0,44	4,67	4,67	0,00	x		
1.377	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	021 Stavby	m3	10,610	7,61	80,74	80,74	0,00	x		
1.378	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	021 Stavby	m3	10,610	0,97	10,29	10,29	0,00	x		
1.379	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	16,920	3,68	62,27	62,27	0,00	x		
1.380	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	021 Stavby	m3	9,610	53,40	513,17	513,17	0,00	x		
1.381	Montáž vodovodného potrubia z HDPE rúr zvarovaných na tupo, HDPE PE100 SDR11/PN16, D 110 x 10,0 mm	021 Stavby	m	45,500	1,08	49,14	49,14	0,00	x		
1.382	Rúra plastová HD-PE PE100 SDR11/PN16 D110x10,0 mm,	021 Stavby	m	46,410	12,54	581,98	581,98	0,00	x		
1.383	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	021 Stavby	m	37,600	5,10	191,76	191,76	0,00	x		
	SO 09 Pripojka plynovodu				5,10		12952,23	12952,23	0,00	0,00	
1.384	Výkop rýh do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	021 Stavby	m3	104,400	61,36	6405,98	6405,98	0,00	x		
1.385	Priplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	021 Stavby	m3	104,400	14,17	1479,35	1479,35	0,00	x		
1.386	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	27,840	1,42	39,53	39,53	0,00	x		
1.387	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu	021 Stavby	m3	76,560	13,60	1041,22	1041,22	0,00	x		
1.388	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	27,840	17,02	473,84	473,84	0,00	x		
1.389	Štrkopiesok preddivný 0-16 N	021 Stavby	m3	27,840	30,52	849,68	849,68	0,00	x		
1.390	Potrubie plynové z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 28/1,5 mm	021 Stavby	m	42,330	52,18	2208,78	2208,78	0,00	x		
1.391	Prieraz do 50cm	021 Stavby	ks	1,000	5,69	5,69	5,69	0,00	x		

1.392	Prípojka k plynomeru spojená na závit bez obchádzky G 1	021 Stavby	ks	1,000	55,86	55,86	55,86	0,00	x		
1.393	Prepoj na jestvucí plynovod	021 Stavby	ks	1,000	166,23	166,23	166,23	0,00	x		
1.394	Montáž skrinky	021 Stavby	ks	1,000	33,25	33,25	33,25	0,00	x		
1.395	<i>Skrinka na plynomer</i>	021 Stavby	ks	1,000	192,82	192,82	192,82	0,00	x		
	SO 10 Prípojka NN					3739,60	3739,60	0,00	0,00		
1.396	Lišta elektroinštalčná z PVC 40x40, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	15,000	2,72	40,80	40,80	0,00	x		
1.397	<i>Lišta hranatá z PVC, LHD 40X40 mm,</i>	021 Stavby	m	15,000	11,26	168,90	168,90	0,00	x		
1.398	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm ²	021 Stavby	ks	8,000	3,42	27,36	27,36	0,00	x		
1.399	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklompkou alebo páskou do 4 x 25 mm ²	021 Stavby	ks	2,000	9,55	19,10	19,10	0,00	x		
1.400	<i>Zmršťovacia káblková koncovka 4 x 6 - 4 x 25 mm² typ: VE3512</i>	021 Stavby	ks	2,000	5,98	11,96	11,96	0,00	x		
1.401	Poistka nožová veľkosti 00 do 160A 500 V	021 Stavby	ks	3,000	2,24	6,72	6,72	0,00	x		
1.402	<i>Skratovacia prepájka ZP000 do 160A</i>	021 Stavby	ks	3,000	10,45	31,35	31,35	0,00	x		
1.403	Rozpájacia a istiacia plastová skriňa pilierová - veľkosť SR 1, PRIS1	021 Stavby	ks	1,000	30,46	30,46	30,46	0,00	x		
1.404	<i>SR 1.1- F403VV0/1P1IP2X + keramzit</i>	021 Stavby	ks	1,000	615,14	615,14	615,14	0,00	x		
1.405	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 4x25	021 Stavby	m	25,100	1,28	32,13	32,13	0,00	x		
1.406	<i>1-CYKY 4x25 Kábel pre pevné uloženie, medený STN</i>	021 Stavby	m	25,100	19,50	489,45	489,45	0,00	x		
1.407	Oznažovací štítok na kábel hliníkový (naviac proti norme)	021 Stavby	ks	2,000	0,41	0,82	0,82	0,00	x		
1.408	<i>STITOK KÁBLOVY 65 X 25 MM</i>	021 Stavby	ks	2,000	0,05	0,10	0,10	0,00	x		
1.409	Príslušenstvo na zaťahovanie káblov, váha kábla do 4 kg	021 Stavby	m	10,000	2,43	24,30	24,30	0,00	x		
1.410	Osadenie polyamidovej príchytky do muriva z tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu HM 8	021 Stavby	kus	40,000	0,94	37,60	37,60	0,00	x		
1.411	<i>hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA</i>	021 Stavby	kus	40,000	0,02	0,80	0,80	0,00	x		
1.412	Spojovací materiál	021 Stavby	ks	13,280	4,13	54,85	54,85	0,00	x		
1.413	Presun hmôt	021 Stavby	t	1,350	112,14	151,39	151,39	0,00	x		
1.414	Revízia	021 Stavby	ks	1,000	206,16	206,16	206,16	0,00	x		
1.415	Úprava jestv. rozvádzača RH (doplnenie 1x B40/3, 1x LE-03d)	021 Stavby	ks	1,000	733,44	733,44	733,44	0,00	x		
1.416	Hĺbenie káblvej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	021 Stavby	m	25,100	7,36	184,74	184,74	0,00	x		
1.417	Hĺbenie káblvej ryhy ručne 50 cm širokej a 100 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	021 Stavby	m	10,000	11,70	117,00	117,00	0,00	x		
1.418	Príprava na osadenie pilierov do plotov, vyburanie a úprava, pre skrine SP1	021 Stavby	ks	1,000	26,21	26,21	26,21	0,00	x		
1.419	Zriadenie, rekonšt. káblvej lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	021 Stavby	m	60,000	1,85	111,00	111,00	0,00	x		
1.420	<i>Drvina vápencová zmes 0 - 4</i>	021 Stavby	t	6,240	19,18	119,68	119,68	0,00	x		
1.421	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	60,000	0,66	39,60	39,60	0,00	x		
1.422	<i>Fólia červená v m</i>	021 Stavby	m	60,000	0,14	8,40	8,40	0,00	x		
1.423	Úplné zriadenie a osadenie káblvej lôžky z prietupu z betónovej rúry svetlosti do 15 cm bez zemných prác	021 Stavby	m	10,000	4,63	46,30	46,30	0,00	x		
1.424	<i>Chranická kab. HDPE 63 ohybná vlnita</i>	021 Stavby	ks	10,500	9,07	95,24	95,24	0,00	x		
1.425	Ručný zásyp nezap. káblvej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 4	021 Stavby	m	50,000	2,80	140,00	140,00	0,00	x		

1.426	Ručný zásep nezap. káblovej rýhy bez zhltn. zemin, 50 cm širokej, 100 cm hlbokaj v zemine tr. 4	021 Stavby	m	10,000	5,10	51,00	51,00	0,00	x		
1.427	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	021 Stavby	m2	35,000	3,36	117,60	117,60	0,00	x		
1.428	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	021 Stavby	km	0,070	0,00	0,00	0,00	0,00	x		
1.429	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	021 Stavby	km	0,070	0,00	0,00	0,00	0,00	x		
	SO 11 UK					92751,89	92751,89	0,00	0,00		
1.430	Montáž trubic z PE, hr.do 10 mm,vnúť,priemer do 38	021 Stavby	m	578,000	2,92	1687,76	1687,76	0,00	x		
1.431	Kaučuková solárna tepelná izolácia K-FLEX HT, do teploty +150°C, L=2m rozmer 18/13	021 Stavby	m	25,000	2,61	65,25	65,25	0,00	x		
1.432	TUBOLIT izolácia - trubica 18/ 5-DG (240) ARC-0006	021 Stavby	m	440,000	0,22	96,80	96,80	0,00	x		
1.433	TUBOLIT izolácia - trubica 18/30-DG (46) ARC-0063	021 Stavby	m	30,000	2,06	61,80	61,80	0,00	x		
1.434	TUBOLIT izolácia - trubica 28/ 5-DG (160) ARC-0008	021 Stavby	m	3,000	0,29	0,87	0,87	0,00	x		
1.435	TUBOLIT izolácia - trubica 32/ 5-DG (140) ARC-0003	021 Stavby	m	80,000	0,39	31,20	31,20	0,00	x		
1.436	Montáž trubic z PE, hr.do 10 mm,vnúť,priemer 42-70	021 Stavby	m	140,000	3,26	456,40	456,40	0,00	x		
1.437	TUBOLIT izolácia - trubica 42/ 9-DG-A (72) ARC-0080	021 Stavby	m	90,000	4,69	422,10	422,10	0,00	x		
1.438	TUBOLIT izolácia - trubica 50/ 9-DG (58) ARC-0026	021 Stavby	m	50,000	0,83	41,50	41,50	0,00	x		
1.439	Uvedenie do prevádzky	021 Stavby	ks	1,000	98,52	98,52	98,52	0,00	x		
1.440	Kotol VU INT 486/5-5	021 Stavby	ks	1,000	3 124,52	3124,52	3124,52	0,00	x		
1.441	Montáž odvodu spalin	021 Stavby	ks	1,000	153,93	153,93	153,93	0,00	x		
1.442	Rúra U DN 80/500	021 Stavby	ks	4,000	8,25	33,00	33,00	0,00	x		
1.443	Rúra U DN 80/250	021 Stavby	ks	2,000	6,65	13,30	13,30	0,00	x		
1.444	Rúra FK DN 80/125/250	021 Stavby	ks	1,000	26,34	26,34	26,34	0,00	x		
1.445	Rúra FK DN 80/125/500	021 Stavby	ks	1,000	36,98	36,98	36,98	0,00	x		
1.446	Kontrolný T-kus priamy U DN 80	021 Stavby	ks	1,000	16,76	16,76	16,76	0,00	x		
1.447	Koleno s kontrolným otvorom K 90° DN 125/80	021 Stavby	ks	1,000	90,19	90,19	90,19	0,00	x		
1.448	Kominová zdera DN 125/80	021 Stavby	ks	1,000	10,36	10,36	10,36	0,00	x		
1.449	Kominový poklop DN 80	021 Stavby	ks	1,000	63,59	63,59	63,59	0,00	x		
1.450	Pätkové koleno s podporou U 90° DN 80	021 Stavby	ks	1,000	30,60	30,60	30,60	0,00	x		
1.451	Meranie a regulácia	021 Stavby	ks	1,000	307,86	307,86	307,86	0,00	x		
1.452	Multimatic VR700	021 Stavby	ks	1,000	153,93	153,93	153,93	0,00	x		
1.453	VR71	021 Stavby	ks	1,000	297,60	297,60	297,60	0,00	x		
1.454	VR91	021 Stavby	ks	1,000	123,14	123,14	123,14	0,00	x		
1.455	Montáž kotla ocef. násten. na plyn kondenzačného vyhotovenie turbo do 42 kW	021 Stavby	ks	1,000	106,79	106,79	106,79	0,00	x		
1.456	Montáž rýchломontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 25	021 Stavby	ks	1,000	76,54	76,54	76,54	0,00	x		
1.457	HERZ Čerpadlová skupina, DN 25, wilo ynos para 25/1-6	021 Stavby	ks	1,000	533,21	533,21	533,21	0,00	x		
1.458	Montáž rýchломontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 32	021 Stavby	ks	2,000	97,15	194,30	194,30	0,00	x		
1.459	HERZ Čerpadlová skupina, DN 32, wilo ynos para 30/1-6	021 Stavby	ks	1,000	644,05	644,05	644,05	0,00	x		
1.460	HERZ Čerpadlová skupina, DN 32, wilo ynos para 30/1-6	021 Stavby	ks	1,000	504,89	504,89	504,89	0,00	x		
1.461	Montáž rozdeľovača zberača	021 Stavby	ks	1,000	105,88	105,88	105,88	0,00	x		
1.462	Rozdeľovač k Pumpfixu, 3-okruhový DN32	021 Stavby	ks	1,000	383,92	383,92	383,92	0,00	x		
1.463	Montáž hydraulického vyr.tlakov	021 Stavby	ks	1,000	65,26	65,26	65,26	0,00	x		

1.464	Hydraulický vyrovnávač tlakov 45kW	021 Stavby	ks	1,000	416,23	416,23	416,23	0,00	x		
1.465	Potrubié z medených rúrok polotvrdých D 18x1 mm	021 Stavby	m	25,000	17,66	441,50	441,50	0,00	x		
1.466	Potrubié plasthliníkové PE-RT 16x2 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	3 400,000	14,01	47634,00	47634,00	0,00	x		
1.467	Potrubié plasthliníkové PE-RT 26x3 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	3,000	24,58	73,74	73,74	0,00	x		
1.468	Potrubié plasthliníkové PE-RT 32x3 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	80,000	29,95	2396,00	2396,00	0,00	x		
1.469	Potrubié plasthliníkové PE-RT 40x3,5 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	80,000	47,92	3833,60	3833,60	0,00	x		
1.470	Potrubié plasthliníkové PE-RT 50x4,0 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	50,000	81,69	4084,50	4084,50	0,00	x		
1.471	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	021 Stavby	m	25,000	0,69	17,25	17,25	0,00	x		
1.472	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	021 Stavby	m	3 483,000	0,49	1706,67	1706,67	0,00	x		
1.473	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	021 Stavby	m	130,000	0,61	79,30	79,30	0,00	x		
1.474	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	021 Stavby	ks	6,000	1,07	6,42	6,42	0,00	x		
1.475	Vypúšťací ventil DN 1/2" s hadicovou prípojkou	021 Stavby	ks	3,000	3,07	9,21	9,21	0,00	x		
1.476	AO ventil DN 1/2"	021 Stavby	ks	3,000	6,07	18,21	18,21	0,00	x		
1.477	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	021 Stavby	ks	110,000	1,10	121,00	121,00	0,00	x		
1.478	Vykurovanie - príslušenstvo Adapter pre rúrky z plastu, chróm, 18x16x2	021 Stavby	ks	110,000	2,05	225,50	225,50	0,00	x		
1.479	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 1	021 Stavby	ks	12,000	1,26	15,12	15,12	0,00	x		
1.480	Ukropčenie rozdeľovača-odvzd. vypust.	021 Stavby	ks	12,000	14,11	169,32	169,32	0,00	x		
1.481	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	021 Stavby	ks	7,000	3,83	26,81	26,81	0,00	x		
1.482	Bezpečnostná armatúra k expanzomatu Reflex DN20	021 Stavby	ks	5,000	36,95	184,75	184,75	0,00	x		
1.483	Šikmý vyvažovací ventil DN 20, obj.č. 1401702	021 Stavby	ks	1,000	55,83	55,83	55,83	0,00	x		
1.484	Regulačné a poistné armatúry - Poistný ventil pre TUV 3/4" x 1" KB-DN 20	021 Stavby	ks	1,000	42,16	42,16	42,16	0,00	x		
1.485	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	021 Stavby	ks	25,000	4,18	104,50	104,50	0,00	x		
1.486	Šikmý vyvažovací ventil DN 25, obj.č. 1401703	021 Stavby	ks	5,000	69,28	346,40	346,40	0,00	x		
1.487	Gulový ventil - rukoväť, chróm, 1" so šrubeňm	021 Stavby	ks	12,000	10,01	120,12	120,12	0,00	x		
1.488	Gulový ventil - rukoväť, chróm, 1"	021 Stavby	ks	4,000	10,17	40,68	40,68	0,00	x		
1.489	Filter 1"	021 Stavby	ks	2,000	10,16	20,32	20,32	0,00	x		
1.490	Armatúra a príslušenstvo vykurovania spätný ventil 1"	021 Stavby	ks	2,000	9,75	19,50	19,50	0,00	x		
1.491	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	021 Stavby	ks	4,000	4,98	19,92	19,92	0,00	x		
1.492	Gulový ventil s rukoväťou, chróm, 1 1/4"	021 Stavby	ks	2,000	19,81	39,62	39,62	0,00	x		
1.493	Spätná klapka 1 1/4"	021 Stavby	ks	1,000	13,79	13,79	13,79	0,00	x		
1.494	Filter 5/4"	021 Stavby	ks	1,000	205,65	205,65	205,65	0,00	x		
1.495	Montáž podlahového kúrenia	021 Stavby	m2	498,000	3,59	1787,82	1787,82	0,00	x		
1.496	Dilatačný pás	021 Stavby	m	550,000	1,63	896,50	896,50	0,00	x		
1.497	Syst.doska 150 h32	021 Stavby	ks	438,000	12,19	5339,22	5339,22	0,00	x		
1.498	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač do skrine	021 Stavby	ks	6,000	9,93	59,58	59,58	0,00	x		
1.499	Rozdeľovač s prietokomermi 4 okruhový	021 Stavby	ks	1,000	195,60	195,60	195,60	0,00	x		
1.500	Rozdeľovač s prietokomermi 8 okruhový	021 Stavby	ks	1,000	347,06	347,06	347,06	0,00	x		
1.501	Rozdeľovač s prietokomermi 10 okruhový	021 Stavby	ks	2,000	406,82	813,64	813,64	0,00	x		
1.502	Rozdeľovač s prietokomermi 11 okruhový	021 Stavby	ks	1,000	442,77	442,77	442,77	0,00	x		
1.503	Rozdeľovač s prietokomermi 12 okruhový	021 Stavby	ks	1,000	476,27	476,27	476,27	0,00	x		

1.504	Montáž skrinky rozdeľovača pod omietku	021 Stavby	ks	6,000	12,72	76,32	76,32	0,00	x		
1.505	Skrinka rozdeľovača do steny, 600x450x110 mm	021 Stavby	ks	1,000	56,03	56,03	56,03	0,00	x		
1.506	Skrinka rozdeľovača do steny, 400x450x110 mm	021 Stavby	ks	1,000	51,77	51,77	51,77	0,00	x		
1.507	Skrinka rozdeľovača do steny, 800x450x110 mm	021 Stavby	ks	3,000	66,51	199,53	199,53	0,00	x		
1.508	Skrinka rozdeľovača do steny, 1000x450x110 mm	021 Stavby	ks	1,000	75,65	75,65	75,65	0,00	x		
1.509	Montáž ohrievača vody zásobníkového stojateho kombinovaného do PN 2, 5 l, 0 objemu 1 000 l	021 Stavby	ks	1,000	194,51	194,51	194,51	0,00	x		
1.510	Solar.zostava VIH S 500, auroFLOW VMS 70,exp.35l,exp.12l,sof.kvap.40l	021 Stavby	ks	1,000	3 232,53	3232,53	3232,53	0,00	x		
1.511	Montáž solárneho kolektora plochého na šikmej streche, skridle rovné	021 Stavby	ks	5,000	279,75	1398,75	1398,75	0,00	x		
1.512	Slničný kolektor VFK 145V, 2ks	021 Stavby	ks	2,000	1 446,94	2893,88	2893,88	0,00	x		
1.513	Slničný kolektor VFK 145V, 1ks	021 Stavby	ks	1,000	718,34	718,34	718,34	0,00	x		
1.514	Expanzomat - Basic s membránou, bez poistného ventilu, tlak 3 bary, objem 8 l	021 Stavby	ks	1,000	4,99	4,99	4,99	0,00	x		
1.515	Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expanzomat I bez poistného ventilu objemu 25 l	021 Stavby	ks	1,000	54,30	54,30	54,30	0,00	x		
1.516	Expanzomat - Middle s membránou, bez poistného ventilu, tlak 6 barov, objem 25 l	021 Stavby	ks	1,000	88,11	88,11	88,11	0,00	x		
1.517	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového spirálového DN 25	021 Stavby	ks	2,000	6,22	12,44	12,44	0,00	x		
1.518	čerpadlo + 25-40 B 180 1x230V 50Hz	021 Stavby	ks	2,000	394,76	789,52	789,52	0,00	x		
	SO 12 Plynoinštalácia					4224,76	4224,76	0,00	0,00		
1.519	Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	021 Stavby	m	36,000	12,18	438,48	438,48	0,00	x		
1.520	Potrubie z ocelových rúrok závitových asfalt, a jutovaných spájaných na závit akosť 11 353.0 DN 50	021 Stavby	m	12,000	19,11	229,32	229,32	0,00	x		
1.521	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička D 44,5/2	021 Stavby	m	18,000	10,09	181,62	181,62	0,00	x		
1.522	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, kohútik priamy,solenoidový ventil G 1	021 Stavby	ks	15,000	3,78	56,70	56,70	0,00	x		
1.523	Guľový ventil DADO - rúkoväť "plyn", chróm, 1"	021 Stavby	ks	15,000	9,81	147,15	147,15	0,00	x		
1.524	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	3,450	1,03	3,55	3,55	0,00	x		
1.525	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické farby bielej armatúr do DN 100 mm dvojnás. 1x s emalovaním - 105µm	021 Stavby	m	66,000	3,58	236,28	236,28	0,00	x		
1.526	Montáž plynovodu z polyetylénových rúr zvaraných elektrotvarovkami PE D 63 mm	021 Stavby	m	142,960	1,37	195,86	195,86	0,00	x		
1.527	HDPE rúra PE100 63x5,8/100m - tlakový rozvod plynu - rúry SDR11	021 Stavby	m	142,960	5,39	770,55	770,55	0,00	x		
1.528	Montáž kolena W90 st. elektrotvarovkovéh o PE 100 SDR 11 D 63	021 Stavby	ks	13,000	6,02	78,26	78,26	0,00	x		
1.529	koleno 90° elektrotvarovkové W 90° PE 100 SDR 11 DN 63	021 Stavby	ks	13,000	22,37	290,81	290,81	0,00	x		
1.530	Montáž USTR prechodka PE/ocef PE100 SDR11 D63/DN50mm	021 Stavby	ks	8,000	14,83	118,64	118,64	0,00	x		
1.531	prechodka pe/ocef ustr pe 100 sdr 11 dn 63/50 obj.č. 612783	021 Stavby	ks	8,000	72,00	576,00	576,00	0,00	x		

1.532	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0, 6 MPa - STN 38 6413 DN 50	021 Stavby	m	142,960	2,21	315,94	315,94	0,00	x	
1.533	Montáž plynomera G4	021 Stavby	ks	1,000	28,67	28,67	28,67	0,00	x	
1.534	<i>Plynomer G4</i>	021 Stavby	ks	1,000	81,29	81,29	81,29	0,00	x	
1.535	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	142,960	0,42	60,04	60,04	0,00	x	
1.536	<i>Fólia žltá</i>	021 Stavby	m	142,960	0,61	87,21	87,21	0,00	x	
1.537	Revízia	021 Stavby	ks	1,000	103,26	103,26	103,26	0,00	x	
1.538	Meranie sig.vodiča	021 Stavby	ks	1,000	57,29	57,29	57,29	0,00	x	
1.539	Vyhľadávaci vodič na potrubí	021 Stavby	m	139,870	1,20	167,84	167,84	0,00	x	
	SO 13 ZTI					44965,25	44965,25	0,00	0,00	
1.540	Montáž trubíc z PE, hr.do 6-15 mm,vnút.priemer nad 35	021 Stavby	m	46,000	1,80	82,80	82,80	0,00	x	
1.541	Montáž trubíc z PE, hr.do 6-15 mm,vnút.priemer do 35	021 Stavby	m	325,000	1,47	477,75	477,75	0,00	x	
1.542	<i>izolácia - trubica 22x6mm</i>	021 Stavby	m	46,500	0,38	17,67	17,67	0,00	x	
1.543	<i>izolácia - trubica 22x13mm</i>	021 Stavby	m	61,500	0,93	57,20	57,20	0,00	x	
1.544	<i>izolácia - trubica 25x6mm</i>	021 Stavby	m	62,000	0,43	26,66	26,66	0,00	x	
1.545	<i>izolácia - trubica 25x13mm</i>	021 Stavby	m	122,000	0,98	119,56	119,56	0,00	x	
1.546	<i>izolácia - trubica 32x6mm</i>	021 Stavby	m	16,500	0,58	9,57	9,57	0,00	x	
1.547	<i>izolácia - trubica 32x13mm</i>	021 Stavby	m	16,500	1,27	20,96	20,96	0,00	x	
1.548	<i>izolácia - trubica 40x6mm</i>	021 Stavby	m	24,000	0,76	18,24	18,24	0,00	x	
1.549	<i>izolácia - trubica 40x13mm</i>	021 Stavby	m	22,000	1,41	31,02	31,02	0,00	x	
1.550	Potrubie z PVC - U zvislé hrdlové D 50	021 Stavby	m	8,000	11,89	95,12	95,12	0,00	x	
1.551	Potrubie z PVC - U zvislé hrdlové D 110	021 Stavby	m	56,000	13,18	738,08	738,08	0,00	x	
1.552	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 50	021 Stavby	m	1,500	11,75	17,63	17,63	0,00	x	
1.553	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 63	021 Stavby	m	4,500	12,18	54,81	54,81	0,00	x	
1.554	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110	021 Stavby	m	2,000	12,97	25,94	25,94	0,00	x	
1.555	Potrubie z PVC - U odpadné odpadové ležaté hrdlové D 125	021 Stavby	m	40,000	23,82	952,80	952,80	0,00	x	
1.556	Potrubie z PVC - U odpadné odpadové ležaté hrdlové D 160	021 Stavby	m	31,000	31,28	969,68	969,68	0,00	x	
1.557	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50	021 Stavby	m	42,500	11,89	505,33	505,33	0,00	x	
1.558	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110	021 Stavby	m	10,500	13,18	138,39	138,39	0,00	x	
1.559	Zníadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50	021 Stavby	ks	27,000	3,93	106,11	106,11	0,00	x	
1.560	Zníadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110	021 Stavby	ks	17,000	5,43	92,31	92,31	0,00	x	
1.561	WC manžeta	021 Stavby	ks	11,000	9,56	105,16	105,16	0,00	x	
1.562	Uzavierka výlevky	021 Stavby	ks	1,000	49,51	49,51	49,51	0,00	x	
1.563	Zápachová uzáverka umývadlová DN 40/50	021 Stavby	ks	15,000	29,76	446,40	446,40	0,00	x	
1.564	Zápachová uzáverka drezová DN 50/50	021 Stavby	ks	3,000	29,76	89,28	89,28	0,00	x	
1.565	Zápachová uzáverka sprchová DN 50/50	021 Stavby	ks	9,000	29,76	267,84	267,84	0,00	x	
1.566	Podomietková zápachová uzavierka HL 406	021 Stavby	ks	2,000	210,04	420,08	420,08	0,00	x	
1.567	Privzdušňovacia hlavica HL 905	021 Stavby	ks	8,000	112,99	903,92	903,92	0,00	x	
1.568	Privzdušňovacia hlavica HL 810	021 Stavby	ks	4,000	45,49	181,96	181,96	0,00	x	
1.569	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	105,000	0,97	101,85	101,85	0,00	x	
1.570	Potrubie prípojky z HDPE 63X3,8 + montáž	021 Stavby	m	85,000	25,35	2154,75	2154,75	0,00	x	
1.571	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	021 Stavby	ks	67,000	8,97	600,99	600,99	0,00	x	
1.572	<i>Nástenka 20x1/2+ montáž</i>	021 Stavby	ks	67,000	20,14	1349,38	1349,38	0,00	x	
1.573	<i>Rohový ventil PN 25 1/2",s páčkou+montáž</i>	021 Stavby	ks	47,000	25,79	1212,13	1212,13	0,00	x	
1.574	<i>Flex hadica 1/2"-3/8" 50cm+ montáž</i>	021 Stavby	ks	47,000	23,82	1119,54	1119,54	0,00	x	
1.575	Tlaková skúška vodovodného potrubia nad DN 50	021 Stavby	m	85,000	3,93	334,05	334,05	0,00	x	
1.576	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	021 Stavby	m	400,500	2,02	809,01	809,01	0,00	x	

1.577	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	400,500	1,91	764,96	764,96	0,00	x	
1.578	Potrubie z ocele DN50 + montáž	021 Stavby	m	21,000	25,59	537,39	537,39	0,00	x	
1.579	Potrubie z ocele DN320 + montáž	021 Stavby	m	7,500	19,48	146,10	146,10	0,00	x	
1.580	Potrubie z ocele DN50 + montáž	021 Stavby	m	21,000	25,59	537,39	537,39	0,00	x	
1.581	Potrubie plasthliníkové PEX-AL-PEX 20x2 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	108,000	22,06	2382,48	2382,48	0,00	x	
1.582	Potrubie plasthliníkové PE-RT 25x2,3 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	184,000	31,08	5718,72	5718,72	0,00	x	
1.583	Potrubie plasthliníkové PE-RT 32x3 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	33,000	46,96	1549,68	1549,68	0,00	x	
1.584	Potrubie plasthliníkové PE-RT 40x3,7 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	46,000	58,34	2683,64	2683,64	0,00	x	
1.585	WC kombi misa + Montáž záchodovej misy	021 Stavby	ks	11,000	181,07	1991,77	1991,77	0,00	x	
1.586	Madlo k wc pre ZTP + montáž	021 Stavby	ks	8,000	179,77	1438,16	1438,16	0,00	x	
1.587	Výlevka s mrežou + Montáž	021 Stavby	ks	1,000	212,94	212,94	212,94	0,00	x	
1.588	Umývadlo + montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleného diturvitu na skrutky do muríva 680x580	021 Stavby	ks	9,000	189,76	1707,84	1707,84	0,00	x	
1.589	Umývadlo + montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleného diturvitu na skrutky do muríva 600x450	021 Stavby	ks	3,000	175,27	525,81	525,81	0,00	x	
1.590	Umývadlo + montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleného diturvitu na skrutky do muríva 400x250	021 Stavby	ks	1,000	159,34	159,34	159,34	0,00	x	
1.591	Umývatko rohové + montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleného diturvitu na skrutky do muríva	021 Stavby	ks	2,000	195,55	391,10	391,10	0,00	x	
1.592	Podlahová vpust DN70+ Montáž	021 Stavby	ks	5,000	50,48	252,40	252,40	0,00	x	
1.593	Drez + Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 800 x 600 mm, bez výtokových armatúr	021 Stavby	ks	3,000	235,85	707,55	707,55	0,00	x	
1.594	Batéria stojanková + montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním G 1/2	021 Stavby	ks	18,000	97,78	1760,04	1760,04	0,00	x	
1.595	Batéria nástenná + montáž batérie umývadlovej nástennej s mechanickým ovládaním G 1/2	021 Stavby	ks	1,000	97,78	97,78	97,78	0,00	x	
1.596	Batéria sprchová + montáž sprchovej súpravy	021 Stavby	ks	9,000	135,44	1218,96	1218,96	0,00	x	
1.597	Sprchová vanička 900x900 + montáž	021 Stavby	ks	2,000	271,56	543,12	543,12	0,00	x	
1.598	Podlahový žľab do sprchy 900mm + Montáž	021 Stavby	ks	7,000	276,34	1934,38	1934,38	0,00	x	
1.599	Madlo do sprchy pre ZTP + montáž	021 Stavby	ks	7,000	179,77	1258,39	1258,39	0,00	x	
1.600	Sedadlo do sprchy + montáž	021 Stavby	ks	7,000	155,71	1089,97	1089,97	0,00	x	
1.601	Sprchová zástena 90x90 + montáž	021 Stavby	ks	2,000	325,93	651,86	651,86	0,00	x	
	SO 14 Elektroinštalácia					63838,94	63838,94	0,00	0,00	
1.602	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 16	021 Stavby	m	400,000	1,57	628,00	628,00	0,00	x	
1.603	<i>Rúrka HFXP-20</i>	021 Stavby	<i>m</i>	<i>420,000</i>	<i>0,48</i>	201,60	201,60	0,00	x	
1.604	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 36	021 Stavby	m	140,000	1,85	259,00	259,00	0,00	x	
1.605	<i>Rúrka HFXP-40</i>	021 Stavby	<i>m</i>	<i>63,000</i>	<i>1,27</i>	80,01	80,01	0,00	x	
1.606	<i>Rúrka ohybná vlnitá PVC-U, FX DN 40</i>	021 Stavby	<i>m</i>	<i>84,000</i>	<i>1,55</i>	130,20	130,20	0,00	x	
1.607	Lišta elektroinštalácia z PVC 24x22, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	30,000	1,97	59,10	59,10	0,00	x	
1.608	<i>Lišta vkladacia HD - biela RAL 9003 LV 24X22 HD</i>	021 Stavby	<i>m</i>	<i>30,000</i>	<i>1,84</i>	55,20	55,20	0,00	x	
1.609	Lišta elektroinštalácia z PVC 40x40, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	20,000	2,96	59,20	59,20	0,00	x	
1.610	<i>Lišta hranatá HF HD - biela RAL 9003 LHD 40X40HF HD</i>	021 Stavby	<i>m</i>	<i>20,000</i>	<i>12,04</i>	240,80	240,80	0,00	x	

1.611	Škatuľa prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	kus	268,000	1,97	527,96	527,96	0,00	x		
1.612	<i>Krabica prístrojová - 68</i>	021 Stavby	ks	268,000	0,44	117,92	117,92	0,00	x		
1.613	Krabica odbočná s viečkom, bez zapojenia (KO 125) štvorcová	021 Stavby	ks	8,000	5,43	43,44	43,44	0,00	x		
1.614	<i>Krabica KO-125</i>	021 Stavby	ks	8,000	2,12	16,96	16,96	0,00	x		
1.615	Krabica odbočná s viečkom, bez zapojenia (KT 250)	021 Stavby	ks	3,000	10,96	32,88	32,88	0,00	x		
1.616	<i>Skríňa rozvodná sedá s viečkom (pre napojenie WAN, VO, B2)</i>	021 Stavby	ks	3,000	12,71	38,13	38,13	0,00	x		
1.617	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 68) kruhová	021 Stavby	ks	50,000	8,20	410,00	410,00	0,00	x		
1.618	<i>Krabica KU 68-1903</i>	021 Stavby	ks	50,000	3,52	176,00	176,00	0,00	x		
1.619	Krabičková rozvodka z lísov, izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	021 Stavby	ks	5,000	16,58	82,90	82,90	0,00	x		
1.620	<i>Krabica 6455-11 acid</i>	021 Stavby	ks	5,000	4,63	23,15	23,15	0,00	x		
1.621	Káblový žľab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 62/50 mm bez veľa vrátane podpory	021 Stavby	m	70,000	9,10	637,00	637,00	0,00	x		
1.622	<i>elektrónštlačný materiál Káblový žľab 62/50</i>	021 Stavby	m	70,000	7,68	537,60	537,60	0,00	x		
1.623	Protipožiarna upchávka, priechod stenou - do 50 cm, vr. prot. hmoty HILTY	021 Stavby	m2	0,300	513,73	154,12	154,12	0,00	x		
1.624	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	021 Stavby	kus	340,000	1,37	465,80	465,80	0,00	x		
1.625	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	021 Stavby	kus	128,000	2,09	267,52	267,52	0,00	x		
1.626	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	021 Stavby	kus	36,000	2,74	98,64	98,64	0,00	x		
1.627	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	021 Stavby	ks	16,000	3,74	59,84	59,84	0,00	x		
1.628	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklpkou alebo páskou do 4 x 25 mm2	021 Stavby	ks	2,000	10,62	21,24	21,24	0,00	x		
1.629	<i>Zmršťovacia káblová koncovka 4 x 6 - 4 x 25 mm2 typ: VE3512</i>	021 Stavby	ks	2,000	6,50	13,00	13,00	0,00	x		
1.630	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia jedнопólový radenie 1	021 Stavby	ks	2,000	6,70	13,40	13,40	0,00	x		
1.631	<i>Spínač 1 vodotesný 3553-01750</i>	021 Stavby	ks	2,000	8,93	17,86	17,86	0,00	x		
1.632	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia striedavý prep.- radenie 6	021 Stavby	ks	4,000	7,07	28,28	28,28	0,00	x		
1.633	<i>Prepínač 6 vodotesný 3553-06750</i>	021 Stavby	ks	4,000	6,46	25,84	25,84	0,00	x		
1.634	Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia jedнопólový - radenie 1	021 Stavby	kus	52,000	3,02	157,04	157,04	0,00	x		
1.635	<i>Spínač č. 1 230V/10A IP20</i>	021 Stavby	ks	35,000	6,07	212,45	212,45	0,00	x		
1.636	<i>Spínač č. 1 230V/10A IP20 s kontr.</i>	021 Stavby	ks	17,000	7,30	124,10	124,10	0,00	x		
1.637	Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A	021 Stavby	kus	11,000	3,94	43,34	43,34	0,00	x		
1.638	<i>Spínač č. 5 230V/10A IP20</i>	021 Stavby	ks	11,000	1,53	16,83	16,83	0,00	x		
1.639	Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia stried. prep.- radenie 6	021 Stavby	kus	40,000	3,44	137,60	137,60	0,00	x		
1.640	<i>Spínač č. 6 230V/10A IP20</i>	021 Stavby	ks	40,000	7,36	294,40	294,40	0,00	x		

1.641	Spínač polozapustený a zapustený vč.zapojenia križový prep.- radenie 7	021 Stavby	kus	19,000	4,08	77,52	77,52	0,00	x	
1.642	Spínač č. 7 230V/10A IP20	021 Stavby	ks	19,000	8,27	157,13	157,13	0,00	x	
1.643	Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapustenú montáž vrátane tlejivky	021 Stavby	ks	1,000	8,53	8,53	8,53	0,00	x	
1.644	Spínač 25A, 400V, IP20 s kontrolkou	021 Stavby	ks	1,000	43,81	43,81	43,81	0,00	x	
1.645	Spínače snímač pohybu do stropu	021 Stavby	ks	2,000	8,91	17,82	17,82	0,00	x	
1.646	170st. senzor pohybu, 230V, 10A IP20	021 Stavby	ks	2,000	29,08	58,16	58,16	0,00	x	
1.647	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	021 Stavby	kus	117,000	6,94	811,98	811,98	0,00	x	
1.648	Zásuvka Z 1221 B1 dvoj.polzap (vr. zás. zášlepký v priestore BA2)	021 Stavby	ks	117,000	6,56	767,52	767,52	0,00	x	
1.649	Domová zásuvka v krabici obýč. alebo do vlnika, vč. zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	021 Stavby	kus	14,000	7,66	107,24	107,24	0,00	x	
1.650	Zásuvka 5517-2610	021 Stavby	ks	14,000	8,82	123,48	123,48	0,00	x	
1.651	Príemyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vrátane zapojenia, typ CZ 3243, 3245, H, S, Z 3P + Z	021 Stavby	ks	1,000	9,26	9,26	9,26	0,00	x	
1.652	Zásuvka CZ 3243	021 Stavby	ks	1,000	7,97	7,97	7,97	0,00	x	
1.653	Tlačidlový domový ovládač polozapust., alebo zapustený vrátane zapojenia bez signálky	021 Stavby	ks	2,000	3,15	6,30	6,30	0,00	x	
1.654	Central STOP so sklíčkom (Gewiss 42R GW42201, IP55)	021 Stavby	ks	1,000	60,53	60,53	60,53	0,00	x	
1.655	Central stop s aretáciou	021 Stavby	ks	1,000	54,61	54,61	54,61	0,00	x	
1.656	Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 20 kg	021 Stavby	kus	1,000	18,66	18,66	18,66	0,00	x	
1.657	HUS - OBO 1809 UP	021 Stavby	ks	1,000	36,32	36,32	36,32	0,00	x	
1.658	Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 50 kg	021 Stavby	kus	4,000	36,80	147,20	147,20	0,00	x	
1.659	Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 150 kg	021 Stavby	ks	1,000	100,73	100,73	100,73	0,00	x	
1.660	Mnt - svietidiel	021 Stavby	kus	201,000	13,78	2769,78	2769,78	0,00	x	
1.661	A - Svietidlo Modus LED 14W, 230V SPMN_KN 190V1/350	021 Stavby	ks	38,000	74,66	2837,08	2837,08	0,00	x	
1.662	B - Svietidlo Modus LED 12W, 230V SPMN_KN 190V1/350	021 Stavby	ks	39,000	75,84	2957,76	2957,76	0,00	x	
1.663	C - Svietidlo Modus LED 28W, 230V SPMN_KN 370V2/700	021 Stavby	ks	65,000	116,53	7574,45	7574,45	0,00	x	
1.664	D - Svietidlo Modus LED 28W, 230V SPMN_KN 370V2/700, IP54	021 Stavby	ks	6,000	122,89	737,34	737,34	0,00	x	
1.665	E - Svietidlo Prezent Petra 25078 1xE27 LED 9W, 230V, IP23	021 Stavby	ks	13,000	36,73	477,49	477,49	0,00	x	
1.666	F - Svietidlo Modus LED 16W, BR5B3KO300V1/ND5 MS106, IP44	021 Stavby	ks	3,000	104,56	313,68	313,68	0,00	x	
1.667	G - Svietidlo 1xE27 - LED 13W, podľa výberu užívateľa, IP44	021 Stavby	ks	8,000	49,24	393,92	393,92	0,00	x	
1.668	H - Svietidlo Modus LED 32W, PL3500L1N, IP65	021 Stavby	ks	1,000	166,92	166,92	166,92	0,00	x	
1.669	I - LED reflektor s PIR snímačom - 20W, IP44	021 Stavby	ks	5,000	35,39	176,95	176,95	0,00	x	
1.670	J - Svietidlo LED 9W so spínačom, na kuch. linku, IPXB, IP44	021 Stavby	ks	2,000	27,55	55,10	55,10	0,00	x	
1.671	K - vývod digestor, IPXXB	021 Stavby	ks	2,000	11,04	22,08	22,08	0,00	x	
1.672	N.O. - núdzové sv. LED, 3W, s vyznačením smeru úniku, IP2x	021 Stavby	ks	20,000	50,59	1011,80	1011,80	0,00	x	
1.673	N.O. - núdzové sv. LED, 3W, s vyznačením smeru úniku, IP5x	021 Stavby	ks	1,000	54,45	54,45	54,45	0,00	x	
1.674	Napojenie vent. (dod. VZT)	021 Stavby	kus	17,000	11,55	196,35	196,35	0,00	x	
1.675	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	021 Stavby	m	130,000	1,81	235,30	235,30	0,00	x	

1.676	Páska uzemňovacia 30x4 mm	021 Stavby	kg	130,000	1,70	221,00	221,00	0,00	x		
1.677	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	021 Stavby	m	30,000	1,95	58,50	58,50	0,00	x		
1.678	Drôt tahaný nepatentovaný z neušľachtilých ocelí pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 podľa EN S195T D 10.00mm	021 Stavby	kg	18,750	1,86	34,88	34,88	0,00	x		
1.679	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm AlMgSi D 8 mm	021 Stavby	m	250,000	2,50	625,00	625,00	0,00	x		
1.680	Drôt FeZn 8, ZIN Hronský Beňadik	021 Stavby	kg	111,050	7,83	869,52	869,52	0,00	x		
1.681	Podpera vedenia na rovné strechy plástová PV 21 ZIN HRONSKÝ BENADIKT (natavená resp. prílepená)	021 Stavby	ks	60,000	1,60	96,00	96,00	0,00	x		
1.682	Podpera vedenia FeZn na plechové strechy označenie PV 23	021 Stavby	ks	80,000	0,65	52,00	52,00	0,00	x		
1.683	Zachyt.tyč včít. upevnenia na stojane malom - veľkom do 3 m dĺžky tyče	021 Stavby	ks	1,000	12,36	12,36	12,36	0,00	x		
1.684	Zvodová tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie JP 30 ZIN HRONSKÝ BENADIKT	021 Stavby	ks	1,000	31,32	31,32	31,32	0,00	x		
1.685	HR-Svorka SJ 01	021 Stavby	ks	1,000	1,70	1,70	1,70	0,00	x		
1.686	Nastaviteľný betónový podstavec s plast. podložkou	021 Stavby	ks	1,000	6,18	6,18	6,18	0,00	x		
1.687	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	021 Stavby	ks	160,000	1,33	212,80	212,80	0,00	x		
1.688	HR-Svorka SS	021 Stavby	ks	160,000	0,82	131,20	131,20	0,00	x		
1.689	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	021 Stavby	ks	18,000	4,05	72,90	72,90	0,00	x		
1.690	Svorka vodovodná SR 03 vod d 6-12 mm	021 Stavby	ks	18,000	1,67	30,06	30,06	0,00	x		
1.691	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	021 Stavby	ks	18,000	5,46	98,28	98,28	0,00	x		
1.692	HR-Svorka SZ	021 Stavby	ks	9,000	2,19	19,71	19,71	0,00	x		
1.693	HR-Svorka SK	021 Stavby	ks	4,000	0,70	2,80	2,80	0,00	x		
1.694	HR-Svorka SO	021 Stavby	ks	4,000	0,93	3,72	3,72	0,00	x		
1.695	Svorka pripojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SP 1 ZIN HRONSKÝ BENADIKT	021 Stavby	ks	1,000	0,75	0,75	0,75	0,00	x		
1.696	Bleskozvodová svorka na potrubie D260-700mm	021 Stavby	ks	7,000	33,34	233,38	233,38	0,00	x		
1.697	Svorka univerzálna ocelová žiarovo zinkovaná označenie SUP 2, ZIN Hronský Beňadik	021 Stavby	ks	2,000	2,22	4,44	4,44	0,00	x		
1.698	Svorka ST11	021 Stavby	ks	5,000	3,34	16,70	16,70	0,00	x		
1.699	Svorka na potrub. "Bernard" včít. pásika (bez vodiča a prípoj. vodiča)	021 Stavby	kus	18,000	3,03	54,54	54,54	0,00	x		
1.700	Svorka BARNARD+ medený pásik dĺžky 750mm	021 Stavby	Kus	18,000	0,99	17,82	17,82	0,00	x		
1.701	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmoty	021 Stavby	ks	16,000	2,65	42,40	42,40	0,00	x		
1.702	Štítok ozn. BLZ	021 Stavby	ks	8,000	5,44	43,52	43,52	0,00	x		
1.703	Bezpečnostný štítok BLZ, upozorňujúci na krokové napätie v okruhu 3m	021 Stavby	ks	8,000	19,61	156,88	156,88	0,00	x		
1.704	Pomocný zachytávač z drôtu FeZn 78 dl. 1m	021 Stavby	ks	4,000	19,44	77,76	77,76	0,00	x		
1.705	Tvarovanie montáž. dielu- zberača, pomocný zachyt. pre oddialený bleskozvod, vr. 2xFR OB, 2xRS OB, vr. JP15	021 Stavby	ks	1,000	110,51	110,51	110,51	0,00	x		
1.706	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 2x1,5	021 Stavby	m	120,000	0,53	63,60	63,60	0,00	x		
1.707	CHKE-R 2x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	021 Stavby	m	84,000	0,85	71,40	71,40	0,00	x		
1.708	CHKE-V 2x1,5	021 Stavby	m	42,000	1,62	68,04	68,04	0,00	x		
1.709	Kábel uložený voľne CYKY 3 x 1,5	021 Stavby	m	1 330,000	0,90	1197,00	1197,00	0,00	x		
1.710	Kábel pre pevné uloženie, medený ČSN, STN	021 Stavby	m	73,500	0,96	70,56	70,56	0,00	x		

1.711	CHKE-R 3x1,5 Nehorľavý kábel, bez funkčnosti CSN, STN	021 Stavby	m	1 155,000	1,17	1351,35	1351,35	0,00	x		
1.712	1-CHKE-V 3x1,5 Nehorľavý kábel, s funkčnosťou CSN, STN	021 Stavby	m	168,000	1,89	317,52	317,52	0,00	x		
1.713	Kábel uložený voľne CVKY 3 x 2,5	021 Stavby	m	1 220,000	0,98	1195,60	1195,60	0,00	x		
1.714	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	52,500	1,66	87,15	87,15	0,00	x		
1.715	CHKE-R 3x2,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	021 Stavby	m	1 207,500	1,80	2173,50	2173,50	0,00	x		
1.716	1-CHKE-V 3x2,5 Nehorľavý kábel s funkčnosťou STN	021 Stavby	m	21,000	2,46	51,66	51,66	0,00	x		
1.717	Kábel medený uložený voľne CVKY 450/750 V 5x1,5	021 Stavby	m	200,000	0,72	144,00	144,00	0,00	x		
1.718	CHKE-R 5x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	021 Stavby	m	210,000	1,71	359,10	359,10	0,00	x		
1.719	Kábel medený uložený voľne CVKY 450/750 V 5x4	021 Stavby	m	60,000	0,91	54,60	54,60	0,00	x		
1.720	CYKY 5x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	10,500	3,95	41,48	41,48	0,00	x		
1.721	Kábel medený bezhalogenový CHKE- R 5x4 mm ²	021 Stavby	m	50,000	4,99	249,50	249,50	0,00	x		
1.722	Kábel medený uložený voľne CVKY 450/750 V 5x6	021 Stavby	m	110,000	1,08	118,80	118,80	0,00	x		
1.723	Kábel medený bezhalogenový CHKE- R 5x6 mm ²	021 Stavby	m	115,500	6,82	787,71	787,71	0,00	x		
1.724	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 4x25	021 Stavby	m	30,000	1,34	40,20	40,20	0,00	x		
1.725	Kábel medený bezhalogenový CHKE- R 4x25 mm ²	021 Stavby	m	31,500	20,95	659,93	659,93	0,00	x		
1.726	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 6	021 Stavby	m	50,000	0,59	29,50	29,50	0,00	x		
1.727	H07V-K 6 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	52,500	1,16	60,90	60,90	0,00	x		
1.728	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 16-25	021 Stavby	m	70,000	0,78	54,60	54,60	0,00	x		
1.729	H07V-K 16 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	73,500	3,08	226,38	226,38	0,00	x		
1.730	Vodič NN a VN voľne uložený CY 4	021 Stavby	m	80,000	0,90	72,00	72,00	0,00	x		
1.731	Vodič medený CY 04 zz	021 Stavby	m	60,000	0,55	33,00	33,00	0,00	x		
1.732	H07V-K 4 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	63,000	0,75	47,25	47,25	0,00	x		
1.733	Kábel medený uložený pevne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 3x1,5	021 Stavby	m	50,000	1,06	53,00	53,00	0,00	x		
1.734	H05VV-F 3x1,5 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	52,500	1,02	53,55	53,55	0,00	x		
1.735	Kábel medený uložený pevne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 3x2,5	021 Stavby	m	30,000	1,18	35,40	35,40	0,00	x		
1.736	H05VV-F 3x2,5 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	31,500	1,78	56,07	56,07	0,00	x		
1.737	Kábel medený uložený pevne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 4x1,5	021 Stavby	m	50,000	1,13	56,50	56,50	0,00	x		
1.738	H05VV-F 4x1,5 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	52,500	1,28	67,20	67,20	0,00	x		
1.739	Vodič signálny uložený voľne JYTY 250 V 4x1	021 Stavby	m	150,000	0,55	82,50	82,50	0,00	x		
1.740	Signálny kábel CYLFY 2x0,75	021 Stavby	m	157,500	1,95	307,13	307,13	0,00	x		
1.741	Vodič signálny uložený pevne JYTY 250 V 4x1	021 Stavby	m	20,000	0,96	19,20	19,20	0,00	x		
1.742	Oznamovací kábel J- Y(ST)Y 4x1 šedá	021 Stavby	m	21,000	0,50	10,50	10,50	0,00	x		
1.743	Osadenie polyamidovej príchytky do muriva z tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu HM 8	021 Stavby	kus	500,000	1,06	530,00	530,00	0,00	x		
1.744	hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA	021 Stavby	kus	500,000	0,03	15,00	15,00	0,00	x		
1.745	Montáž zvonček vodotesného na stried.napätie 120 až 220 V, motnáž, pripojenie, preskúšanie	021 Stavby	ks	1,000	17,18	17,18	17,18	0,00	x		
1.746	Zvonček nástenný 230V, IP20	021 Stavby	ks	1,000	19,72	19,72	19,72	0,00	x		
1.747	Indikátor úniku plynu I + II st.	021 Stavby	ks	1,000	130,32	130,32	130,32	0,00	x		

1.748	MNT - Master regulátor s ovl. panelom, solárny + kaskádový modul (MaR vr. čídiel do. UK)	021 Stavby	ks	1,000	442,34	442,34	442,34	0,00	x	
1.749	Nastavenie MaR, zaškolenie obsluhy, skúšobná prevádzka	021 Stavby	ks	1,000	531,08	531,08	531,08	0,00	x	
1.750	Napojenie vstupných autom. dverí, vr. vývodu	021 Stavby	ks	2,000	51,80	103,60	103,60	0,00	x	
1.751	Ukončenie 230V (vývody EPS, ...IPXB)	021 Stavby	ks	3,000	13,30	39,90	39,90	0,00	x	
1.752	Ukončenie 400V (vývody výťah, ...IPXB)	021 Stavby	ks	2,000	23,33	46,66	46,66	0,00	x	
1.753	Spojovací materiál	021 Stavby	ks	193,080	3,61	697,02	697,02	0,00	x	
1.754	Presun hmôt	021 Stavby	t	18,840	39,01	734,95	734,95	0,00	x	
1.755	Revízia	021 Stavby	ks	1,000	1 244,92	1 244,92	1 244,92	0,00	x	
1.756	OEZ DistriSet DZ40-4610, zapustená ltr., IP40/IP20, vr. príslušenstva	021 Stavby	ks	1,000	866,85	866,85	866,85	0,00	x	
1.757	Spínač MSO 80/3 + PS-LT-1100	021 Stavby	ks	1,000	96,34	96,34	96,34	0,00	x	
1.758	FLP B+C MAX(T1+T2)	021 Stavby	ks	1,000	415,50	415,50	415,50	0,00	x	
1.759	2C/1	021 Stavby	ks	1,000	5,78	5,78	5,78	0,00	x	
1.760	SA1 (2)	021 Stavby	ks	2,000	15,04	30,08	30,08	0,00	x	
1.761	HL1	021 Stavby	ks	1,000	18,36	18,36	18,36	0,00	x	
1.762	EATON 5E 500i UPS 500VA	021 Stavby	ks	1,000	67,85	67,85	67,85	0,00	x	
1.763	Stykač 805A 230V 4P	021 Stavby	ks	1,000	330,55	330,55	330,55	0,00	x	
1.764	Istič LSN 6B/1	021 Stavby	ks	1,000	8,01	8,01	8,01	0,00	x	
1.765	Istič LSN 10B/1	021 Stavby	ks	11,000	5,02	55,22	55,22	0,00	x	
1.766	Istič LSN 16B/1	021 Stavby	ks	20,000	4,68	93,60	93,60	0,00	x	
1.767	Istič LSN 20C/3	021 Stavby	ks	1,000	44,28	44,28	44,28	0,00	x	
1.768	Istič LSN 25B/3	021 Stavby	ks	4,000	28,77	115,08	115,08	0,00	x	
1.769	Istič LSN 20B/3	021 Stavby	ks	1,000	29,78	29,78	29,78	0,00	x	
1.770	40A / 4P - 30mA	021 Stavby	ks	4,000	47,74	190,96	190,96	0,00	x	
1.771	Dig. astronom. 1 kanal. hodiny	021 Stavby	ks	1,000	125,95	125,95	125,95	0,00	x	
1.772	MNT, vr. spoj. materiálu, vodičov a prepoj. lišt rozvádzača, atesty	021 Stavby	ks	25,000	24,91	622,75	622,75	0,00	x	
1.773	Typová plastová rozvodnica pre zapustenú montáž, min 28 mod., IP 40/IP20, tr. II, vr. príslušenstva	021 Stavby	ks	3,000	127,07	381,21	381,21	0,00	x	
1.774	Spínač 63/3	021 Stavby	ks	3,000	37,86	113,58	113,58	0,00	x	
1.775	SLP 275V/3+1	021 Stavby	ks	3,000	233,61	700,83	700,83	0,00	x	
1.776	Istič LSN 10B/1	021 Stavby	ks	6,000	4,77	28,62	28,62	0,00	x	
1.777	Istič LSN 16B/1	021 Stavby	ks	30,000	5,06	151,80	151,80	0,00	x	
1.778	40A / 4P - 30mA	021 Stavby	ks	6,000	49,95	299,70	299,70	0,00	x	
1.779	MNT, a úprava rozvádzača, atesty	021 Stavby	ks	25,000	22,22	555,50	555,50	0,00	x	
1.780	Typová plastová rozvodnica pre povrchovú montáž, min 28 mod., IP 44/IP20, tr. II, vr. príslušenstva	021 Stavby	ks	1,000	75,43	75,43	75,43	0,00	x	
1.781	40/3	021 Stavby	ks	1,000	34,67	34,67	34,67	0,00	x	
1.782	SLP 275V/3+1	021 Stavby	ks	1,000	232,51	232,51	232,51	0,00	x	
1.783	Istič LSN 10B/1	021 Stavby	ks	5,000	5,03	25,15	25,15	0,00	x	
1.784	Istič LSN 16B/1	021 Stavby	ks	3,000	5,02	15,06	15,06	0,00	x	
1.785	Istič LSN 10B/1+N	021 Stavby	ks	1,000	12,05	12,05	12,05	0,00	x	
1.786	V10-LSN-A230	021 Stavby	ks	1,000	18,26	18,26	18,26	0,00	x	
1.787	6C/1	021 Stavby	ks	2,000	5,89	11,78	11,78	0,00	x	
1.788	40A / 4P - 30mA	021 Stavby	ks	1,000	48,46	48,46	48,46	0,00	x	
1.789	Istič LSN 20B/3	021 Stavby	ks	1,000	29,15	29,15	29,15	0,00	x	
1.790	Presun dodávok	021 Stavby	t	3,390	42,09	142,69	142,69	0,00	x	
1.791	MNT, vr. spoj. materiálu, vodičov a prepoj. lišt rozvádzača, atesty	021 Stavby	ks	25,000	6,51	162,75	162,75	0,00	x	
1.792	R-dal (dodávka bez aktívnych prvkov - nástenný rozv. jednodiely 24U, RAL 7035 + 2x patch panel 24x RJ45, CAT6, STP, čierne, 1U)	021 Stavby	ks	1,000	678,68	678,68	678,68	0,00	x	
1.793	Skatúľa prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	kus	32,000	1,83	58,56	58,56	0,00	x	
1.794	Krabica prístrojová - 68	021 Stavby	ks	32,000	0,43	13,76	13,76	0,00	x	
1.795	Zásuvka S-STP, UPT, tel. ...	021 Stavby	kus	32,000	5,58	178,56	178,56	0,00	x	
1.796	STP RJ45, cat6	021 Stavby	ks	18,000	22,31	401,58	401,58	0,00	x	
1.797	STA - koncová	021 Stavby	ks	14,000	19,43	272,02	272,02	0,00	x	
1.798	Vysokofrekvenčný koaxiálny kábel pevne uložený VCEOY 75-7.25	021 Stavby	m	490,000	1,20	588,00	588,00	0,00	x	
1.799	Kábel koaxiálny VCCJE-R 75-7.25	021 Stavby	m	514,500	1,81	931,25	931,25	0,00	x	
1.800	Káble bytové SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm uložené v rúrkach, lištiach, bez odviečkovania a zaviečkovania krabic	021 Stavby	m	1 260,000	1,36	1713,60	1713,60	0,00	x	
1.801	Kábel na prenos dát FTP 4x2x24 AWG LSOH	021 Stavby	m	1 323,000	0,82	1084,86	1084,86	0,00	x	
1.802	Montáž konektoru (zástrčky)	021 Stavby	ks	18,000	4,89	88,02	88,02	0,00	x	
1.803	Konektor 8/8 RJ45, cat.6, tieneny na drôt I AWG22-26,	021 Stavby	ks	18,000	0,56	10,08	10,08	0,00	x	

1.804	Montáž držiaka patch káblov, držiak plastový	021 Stavby	ks	32,000	2,82	90,24	90,24	0,00	x		
1.805	Počítačová sieť a príslušenstvo Výzovaci háčik KELINE	021 Stavby	ks	32,000	3,31	105,92	105,92	0,00	x		
1.806	Značenie zásuviek	021 Stavby	ks	32,000	1,12	35,84	35,84	0,00	x		
1.807	Značenie prípojnych miest na strane rozvadzača	021 Stavby	ks	32,000	1,18	37,76	37,76	0,00	x		
1.808	Sekacie práce - stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manuálne (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	180,000	18,27	3288,60	3288,60	0,00	x		
1.809	Nešpecifikované práce - koordinácia s inými profesiami	021 Stavby	hod	40,000	18,58	743,20	743,20	0,00	x		
	SO 15 Elektrická požiarňa signalizácia					24652,01	24652,01	0,00	0,00		
1.810	Rúrka ohybná elektroinstalačná typ 23-13, uložená pod omietkou	021 Stavby	m	150,000	1,19	178,50	178,50	0,00	x		
1.811	Rúrka FXPY 16	021 Stavby	m	157,500	0,68	107,10	107,10	0,00	x		
1.812	Protipožiarna upchávka, priechod stenou - do 50 cm, vr. prot. hmoty	021 Stavby	m2	0,100	350,50	35,05	35,05	0,00	x		
1.813	Montáž 19" rack		ks	1,000	37,04	37,04	37,04	0,00	x		
1.814	Osadenie polyamidovej prichytky do muriva z tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu HM 8		kus	150,000	0,72	108,00	108,00	0,00	x		
1.815	hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA		kus	150,000	0,03	4,50	4,50	0,00	x		
1.816	Vyznačenie trasy vedenia		m	590,000	0,16	94,40	94,40	0,00	x		
1.817	Kábel SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm, pod omietku		m	260,000	0,87	226,20	226,20	0,00	x		
1.818	Kábel oznamovací medený JY-H(st) - V 1x2x0,8 FE180/E30		m	273,000	1,85	505,05	505,05	0,00	x		
1.819	Káble bytové SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm uložené pod omietku		m	110,000	0,84	92,40	92,40	0,00	x		
1.820	FTP Cat5e kábel LSOH		ks	126,000	0,91	114,66	114,66	0,00	x		
1.821	Kábel návěstný NCEY 1.0, NCYY 1.5, CYAY do 2,5, počet žil 4 uložený P.O.		m	220,000	1,07	235,40	235,40	0,00	x		
1.822	CHKE-V 2x1,5		m	231,000	1,40	323,40	323,40	0,00	x		
1.823	Bleskoisika, montáž bleskoisiky s priskrutkovaním na kolíky vrátane zapojenia		ks	5,000	10,68	53,40	53,40	0,00	x		
1.824	Ochrana dátových vedení DM-024/1 L2 EPS		ks	2,000	66,16	132,32	132,32	0,00	x		
1.825	Prepárová ochrana s VF filtrom DA-275 BFG		ks	3,000	102,22	306,66	306,66	0,00	x		
1.826	Zariadenie EPS, montáž tlacidlového hlásica, zapojenie, preskúšanie na omietku		ks	7,000	6,67	46,69	46,69	0,00	x		
1.827	Zariadenie EPS, montáž zásuvky automatického hlásica, zapojenie, preskúšanie		ks	31,000	7,15	221,65	221,65	0,00	x		
1.828	EPS, montáž poplachovej sirény (resp. sv. signalizácie)		ks	29,000	7,88	228,52	228,52	0,00	x		
1.829	EPS, montáž ovládacej IO jednotky - V/V moduly		ks	5,000	13,67	68,35	68,35	0,00	x		
1.830	Meranie kontinuity, izolačného stavu a odporu 1 slučky (vedenia) od jedného signalizačného prvku k druhému		ks	68,000	0,80	54,40	54,40	0,00	x		
1.831	Preskúšanie vedľajších funkcií požiarnej ústredne, funkcie ovládania, signalizácie, hlásenia, ...)		ks	1,000	280,97	280,97	280,97	0,00	x		
1.832	Preskúšanie vedľajších funkcií požiarnej ústredne, (RWA)		ks	1,000	37,48	37,48	37,48	0,00	x		
1.833	Montáž a ústredne EPS, HZS		ks	2,000	103,96	207,92	207,92	0,00	x		
1.834	Montáž diaľkového ovládania RU - pult		ks	1,000	36,68	36,68	36,68	0,00	x		
1.835	Záverečné meranie rozhlasového zariadenia 600 W bez merania ZR, meranie charakteristik, vypracovanie protokolu		ks	1,000	247,14	247,14	247,14	0,00	x		

1.836	Montáž jednotky zosilňovača do 500 W upevnenie, nastavenie elektrických hodnôt a odskúšanie		ks	2,000	43,08	86,16	86,16	0,00	x		
1.837	Montáž reproduktorovej skrine 20 W, upevnenie, pripojenie k vedeniu a zapojenie nastavenie optimálnej hlasnosti		ks	28,000	23,07	645,96	645,96	0,00	x		
1.838	Montáž a zapojenie EOL		ks	6,000	11,45	68,70	68,70	0,00	x		
1.839	Spojovací materiál		ks	53,000	2,78	147,34	147,34	0,00	x		
1.840	Analogová adresná ústredňa 2 sfučky, AKU, zdroj - MENVIER DF61002, IP30		ks	1,000	1 852,73	1852,73	1852,73	0,00	x		
1.841	Analogový adresný tlačítkový hlásič - MBG813, IP54		ks	6,000	61,15	366,90	366,90	0,00	x		
1.842	Ochranný kryt na tlačítko		ks	6,000	5,34	32,04	32,04	0,00	x		
1.843	Analogový adresný opticko-dymový hlásič - MAP820, IP40		ks	27,000	42,04	1135,08	1135,08	0,00	x		
1.844	Analogový adresný opto-teplotný hlásič - MACH850, IP40		ks	4,000	51,27	205,08	205,08	0,00	x		
1.845	Pätica hlásiča MAB800		ks	31,000	4,74	146,94	146,94	0,00	x		
1.846	Analogový adresný LED maják - MAB870, IP54		ks	29,000	124,81	3619,49	3619,49	0,00	x		
1.847	Vstupná adresovateľná jednotka - MCIM, IP40 (vr. krabice)		ks	1,000	53,54	53,54	53,54	0,00	x		
1.848	Vstupno výstupné jednotka 3 vstup/výstup, 3 relé NO/NC BA/230V MIO324T (ovl. otvorenie vst. dverí)		ks	1,000	174,96	174,96	174,96	0,00	x		
1.849	Dig. spínacie hodiny v krabici IP2X (deň_noc)		ks	1,000	76,88	76,88	76,88	0,00	x		
1.850	Spojovací materiál		ks	107,000	3,70	395,90	395,90	0,00	x		
1.851	SW, oživenie, skúšobná prevádzka, zaškolenie obsluhy, revízia ...		ks	49,870	20,07	1000,89	1000,89	0,00	x		
1.852	Rozvádzač 19"/min.24U, 2x nap. rozb. 5x230V, komplet	021 Stavby	ks	1,000	502,71	502,71	502,71	0,00	x		
1.853	Ústredňa PR-Plena Voice Alarm System LBB1990/00, vr. LBB1935/20 a LBB1961/00	021 Stavby	ks	1,000	4 210,19	4210,19	4210,19	0,00	x		
1.854	Plena 24 VDC Battery Charger PLN-24CH10 EN54-4 for power supplies for alarm systems 19"	021 Stavby	ks	1,000	1 455,80	1455,80	1455,80	0,00	x		
1.855	Trakčný akumulátor bezudržiavý s predĺženou životnosťou 12V 26Ah	021 Stavby	ks	2,000	92,99	185,98	185,98	0,00	x		
1.856	Plena Voice Alarm System - Stanica hlásiateľa - LBB1956/00	021 Stavby	ks	1,000	362,11	362,11	362,11	0,00	x		
1.857	PLN-1EOL	021 Stavby	sada	1,000	221,95	221,95	221,95	0,00	x		
1.858	Stropný reproduktor 6W EN 54-24, vr. protipož. kyt	021 Stavby	ks	27,000	47,34	1278,18	1278,18	0,00	x		
1.859	Nástenný reproduktor typ: 6W, EN 54-24	021 Stavby	ks	1,000	46,67	46,67	46,67	0,00	x		
1.860	Pomocný a spojovací materiál	021 Stavby	ks	61,500	3,93	241,70	241,70	0,00	x		
1.861	SW, oživenie, skúšobná prevádzka, zaškolenie obsluhy, revízia...	021 Stavby	ks	53,470	19,64	1050,15	1050,15	0,00	x		
1.862	Sekcie práce - stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manuálne (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	70,000	12,37	865,90	865,90	0,00	x		
1.863	Nešpecifikované práce - koordinácia s inými profesionálmi pri umiestňovaní hlásičov	021 Stavby	hod	15,000	15,88	238,20	238,20	0,00	x		
	SO 16 Opticko akustický signalizačný systém					3249,42	3249,42	0,00	0,00		
1.864	Škatuľa prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	ks	58,000	1,03	59,74	59,74	0,00	x		
1.865	Krabica KU 68-1901	021 Stavby	ks	58,000	0,54	31,32	31,32	0,00	x		

1.866	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	021 Stavby	ks	10,000	5,27	52,70	52,70	0,00	x		
1.867	Krabica KU 68-1903, vr.prepojovacích svoriek	021 Stavby	ks	10,000	8,61	86,10	86,10	0,00	x		
1.868	Kábel pre riadiace a automatizačné systémy elektrární voľne uložený JYTY s Al fóliou 2x1 mm	021 Stavby	m	90,000	0,50	45,00	45,00	0,00	x		
1.869	Kábel oznamovací medený JYTY 02Ax1	021 Stavby	m	94,500	0,44	41,58	41,58	0,00	x		
1.870	Kábel pre riadiace a automatizačné systémy elektrární voľne uložený JYTY s Al fóliou 7x1 mm	021 Stavby	m	240,000	0,52	124,80	124,80	0,00	x		
1.871	SHKFFH-R 1x2x0,5	021 Stavby	m	157,500	0,19	29,93	29,93	0,00	x		
1.872	SHKFFH-R 3x2x0,5	021 Stavby	m	94,500	0,50	47,25	47,25	0,00	x		
1.873	HSC 01 mnt. oživenie	021 Stavby	ks	1,000	272,55	272,55	272,55	0,00	x		
1.874	HSC 01 Centrálny pult s napájacím zdrojom 20 učast., pripojovacou zásuvkou HSC 01, vr. oživenia	021 Stavby	ks	1,000	246,79	246,79	246,79	0,00	x		
1.875	MNT - HIS 02	021 Stavby	ks	11,000	20,40	224,40	224,40	0,00	x		
1.876	HIS 02 Izbová jednotka	021 Stavby	ks	11,000	36,40	400,40	400,40	0,00	x		
1.877	MNT - ovl. spínače HCS 12,14,15	021 Stavby	ks	46,000	6,68	307,28	307,28	0,00	x		
1.878	HCS 12 panel so zas. + II. núdzového volania s káblom 2m	021 Stavby	ks	17,000	19,52	331,84	331,84	0,00	x		
1.879	HCS 15 tlačlo núdz. volania - do soc. miestn.	021 Stavby	ks	6,000	7,44	44,64	44,64	0,00	x		
1.880	HCS 14 príhlasovacie tl. núdz. vol. ploché	021 Stavby	ks	23,000	6,89	158,47	158,47	0,00	x		
1.881	HCS 23J signálne sv. jednoduché mnt. oživenie	021 Stavby	ks	11,000	3,01	33,11	33,11	0,00	x		
1.882	HCS 23J signálne sv. jednoduché	021 Stavby	ks	11,000	15,51	170,61	170,61	0,00	x		
1.883	Spojovací materiál	021 Stavby	ks	39,000	3,24	126,36	126,36	0,00	x		
1.884	Revízia	021 Stavby	ks	1,000	62,05	62,05	62,05	0,00	x		
1.885	Sekacie práce - stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	30,000	11,75	352,50	352,50	0,00	x		
Objekt č. 2 SPOLU						965084,13	804289,25	160 794,88	148 326,92		
2	Stavebné práce objekt 2	021 Stavby				722965,81	616915,04	106 050,78	95 889,15		
2.1	Odstránenie krovin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, nad 1000 do 10000 m2	021 Stavby	m2	1 107,000	1,06	1173,42	1173,42	0,00	x		
2.2	Drvenie krovin a konárov s priemerom kmeňa do 100 mm na hromadách pre plochu nad 1000m2	021 Stavby	m2	1 107,000	0,27	298,89	298,89	0,00	x		
2.3	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 500 mm, motorovou pílou	021 Stavby	ks	4,000	13,58	54,32	54,32	0,00	x		
2.4	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 700 mm, motorovou pílou	021 Stavby	ks	5,000	20,15	100,75	100,75	0,00	x		
2.5	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 900 mm, motorovou pílou	021 Stavby	ks	6,000	28,76	172,56	172,56	0,00	x		
2.6	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 300 do 500 mm	021 Stavby	ks	4,000	18,69	74,76	74,76	0,00	x		
2.7	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 500 do 700 mm	021 Stavby	ks	5,000	30,59	152,95	152,95	0,00	x		
2.8	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 700 do 900 mm	021 Stavby	ks	6,000	53,89	323,34	323,34	0,00	x		
2.9	Vytrhanie obrúb, s vyburaním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých 0,145 t	021 Stavby	m	28,000	2,12	59,36	59,36	0,00	x		
2.10	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	021 Stavby	m3	221,400	0,81	179,33	179,33	0,00	x		
2.11	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	50,800	5,73	291,08	291,08	0,00	x		
2.12	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 1000 do 10000 m3	021 Stavby	m3	1 305,200	2,77	3615,40	3615,40	0,00	x		
2.13	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	16,275	28,09	457,16	457,16	0,00	x		
2.14	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	75,923	17,42	1322,58	1322,58	0,00	x		
2.15	Výkop šachty hornina 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	52,417	45,28	2373,44	2373,44	0,00	x		

2.16	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	021 Stavby	m3	174,440	1,38	240,73	240,73	0,00	x		
2.17	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 1500 m	021 Stavby	m3	1 275,375	1,93	2461,47	2461,47	0,00	x		
2.18	Vodorovné premiestnenie kmeňov nad 300 do 500 mm do 3000 m	021 Stavby	ks	4,000	19,02	76,08	76,08	0,00	x		
2.19	Vodorovné premiestnenie kmeňov nad 500 do 700 mm do 3000 m	021 Stavby	ks	5,000	24,16	120,80	120,80	0,00	x		
2.20	Vodorovné premiestnenie kmeňov nad 700 do 900 mm do 3000 m	021 Stavby	ks	6,000	33,94	203,64	203,64	0,00	x		
2.21	Vodorovné premiestnenie pňov nad 300 do 500 mm do 3000 m	021 Stavby	ks	4,000	18,71	74,84	74,84	0,00	x		
2.22	Vodorovné premiestnenie pňov nad 500 do 700 mm do 3000 m	021 Stavby	ks	5,000	28,47	142,35	142,35	0,00	x		
2.23	Vodorovné premiestnenie pňov nad 700 do 900 mm do 3000 m	021 Stavby	ks	6,000	32,57	195,42	195,42	0,00	x		
2.24	Nakladanie neuzhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	174,440	1,80	313,99	313,99	0,00	x		
2.25	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	1 770,415	0,62	1097,66	1097,66	0,00	x		
2.26	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	174,440	22,30	3890,01	3890,01	0,00	x		
2.27	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	780,000	0,40	312,00	312,00	0,00	x		
2.28	Lôžko pre trativod zo štrkopiesku triedeného	021 Stavby	m3	8,100	37,65	304,97	304,97	0,00	x		
2.29	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100 s geotextiliou	021 Stavby	m	90,000	7,51	675,90	675,90	0,00	x		
2.30	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	021 Stavby	m3	25,500	37,27	950,39	950,39	0,00	x		
2.31	Betón základových konštrukcií železový (bez výstuže), tr.C 25/30 vrátane príslušenstva, prac. tesn. a dil. pásov a napojenia s kotvením	021 Stavby	m3	200,540	103,36	20727,81	20727,81	0,00	x		
2.32	Debnenie stien základových konštrukcií, zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	257,915	16,36	4219,49	4219,49	0,00	x		
2.33	Debnenie stien základových konštrukcií, odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	257,915	4,78	1232,83	1232,83	0,00	x		
2.34	Výstuž základových konštrukcií z ocele 10505 a Kari, vrátane príslušenstva, dišt. podložiek, dilatácií a pod. (možnosť upresniť po dodaní výkresov výstuží)	021 Stavby	t	30,247	1 704,81	51565,39	46416,87	5 148,53	x		
2.35	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na uprav. povrchu	021 Stavby	m2	37,000	0,89	32,93	32,93	0,00	x		
2.36	Geotextília polypropylénová Tatrax 300	021 Stavby	m2	40,700	1,18	48,03	48,03	0,00	x		
2.37	Murivo nosné (m3) z tehál pálených profi 30 P+D P 10, na maltu Profi	021 Stavby	m3	123,570	194,36	24017,07	24017,07	0,00	x		
2.38	Murivo nosné (m3) z tehál pálených profi 20 P+D P 10, na maltu Profi	021 Stavby	m2	8,300	39,84	330,67	330,67	0,00	x		
2.39	Komínová zostava Schiedel, s prefabrikovanou päťou a krycou doskou, jednoprieduchová, DN 180/90° výšky 8 m s príslušenstvom	021 Stavby	súb.	1,000	1 288,57	1288,57	1288,57	0,00	x		
2.40	Komínový modul Schiedel 0,33 m, pre komín jednoprieduchový bez vetracej šachty, DN 180	021 Stavby	ks	10,000	35,33	353,30	353,30	0,00	x		
2.41	Keramický preklad POROTHERM 23,8, šírky 70 mm, výšky 238 mm	021 Stavby	m	108,200	15,66	1694,41	1694,41	0,00	x		
2.42	Priečky z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 115 mm, na maltu pre tenké škáry	021 Stavby	m2	60,300	28,86	1740,26	1740,26	0,00	x		
2.43	Priečky z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 140 mm, na maltu pre tenké škáry	021 Stavby	m2	280,400	31,33	8784,93	8784,93	0,00	x		
2.44	Obmurovka WC, predsteny z tvárníc, at. sdk	021 Stavby	m2	11,840	21,53	254,92	254,92	0,00	x		

2.45	Betónové konštrukcie stien, stropov, stĺpov, schodísk, nosníkov, vencov, prekladov, pohľadový železový tr.C 25/30, vrátane príslušenstva, xps do debnenia, prac. tesn. a dil. pásov a napojenia s kotvením	021 Stavby	m3	337,735	98,05	33114,92	33114,92	0,00	x		
2.46	Debnenie zhotovenie-dielca	021 Stavby	m2	2 628,944	13,52	35543,32	35543,32	0,00	x		
2.47	Debnenie odstránenie-dielca	021 Stavby	m2	2 628,944	4,54	11935,41	11935,41	0,00	x		
2.48	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 5 kpa zhotovenie	021 Stavby	m2	996,200	7,55	7521,31	7521,31	0,00	x		
2.49	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 5 kpa odstránenie	021 Stavby	m2	996,200	2,14	2131,87	2131,87	0,00	x		
2.50	Výstuž stien, stropov, schodísk, nosníkov, vencov, prekladov 10505, vrátane príslušenstva, dišt.podožiek, dilatácií a pod. (množstvo upresniť po dodaní výkresov výstuží)	021 Stavby	t	52,898	1 728,41	91429,43	91429,43	0,00	x		
2.51	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku 0-8 s rozprestretím, vŕhčením a zhutnením po zhutnení hr.100 mm	021 Stavby	m2	37,000	3,14	116,18	116,18	0,00	x		
2.52	Podklad zo štrkodrviny 8-16 s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 100 mm	021 Stavby	m2	37,000	4,98	184,26	184,26	0,00	x		
2.53	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 200 mm	021 Stavby	m2	124,500	6,16	766,92	766,92	0,00	x		
2.54	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 250 mm	021 Stavby	m2	269,000	8,21	2208,49	2208,49	0,00	x		
2.55	Odkvapový chodník z durajského štrku, hr.200mm s geotextiliou	021 Stavby	m2	13,580	190,87	2592,01	2592,01	0,00	x		
2.56	Podklad z prostého betónu hr.100 mm	021 Stavby	m2	64,000	11,82	756,48	756,48	0,00	x		
2.57	Kryt cementobetónový vystužený ploch hr. 150 mm	021 Stavby	m2	269,000	18,46	4965,74	4965,74	0,00	x		
2.58	Kladenie dlažby z mozaiky pre peších do lážka z kameniva ťaženého	021 Stavby	m2	101,000	13,67	1380,67	1380,67	0,00	x		
2.59	Kladenie dlažby z mozaiky pre peších do lážka z cementovej malty	021 Stavby	m2	294,100	19,55	5749,66	5749,66	0,00	x		
2.60	Tryskaná betónová exteriérová dlažba hr.40 mm, farebná kombinácia (typ upresniť investor, alebo projektant)	021 Stavby	m2	67,200	21,74	1460,93	1460,93	0,00	x		
2.61	Dlažba betónová exteriérová hr.60 mm, farebná kombinácia (typ upresniť investor, alebo projektant)	021 Stavby	m2	321,300	23,93	7688,71	7688,71	0,00	x		
2.62	Zakrytie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	021 Stavby	m2	289,300	1,45	419,49	419,49	0,00	x		
2.63	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	021 Stavby	m2	80,500	16,03	1290,42	1290,42	0,00	x		
2.64	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	021 Stavby	m2	1 696,200	1,86	3154,93	3154,93	0,00	x		
2.65	Vnútorná omietka stien jednokvrstvová, strojné miešanie, strojné nanášanie, s presieťkovaním spojov, lištami a profilmi	021 Stavby	m2	1 696,200	8,42	14282,00	14282,00	0,00	x		
2.66	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, minerálna, roztieraná stredozrná s podkladným náterom	021 Stavby	m2	593,000	9,35	5544,55	5544,55	0,00	x		
2.67	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, dizajn betón s podkladným náterom (alternatíva pohľadový monolitický betón bez omietky)	021 Stavby	m2	336,400	28,22	9493,21	9493,21	0,00	x		
2.68	Kontaktný zatepľovací systém z XPS hr. 50 mm, s príslušenstvom	021 Stavby	m2	29,700	35,72	1060,88	1060,88	0,00	x		
2.69	Kontaktný zatepľovací systém z XPS hr. 100 mm, bez povrchovej tenkovrstvej omietky s príslušenstvom s lištami, osteniami, odkvap.rúrami,profilmi a príslušenstvom	021 Stavby	m2	208,400	41,30	8606,92	8606,92	0,00	x		
2.70	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 300 mm, bez povrchovej tenkovrstvej omietky hr. 2x150mm+OSB 22mm+XPS 30mm s lištami, osteniami, profilmi a príslušenstvom	021 Stavby	m2	132,200	127,98	16918,96	0,00	16 918,96	16 918,96		

2.71	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, bez povrchovej tenkovrstvej omietky s príslušenstvom s lištami, ostienami, odkvap.rúrami,profilmi a príslušenstvom	021 Stavby	m2	605,085	55,52	33594,32	0,00	33 594,32	33 594,32		
2.72	Poter pieskovo-cementový hr. do 55-75 mm s pp vláknami, dilatáciami a príslušenstvom	021 Stavby	m2	585,400	29,56	17304,42	17304,42	0,00	x		
2.73	Cementová samonivelizačná sterka, pevnosti v tlaku 20 MPA	021 Stavby	m2	24,500	7,47	183,02	183,02	0,00	x		
2.74	Osadenie zahonového alebo parkového obrubníka betón., do ližka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	73,500	5,58	410,13	410,13	0,00	x		
2.75	Obrubník parkový, lištv 1000x50x200 mm, sivá	021 Stavby	ks	74,000	2,46	182,04	182,04	0,00	x		
2.76	Osadenie chodník obrubníka betónového ležateho do ližka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	28,000	10,09	282,52	282,52	0,00	x		
2.77	Osadenie chodník obrubníka betónového stojateho do ližka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	56,000	7,06	395,36	395,36	0,00	x		
2.78	Obrubník PREMAC cestný, lištv 1000x150x260 mm	021 Stavby	ks	85,000	6,87	583,95	583,95	0,00	x		
2.79	Ližko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z diaľbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	021 Stavby	m3	6,630	104,86	695,22	695,22	0,00	x		
2.80	Oceľová výstuž cementobet., krytu zo zvar. sieť KARI hmotnosť do 7,5 kg/m2	021 Stavby	t	0,252	1 445,34	364,23	364,23	0,00	x		
2.81	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vybraných častí komunikácie z betónu prostého hr.nad 150 do 250 mm	021 Stavby	m	28,000	8,42	235,76	235,76	0,00	x		
2.82	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbkou nad 50 do 100 mm	021 Stavby	m	28,000	3,69	103,32	103,32	0,00	x		
2.83	Osadenie parkovej lavičky kotvenými skrutkami bez zabetónovania nôh na pevný podklad	021 Stavby	ks	18,000	23,63	425,34	425,34	0,00	x		
2.84	Lavička parková s operadlom a opierkami pod ruky, oceľová konštrukcia, sedadlo a operadlo z dosiek z tropického dreva	021 Stavby	ks	18,000	238,27	4288,86	4288,86	0,00	x		
2.85	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	021 Stavby	m2	785,000	2,50	1962,50	1962,50	0,00	x		
2.86	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene - 1041	021 Stavby	m2	1 570,000	1,26	1978,20	1978,20	0,00	x		
2.87	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky do 10 m	021 Stavby	m2	785,000	1,64	1287,40	1287,40	0,00	x		
2.88	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	736,980	2,91	2144,61	2144,61	0,00	x		
2.89	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	021 Stavby	m2	736,980	4,19	3087,95	3087,95	0,00	x		
2.90	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z blokov, výšky do 12 m	021 Stavby	t	2 408,369	7,31	17605,18	0,00	17 605,18	17 605,18		
2.91	Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	021 Stavby	m2	567,100	0,24	136,10	136,10	0,00	x		
2.92	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studena	021 Stavby	m2	224,800	0,31	69,69	69,69	0,00	x		
2.93	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudech	021 Stavby	kg	237,570	2,45	582,05	582,05	0,00	x		
2.94	Izolácia proti zemnej vlhkosti tekutým náterom	021 Stavby	m2	553,500	3,39	1876,37	1876,37	0,00	x		
2.95	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP prítavením	021 Stavby	m2	567,100	3,67	2081,26	2081,26	0,00	x		
2.96	Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP prítavením	021 Stavby	m2	224,800	4,42	993,62	993,62	0,00	x		
2.97	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S pre spodné vrstvy hydrizačných systémov	021 Stavby	m2	882,330	4,18	3688,14	3688,14	0,00	x		
2.98	Pás ťažký asfaltový A 400 H	021 Stavby	m2	320,980	3,00	962,94	962,94	0,00	x		
2.99	Izolácia proti zemnej vlhkosti s protiradarovou odolnosťou NOPOVÁ zvislá	021 Stavby	m2	36,000	3,77	135,72	135,72	0,00	x		

2.100	Nopová fólia proti vlhkosti s radňovou ochranou	021 Stavby	m2	39,600	1,51	59,80	59,80	0,00	x		
2.101	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou prúžkou hr. 2,5 mm s páskou	021 Stavby	m2	59,210	21,14	1251,70	1251,70	0,00	x		
2.102	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	6,406	32,44	207,81	207,81	0,00	x		
2.103	Zhotovenie a dodávka sklady strechy S1(190,9m2) so zatepl. atky, oplechovaním a príslušenstvom /Strk 50-220mm, Geotextília min. 500g/m2, Icopal Gravitflex 5mm, Icopal Plaster PF 2mm, Spádový PB 10-180mm, EPS 150 S 150+150mm, Geotextília 300g/m2, Hydrobit V60+pn	021 Stavby	m2	211,710	62,93	13322,91	0,00	13 322,91	13 322,91		
2.104	Zhotovenie a dodávka sklady strechy S2(100,6m2) so zatepl. atky, oplechovaním a príslušenstvom /Strk 50-190mm, Geotextília min. 500g/m2, Icopal Gravitflex 5mm, Icopal Plaster PF 2mm, Spádový PB 10-150mm, EPS 150 S 150+150mm, Geotextília 300g/m2, Hydrobit V60+pn	021 Stavby	m2	113,400	68,19	7732,75	7732,75	0,00	x		
2.105	Zhotovenie a dodávka sklady strechy S3(45,5m2) so zatepl. atky, oplech. a prísluš. /Ter. dlažba 40mm, Strk 0-180mm, Geotextília 500g/m2, Icopal Gravitflex 5mm, Icopal Plaster PF 2mm, Spádový PB 10-150mm, EPS 150 S 150+100mm, Geotextília 300g/m2, Hydrobit V60+pn	021 Stavby	m2	57,000	76,55	4363,35	4363,35	0,00	x		
2.106	Zhotovenie a dodávka sklady strechy S4(6,5m2) so zatepl. atky, oplechovaním a príslušenstvom /Icopal Gravitflex 5mm, Icopal Plaster PF 2mm, Spádový PB 10-70mm, EPS 150 S 150+100mm, Geotextília 300g/m2, Hydrobit V60+pn	021 Stavby	m2	9,800	72,35	709,03	709,03	0,00	x		
2.107	Zhotovenie a dodávka sklady strechy S5, oplech. a prísluš. /Ter. dlažba 40mm, Terče 10-90mm, Icopal Gravitflex 5mm, Icopal Plaster PF 2mm, Spádový polyst. betón 10-100mm, Geotextília 300g/m2, Hydrobit V60+pn	021 Stavby	m2	94,500	72,10	6813,45	6813,45	0,00	x		
2.108	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	91,738	34,15	3132,85	3132,85	0,00	x		
2.109	Montáž tepelnej izolácie rohožami, pásmi, dielcami, doskami podláh, jednovrstvová	021 Stavby	m2	731,800	0,90	658,62	658,62	0,00	x		
2.110	Doska EPS 100S hr. 70 mm, na zateplenie podláh s príslušenstvom	021 Stavby	m2	590,478	6,10	3601,92	3601,92	0,00	x		
2.111	XPS Extrud polystyrén hrúbka 100mm	021 Stavby	m2	155,958	24,82	3870,88	3870,88	0,00	x		
2.112	Izolácie tepelne podláh, stropov zvrchu striech prekrytím pásmo do výšky 100mm - PE fólia	021 Stavby	m2	578,920	4,03	2333,05	2333,05	0,00	x		
2.113	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prílepením	021 Stavby	m2	12,800	4,17	53,38	53,38	0,00	x		
2.114	Doska EPS hr. 100 mm, na zateplenie podláh s príslušenstvom	021 Stavby	m2	13,056	21,45	280,05	280,05	0,00	x		
2.115	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	t	2,161	28,51	61,61	61,61	0,00	x		
2.116	Podláh SDK závesný na dvojurovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska impregnovaná H2 12,5 mm s tmelaním, kompletizovaný	021 Stavby	m2	607,200	27,18	16503,70	16503,70	0,00	x		
2.117	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	7,390	36,73	271,43	271,43	0,00	x		

2.118	Montáž a dodávka interiérových dverí 800x1970mm, otváracích, so zárubňami, kľučky, madlá, samozatvárače, mriežky, doplnky, kompletáž /oceniť podľa konkrétnych požiadaviek investora !!!	021 Stavby	ks	2,000	182,46	364,92	364,92	0,00	x		
2.119	Montáž a dodávka interiérových dverí 900x1970mm, otváracích, so zárubňami, kľučky, madlá, samozatvárače, mriežky, doplnky, kompletáž /oceniť podľa konkrétnych požiadaviek investora !!!	021 Stavby	ks	17,000	176,65	3003,05	3003,05	0,00	x		
2.120	Montáž a dodávka interiérových dverí 1400x1970mm, otváracích, so zárubňami, kľučky, madlá, samozatvárače, mriežky, doplnky, kompletáž /oceniť podľa konkrétnych požiadaviek investora !!!	021 Stavby	ks	1,000	322,96	322,96	322,96	0,00	x		
2.121	Montáž a dodávka interiérových dverí 1550x1970mm, otváracích, so zárubňami, kľučky, madlá, samozatvárače, mriežky, doplnky, kompletáž /oceniť podľa konkrétnych požiadaviek investora !!!	021 Stavby	ks	2,000	381,74	763,48	763,48	0,00	x		
2.122	Montáž a dodávka interiérových dverí 1650x1970mm, otváracích, so zárubňami, kľučky, madlá, samozatvárače, mriežky, doplnky, kompletáž /oceniť podľa konkrétnych požiadaviek investora !!!	021 Stavby	ks	2,000	412,28	824,56	824,56	0,00	x		
2.123	Montáž a dodávka interiérových dverí 800x1970mm, posuvných s puzdrom, so zárubňami, kľučky, madlá, samozatvárače, mriežky, doplnky, kompletáž /oceniť podľa konkrétnych požiadaviek investora !!!	021 Stavby	ks	4,000	746,09	2984,36	2984,36	0,00	x		
2.124	Montáž a dodávka interiérových dverí 900x1970mm, posuvných s puzdrom, so zárubňami, kľučky, madlá, samozatvárače, mriežky, doplnky, kompletáž /oceniť podľa konkrétnych požiadaviek investora !!!	021 Stavby	ks	15,000	691,44	10371,60	10371,60	0,00	x		
2.125	Montáž a dodávka interiérovej presklenej steny 4550x2600mm s dverami š.900mm, otváracé, so zárubňami, kľučky, madlá, samozatvárače, mriežky, doplnky, kompletáž /oceniť podľa konkrétnych požiadaviek investora !!!	021 Stavby	ks	1,000	1 510,60	1510,60	1510,60	0,00	x		
2.126	Montáž a dodávka interiérovej presklenej steny 2700x2600mm s dverami š.1700mm, otváracé, so zárubňami, kľučky, madlá, samozatvárače, mriežky, doplnky, kompletáž /oceniť podľa konkrétnych požiadaviek investora !!!	021 Stavby	ks	1,000	1 164,85	1164,85	1164,85	0,00	x		
2.127	Montáž a dodávka interiérovej presklenej steny 1550x2350mm s dverami š.1550mm, otváracé, so zárubňami, kľučky, madlá, samozatvárače, mriežky, doplnky, kompletáž /oceniť podľa konkrétnych požiadaviek investora !!!	021 Stavby	ks	1,000	540,77	540,77	540,77	0,00	x		
2.128	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	3,820	121,34	463,52	463,52	0,00	x		
2.129	Montáž a dodávka nerezového zábradlia s bezpečn. sklom	021 Stavby	m	32,550	278,93	9079,17	9079,17	0,00	x		
2.130	Montáž a dodávka zábradlí z rúrok s povrchovou úpravou	021 Stavby	m	11,000	95,11	1046,21	1046,21	0,00	x		
2.131	Montáž a dodávka madla z rúrok s povrchovou úpravou	021 Stavby	m	35,000	35,45	1240,75	1240,75	0,00	x		

2.132	Montáž a dodávka zavresného prestrešenia vstupu š.1050mm, l=2700mm, nerez s výplňou bezpečnost.sklo	021 Stavby	ks	1,000	752,66	752,66	752,66	0,00	x		
2.133	Montáž a dodávka okien,sten a dverí exteriérových plastových, s parapetmi vonk. a vnút., izol. trojsklo, far. úprava int.+ext., pásky /predbežná cena, oceniť podľa konkrétnych požiadaviek investora a výpisu okien a dverí/	021 Stavby	m2	144,653	284,42	41142,21	41142,21	0,00	x		
2.134	Montáž a dodávka strešného výlezu požiarneho 600x600mm	021 Stavby	ks	1,000	919,98	919,98	919,98	0,00	x		
2.135	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg	021 Stavby	kg	155,000	1,14	176,70	176,70	0,00	x		
2.136	Oceľové konštrukcie, kotviace prvky s povrchovou úpravou	021 Stavby	kg	162,750	4,27	694,94	694,94	0,00	x		
2.137	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	10,708	39,22	419,97	419,97	0,00	x		
2.138	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do tmelu veľ. 300 x 300 mm	021 Stavby	m2	30,600	33,53	1026,02	1026,02	0,00	x		
2.139	Montáž podlah z dlaždic keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného so soklikmi	021 Stavby	m2	319,700	24,28	7762,32	7762,32	0,00	x		
2.140	Osobný bezstrojový výťah, typ príslušenstvo (typ upresní investor, alebo projektant)	021 Stavby	m2	355,140	18,24	7028,42	0,00	7 028,42	6 843,12		
2.141	Presun hmôt pre podlahy z dlaždic v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	8,266	19,50	161,19	161,19	0,00	x		
2.142	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, položená voľne click, s podložkou, parozábranou a ošetrovaním	021 Stavby	m2	262,900	7,38	1940,20	1940,20	0,00	x		
2.143	Osobný bezstrojový výťah, typ príslušenstvo (typ upresní investor, alebo projektant)	021 Stavby	m2	276,140	10,80	2981,29	0,00	2 981,29	2 954,03		
2.144	Presun hmôt pre podlahy výšové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	2,661	31,94	84,99	84,99	0,00	x		
2.145	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	021 Stavby	m2	265,585	22,95	6095,18	6095,18	0,00	x		
2.146	Obkladačky keramické s príslušenstvom	021 Stavby	m2	360,140	16,63	4917,05	0,00	4 917,05	4 650,63		
2.147	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	7,052	21,85	154,09	154,09	0,00	x		
2.148	Nátery syntetické farby betónových povrchov dvojnásobné 1x s emalovaním	021 Stavby	m2	127,400	8,63	1099,46	1099,46	0,00	x		
2.149	Maľby akrylátové lónované dvojnásobné, ručne nanášané s bielym stropom na jernozrnny podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	1 619,330	0,71	1149,72	1149,72	0,00	x		
2.149.1	Penetrovanie jednonásobné jernozrnnych podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	1 619,330	2,80	4534,12	0,00	4 534,12	x		
2.150	Osobný bezstrojový výťah napr. GEN2 POWER (alebo ekvivalent), z.b. šachta 2,02x2,7m, výška šachty 10,95m, evakučný, mobilný, s lešením, detailmi, kompletizovaný (typ upresní investor, alebo projektant)	021 Stavby	ks	1,000	35 058,12	35058,12	35058,12	0,00	x		
	Elektroinštalácia					66643,29	47814,07	18 829,21	17 336,13		
2.151	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm2	021 Stavby	ks	16,000	3,420	54,72	54,72	0,00	x		
2.152	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm2	021 Stavby	ks	2,000	6,730	13,46	13,46	0,00	x		
2.153	Ukončenie celoplastových káblov zmršť. záklopkou alebo páskou do 4 x 50 mm2	021 Stavby	ks	4,000	9,800	39,20	39,20	0,00	x		

2.154	Zmršťovacia káblková koncovka 4 x 35 4 x 50 mm2 typ: VE4021	021 Stavby	ks	4,000	7,460	29,84	29,84	0,00	x		
2.155	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	021 Stavby	ks	1,000	5,930	5,93	5,93	0,00	x		
2.156	Istič LSN 63B/3	021 Stavby	ks	1,000	40,960	40,96	40,96	0,00	x		
2.157	Rozpájacia a istiacia plastová skriňa pilierová - veľkosť SR 1, PRIS1	021 Stavby	ks	1,000	21,160	21,16	21,16	0,00	x		
2.158	RE 2.0 F403 1x63 A P2, v. 815 -	021 Stavby	ks	1,000	443,780	443,78	443,78	0,00	x		
2.159	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 4x25	021 Stavby	m	5,000	0,900	4,50	4,50	0,00	x		
2.160	1-CYKY 4x25 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	5,250	13,860	72,77	72,77	0,00	x		
2.161	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 4x35	021 Stavby	m	65,000	1,430	92,95	92,95	0,00	x		
2.162	Kábel medený 1-CYKY 4x35 mm2	021 Stavby	m	68,250	18,580	1268,09	1268,09	0,00	x		
2.163	Kábel hliníkový silový uložený voľne 1-AYKY 0,6/1 kV 4x50	021 Stavby	m	6,000	2,180	13,08	13,08	0,00	x		
2.164	1-AYKY 4x50 Kábel pre pevné uloženie, hliníkový STN	021 Stavby	m	6,300	3,720	23,44	23,44	0,00	x		
2.165	Označovací štítok na kábel hliníkový (naviac proti norme)	021 Stavby	ks	4,000	0,280	1,12	1,12	0,00	x		
2.166	STITOK KABLOVÝ 65 X 25 MM	021 Stavby	ks	4,000	0,030	0,12	0,12	0,00	x		
2.167	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 4 kg	021 Stavby	m	50,000	1,680	84,00	84,00	0,00	x		
2.168	Zabezpečenie pracoviska pracovníkmi RZ	021 Stavby	hod	5,000	33,910	169,55	169,55	0,00	x		
2.169	Podružný materiál	021 Stavby	%	24,758	2,934	72,65	0,00	72,65	x		
2.170	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	30,915	4,244	131,19	0,00	131,19	x		
2.171	Revízia	021 Stavby	ks	1,000	103,600	103,60	103,60	0,00	x		
2.172	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 90 cm hlbkej, v zemine triedy 4	021 Stavby	m	50,000	12,790	639,50	639,50	0,00	x		
2.173	Príprava na osadenie pilierov do plotov, vybúranie a úprava, pre skrine SP1	021 Stavby	ks	1,000	31,220	31,22	31,22	0,00	x		
2.174	Zriadenie, rekonš. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	021 Stavby	m	50,000	1,310	65,50	65,50	0,00	x		
2.175	Dvina vápencová zmes 0 - 4	021 Stavby	t	5,200	13,360	69,47	69,47	0,00	x		
2.176	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	50,000	0,460	23,00	23,00	0,00	x		
2.177	Fólia červená v m	021 Stavby	m	50,000	0,100	5,00	5,00	0,00	x		
2.178	Úplné zriadenie a osadenie káblového priestupu z betónovej rúry svetlostí do 15 cm bez zemných prác	021 Stavby	m	50,000	3,220	161,00	161,00	0,00	x		
2.179	Chranická kab. HDPE 90 ohybná vlnitá	021 Stavby	ks	52,500	6,490	340,73	340,73	0,00	x		
2.180	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhuťn. zeminy, 35 cm širokej, 90 cm hlbkej v zemine tr. 4	021 Stavby	m	50,000	2,640	132,00	132,00	0,00	x		
2.181	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	021 Stavby	m2	25,000	2,330	58,25	58,25	0,00	x		
2.182	Podružný materiál	021 Stavby	%	3,994	2,936	11,46	0,00	11,46	x		
2.183	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	16,784	4,295	72,09	0,00	72,09	x		
2.184	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	021 Stavby	km	0,050	621,370	31,07	31,07	0,00	x		
2.185	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	021 Stavby	km	0,050	249,470	12,47	12,47	0,00	x		
2.186	Rúrka ohybná elektroinstalačná, uložená pod omietkou, typ 23 - 16	021 Stavby	m	500,000	1,040	520,00	520,00	0,00	x		
2.187	I-Rúrka FX 20	021 Stavby	m	525,000	0,320	168,00	168,00	0,00	x		
2.188	Rúrka ohybná elektroinstalačná, uložená pod omietkou, typ 23 - 36	021 Stavby	m	70,000	1,150	80,50	80,50	0,00	x		
2.189	I-Rúrka FX 32	021 Stavby	m	73,500	0,800	58,80	58,80	0,00	x		
2.190	Lišta elektroinstalačná z PVC 24x22, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	30,000	1,350	40,50	40,50	0,00	x		

2.191	Lišta vkladacia HD - biela RAL 9003 LV 24X22 HD KOPOS	021 Stavby	m	30,000	1,060	31,80	31,80	0,00	x		
2.192	Lišta elektroinštalčná z PVC 40x40, uložená pevne, vkladacia	021 Stavby	m	20,000	1,780	35,60	35,60	0,00	x		
2.193	Lišta hranatá HF HD - biela RAL 9003 LHD 40X40HF HD KOPOS	021 Stavby	m	20,000	7,060	141,20	141,20	0,00	x		
2.194	Škatuľa prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	kus	286,000	1,230	351,78	351,78	0,00	x		
2.195	Krabica prístrojová - 68	021 Stavby	ks	286,000	0,290	82,94	82,94	0,00	x		
2.196	Krabica odbočná s viečkom, bez zapojenia (KO 125) štvorcová	021 Stavby	ks	8,000	3,440	27,52	27,52	0,00	x		
2.197	Krabica KO-125	021 Stavby	ks	8,000	3,000	24,00	24,00	0,00	x		
2.198	Krabica odbočná s viečkom, bez zapojenia (KT 250)	021 Stavby	ks	1,000	6,590	6,59	6,59	0,00	x		
2.199	Skríňa rozvodná šedá s viečkom (pre napojenie WAN)	021 Stavby	ks	1,000	7,190	7,19	7,19	0,00	x		
2.200	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 68) kruhová	021 Stavby	ks	45,000	4,620	207,90	207,90	0,00	x		
2.201	Krabica KU 68-1903	021 Stavby	ks	45,000	1,950	87,75	87,75	0,00	x		
2.202	Krabicová rozvodka z lísov, izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	021 Stavby	ks	8,000	10,160	81,28	81,28	0,00	x		
2.203	Krabica 6455-11 acid	021 Stavby	ks	8,000	2,940	23,52	23,52	0,00	x		
2.204	Káblový žľab Mars, pozink., vrátane príslušenstva, 62/50 mm bez veľa vrátane podpery	021 Stavby	m	70,000	5,540	387,80	387,80	0,00	x		
2.205	elektroinštalčný materiál Káblový žľab 62/50 obj.č. 1516282 MARS	021 Stavby	m	70,000	4,520	316,40	316,40	0,00	x		
2.206	Protipožiarna upchávk. priechod stenou - do 50 cm, vr. prot. hmoty HILTY	021 Stavby	m2	0,253	296,880	75,11	75,11	0,00	x		
2.207	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	021 Stavby	kus	360,000	0,810	291,60	291,60	0,00	x		
2.208	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	021 Stavby	kus	120,000	1,310	157,20	157,20	0,00	x		
2.209	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	021 Stavby	kus	25,000	1,780	44,50	44,50	0,00	x		
2.210	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm2	021 Stavby	ks	4,000	2,580	10,32	10,32	0,00	x		
2.211	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia jedнопólový radenie 1	021 Stavby	ks	4,000	4,430	17,72	17,72	0,00	x		
2.212	Spínač 1 vodotesný 3553-01750	021 Stavby	ks	4,000	14,260	57,04	57,04	0,00	x		
2.213	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia sériový prepínač-radenie 5	021 Stavby	ks	2,000	5,610	11,22	11,22	0,00	x		
2.214	Prepínač 5 vodotesný 3553-05750	021 Stavby	ks	2,000	15,940	31,88	31,88	0,00	x		
2.215	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia striedavý prep.- radenie 6	021 Stavby	ks	11,000	5,130	56,43	56,43	0,00	x		
2.216	Prepínač 6 vodotesný 3553-06750	021 Stavby	ks	11,000	14,660	161,26	161,26	0,00	x		
2.217	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia krížový prepínač-radenie 7	021 Stavby	ks	4,000	6,460	25,84	25,84	0,00	x		
2.218	Prepínač schodštvový 3553-07750 radenie 7, IP40	021 Stavby	ks	4,000	17,630	70,52	70,52	0,00	x		
2.219	Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia jedнопólový - radenie 1	021 Stavby	kus	22,000	2,000	44,00	44,00	0,00	x		
2.220	Spínač č. 1 230V/10A IP20	021 Stavby	ks	19,000	2,930	55,67	55,67	0,00	x		

2.221	Spínač č. 1 230V/10A IP20 s kontr.	021 Stavby	ks	3,000	5,270	15,81	15,81	0,00	x		
2.222	Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A	021 Stavby	kus	24,000	2,720	65,28	65,28	0,00	x		
2.223	Spínač č. 5 230V/10A IP20	021 Stavby	ks	24,000	1,050	25,20	25,20	0,00	x		
2.224	Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia stried.prep.- radenie 6	021 Stavby	kus	20,000	2,040	40,80	40,80	0,00	x		
2.225	Spínač č.6 230V/10A IP20	021 Stavby	ks	12,000	3,440	41,28	41,28	0,00	x		
2.226	Spínač č.6+6 230V/10A IP20	021 Stavby	ks	5,000	5,520	27,60	27,60	0,00	x		
2.227	Spínač č.6+1 230V/10A IP20	021 Stavby	ks	3,000	4,850	14,55	14,55	0,00	x		
2.228	Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia križový prep.- radenie 7	021 Stavby	kus	6,000	2,250	13,50	13,50	0,00	x		
2.229	Spínač č. 7 230V/10A IP20	021 Stavby	ks	6,000	4,880	29,28	29,28	0,00	x		
2.230	Tlačidlový domový ovládač polozapust., alebo zapustený vrátane zapojenia bez signálky	021 Stavby	ks	41,000	1,970	80,77	80,77	0,00	x		
2.231	Tl. spínač 230V, 10A, IP20, s kontrolkou	021 Stavby	ks	33,000	4,950	163,35	163,35	0,00	x		
2.232	Tl. spínač 230V, 10A, IP20	021 Stavby	ks	8,000	4,190	33,52	33,52	0,00	x		
2.233	Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapustenú montáž vrátane tlejivky	021 Stavby	ks	4,000	4,780	19,12	19,12	0,00	x		
2.234	Spínač 25A, 400V, IP20 s kontrolkou	021 Stavby	ks	4,000	21,970	87,88	87,88	0,00	x		
2.235	Vypínač vačkový S 25V 01 - PO-PI	021 Stavby	ks	1,000	5,200	5,20	5,20	0,00	x		
2.236	Spínač S 25-63 V 01 P1, IP65	021 Stavby	ks	1,000	46,280	46,28	46,28	0,00	x		
2.237	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	021 Stavby	kus	124,000	4,230	524,52	524,52	0,00	x		
2.238	Zásuvka Z 1221 B1 dvoj., polzap	021 Stavby	ks	124,000	3,310	410,44	410,44	0,00	x		
2.239	Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlnika, vč. zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	021 Stavby	kus	16,000	5,040	80,64	80,64	0,00	x		
2.240	Zásuvka 5517-2610	021 Stavby	ks	16,000	1,890	30,24	30,24	0,00	x		
2.241	Príemyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vrátane zapojenia, typ CZ 3243, 3245, H, S, Z 3P + Z	021 Stavby	ks	2,000	5,080	10,16	10,16	0,00	x		
2.242	Zásuvka CZ 3243	021 Stavby	ks	2,000	3,460	6,92	6,92	0,00	x		
2.243	Mnt. snímačov (vlikostný snímač - strešná vpúšť)	021 Stavby	ks	1,000	12,760	12,76	12,76	0,00	x		
2.244	Napojenie - strešnej vpúšte	021 Stavby	ks	2,000	4,760	9,52	9,52	0,00	x		
2.245	Mnt. II. central stop	021 Stavby	ks	2,000	8,210	16,42	16,42	0,00	x		
2.246	Central STOP so sklíčkom (Gewiss 42R GW42201, IP55)	021 Stavby	ks	2,000	20,390	40,78	40,78	0,00	x		
2.247	Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 20 kg	021 Stavby	kus	2,000	11,490	22,98	22,98	0,00	x		
2.248	HUS - OBO 1809 (RoMZ)	021 Stavby	ks	1,000	13,120	13,12	13,12	0,00	x		
2.249	HUS - OBO 1809 UP	021 Stavby	ks	1,000	14,640	14,64	14,64	0,00	x		
2.250	Mnt - svetlidiel	021 Stavby	kus	195,000	8,400	1638,00	0,00	1 638,00		1 638,00	
2.251	B - typ sv. stropné do podlažiu ISS AC 4 KV3/1400ND ISO, LED 39 W, 3800 lm, IP40	021 Stavby	ks	9,000	45,620	410,58	410,58	0,00	x		
2.252	D - typ sv. stropné, nást. BRS3 KO V2/ND, LED 27 W, 2900 lm, IP40	021 Stavby	ks	10,000	33,300	333,00	333,00	0,00	x		
2.253	E - typ sv. stropné do podlažiu SPM// 1500ND, LED 15 W, 1500 lm, IP41	021 Stavby	ks	11,000	27,960	307,56	307,56	0,00	x		
2.254	F - typ sv. stropné do podlažiu SPM// 2000ND, LED 28 W, 2200 lm, IP41	021 Stavby	ks	76,000	35,180	2673,68	2673,68	0,00	x		
2.255	G - typ sv. stropné PL 5000 M2W 3/ND, LED 40 W, 5500 lm, IP65	021 Stavby	ks	2,000	39,770	79,54	79,54	0,00	x		
2.256	H - typ sv. nástenné podľa výberu užívateľa, LED 15W, 1400 lm, tr. II, IP41	021 Stavby	ks	8,000	17,360	138,88	138,88	0,00	x		
2.257	I - typ sv. nástenné, LED 28W, 2200 lm, tr. II, IP44	021 Stavby	ks	14,000	17,900	250,60	250,60	0,00	x		
2.258	J - typ sv. stropné so snímačom pohybu, LED 28W, 2200 lm, tr. II, IP44	021 Stavby	ks	16,000	29,420	470,72	470,72	0,00	x		

2.259	K - typ sv. stropné so snímačom pohybu, LED 28W, 2200 lm, tr. II, IP41	021 Stavby	ks	2,000	26,610	53,22	53,22	0,00	x		
2.260	P - typ sv. nást. pod kuch. linku s vypínačom, LED 15 W, tr. II	021 Stavby	ks	10,000	27,100	271,00	271,00	0,00	x		
2.261	S - typ sv. stropné do podhľadu ISS CC2 KV3/1400ND, LED 37 W, 4300 lm, IP40	021 Stavby	ks	6,000	49,060	294,36	294,36	0,00	x		
2.262	T - typ sv. stropné LLL 4000 RM2 KV3/ND, LED 37 W, 4300 lm, IP40	021 Stavby	ks	11,000	36,680	403,48	403,48	0,00	x		
2.263	N - typ sv. núdzové Nexitech Helplux s piktoqramom, LED, strop., nást., IP40	021 Stavby	ks	19,000	97,700	1856,30	1856,30	0,00	x		
2.264	N1 - typ sv. núdzové Nexitech Helplux s piktoqramom, LED, strop., nást., IP44	021 Stavby	ks	1,000	126,390	126,39	126,39	0,00	x		
2.265	Napojenie vent. (dod. VZT, vr. mnt.)	021 Stavby	kus	6,000	4,220	25,32	25,32	0,00	x		
2.266	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm ²	021 Stavby	m	98,000	1,260	123,48	123,48	0,00	x		
2.267	Páska uzemňovacia 30x4 mm	021 Stavby	kg	98,000	2,000	196,00	196,00	0,00	x		
2.268	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	021 Stavby	m	25,000	1,050	26,25	26,25	0,00	x		
2.269	Drôt tahaný nepalntovaný z neušľachtilych ocelí pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 podľa EN S195T D 10,00mm	021 Stavby	kg	15,625	1,290	20,16	20,16	0,00	x		
2.270	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm AlMgSi D 8 mm	021 Stavby	m	210,000	1,510	317,10	317,10	0,00	x		
2.271	Drôt FeZn 8, ZIN Hronský Beňadik	021 Stavby	kg	93,279	5,150	480,39	480,39	0,00	x		
2.272	Podpera vedenia na rovné strechy plastová PV 21 ZIN HRONSKY BENADIKT (natavená resp. prilepená)	021 Stavby	ks	60,000	0,950	57,00	57,00	0,00	x		
2.273	Zachyt. tyč včít. upevnenia na stojane malom - veľkom do 3 m dĺžky tyče	021 Stavby	ks	5,000	7,450	37,25	37,25	0,00	x		
2.274	Zvodová tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie JP 20 ZIN HRONSKY BENADIKT	021 Stavby	ks	5,000	19,980	99,90	99,90	0,00	x		
2.275	HR-Svorka SJ 01	021 Stavby	ks	5,000	1,210	6,05	6,05	0,00	x		
2.276	Nastaviteľný betónový podstavec s plast. podložkou	021 Stavby	ks	5,000	3,580	17,90	17,90	0,00	x		
2.277	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	021 Stavby	ks	180,000	0,770	138,60	138,60	0,00	x		
2.278	HR-Svorka SS	021 Stavby	ks	180,000	0,400	72,00	72,00	0,00	x		
2.279	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	021 Stavby	ks	18,000	2,320	41,76	41,76	0,00	x		
2.280	Svorka vodovodná SR 03 vod d 6-12 mm	021 Stavby	ks	18,000	0,670	12,06	12,06	0,00	x		
2.281	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	021 Stavby	ks	11,000	2,090	22,99	22,99	0,00	x		
2.282	HR-Svorka SZ	021 Stavby	ks	8,000	0,970	7,76	7,76	0,00	x		
2.283	HR-Svorka SK	021 Stavby	ks	2,000	0,680	1,36	1,36	0,00	x		
2.284	Svorka pripojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SP 1 ZIN HRONSKY BENADIKT	021 Stavby	ks	1,000	0,450	0,45	0,45	0,00	x		
2.285	Pomocný zachytávač z drôtu FeZn 78 dl. 1m	021 Stavby	ks	6,000	5,470	32,82	32,82	0,00	x		
2.286	Bleskozvodová svorka na potrubie D260-700mm	021 Stavby	ks	7,000	19,390	135,73	135,73	0,00	x		
2.287	Svorka univerzálna ocelová žiarovo zinkovaná označenie SUP 2, ZIN Hronský Beňadik	021 Stavby	ks	2,000	0,440	0,88	0,88	0,00	x		
2.288	Svorka ST11	021 Stavby	ks	5,000	3,140	15,70	15,70	0,00	x		
2.289	Svorka na potrub. "Bernard" včít. pásika (bez vodiča a prípoj. vodiča)	021 Stavby	kus	16,000	3,940	63,04	63,04	0,00	x		
2.290	Svorka BARNARD+ medený pásik dĺžky 750mm	021 Stavby	kus	16,000	1,100	17,60	17,60	0,00	x		

2.291	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmoty	021 Stavby	ks	12,000	1,460	17,52	17,52	0,00	x	
2.292	Štítok ozn. BLZ	021 Stavby	ks	6,000	3,600	21,60	21,60	0,00	x	
2.293	Bezpečnostný štílik BLZ, upozorňujúci na krokové napätie v okruhu 3m	021 Stavby	ks	6,000	0,470	2,82	2,82	0,00	x	
2.294	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 2x1,5	021 Stavby	m	110,000	0,370	40,70	40,70	0,00	x	
2.295	CHKE-V 2x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	021 Stavby	m	73,500	0,570	41,90	41,90	0,00	x	
2.296	CHKE-V 2x1,5	021 Stavby	m	42,000	0,730	30,66	30,66	0,00	x	
2.297	Kábel uložený voľne CYKY 3 x 1,5	021 Stavby	m	1 600,000	0,520	832,00	832,00	0,00	x	
2.298	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený ČSN, STN	021 Stavby	m	105,000	0,600	63,00	63,00	0,00	x	
2.299	CHKE-R 3x1,5 Nehorľavý kábel, bez funkčnosti ČSN, STN	021 Stavby	m	1 155,000	0,720	831,60	831,60	0,00	x	
2.300	1-CHKE-V 3x1,5 Nehorľavý kábel, s funkčnosťou ČSN, STN	021 Stavby	m	420,000	1,210	508,20	508,20	0,00	x	
2.301	Kábel uložený voľne CYKY 3 x 2,5	021 Stavby	m	1 400,000	0,570	798,00	798,00	0,00	x	
2.302	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	105,000	0,990	103,95	103,95	0,00	x	
2.303	CHKE-R 3x2,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	021 Stavby	m	1 155,000	1,050	1212,75	1212,75	0,00	x	
2.304	1-CHKE-V 3x2,5 Nehorľavý kábel s funkčnosťou STN	021 Stavby	m	210,000	1,570	329,70	329,70	0,00	x	
2.305	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x1,5	021 Stavby	m	300,000	0,420	126,00	126,00	0,00	x	
2.306	CHKE-R 5x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	021 Stavby	m	315,000	1,010	318,15	318,15	0,00	x	
2.307	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	021 Stavby	m	70,000	0,530	37,10	37,10	0,00	x	
2.308	CHKE-R 5x2,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	021 Stavby	m	73,500	1,620	119,07	119,07	0,00	x	
2.309	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x4	021 Stavby	m	90,000	0,610	54,90	54,90	0,00	x	
2.310	Kábel medený bezhalogenový CHKE-R 5x4 mm2	021 Stavby	m	94,500	2,790	263,66	263,66	0,00	x	
2.311	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x10	021 Stavby	m	240,000	0,940	225,60	225,60	0,00	x	
2.312	Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 5x10 mm2	021 Stavby	m	94,500	7,050	666,23	666,23	0,00	x	
2.313	Kábel medený bezhalogenový CHKE-R 5x10 mm2	021 Stavby	m	157,500	7,670	1208,03	1208,03	0,00	x	
2.314	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 6	021 Stavby	m	75,000	0,330	24,75	24,75	0,00	x	
2.315	CY 6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	42,000	0,470	19,74	19,74	0,00	x	
2.316	H07V-K 6 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	36,750	0,750	27,56	27,56	0,00	x	
2.317	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 16-25	021 Stavby	m	30,000	0,550	16,50	16,50	0,00	x	
2.318	H07V-U 16 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný	021 Stavby	m	31,500	2,040	64,26	64,26	0,00	x	
2.319	H07V-K 16 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	31,500	1,820	57,33	57,33	0,00	x	
2.320	Vodič NN a VN voľne uložený CY 4	021 Stavby	m	80,000	0,520	41,60	41,60	0,00	x	
2.321	Vodič medený CY 04 zz	021 Stavby	m	42,000	0,460	19,32	19,32	0,00	x	
2.322	H07V-K 4 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	42,000	0,480	20,16	20,16	0,00	x	
2.323	Kábel medený uložený pevne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 3x1,5	021 Stavby	m	50,000	0,640	32,00	32,00	0,00	x	
2.324	H05VV-F 3x1,5 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	52,500	0,680	35,70	35,70	0,00	x	
2.325	Kábel medený uložený pevne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 3x2,5	021 Stavby	m	50,000	0,770	38,50	38,50	0,00	x	
2.326	H05VV-F 3x2,5 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	52,500	1,000	52,50	52,50	0,00	x	
2.327	Kábel medený uložený pevne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 4x1,5	021 Stavby	m	50,000	0,650	32,50	32,50	0,00	x	
2.328	H05VV-F 4x1,5 Flexibilný kábel harmonizovaný	021 Stavby	m	52,500	0,780	40,95	40,95	0,00	x	
2.329	Vodič signálny uložený voľne JYTY 250 V 4x1	021 Stavby	m	150,000	0,360	54,00	54,00	0,00	x	
2.330	Signálny kábel CYLFFY 2x0,75	021 Stavby	m	157,500	1,330	209,48	209,48	0,00	x	

2.331	Vodič signálny uložený pevne JYTY 250 V 4x1	021 Stavby	m	20,000	0,630	12,60	12,60	0,00	x		
2.332	Oznamovací kábel J-Y(ST)Y 4x1 Sedá	021 Stavby	m	21,000	0,600	12,60	12,60	0,00	x		
2.333	Osadenie polyamidovej príchytky do muriva z tvrdého kameňa jednoduchého betónu a železobetónu HM 8	021 Stavby	kus	500,000	1,110	555,00	555,00	0,00	x		
2.334	hmoždinka klasická 8 mm T8 typ. T8-PA	021 Stavby	kus	500,000	0,100	50,00	50,00	0,00	x		
2.335	MNT - Master regulátor s ovl. panelom, solárny + kaskádový modul (MaR vr. čídiel do. UK)	021 Stavby	ks	1,000	11 146,460	11 146,46	0,00	11 146,46	11 146,46		
2.336	Nastavenie MaR, zaškolenie obsluhy, skúšobná prevádzka	021 Stavby	ks	1,000	1 389,320	1 389,32	1 389,32	0,00	x		
2.337	Podružný materiál	021 Stavby	%	270,847	2,800	758,30	0,00	758,30	576,75		
2.338	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	428,093	1,382	591,63	0,00	591,63	440,47		
2.339	Ukončenie 230V (IPXXB)	021 Stavby	ks	10,000	4,220	42,20	42,20	0,00	x		
2.340	Ukončenie 400V (vývody, ...IPXB)	021 Stavby	ks	6,000	5,310	31,86	31,86	0,00	x		
2.341	Revízia	021 Stavby	ks	1,000	278,550	278,55	278,55	0,00	x		
2.342	Montáž oceľovej rozvodnice do váhy 150 kg	021 Stavby	ks	1,000	68,210	68,21	68,21	0,00	x		
2.343	Montáž oceľovej rozvodnice do váhy 50 kg	021 Stavby	kus	4,000	22,530	90,12	90,12	0,00	x		
2.344	Rozvádzač RH (RH-DO)	021 Stavby	ks	1,000	1 975,920	1 975,92	1 975,92	0,00	x		
2.345	Rozvádzač R1.1	021 Stavby	ks	1,000	979,540	979,54	979,54	0,00	x		
2.346	Rozvádzač R1.2, 2.1, 2.2	021 Stavby	ks	3,000	187,950	563,85	563,85	0,00	x		
2.347	Presun dodávok	021 Stavby	%	97,326	5,755	560,11	0,00	560,11	286,60		
2.348	Podružný materiál	021 Stavby	%	45,870	10,841	497,26	0,00	497,26	497,26		
2.349	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	100,403	9,498	953,62	0,00	953,62	486,59		
2.350	R-dat (dodávka bez aktívnych prvkov - nástenný rozv. jednodielny 24U, RAL 7035 - 2x patch panel 24x RJ45, CAT6, STP, čierny, 1U)	021 Stavby	ks	1,000	342,690	342,69	342,69	0,00	x		
2.351	Skatula prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	kus	12,000	1,150	13,80	13,80	0,00	x		
2.352	Krabica prístrojová - 68	021 Stavby	ks	12,000	0,290	3,48	3,48	0,00	x		
2.353	Zásuvka S-STP, UPT, tel.	021 Stavby	kus	12,000	3,860	46,32	46,32	0,00	x		
2.354	STP RJ45, cat6	021 Stavby	ks	6,000	11,490	68,94	68,94	0,00	x		
2.355	STA - koncová	021 Stavby	ks	6,000	10,340	62,04	62,04	0,00	x		
2.356	Vysokofrekvenčný koaxiálny kábel pevne uložený VCEOY 75-7,25	021 Stavby	m	250,000	0,610	152,50	152,50	0,00	x		
2.357	Kábel koaxiálny VCCJE-R 75-7,25	021 Stavby	m	210,000	0,380	79,80	79,80	0,00	x		
2.358	Káble bytové SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm uložené v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabic	021 Stavby	m	400,000	0,910	364,00	364,00	0,00	x		
2.359	Kábel na prenos dát FTP 4x2x24 AWG LSOH	021 Stavby	m	420,000	0,560	235,20	235,20	0,00	x		
2.360	Montáž konektoru (zástrčky)	021 Stavby	ks	24,000	3,190	76,56	0,00	76,56	38,28		
2.361	Konektor 8/8 RJ45, cat.6, tieneny na drôt I AWG22-26,	021 Stavby	ks	24,000	0,180	4,32	0,00	4,32	2,16		
2.362	Montáž držiaka patch káblov, držiak plastový	021 Stavby	ks	18,000	1,530	27,54	27,54	0,00	x		
2.363	Počítačová sieť a prísľušenstvo Vyzovaci háčik KELINE	021 Stavby	ks	18,000	2,010	36,18	36,18	0,00	x		
2.364	Značenie zásuviek	021 Stavby	ks	12,000	0,770	9,24	9,24	0,00	x		
2.365	Značenie pripojných miest na strane rozvádzača	021 Stavby	ks	12,000	0,790	9,48	9,48	0,00	x		
2.366	Podružný materiál	021 Stavby	%	21,265	2,944	62,60	0,00	62,60	34,27		
2.367	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	31,932	4,408	140,76	0,00	140,76	77,08		
2.368	Sekacie práce - stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manuálne (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	140,000	12,230	1712,20	1712,20	0,00	x		
2.369	Nešpecifikované práce - koordinácia s inými profesiami	021 Stavby	hod	20,000	14,110	282,20	282,20	0,00	x		
2.370	D + MNT - UPS Powerwat- 3330K 30 kVA/27 kVA Batériový modul 90 min/12 kW, vr. MX-ExMB 63A a odporníkov pre eliminovanie rek. energie	021 Stavby	ks	1,000	12 406,630	12 406,63	10 294,42	2 112,21	2 112,21		
	Zdravotechnika					51826,20	46374,07	5 452,13	5 435,15		

2.371	Výkop nezapažených jamy v hornine 3, do 100 m ³	021 Stavby	m ³	16,900	9,350	158,02	158,02	0,00	x		
2.372	Híbenie nezapažených jam a zárezov. Príplatek za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m ³	16,900	0,740	12,51	12,51	0,00	x		
2.373	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m ³	021 Stavby	m ³	167,000	9,080	1516,36	1516,36	0,00	x		
2.374	Príplatek k cene za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m ³	167,000	7,720	1289,24	1289,24	0,00	x		
2.375	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	021 Stavby	m ³	105,700	3,100	327,67	327,67	0,00	x		
2.376	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m ³	61,300	12,370	758,28	758,28	0,00	x		
2.377	<i>Štrkopiesok 0-16 N</i>	021 Stavby	t	<i>26,780</i>	<i>13,980</i>	<i>374,38</i>	<i>374,38</i>	0,00	x		
2.378	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného (začleneného 0-4 mm)	021 Stavby	m ³	18,420	39,470	727,04	727,04	0,00	x		
2.379	Desky z betónu pod šachty v otvorenom výkope tr. C 8/10	021 Stavby	m ³	1,500	79,410	119,12	119,12	0,00	x		
2.380	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr.C 8/10 pod poklapy a mreže, výška nad 100 do 200 mm	021 Stavby	ks	5,000	30,780	153,90	153,90	0,00	x		
2.381	<i>Poklop VS tupný K ruhový plochy-D</i>	021 Stavby	ks	<i>5,000</i>	<i>185,920</i>	<i>929,60</i>	<i>929,60</i>	0,00	x		
2.382	Montáž plastovej revíznej kanalizačnej šachty 1000 PP, výška šachty do 2 m, s rozšacím prstencom a poklopom	021 Stavby	ks	5,000	134,100	670,50	670,50	0,00	x		
2.383	<i>Šachta z PE 1000, v. 1250</i>	021 Stavby	ks	<i>1,000</i>	<i>1 413,270</i>	<i>1413,27</i>	<i>1413,27</i>	0,00	x		
2.384	<i>Šachta z PE 1000, v. 1500</i>	021 Stavby	ks	<i>3,000</i>	<i>1 752,980</i>	<i>5258,94</i>	<i>0,00</i>	<i>5 258,94</i>	<i>5 258,94</i>		
2.385	<i>Šachta z PE 1000, v. 2500</i>	021 Stavby	ks	<i>1,000</i>	<i>2 093,470</i>	<i>2093,47</i>	<i>2093,47</i>	0,00	x		
2.386	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnúť, priemer 42-70	021 Stavby	m	50,000	2,500	125,00	125,00	0,00	x		
2.387	<i>TUBOLIT izolácia - trubica 40' 9-DG (82)</i>	021 Stavby	m	<i>42,000</i>	<i>0,450</i>	<i>18,90</i>	<i>18,90</i>	0,00	x		
2.388	<i>TUBOLIT izolácia - trubica 50' 9-DG (58)</i>	021 Stavby	m	<i>8,000</i>	<i>0,700</i>	<i>5,60</i>	<i>5,60</i>	0,00	x		
2.389	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť, priemer do 38	021 Stavby	m	372,000	2,450	911,40	911,40	0,00	x		
2.390	<i>TUBOLIT izolácia - trubica 20'13-DG (120)</i>	021 Stavby	m	<i>162,000</i>	<i>0,490</i>	<i>79,38</i>	<i>79,38</i>	0,00	x		
2.391	<i>TUBOLIT izolácia - trubica 25'13-DG (110)</i>	021 Stavby	m	<i>182,000</i>	<i>0,540</i>	<i>98,28</i>	<i>98,28</i>	0,00	x		
2.392	<i>TUBOLIT izolácia - trubica 32'13-DG (82)</i>	021 Stavby	m	<i>28,000</i>	<i>0,630</i>	<i>17,64</i>	<i>17,64</i>	0,00	x		
2.393	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 110x2,2	021 Stavby	m	12,000	15,440	185,28	185,28	0,00	x		
2.394	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 140x2,8	021 Stavby	m	8,000	19,550	156,40	156,40	0,00	x		
2.395	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 odpadové hrdlové D 160x3,9	021 Stavby	m	73,000	27,450	2003,85	2003,85	0,00	x		
2.396	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2,2	021 Stavby	m	66,000	19,280	1272,48	1272,48	0,00	x		
2.397	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 40x1,8	021 Stavby	m	24,000	9,220	221,28	221,28	0,00	x		
2.398	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 50x1,8	021 Stavby	m	22,000	10,000	220,00	220,00	0,00	x		
2.399	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 63x1,8	021 Stavby	m	23,000	11,080	254,84	254,84	0,00	x		
2.400	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110x2,2	021 Stavby	m	11,000	13,450	147,95	147,95	0,00	x		
2.401	<i>PE-koleno 88,5° DN 90/90 WC</i>	021 Stavby	ks	<i>6,000</i>	<i>6,200</i>	<i>37,20</i>	<i>37,20</i>	0,00	x		
2.402	<i>PVC-U čistiaca lvarovka kanalizačná s uzáverom 160mm</i>	021 Stavby	ks	<i>1,000</i>	<i>0,080</i>	<i>0,08</i>	<i>0,08</i>	0,00	x		
2.403	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 40x1,8	021 Stavby	ks	9,000	2,120	19,08	19,08	0,00	x		
2.404	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50x1,8	021 Stavby	ks	17,000	2,210	37,57	37,57	0,00	x		
2.405	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110x2,3	021 Stavby	ks	6,000	3,410	20,46	20,46	0,00	x		
2.406	Montáž podlahového vpusťu, so zvislým odtokom z PVC DN 75	021 Stavby	ks	1,000	6,000	6,00	6,00	0,00	x		
2.407	<i>Uzávierka zápachová podlahová D 75 mm</i>	021 Stavby	ks	<i>1,000</i>	<i>2,860</i>	<i>2,86</i>	<i>2,86</i>	0,00	x		
2.408	Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 900 mm pre montáž k stene	021 Stavby	ks	5,000	25,440	127,20	127,20	0,00	x		
2.409	<i>Sprchový žlab k stene 900 mm so sfónom, komplet</i>	021 Stavby	ks	<i>5,000</i>	<i>280,440</i>	<i>1402,20</i>	<i>1402,20</i>	0,00	x		

2.410	Montáž strešného vtoku pre mPVC izolácie s ohrevom DN 110	021 Stavby	ks	5,000	9,670	48,35	48,35	0,00	x		
2.411	Strešný vtok DN 110, PVC izolačná fólia, vertikálny, ohrev, záchytný kôš d 180 mm, PP/PVC s el. ohrevom	021 Stavby	ks	5,000	116,300	581,50	581,50	0,00	x		
2.412	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 70 HULJ 807	021 Stavby	ks	1,000	8,430	8,43	8,43	0,00	x		
2.413	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HL 810	021 Stavby	ks	4,000	9,870	39,48	39,48	0,00	x		
2.414	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	158,000	0,660	104,28	104,28	0,00	x		
2.415	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	021 Stavby	m	81,000	0,810	65,61	65,61	0,00	x		
2.416	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	1,314	18,700	24,57	24,57	0,00	x		
2.417	Montáž trubic z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer 42-70	021 Stavby	m	67,000	2,630	176,21	0,00	176,21	176,21		
2.418	TUBOLIT izolácia - trubica 20/13-DG (120)	021 Stavby	m	67,000	0,470	31,49	31,49	0,00	x		
2.419	Potrúbie z oceľ. rúr pozink. bezšvík. bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	021 Stavby	m	3,000	12,850	38,55	38,55	0,00	x		
2.420	Potrúbie z oceľ. rúr pozink. bezšvík. bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	021 Stavby	m	11,000	16,180	177,98	177,98	0,00	x		
2.421	Potrúbie z oceľ. rúr pozink. bezšvík. bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 40	021 Stavby	m	15,000	18,520	277,80	277,80	0,00	x		
2.422	Potrúbie z plastických rúr PP D63/5,8 - PN10, polyúžným zvaraním	021 Stavby	m	12,000	24,350	292,20	292,20	0,00	x		
2.423	Univerzálna rúrka 20x2,9, balenie 100 m	021 Stavby	m	162,000	10,860	1759,32	1759,32	0,00	x		
2.424	Univerzálna rúrka 25x3,7, balenie 25 m	021 Stavby	m	136,000	16,560	2252,16	2252,16	0,00	x		
2.425	Univerzálna rúrka 25x3,7mm, 5 m tyč, materiál: plasthlink	021 Stavby	m	46,000	15,170	697,82	697,82	0,00	x		
2.426	Univerzálna rúrka 32x4,4 mm, balenie 100 m, materiál: polyetylén	021 Stavby	m	28,000	19,370	542,36	542,36	0,00	x		
2.427	Univerzálna rúrka 40x5,5 tyč, balenie 6 m	021 Stavby	m	42,000	32,100	1348,20	1348,20	0,00	x		
2.428	Univerzálna rúrka 50x6,9 tyč, balenie 6 m	021 Stavby	m	8,000	43,240	345,92	345,92	0,00	x		
2.429	Koleno PX 90° 20	021 Stavby	ks	58,000	4,210	244,18	244,18	0,00	x		
2.430	Koleno PX 90° 25	021 Stavby	ks	16,000	5,360	85,76	85,76	0,00	x		
2.431	Koleno PX 90° 32	021 Stavby	ks	6,000	9,910	59,46	59,46	0,00	x		
2.432	násuvná objímka 20, REHAU	021 Stavby	ks	116,000	12,160	1410,56	1410,56	0,00	x		
2.433	násuvná objímka 25, REHAU	021 Stavby	ks	32,000	14,340	458,88	458,88	0,00	x		
2.434	násuvná objímka 32, REHAU	021 Stavby	ks	12,000	14,930	179,16	179,16	0,00	x		
2.435	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	021 Stavby	ks	32,000	6,740	215,68	215,68	0,00	x		
2.436	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	021 Stavby	pár	6,000	10,020	60,12	60,12	0,00	x		
2.437	Montáž ventilu výtok. plavák. vypúšť. odv. kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 1	021 Stavby	ks	10,000	3,940	39,40	39,40	0,00	x		
2.438	Montáž ventilu výtok. plavák. vypúšť. odv. kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 1/2	021 Stavby	ks	10,000	16,470	164,70	164,70	0,00	x		
2.439	Montáž ventilu výtok. plavák. vypúšť. odv. kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 5/4	021 Stavby	ks	12,000	4,030	48,36	48,36	0,00	x		
2.440	Montáž ventilu výtok. plavák. vypúšť. odv. kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 2	021 Stavby	ks	12,000	21,530	258,36	258,36	0,00	x		
2.441	Montáž ventilu výtok. plavák. vypúšť. odv. kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0,6, ventilov G 2	021 Stavby	ks	3,000	4,620	13,86	13,86	0,00	x		
2.442	Guľový uzáver pre vodu s odvodnením, 2" FF, páčka, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	56,900	113,80	113,80	0,00	x		
2.443	Guľový kohút DN 65	021 Stavby	ks	1,000	160,920	160,92	160,92	0,00	x		
2.444	Požiarne príslušenstvo, hydrantová skriňa vnútorná s výzbrojou 25 (konopná hadica)	021 Stavby	súb	3,000	196,150	588,45	588,45	0,00	x		
2.445	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	29,000	1,110	32,19	32,19	0,00	x		
2.446	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	433,000	0,850	368,05	368,05	0,00	x		
2.447	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,623	19,070	11,88	11,88	0,00	x		

2.448	Montáž záchoda závesného do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	021 Stavby	súb	6,000	55,410	332,46	332,46	0,00	x	
2.449	Závesné WC pre telesne postihnutých so sedátkom, komplet	021 Stavby	ks	6,000	760,400	4562,40	4562,40	0,00	x	
2.450	Výtokové armatúry WC	021 Stavby	ks	6,000	12,500	75,00	75,00	0,00	x	
2.451	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieloého diturvitu na skrutky do muriva	021 Stavby	súb	9,000	24,100	216,90	216,90	0,00	x	
2.452	Sanita, umývadlo pre telesne postihnutých	021 Stavby	ks	6,000	235,730	1414,38	1414,38	0,00	x	
2.453	Sanitárna keramika umývadlo 50cm	021 Stavby	ks	3,000	34,280	102,84	102,84	0,00	x	
2.454	Montáž - zástena sprchová zásuvná dvojdielna s jedným posuvným dílom do výšky 2000 mm a šírky 1200 mm	021 Stavby	súb.	5,000	36,210	181,05	181,05	0,00	x	
2.455	Dvere sprchové zasúvacie 2-dielne 1200 120x183,6 cm	021 Stavby	ks	5,000	247,680	1238,40	1238,40	0,00	x	
2.456	Doplnky zariadení kúpeľní a záchodov nerezové madlo sprchové 750 x 450 mm	021 Stavby	súb	5,000	157,570	787,85	787,85	0,00	x	
2.457	Doplnky zariadení kúpeľní a záchodov nerezové sodečky do sprchy	021 Stavby	súb	5,000	191,110	955,55	955,55	0,00	x	
2.458	Montáž drezu jednoduchého bez výtokovej armatúry so zápachovou uzávierkou	021 Stavby	súb	3,000	20,360	61,08	61,08	0,00	x	
2.459	Drez antikoroový s odkvapovou doskou 800 x 500	021 Stavby	ks	3,000	42,340	127,02	127,02	0,00	x	
2.460	Montáž kuchynských drezov dvojitých s dvoma drezmi, alebo okapovým drezom s rozmerom 615 x 500, bez výtok. armatúr	021 Stavby	súb.	1,000	33,470	33,47	33,47	0,00	x	
2.461	Drez antikoroový 800 x 600 x 2 IIA - dvojdzrez	021 Stavby	ks	1,000	63,170	63,17	63,17	0,00	x	
2.462	Montáž výlevky bez výtokovej armatúry a splachovacej nádrže, diturvitová	021 Stavby	súb	1,000	35,660	35,66	35,66	0,00	x	
2.463	Sanitárna keramika výlevka	021 Stavby	ks	1,000	149,870	149,87	149,87	0,00	x	
2.464	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	021 Stavby	súb	32,000	39,960	1278,72	1278,72	0,00	x	
2.465	Sanitárne armatúry Rohový ventil - 1/2"	021 Stavby	ks	32,000	7,240	231,68	231,68	0,00	x	
2.466	Flexi hadica do batérie s pleťvom z nehrdzajúcej ocele	021 Stavby	ks	32,000	3,660	117,12	117,12	0,00	x	
2.467	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej chromovanej pre výlevku	021 Stavby	ks	1,000	9,350	9,35	9,35	0,00	x	
2.468	Batéria drezová mosadzná s horným výtokom 1/2"x 150 mm	021 Stavby	ks	1,000	30,180	30,18	30,18	0,00	x	
2.469	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním odpadového ventilu	021 Stavby	ks	13,000	14,360	186,68	186,68	0,00	x	
2.470	Umývadlová batéria s odtokovou sprchou, vyfah. výtokom	021 Stavby	ks	13,000	103,710	1348,23	1348,23	0,00	x	
2.471	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	021 Stavby	ks	5,000	2,070	10,35	10,35	0,00	x	
2.472	Výtokové armatúry, vyťahovacia sprcha chrom-uslach.matna	021 Stavby	ks	5,000	98,600	493,00	493,00	0,00	x	
2.473	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová. do D 40	021 Stavby	ks	9,000	4,400	39,60	39,60	0,00	x	
2.474	Odpady a sífony. Uzávierka umývadlová zápachová DN 40	021 Stavby	ks	9,000	26,010	234,09	234,09	0,00	x	
2.475	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová, jednodielna D 50	021 Stavby	ks	3,000	4,150	12,45	12,45	0,00	x	
2.476	Odpady a sífony. Uzáver zápachový drezový DN 50	021 Stavby	ks	3,000	9,720	29,16	29,16	0,00	x	
2.477	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová do D 50 (pre dva drezy)	021 Stavby	ks	1,000	8,050	8,05	8,05	0,00	x	
2.478	drezový odtok dvojdielny d50 úsporný	021 Stavby	ks	1,000	20,810	20,81	20,81	0,00	x	
2.479	Lapač strešných splavín a odtok. PVC-nátrub.košom na nečist. DN 100	021 Stavby	ks	5,000	28,650	143,25	143,25	0,00	x	
2.480	Uzávierka zápachová práčková, podomietková HL 406 40/50 mm	021 Stavby	ks	7,000	98,970	692,79	692,79	0,00	x	
2.481	Uzávierka zápachová podlahová HL 310 D 70 mm	021 Stavby	ks	1,000	49,030	49,03	49,03	0,00	x	

2.482	Vnútrostav. premiestnenie vybur. hmôt zariad. predmetov vodorovne do 100 m z budov s výš. do 6 m	021 Stavby	t	1,000	38,350	38,35	38,35	0,00	x		
2.483	Presun hmôt pre zariadenie predmetu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,748	22,700	16,98	0,00	16,98	x		
Vzduchotechnika							25958,15	21208,15	4 750,00	4 750,00	
2.484	Vybúranie otvoru v murive leži. priemeru profilu do 60 mm hr.do 300 mm -0,001 t	021 Stavby	ks	19,000	2,230	42,37	42,37	0,00	x		
2.485	Vyrezanie otvoru v stropoch z dutých prefabr. plochy do 0,09 m ² , nad 120 mm -0,025 t	021 Stavby	ks	2,000	29,390	58,78	58,78	0,00	x		
2.486	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stropov - železobetónových - 0,00023t	021 Stavby	cm	610,000	1,590	969,90	969,90	0,00	x		
2.487	Montáž izolácie VZT potrubí	021 Stavby	m	8,000	3,430	27,44	27,44	0,00	x		
2.488	Teplá izolácia 025 152mmx10m - návalek izolačný	021 Stavby	m	2,000	10,700	21,40	21,40	0,00	x		
2.489	Sadrokartónová inštalácia predstena pre sanitárne zariadenia, jednoduché opláštenie, doska RIBI 12,5 mm	021 Stavby	m ²	11,000	28,170	309,87	309,87	0,00	x		
2.490	Revízne dvere 200x200 mm vývesné protipožiarne EI90 pre sdk steny	021 Stavby	ks	3,000	64,670	194,01	194,01	0,00	x		
2.491	Protipožiarne vypňové hmoty na prestup potrubia	021 Stavby	ks	12,000	30,920	371,04	371,04	0,00	x		
2.492	Montáž podperných konštrukcií pre vedenie potrubia	021 Stavby	kg	83,000	2,400	199,20	199,20	0,00	x		
2.493	Závesný systém na uloženie potrubia	021 Stavby	kg	94,000	4,400	413,60	413,60	0,00	x		
2.494	Montáž radiálneho ventilátora kovového do kruhového potrubia veľkosť: 250	021 Stavby	ks	1,000	17,790	17,79	17,79	0,00	x		
2.495	Ventilátor Systemair K 150 Sileo EC	021 Stavby	kus	1,000	201,350	201,35	201,35	0,00	x		
2.496	Montáž ventilátora axiálneho na stenu veľkosť: 250	021 Stavby	ks	4,000	29,960	119,84	119,84	0,00	x		
2.497	Ventilátor Systemair AW 200 E2 Sileo	021 Stavby	kus	1,000	147,160	147,16	147,16	0,00	x		
2.498	Ventilátor Systemair AW 250 E2 Sileo	021 Stavby	kus	3,000	158,640	475,92	475,92	0,00	x		
2.499	Jednotka vetracia/rekuperácia montáž. Veľkosť: m ³ /h: 200 – 800 montáž	021 Stavby	kus	3,000	165,280	495,84	495,84	0,00	x		
2.500	VZT zariadenie HRUC, veľkosť: 520m ³ /h - rekuperácia jednotka 90 - 98 % účinnosť	021 Stavby	kus	3,000	2 605,340	7816,02	7816,02	0,00	x		
2.501	Systémové rozvody k vztl. jednotke montáž	021 Stavby	sub	3,000	35,560	106,68	106,68	0,00	x		
2.502	Anemostat privodný s kolektorom - 2 x 90 mm 125mm 90°	021 Stavby	kus	27,000	36,350	981,45	981,45	0,00	x		
2.503	Anemostat odsávací kolektorom - 2 x 90 mm 125 mm 90°	021 Stavby	kus	21,000	38,850	815,85	815,85	0,00	x		
2.504	Ventilačné potrubie antibakteriálne a antistatické 90 mm L = 50 m	021 Stavby	m	950,000	5,000	4750,00	0,00	4 750,00	4 750,00		
2.505	Kolektor plochy / veľký 12 x 90 mm	021 Stavby	kus	6,000	113,360	680,16	680,16	0,00	x		
2.506	Potrubie vztl. antibakteriálne 180mm L = 1m IZOLOVANÉ	021 Stavby	m	55,000	15,860	872,30	872,30	0,00	x		
2.507	Potrubie vztl. antibakteriálne, koleno 180 mm - 90° IZOLOVANÉ	021 Stavby	kus	16,000	16,560	264,96	264,96	0,00	x		
2.508	Potrubie vztl. antibakteriálne, koleno 180 mm - 45° IZOLOVANÉ	021 Stavby	kus	12,000	15,360	184,32	184,32	0,00	x		
2.509	Potrubie vztl. antibakteriálne, spojka 180 mm	021 Stavby	kus	75,000	6,140	460,50	460,50	0,00	x		
2.510	Prepojenie vztl. zariadenia odvod kondenzátu do kanalizácie komplet	021 Stavby	sub	3,000	27,450	82,35	82,35	0,00	x		
2.511	Vonkajšia mriežka 180 mm	021 Stavby	sub	6,000	29,840	179,04	179,04	0,00	x		
2.512	Prepojenie VZT jednotky s rozvodmi VZT	021 Stavby	ks	3,000	169,910	509,73	509,73	0,00	x		
2.513	Potrubie spiro. Veľkosť: do D 400 montáž	021 Stavby	m	53,000	3,860	204,58	204,58	0,00	x		
2.514	Spiro potrubie L=1000 mm DN 100	021 Stavby	m	5,000	3,040	15,20	15,20	0,00	x		
2.515	Spiro potrubie L=1000 mm DN 160	021 Stavby	m	25,000	5,110	127,75	127,75	0,00	x		
2.516	Spiro potrubie L=1000 mm DN 250	021 Stavby	m	20,000	7,750	155,00	155,00	0,00	x		
2.517	Potrubie ohybné flex. do 125 mm	021 Stavby	m	3,000	5,410	16,23	16,23	0,00	x		
2.518	Tvarovka SPIRO do 200 mm	021 Stavby	ks	18,000	9,420	169,56	169,56	0,00	x		
2.519	Koncový K ryt. - zíslepka do DR 400 mm	021 Stavby	ks	2,000	14,860	29,72	29,72	0,00	x		
2.520	Pretlaková žalúzia výfuková PTZ-V 200x200	021 Stavby	ks	3,000	15,560	46,68	46,68	0,00	x		

2.521	RSKW 160 tesná spätná klapka ELEKTRODESIGN	021 Stavby	ks	1,000	23,530	23,53	23,53	0,00	x		
2.522	Protidážňová žalúzia TWG 200 plechová ELEKTRODESIGN	021 Stavby	ks	1,000	34,030	34,03	34,03	0,00	x		
2.523	Protidážňová žalúzia TWG 250 plechová ELEKTRODESIGN	021 Stavby	ks	3,000	38,720	116,16	116,16	0,00	x		
2.524	Protidážňová žalúzia AL 200x200	021 Stavby	ks	2,000	18,930	37,86	37,86	0,00	x		
2.525	Protidážňová žalúzia AL 250x250	021 Stavby	ks	3,000	6,080	18,24	18,24	0,00	x		
2.526	Automatický plynotesný uzáver sifon s guľovým uzáverom a potrubím DN110 - odvodnenie vzť potrubia do kanalizácie d-m	021 Stavby	ks	4,000	31,390	125,56	125,56	0,00	x		
2.527	Montáž závesu kruhového a štvorhranného vzduchotechnického potrubia.	021 Stavby	kg	65,000	16,780	1089,40	1089,40	0,00	x		
2.528	Držiak potrubia	021 Stavby	kus	85,000	2,450	208,25	208,25	0,00	x		
2.529	Kovové objímky s gumou do d150	021 Stavby	kus	26,000	2,710	70,46	70,46	0,00	x		
2.530	Závitová tyč ZTZ-M6/1,0 M6 / 1 m	021 Stavby	kus	15,000	0,730	10,95	10,95	0,00	x		
2.531	Montáž VZT zariadení do potrubia	021 Stavby	kus	17,000	9,170	155,89	155,89	0,00	x		
2.532	VZT zariadenie veľkosť - 455x090 - dverná obojstr. mriežka	021 Stavby	kus	2,000	3,150	6,30	6,30	0,00	x		
2.533	Kontrolná tvarovka - revízie dvierka do kruhového potrubia do 250 mm	021 Stavby	ks	2,000	56,310	112,62	112,62	0,00	x		
2.534	Výfuková hlavica kruhová s prírubou VHK1 250	021 Stavby	ks	2,000	48,240	96,48	96,48	0,00	x		
2.535	Oceľová vyusika do štvorhranného potrubia NOVA-B-1-1-225x125-R11 H	021 Stavby	ks	3,000	7,030	21,09	21,09	0,00	x		
2.536	Krycia mriežka kruhová KMK 150	021 Stavby	ks	8,000	8,700	69,60	69,60	0,00	x		
2.537	Uvedenie do prevádzky	021 Stavby	sub	1,000	590,270	590,27	590,27	0,00	x		
2.538	Zaškolenie obsluhy	021 Stavby	sub	1,000	233,320	233,32	233,32	0,00	x		
2.539	Stavebno montážne práce menšej náročnosti (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín - búracie a nepredvídané práce	021 Stavby	hod	45,000	8,990	404,55	404,55	0,00	x		
	Vodovodná prípojka					6882,25	6860,69	21,56	0,00		
2.540	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	6,000	50,570	303,42	303,42	0,00	x		
2.541	Príplátok za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	6,000	1,510	9,06	9,06	0,00	x		
2.542	Výkop zapaženej jamy v hornine 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	15,000	36,820	552,30	552,30	0,00	x		
2.543	Príplátok za lepiivosť pri hĺbení zapaženej jamy a zárezov s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	15,000	1,430	21,45	21,45	0,00	x		
2.544	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	28,000	17,590	492,52	492,52	0,00	x		
2.545	Príplátok k cenám za lepiivosť horniny 3	021 Stavby	m3	28,000	0,960	26,88	26,88	0,00	x		
2.546	Nerádene zeme pretlačenie v hornine tr. 3-4, priemer pretlačenia cez 90 do 110 mm	021 Stavby	m	13,000	137,290	1784,77	1784,77	0,00	x		
2.547	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.5-7, do 100 m3 na vzdialenosť do 1500 m	021 Stavby	m3	15,000	1,960	29,40	29,40	0,00	x		
2.548	Uloženie sypaniny do násypov s rozpreštréím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhuťnutých	021 Stavby	m3	15,000	0,870	13,05	13,05	0,00	x		
2.549	Zásyp sypaninou so zhuťnutím jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	23,450	3,050	71,52	71,52	0,00	x		
2.550	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	4,550	13,970	63,56	63,56	0,00	x		
2.551	Štrkopiesok 0-16 N	021 Stavby	t	3,166	12,300	38,94	38,94	0,00	x		
2.552	Výrez alebo výsek na potrubí z rúr tlakových DN 150	021 Stavby	ks	1,000	116,660	116,66	116,66	0,00	x		
2.553	Montáž lätin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150	021 Stavby	ks	1,000	30,830	30,83	30,83	0,00	x		
2.554	Tvarovka odbočnej prírubových potrubí DN 150	021 Stavby	ks	1,000	93,870	93,87	93,87	0,00	x		
2.555	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvového PE 100 SDR11, SDR17 zvarovaných elektrotvarovkami D 63x5,8 mm	021 Stavby	m	13,000	0,410	5,33	5,33	0,00	x		
2.556	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 63x3,8x100 m	021 Stavby	m	13,000	3,810	49,53	49,53	0,00	x		
2.557	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 63 mm	021 Stavby	ks	1,000	5,570	5,57	0,00	5,57	x		

2.558	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	021 Stavby	m	13,000	0,630	8,19	8,19	0,00	x		
2.559	Osadenie prefabrikovanej vodomernej šachty hranatej, pôdorysnej plochy do 4,2 m2, hĺbky do 2,0 m	021 Stavby	ks	1,000	30,800	30,80	30,80	0,00	x		
2.560	Šachta armatúrna z prostého betónu so stropom z dielcov vnútor. pôdorys. plochy nad 4,50 do 5,50 m2	021 Stavby	ks	1,000	1 777,690	1777,69	1777,69	0,00	x		
2.561	Presun hmôt pre rúrové vedenie hibené z rúr z plast. hmôt alebo skliolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	24,478	28,070	687,10	687,10	0,00	x		
2.562	Montáž guľového uzáveru prírubového DN 50	021 Stavby	ks	2,000	8,480	16,96	16,96	0,00	x		
2.563	Guľový uzáver prírubový série B2 na vodu, DN 50, 150 mm, liatina	021 Stavby	ks	2,000	140,140	280,28	280,28	0,00	x		
2.564	Montáž posúvača prírubového DN 50	021 Stavby	ks	1,000	10,720	10,72	10,72	0,00	x		
2.565	Posúvač prírubový s mäkkým tesnením, DN 50, 150 mm, liatina	021 Stavby	ks	1,000	160,300	160,30	160,30	0,00	x		
2.566	Montáž spätnéj klapky prírubovej DN 50	021 Stavby	ks	1,000	6,210	6,21	6,21	0,00	x		
2.567	Prírubová spätná klapka DN 50, 200 mm, liatina GJL 250	021 Stavby	ks	1,000	144,750	144,75	144,75	0,00	x		
2.568	Kľúč k posúvaču so zemnou súpravou (všetkých rozmerov) Y 1030	021 Stavby	ks	1,000	22,250	22,25	22,25	0,00	x		
2.568.1	Zemná súprava posúvačová Y 1020 D 50 mm	021 Stavby	ks	1,000	15,990	15,99	0,00	15,99	x		
2.569	Vodič AYKY 2x4	021 Stavby	m	13,000	0,950	12,35	12,35	0,00	x		
	Ustredné kúrenie					69921,00	45745,32	24 175,68	23 616,50		
2.570	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr.do 300 mm -0,001 t	021 Stavby	ks	8,000	2,130	17,04	17,04	0,00	x		
2.571	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 80 mm do stropov - železobetónových - 0,00012t	021 Stavby	cm	80,000	1,310	104,80	104,80	0,00	x		
2.572	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	021 Stavby	m	94,000	2,260	212,44	212,44	0,00	x		
2.573	Izolácia Trubice 25/5-DG (200) ARC-0002	021 Stavby	m	35,000	0,350	12,25	12,25	0,00	x		
2.574	Izolácia Trubice Armaflex ACE 15x28 HT pre solárne potrubie	021 Stavby	m	5,000	4,160	20,80	20,80	0,00	x		
2.575	Izolácia Trubice Armaflex ACE 25x28 HT pre solárne potrubie	021 Stavby	m	54,000	5,750	310,50	310,50	0,00	x		
2.576	Montáž trubíc z PE,hr. do 20 mm,vnút.priemer 42-70	021 Stavby	m	315,000	2,510	790,65	790,65	0,00	x		
2.577	Izolácia Trubice Armaflex ACE 25x42 (22) ARC-0404 Amacell AZ FLEX	021 Stavby	ks	15,000	7,790	116,85	116,85	0,00	x		
2.578	Izolácia Trubice Armaflex ACE 25x48 (18) ARC-0405 Amacell AZ FLEX	021 Stavby	ks	40,000	8,150	326,00	326,00	0,00	x		
2.579	Izolácia Trubice Tubolit 32/5-DG (140) ARC-0003 Amacell AZ FLEX	021 Stavby	m	260,000	0,460	119,60	119,60	0,00	x		
2.580	Montáž trubíc z PE,hr.30 mm,vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	1 050,000	2,700	2835,00	2835,00	0,00	x		
2.581	Izolácia Trubice Tubolit 18/5-DG (240) ARC-0006 Amacell AZ FLEX	021 Stavby	m	1 040,000	0,270	280,80	280,80	0,00	x		
2.582	Izolácia Trubice Armaflex ACE 25x28 (40) ARC-0411 Amacell AZ FLEX	021 Stavby	m	10,000	5,070	50,70	50,70	0,00	x		
2.583	Montáž trubíc z PE,hr.30 mm,vnút.priemer 76-95	021 Stavby	m	10,000	3,010	30,10	30,10	0,00	x		
2.584	Izolácia Trubice Armaflex ACE 32x76 (12) ARC-0357 Amacell AZ FLEX	021 Stavby	m	10,000	14,540	145,40	145,40	0,00	x		
2.585	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	021 Stavby	%	96,066	1,111	106,71	0,00	106,71	x		
2.586	Potrubie z oceľ.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0,10 004.0 zvarov.bežných-11 343.00 DN 15	021 Stavby	m	10,000	10,070	100,70	100,70	0,00	x		
2.587	Potrubie z oceľ.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0,10 004.0 zvarov.bežných-11 343.00 DN 50	021 Stavby	m	10,000	25,150	251,50	251,50	0,00	x		
2.588	Armatúry závitové s dvoma závitmi ventily spätné V 3038 G 1/2	021 Stavby	kus	3,000	7,110	21,33	21,33	0,00	x		
2.589	Montáž vodovodných armatúr s dvoma závitmi ostatné typy G 1/2	021 Stavby	kus	3,000	3,590	10,77	10,77	0,00	x		
2.590	Guľový ventil FF,PN 25 1/2",s páčkou	021 Stavby	ks	2,000	4,810	9,62	9,62	0,00	x		

2.591	Montáž ventilu priameho, spätného, pod omietku, poistného, redukčného, škímého G 2	021 Stavby	ks	2,000	6,470	12,94	12,94	0,00	x	
2.592	Guľový ventil ARCO FF PN 25 2" s páčkou	021 Stavby	ks	2,000	36,280	72,56	72,56	0,00	x	
2.593	Ostatné tlakové skúšky vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	20,000	1,240	24,80	24,80	0,00	x	
2.594	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	20,000	0,850	17,00	17,00	0,00	x	
2.595	regulačné a poistné armatúry Spätná Klapka 1/2" x 1/2"	021 Stavby	ks	1,000	7,290	7,29	7,29	0,00	x	
2.596	Presun hmoty pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	6,592	0,477	3,14	0,00	3,14	x	
2.597	Montáž dymovodov, priemer do 300	021 Stavby	kpl	1,000	222,630	222,63	222,63	0,00	x	
2.598	Montáž kotlov oceľových teplovodných s výkonom do 110 kW na kvap. a plynné palivá	021 Stavby	SUB	2,000	147,470	294,94	294,94	0,00	x	
2.599	Vykurov. technika BUDERUS nástenný kotol Logamax plus GB 192-50i	021 Stavby	ks	2,000	2 997,850	5995,70	0,00	5 995,70	5 995,70	
2.600	Vypúšťací lievok so sifónom	021 Stavby	ks	1,000	14,270	14,27	14,27	0,00	x	
2.601	montážna doska kotla U-MA	021 Stavby	ks	2,000	29,170	58,34	58,34	0,00	x	
2.602	HKA GB 192	021 Stavby	ks	2,000	34,520	69,04	69,04	0,00	x	
2.603	Presun hmoty pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,388	331,690	128,70	128,70	0,00	x	
2.604	Montáž zariadení strojovne	021 Stavby	sub	1,000	756,160	756,16	756,16	0,00	x	
2.605	Vykurov. technika BUDERUS Kaskádová jednotka TLS	021 Stavby	ks	1,000	1 661,110	1661,11	1661,11	0,00	x	
2.606	Regulátor RC310	021 Stavby	ks	1,000	161,050	161,05	161,05	0,00	x	
2.607	Snímač teploty zásobníka AS 1	021 Stavby	ks	1,000	34,230	34,23	34,23	0,00	x	
2.608	Snímač vonkajšej teploty FA	021 Stavby	ks	1,000	10,990	10,99	10,99	0,00	x	
2.609	Snímač hydraulického výhybky	021 Stavby	ks	1,000	16,190	16,19	16,19	0,00	x	
2.610	Modul MC400	021 Stavby	ks	1,000	270,010	270,01	270,01	0,00	x	
2.611	ASU vypň otvoru snímača TÜV	021 Stavby	ks	1,000	10,030	10,03	10,03	0,00	x	
2.612	Rozdeľovač - zberač Buderus HKV 2 DN 32	021 Stavby	ks	2,000	147,290	294,58	294,58	0,00	x	
2.613	Rýchlomontážna sada pre vyk. okruh bez zmiešavača 25/32-6	021 Stavby	ks	1,000	319,460	319,46	319,46	0,00	x	
2.614	Rýchlomontážna sada pre vyk. okruh so zmiešavačom 32-7,5	021 Stavby	ks	3,000	509,470	1528,41	1528,41	0,00	x	
2.615	WMS 2 držiak rýchlomontážnych skupín	021 Stavby	ks	4,000	35,670	142,68	142,68	0,00	x	
2.616	Upevnenie na stenu pre rozdeľovač	021 Stavby	ks	2,000	34,570	69,14	69,14	0,00	x	
2.617	Zostava armatúr so systémovým oddeľovačom Filiset	021 Stavby	ks	1,000	449,630	449,63	449,63	0,00	x	
2.618	Automatické dopĺňovanie zariadenia na kontrolu tlaku Magcontrol	021 Stavby	ks	1,000	1 068,310	1068,31	1068,31	0,00	x	
2.619	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami a slnečnými kolektormi objem do 500 l	021 Stavby	ks	1,000	176,030	176,03	176,03	0,00	x	
2.620	Zásobník Buderus Logalux SM 400	021 Stavby	ks	1,000	1 475,800	1475,80	1475,80	0,00	x	
2.621	Snímač teploty TÜV	021 Stavby	kus	2,000	36,380	72,76	72,76	0,00	x	
2.622	Montáž expanznej nádoby tlak 3 bary s membránou 25 l	021 Stavby	ks	2,000	18,560	37,12	37,12	0,00	x	
2.623	Nádoba-expanzná typ NG tlak 3 bary s membránou 25 l sedá REFLEX	021 Stavby	ks	2,000	62,180	124,36	124,36	0,00	x	
2.624	Montáž expanznej nádoby tlak 3 bary s membránou 80 l	021 Stavby	ks	1,000	25,150	25,15	25,15	0,00	x	
2.625	Nádoba-expanzná typ NG tlak 3 bary s membránou 80 l sedá REFLEX	021 Stavby	ks	1,000	120,650	120,65	120,65	0,00	x	
2.626	Nádoba expanzná tlaková s membránou na pitnú vodu, Airfix, 25 l	021 Stavby	súb	1,000	105,640	105,64	105,64	0,00	x	
2.627	Stenový držiak na expanznú nádobu TÜV	021 Stavby	súb	1,000	5,930	5,93	5,93	0,00	x	
2.628	Tabuľka vystražná dvojfarebná 21x15 mm	021 Stavby	Kus	24,000	2,520	60,48	60,48	0,00	x	
2.629	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového spirálového do DN 40	021 Stavby	sub	1,000	12,670	12,67	12,67	0,00	x	
2.630	Obehové čerpadlo B pre TÜV 25/4 DM PN10	021 Stavby	ks	1,000	419,180	419,18	419,18	0,00	x	
2.631	Montáž chemickej úpravy vody	021 Stavby	sub	1,000	190,990	190,99	190,99	0,00	x	
2.632	Chemická úprava vody veľkosť 25 l	021 Stavby	ks	1,000	664,550	664,55	664,55	0,00	x	
2.633	Chemická úprava vody prevádzkové náplne + príslušenstvo	021 Stavby	ks	1,000	68,260	68,26	68,26	0,00	x	
2.634	Externý snímač priestorovej teploty, BFU	021 Stavby	ks	2,000	9,920	19,84	19,84	0,00	x	
2.635	ASU vypň	021 Stavby	ks	3,000	10,730	32,19	32,19	0,00	x	
2.636	Modul pripojenie CM400	021 Stavby	ks	1,000	274,940	274,94	274,94	0,00	x	
2.637	Regulátor RC310 pre ovládanie z referenčnej miestnosti	021 Stavby	ks	1,000	135,590	135,59	135,59	0,00	x	

2.638	Montáž 4 solárnych kolektorov vákuových do 15 ks trubicami na rovnú strechu	021 Stavby	ks	4,000	604,450	2417,80	0,00	2 417,80	2 417,80		
2.639	Vákuový slnečný kolektor Buderus Logasol SKR 10.1 R CPC	021 Stavby	ks	6,000	749,800	4498,80	0,00	4 498,80	4 498,80		
2.640	Zák. sada P. montáž na plochú strechu 2K. SKR	021 Stavby	ks	2,000	77,090	154,18	154,18	0,00	x		
2.641	Rozširovací sada P. montáž na plochú strechu 2K. SKR	021 Stavby	ks	2,000	66,800	133,60	133,60	0,00	x		
2.642	Prídavná pod. pre st. na plochej streche FKFB	021 Stavby	ks	6,000	95,960	575,76	575,76	0,00	x		
2.643	Zrkadlový set na prepojenie kolektorov	021 Stavby	ks	5,000	26,910	134,55	134,55	0,00	x		
2.644	Prípojovacia sada na plochú strechu	021 Stavby	ks	2,000	36,920	73,84	73,84	0,00	x		
2.645	Odučovač vzduchu LA1	021 Stavby	ks	1,000	75,030	75,03	75,03	0,00	x		
2.646	Ručná doplnková pumpa	021 Stavby	ks	1,000	131,570	131,57	131,57	0,00	x		
2.647	SP 1 - Prepáťová ochrana	021 Stavby	ks	1,000	30,990	30,99	30,99	0,00	x		
2.648	Prísúšenstvo TWM20	021 Stavby	ks	1,000	71,820	71,82	71,82	0,00	x		
2.649	Solárna expanzná nádobka Logafix MAG 35 S	021 Stavby	ks	1,000	95,460	95,46	95,46	0,00	x		
2.650	Solárna kvapalina pre trubicové kolektory Solar fluid LS 20	021 Stavby	ks	3,000	121,970	365,91	365,91	0,00	x		
2.651	Solárna stanica LOGASOL KS0110 SM1002	021 Stavby	ks	1,000	679,690	679,69	679,69	0,00	x		
2.652	Termostatický zmiešavací ventil SW	021 Stavby	ks	1,000	67,390	67,39	67,39	0,00	x		
2.653	Solárny regulátor Buderus SC 20	021 Stavby	ks	1,000	182,060	182,06	182,06	0,00	x		
2.654	Presun hmôt pre stroje v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	245,295	0,805	197,41	0,00	197,41	x		
2.655	Potrubié z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných DN 15	021 Stavby	m	10,000	7,060	70,60	70,60	0,00	x		
2.656	Potrubié z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných DN 32	021 Stavby	m	190,000	12,970	2464,30	0,00	2 464,30	2 464,30		
2.657	Potrubié z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných DN 40	021 Stavby	m	10,000	15,480	154,80	154,80	0,00	x		
2.658	Potrubié z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 76/3,2	021 Stavby	m	10,000	28,900	289,00	289,00	0,00	x		
2.659	Príplatok za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 22/2,6	021 Stavby	kus	8,000	5,380	43,04	43,04	0,00	x		
2.660	Príplatok za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 38/2,6	021 Stavby	kus	8,000	10,960	87,68	87,68	0,00	x		
2.661	Potrubié z medených rúrok polotvrdých spájaných mäkkou spájkou D 15/1,0 mm	021 Stavby	m	5,000	13,660	68,30	68,30	0,00	x		
2.662	Potrubié z medených rúrok polotvrdých spájaných mäkkou spájkou D 18/1,0 mm	021 Stavby	m	54,000	17,350	936,90	936,90	0,00	x		
2.663	Potrubié plastové montáž systému rozvodov k vykurovacím telesám	021 Stavby	sub	1,000	907,590	907,59	907,59	0,00	x		
2.664	REHAU-Univerzálna rúrka RAUTITAN flex 16x2,2, balenie 100 m k. č. 130370-100	021 Stavby	m	1 310,000	6,290	8239,90	0,00	8 239,90	8 239,90		
2.665	REHAU-Univerzálna rúrka RAUTITAN flex 32x4,4, balenie 25 m k. č. 130400-025	021 Stavby	m	20,000	18,760	375,20	375,20	0,00	x		
2.666	Vod. oblúk 90° pre rúrky 16/17	021 Stavby	ks	74,000	9,590	709,66	709,66	0,00	x		
2.667	Prípojovacia garnitúra 16/250	021 Stavby	ks	74,000	7,510	555,74	555,74	0,00	x		
2.668	Násuvná objímka do priem. 20, materiál PVDF	021 Stavby	ks	74,000	1,100	81,40	81,40	0,00	x		
2.669	Prechod s vonkajším závitom RAUTITAN RX 32 - R 1 1/4, materiál: červený bronz REHAU	021 Stavby	ks	8,000	18,090	144,72	144,72	0,00	x		
2.670	Násuvná objímka do priem. 40, materiál PVDF	021 Stavby	ks	8,000	8,950	71,60	71,60	0,00	x		
2.671	REHAU-Skřna UP 4-HKV10/7 (840 mm) k. č. 247246-900	021 Stavby	ks	5,000	96,040	480,20	480,20	0,00	x		
2.672	Rozdeľovač z ušľachtilej ocele HKVD SX-AG 6 vykurovacích okruhov	021 Stavby	ks	2,000	186,290	372,58	372,58	0,00	x		
2.673	Rozdeľovač z ušľachtilej ocele HKVD SX-AG 8 vykurovacích okruhov	021 Stavby	ks	2,000	210,780	421,56	421,56	0,00	x		
2.674	Rozdeľovač z ušľachtilej ocele HKVD SX-AG 9 vykurovacích okruhov	021 Stavby	ks	1,000	259,060	259,06	259,06	0,00	x		
2.675	Ostatné tlakové skúšky potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 40	021 Stavby	m	210,000	0,380	79,80	79,80	0,00	x		
2.676	Tlakové skúšky potrubia z oceľových rúrok do priem. 133/5,0	021 Stavby	m	10,000	0,950	9,50	9,50	0,00	x		
2.677	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	021 Stavby	m	54,000	0,490	26,46	26,46	0,00	x		

2.678	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	021 Stavby	m	1 330,000	0,380	505,40	505,40	0,00	x		
2.679	Presun hmôt pre rozvodov potrubia v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	190,722	0,972	185,41	185,41	0,00	x		
2.680	Temperácia podlahy so systémovou doskou 16/17 mm rozst. 150mm	021 Stavby	m2	35,000	14,460	506,10	506,10	0,00	x		
2.681	Spojka 17 obojstranne rovnaká k. č. 250277-002	021 Stavby	ks	2,000	5,240	10,48	10,48	0,00	x		
2.682	REHAU-Syst. doska pre rúrku 14-17 mm, hrúbka 23/46mm k. č. 246114-001	021 Stavby	m2	35,000	11,320	396,20	396,20	0,00	x		
2.683	REHAU-Skarový (dilačný) profil samolepiaci k. č. 239243-001	021 Stavby	m	12,000	7,890	94,68	94,68	0,00	x		
2.684	REHAU-Okrajový izolačný pás s profilom, hrúbka 10 mm, v. 180 mm k. č. 264411-002	021 Stavby	m	70,000	0,710	49,70	49,70	0,00	x		
2.685	Prísada do betónu Plastifikátor	021 Stavby	kg	12,000	3,080	36,96	36,96	0,00	x		
2.686	Ventil pevný pružinový montáž	021 Stavby	súb	1,000	428,450	428,45	428,45	0,00	x		
2.687	Regulačné a poistné armatúry Poistný ventil pre TUV 3/4" x 1" KB-DN 20	021 Stavby	ks	1,000	83,030	83,03	83,03	0,00	x		
2.688	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	021 Stavby	ks	44,000	3,390	149,16	149,16	0,00	x		
2.689	Vykurovanie - armatúra Automatický odzdušňovací ventil, zvislý, mosadz, 3/8"	021 Stavby	ks	7,000	5,070	35,49	35,49	0,00	x		
2.690	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 3/4	021 Stavby	ks	4,000	3,140	12,56	12,56	0,00	x		
2.691	Armatúry a príslušenstvo guľový K ohút 1/2"voda	021 Stavby	ks	4,000	5,370	21,48	21,48	0,00	x		
2.692	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	021 Stavby	ks	26,000	3,980	103,48	103,48	0,00	x		
2.693	Armatúry a príslušenstvo guľový kohút 5/4"voda	021 Stavby	ks	2,000	14,460	28,92	28,92	0,00	x		
2.694	Armatúry a príslušenstvo filter Y 5/4"	021 Stavby	ks	4,000	26,060	104,24	104,24	0,00	x		
2.695	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	021 Stavby	ks	4,000	4,870	19,48	19,48	0,00	x		
2.696	Armatúry a príslušenstvo guľový K ohút 6/4"s vypustom	021 Stavby	ks	4,000	35,420	141,68	141,68	0,00	x		
2.697	Armatúry a príslušenstvo uzatvárací ventil s uzamykateľnou plombou DN 32	021 Stavby	ks	1,000	26,740	26,74	26,74	0,00	x		
2.698	Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi do priemeru G 1	021 Stavby	ks	1,000	4,170	4,17	4,17	0,00	x		
2.699	Ostané armatúry kohútiky plniace a vypúšťacie normy 13 7061, PN 1,0/100° C G 1/2	021 Stavby	kus	13,000	5,600	72,80	72,80	0,00	x		
2.700	Teplomery technické kruhové priemer 120	021 Stavby	kus	4,000	21,670	86,68	86,68	0,00	x		
2.701	Tlakomer deformovaný kruhový priem. 100 s trojcestným kohútom	021 Stavby	ks	1,000	67,200	67,20	67,20	0,00	x		
2.702	Ostatné meracie armatúry, montáž návarka M 20 x 1,5	021 Stavby	KUS	5,000	3,610	18,05	18,05	0,00	x		
2.703	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	7,679	0,183	1,41	0,00	1,41	x		
2.704	Montáž závitovej armatúry so 4 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	33,000	2,840	93,72	93,72	0,00	x		
2.705	Príp. diel HERZ-3000, rohový, Rp 1/2" x G 3/4, objest. vypúšť. a napúšť. uzatvá. obj.č. 1346612	021 Stavby	ks	33,000	2,310	76,23	76,23	0,00	x		
2.706	Montáž vykurovacieho telesa dvojradového bez odzdušňenia do 2040mm	021 Stavby	sub	33,000	44,280	1461,24	1461,24	0,00	x		
2.707	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové 21VK 600x 600	021 Stavby	ks	2,000	106,370	212,74	212,74	0,00	x		
2.708	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové 21VK 600x 800	021 Stavby	ks	4,000	112,030	448,12	448,12	0,00	x		
2.709	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové 21VK 600x1000	021 Stavby	ks	1,000	128,980	128,98	128,98	0,00	x		
2.710	Vykurovacie teleso doskové 1-radové oceľové 21VK 600x1200	021 Stavby	ks	10,000	152,340	1523,40	1523,40	0,00	x		
2.711	Vykurovacie teleso doskové 3-radové oceľové 33VK 900x 400	021 Stavby	ks	3,000	171,050	513,15	513,15	0,00	x		
2.712	Vykurovacie teleso doskové 3-radové oceľové 33VK 900x 600	021 Stavby	ks	2,000	197,530	395,06	395,06	0,00	x		
2.713	Vykurovacie teleso doskové 3-radové oceľové 33VK 900x 800	021 Stavby	ks	9,000	278,120	2503,08	2503,08	0,00	x		

2.714	Vykurovacie telesá osbové 3-radové ocelové 33VK 900x1200	021 Stavby	ks	2,000	347,490	694,98	694,98	0,00	x		
2.715	Montáž vykurovacieho telesá rúrkového stavebnej dĺžky do 2050 mm	021 Stavby	sub	4,000	40,970	163,88	163,88	0,00	x		
2.716	Vykurovacie rebriky 1800/800 vč.	021 Stavby	ks	4,000	89,650	358,60	358,60	0,00	x		
2.717	1/2 x M22x1,5 štvorcový ventil HERZ- VUA-TV	021 Stavby	ks	4,000	30,970	123,88	123,88	0,00	x		
2.718	Príplatek k cene za odvzdušňovací ventil teles	021 Stavby	ks	37,000	1,500	55,50	55,50	0,00	x		
2.719	Vykurovacie telesá príslušenstvo uchytenie do steny	021 Stavby	ks	37,000	23,910	884,67	884,67	0,00	x		
2.720	Vykurovacie telesá tlakové skúšky teles vodu	021 Stavby	kus	37,000	7,650	283,05	283,05	0,00	x		
2.721	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích teles	021 Stavby	m2	370,000	0,380	140,60	140,60	0,00	x		
2.722	1/2" svorné šrúbenie pre pripojenie armatúr telesá	021 Stavby	ks	74,000	26,200	1938,80	1938,80	0,00	x		
2.723	Termostatická hlavica HERZ Mini GS, priame drážky, poloha "0", 6- 30°C	021 Stavby	ks	37,000	13,860	512,82	512,82	0,00	x		
2.724	Nastavenie hydrauliky vykurovacích teles	021 Stavby	ks	37,000	10,310	381,47	381,47	0,00	x		
2.725	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	92,621	2,705	250,51	0,00	250,51	x		
2.726	Montáž podperných konštrukcií pre vedenie potrubia	021 Stavby	sub	1,000	175,360	175,36	175,36	0,00	x		
2.727	Závesný systém na uloženie potrubia	021 Stavby	sub	1,000	602,710	602,71	602,71	0,00	x		
2.728	Protipožiarne výplňové hmoty na prestup potrubia	021 Stavby	sub	6,000	82,050	492,30	492,30	0,00	x		
2.729	Nátery oceľových konštrukcií ostatné disperzné stredných "B" jednonásobné 2x s emalovaním	021 Stavby	m2	1,100	6,410	7,05	7,05	0,00	x		
2.730	Nátery kovového potrubia syntetické farby bielej do DN 50 mm dvojnásobné 1x emal a základný náter	021 Stavby	m	210,000	1,890	396,90	396,90	0,00	x		
2.731	Nátery kovového potrubia syntetické farby bielej do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom	021 Stavby	m	10,000	1,750	17,50	17,50	0,00	x		
2.732	Montáž uloženia - prískrutkovaním: do DN 25	021 Stavby	kg	120,000	1,230	147,60	147,60	0,00	x		
2.733	Montáž uloženia - prískrutkovaním: do DN 50	021 Stavby	kg	340,000	1,020	346,80	346,80	0,00	x		
2.734	Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov. materiálov	021 Stavby	kg	12,000	2,840	34,08	34,08	0,00	x		
2.735	Nastavenie čerpadiel	021 Stavby	sub	6,000	25,550	153,30	153,30	0,00	x		
2.736	Zaregulovanie vetiev vykurovania	021 Stavby	ks	5,000	28,060	140,30	140,30	0,00	x		
2.737	Uvedenie do prevádzky	021 Stavby	sub	1,000	438,780	438,78	438,78	0,00	x		
2.738	Zaškolenie obsluhy	021 Stavby	sub	1,000	38,020	38,02	38,02	0,00	x		
2.739	Stavebno montážne práce menej náročné (T1) v rozsahu viac ako 8 hodín - búracie a nepredvídané práce	021 Stavby	hod	20,000	12,570	251,40	251,40	0,00	x		
	Pripojovací plynovod					754,24	636,60	117,64	0,00		
2.740	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	2,250	10,140	22,82	22,82	0,00	x		
2.741	Hĺbenie nezapaženej jam a zárezov. Príplatek za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	2,250	0,800	1,80	1,80	0,00	x		
2.742	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	3,420	28,340	96,92	96,92	0,00	x		
2.743	Príplatek k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapaženej i nezapaženej s uvoľnením dna v hornine 3	021 Stavby	m3	3,420	8,130	27,80	27,80	0,00	x		
2.744	Uloženie sypaniny do nášypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým uvoľnením nezhutnených	021 Stavby	m3	5,520	0,840	4,64	4,64	0,00	x		
2.745	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	3,400	3,240	11,02	11,02	0,00	x		
2.746	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	0,900	14,430	12,99	12,99	0,00	x		
2.747	Lážka pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťažšieho 0-4 mm	021 Stavby	m3	0,540	47,520	25,66	25,66	0,00	x		
2.748	Piesok technický triedeny 0/4	021 Stavby	t	0,960	15,030	14,43	14,43	0,00	x		
2.749	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1	021 Stavby	ks	1,000	4,160	4,16	4,16	0,00	x		

2.750	Odstránenie napätia 1 PE, 200V na atmosférických odbočkách, výška 0,11	021 Stavby	ks	1,000	25,780	25,78	25,78	0,00	x		
2.751	Montáž plyn. prípojky z polyetyl. rúr zváraných elektrovarovkami, dĺžka prípojky do 30 m. D 32 mm	021 Stavby	m	8,000	1,280	10,24	0,00	10,24	x		
2.752	Rúra PE-100 SDR 11,0 (0,7 Mpa) 32 x 3,0mm nav	021 Stavby	m	8,000	1,290	10,32	0,00	10,32	x		
2.753	Montáž ochrannej rúry D 50 s nasunutím	021 Stavby	m	1,000	3,550	3,55	3,55	0,00	x		
2.754	Rúra PE - 80 SDR 11,0 (0,4 Mpa) 50x 4,6mm nav	021 Stavby	m	1,000	2,780	2,78	2,78	0,00	x		
2.755	Montáž kolena W90 st. elektrovarovkoveho PE 100 SDR 11 D 32	021 Stavby	ks	2,000	4,610	9,22	9,22	0,00	x		
2.756	koleno 90° elektrovarovkové W 90° PE 100 SDR 11 DN 32 FRIALEN-GLYNWED	021 Stavby	ks	2,000	9,180	18,36	18,36	0,00	x		
2.756.1	Prípojka 100/70 PE 100, 2-cestná, POKOSI PE 100 SDR 11 D 32/1" FRIALEN	021 Stavby	ks	2,000	20,430	64,86	0,00	64,86	x		
2.757	Montáž armatúry DAA (Kit) prípojky navrhovacej s predženu odbočkou PE 100 SDR 11 D 90/32	021 Stavby	ks	1,000	7,710	7,71	7,71	0,00	x		
2.758	Prípojka navrhovacia armatúra s predženu odbočkou DAP PE 100 SDR 11 DN 90/32	021 Stavby	ks	1,000	34,080	34,08	34,08	0,00	x		
2.758.1	Montáž orientáčného súpisu ON 13 2970	021 Stavby	ks	1,000	6,550	6,55	0,00	6,55	x		
2.758.2	Rúra DN 200 - šírka 19 cm - 500m	021 Stavby	ks	1,000	5,190	5,19	0,00	5,19	x		
2.760	Príprava pre skúšku tesnosti DN do - 40	021 Stavby	úsek	1,000	96,670	96,67	96,67	0,00	x		
2.761	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN do - 40	021 Stavby	m	8,000	0,290	2,32	0,00	2,32	x		
2.762	Hlavná tlaková skúška vzduchom DN 50	021 Stavby	m	8,000	2,270	18,16	0,00	18,16	x		
2.763	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 MPa	021 Stavby	úsek	1,000	69,010	69,01	69,01	0,00	x		
2.764	Prepojenie regulačnej stanice na plynovodnú prípojku DN 50	021 Stavby	ks	1,000	27,400	27,40	27,40	0,00	x		
2.765	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rýh, šírka 33 cm	021 Stavby	m	6,000	0,470	2,82	2,82	0,00	x		
2.766	Výstražná fólia ŽLTA - POZOR PLYN, 1 kotuč=500m, Campri	021 Stavby	m	6,000	0,130	0,78	0,78	0,00	x		
2.767	Opakovaná tlaková zkušba plynovodu vykonanie tlakovej skúšky plynovodu stredotlakového	021 Stavby	úsek	1,000	116,200	116,20	116,20	0,00	x		
	Plynoinštalácia					5128,05	5123,90	4,15	0,00		
2.768	Výkop rýh do šírky 600 mm v horn. 3 do 100 m3	021 Stavby	m3	6,000	25,300	151,80	151,80	0,00	x		
2.769	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	6,000	7,160	42,96	42,96	0,00	x		
2.770	Zásyp sypaninou so zhuŕtnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	4,000	2,880	11,52	11,52	0,00	x		
2.771	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	2,000	13,330	26,66	26,66	0,00	x		
2.772	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného (zažehného 0-4 mm)	021 Stavby	m3	1,500	41,820	62,73	62,73	0,00	x		
2.773	Príloha technický triedeny 0/4	021 Stavby	t	2,400	14,130	33,91	33,91	0,00	x		
2.774	Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akost 11 353.0 DN 15	021 Stavby	m	27,000	10,420	281,34	281,34	0,00	x		
2.775	Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov, akost 11 353.0 D 57/2,9	021 Stavby	m	15,000	25,210	378,15	378,15	0,00	x		
2.776	Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych, redukcia zhotovená kovaním nad 2 DN DN 50/20	021 Stavby	ks	1,000	27,050	27,05	27,05	0,00	x		
2.777	Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych, chránička D 76/3,2	021 Stavby	m	1,000	16,800	16,80	16,80	0,00	x		
2.778	Prípojka k plynomeru spojená na závit bez obchádzky G 6/4	021 Stavby	súb.	2,000	64,720	129,44	129,44	0,00	x		
2.779	Prípojka plynovodná z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných na závit DN 20	021 Stavby	súb.	2,000	41,290	82,58	82,58	0,00	x		
2.780	Montáž armatúry závit. sjedným závitom, kohútik hadicový a iné plynovodné armatúry G 1/2	021 Stavby	súb.	1,000	3,350	3,35	3,35	0,00	x		

2.781	Armatury a príslušenstvo kohút plyn K 858 1/2"	021 Stavby	ks	1,000	6,280	6,28	6,28	0,00	x		
2.782	Montáž strednotlakového regulátora tlaku plynu	021 Stavby	súb.	1,000	74,690	74,69	74,69	0,00	x		
2.783	Regulátor tlaku plynu K858 1/2"	021 Stavby	ks	1,000	718,060	718,06	718,06	0,00	x		
2.784	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1/2 ostatné typy	021 Stavby	ks	1,000	2,500	2,50	2,50	0,00	x		
2.785	Guľový uzáver plyn, 1/2", FF, páčka, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	111,170	111,17	111,17	0,00	x		
2.786	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 3/4	021 Stavby	ks	2,000	2,970	5,94	5,94	0,00	x		
2.787	Guľový uzáver plyn, 3/4", FF, páčka, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	2,000	14,000	28,00	28,00	0,00	x		
2.788	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1	021 Stavby	ks	1,000	3,730	3,73	3,73	0,00	x		
2.789	Guľový uzáver plyn, 1", FF, páčka, niklovaná mosadz	021 Stavby	ks	1,000	23,570	23,57	23,57	0,00	x		
2.790	Montáž strednotlakového regulátora tlaku plynu so skrinkou	021 Stavby	súb.	1,000	4,930	4,93	4,93	0,00	x		
2.791	DRZ skrinka pre HUP, RTP D25 a plynomer do steny	021 Stavby	ks	1,000	16,150	16,15	16,15	0,00	x		
2.792	Kohút tlakomerový obyčajný M 20x1,5 mm	021 Stavby	ks	1,000	15,580	15,58	15,58	0,00	x		
2.793	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 1/2 ostatné typy	021 Stavby	ks	2,000	7,140	14,28	14,28	0,00	x		
2.794	Guľový uzáver plyn, 6/4", FF, páčka, niklovaná mosadz OT 58	021 Stavby	ks	2,000	52,040	104,08	104,08	0,00	x		
2.795	Montáž plynomera s odvzdušnením a odskúšaním	021 Stavby	ks	1,000	18,300	18,30	18,30	0,00	x		
2.796	Plynomer membránový BK G 10, DN 40	021 Stavby	ks	1,000	429,240	429,24	429,24	0,00	x		
2.797	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,237	17,520	4,15	0,00	4,15	x		
2.798	Montáž diferenčného tlakomera D 160 mm	021 Stavby	ks	1,000	5,400	5,40	5,40	0,00	x		
2.799	Tlakomer delovacia kruhový	021 Stavby	ks	1,000	217,990	217,99	217,99	0,00	x		
2.800	Vyvlúčkovanie komínového telesa výšky 9 m ohybnými nerezovými vložkami DN 125 mm	021 Stavby	súb.	1,000	597,530	597,53	597,53	0,00	x		
2.801	Základná kaskádová sada pre 2 kotly DN125 s odvodom kondenzátu, sifónom a revíznym kolénom, plast	021 Stavby	ks	1,000	288,080	288,08	288,08	0,00	x		
2.802	Kaskádová sada pripojovacia do šachty	021 Stavby	ks	1,000	217,990	217,99	217,99	0,00	x		
2.803	Rúra odvod spalin DN 125, 2000 mm, PP	021 Stavby	ks	4,000	28,260	113,04	113,04	0,00	x		
2.804	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 50 mm farby žltej jednotnás. 1x email a základný náter	021 Stavby	m	76,000	1,600	121,60	121,60	0,00	x		
2.805	Uloženie potrubia plynovodu z rúr tlakových polyetylékových PE, rúry navíjané v kotúčoch D 63 mm	021 Stavby	m	10,000	0,550	5,50	5,50	0,00	x		
2.806	Rúra PE-100 SDR 11,0 (0,7 Mpa) 63 x 5,8mm nav	021 Stavby	m	10,000	3,710	37,10	37,10	0,00	x		
2.807	Montáž kolena W90 st., elektrotvarovkoveho PE 100 SDR 11 D 63	021 Stavby	ks	4,000	5,220	20,88	20,88	0,00	x		
2.808	Koleno 90° elektrotvarovkové W 90° PE 100 SDR 11 DN 63 FRIALEN	021 Stavby	ks	4,000	14,490	57,96	57,96	0,00	x		
2.809	prechodka PE/ocel' USTN s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 DN/R" 50/11/2" FRIALEN-GLYNWED	021 Stavby	ks	2,000	46,120	92,24	92,24	0,00	x		
2.810	Príprava pre skúšku tesnosti DN 50 - 80	021 Stavby	úsek	2,000	95,120	190,24	190,24	0,00	x		
2.811	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN 50 - 80	021 Stavby	m	62,000	0,560	34,72	34,72	0,00	x		
2.812	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti I dĺžky 1000 mm do obvodu 1000 mm	021 Stavby	m2	6,800	2,850	19,38	19,38	0,00	x		
2.813	Štvorhranné potrubie rovná rúra (L= 1000 mm) 0,2x0,17m	021 Stavby	m	6,500	25,560	166,14	166,14	0,00	x		
2.814	Montáž rámu do muriva štvorhranný, 200 x 170mm	021 Stavby	ks	2,000	0,000	0,00	0,00	0,00	x		
2.815	Krycia mriežka 200x170 s rámkom	021 Stavby	ks	2,000	0,000	0,00	0,00	0,00	x		
2.816	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	10,000	0,420	4,20	4,20	0,00	x		
2.817	Výstražná fólia ŽLTÁ - POZOR PLYN, 1 kotúč=500m, Campri	021 Stavby	m	10,000	0,110	1,10	1,10	0,00	x		
2.818	Domové plynovody kontrola súladu realizovanej inštalácie s proj.dokumentáciou plynovodu nad 20 do 50	021 Stavby	úsek	2,000	5,330	10,66	10,66	0,00	x		

2.819	Opakovaná tlaková skúška plynovodu kontrola plynovodu pred natlakovaním do DN 80 do 20 m	021 Stavby	úsek	2.000	4.710	9,42	9,42	0,00	x		
2.820	Opakovaná tlaková skúška plynovodu vykonanie tlakovej skúšky plynovodu nízkotlakového	021 Stavby	úsek	2.000	33,180	66,36	66,36	0,00	x		
2.821	Opakovaná tlaková skúška plynovodu odvzdušnenie plynovodu do DN 80 do 20 m	021 Stavby	úsek	2.000	10,790	21,58	21,58	0,00	x		
	Kanalizačná pripojka					5349,28	5255,55	93,73	0,00		
2.822	Výkop nezapáanej jamy v hornine 3.do 100 m3	021 Stavby	m3	4,000	128,550	514,20	514,20	0,00	x		
2.823	Priplatok za lepkosť horniny 3	021 Stavby	m3	4,000	124,800	499,20	499,20	0,00	x		
2.824	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	021 Stavby	m3	28,000	17,920	501,76	501,76	0,00	x		
2.825	Priplatok k cenám za lepkosť horniny 3	021 Stavby	m3	28,000	0,930	26,04	26,04	0,00	x		
2.826	Neradené zemné pretláčanie v hornine tr. 3-4, priemer pretláčania cez 125 do 160 mm	021 Stavby	m	13,000	208,890	2715,57	2715,57	0,00	x		
2.827	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým uvoňaním nezhuľnených	021 Stavby	m3	6,500	0,860	5,59	5,59	0,00	x		
2.828	Zásyp sypaninou so zhuľnením jam, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	23,650	2,990	70,71	70,71	0,00	x		
2.829	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	4,550	14,730	67,02	67,02	0,00	x		
2.830	Montáž potrubia z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 160	021 Stavby	t	3,160	11,520	36,40	36,40	0,00	x		
2.831	Stokové vložky DN 160, v stoke zo železobetónu	021 Stavby	ks	1,000	93,470	93,47	93,47	0,00	x		
2.832	Kanalizačná šachta DN 1000, v. 1500, s poklopom /statie pre os. auto/	021 Stavby	ks	1,000	559,080	559,08	559,08	0,00	x		
2.833	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 160	021 Stavby	m	13,000	0,610	7,93	7,93	0,00	x		
2.834	Roba Pet: (1 kusy) kanalizačný gravitačný systém DN 1000 v m3 1,000 - pripravené	021 Stavby	ks	2,000	65,850	131,70	131,70	0,00	x		
2.835	Roba Pet: (1 kusy) kanalizačný gravitačný systém DN 1000 v m3 1,000 - pripravené	021 Stavby	ks	1,000	8,420	8,42	8,42	0,00	x		
2.836	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	021 Stavby	m	13,000	1,420	18,46	18,46	0,00	x		
2.837	Presun hmôt pre úroveň vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	3,332	28,130	93,73	0,00	93,73	x		
	Výsadba zelene					9655,86	8355,86	1 300,00	1 300,00		
2.838	Zemina pre terénne úpravy - ornica	021 Stavby	t	120,000	8,170	980,40	980,40	0,00	x		
2.839	Založenie trávnik parkového výšvom v rovine do 1:5	021 Stavby	m2	325,000	0,740	240,50	240,50	0,00	x		
2.840	Osvá tráv - semená parkovej zmesi	021 Stavby	kg	10,500	8,830	92,72	92,72	0,00	x		
2.841	Kvalitný záhradný substrát + doprava	021 Stavby	t	35,000	14,730	515,55	515,55	0,00	x		
2.842	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr. do 200 mm	021 Stavby	m2	170,000	3,200	544,00	544,00	0,00	x		
2.843	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	495,000	1,640	811,80	811,80	0,00	x		
2.844	pinus mugo var. Pumilio C3. 20/40	021 Stavby	ks	8,000	27,610	220,88	220,88	0,00	x		
2.845	Acer negundo Odessanum, 14-16/300-350	021 Stavby	ks	1,000	16,670	16,67	16,67	0,00	x		
2.846	Carpinus betulus C2, 40/60	021 Stavby	ks	97,000	3,950	383,15	383,15	0,00	x		
2.847	Catařba bogmopods Mama 10-12, 210cm	021 Stavby	ks	3,000	10,350	31,05	31,05	0,00	x		
2.848	Cotoneaster dammeri Major C2. 20/40	021 Stavby	ks	348,000	2,180	758,64	758,64	0,00	x		
2.849	Rhododendron Smirnowii C10	021 Stavby	ks	8,000	7,040	56,32	56,32	0,00	x		
2.850	Penisetum Hameln	021 Stavby	ks	36,000	0,250	9,00	9,00	0,00	x		
2.851	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 0,01 m3	021 Stavby	ks	489,000	1,620	792,18	792,18	0,00	x		
2.852	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,125 m3 do 0,40 m3	021 Stavby	ks	8,000	2,060	16,48	16,48	0,00	x		
2.853	Obrobenie pôdy kultivátorovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	ks	4,000	88,400	353,60	353,60	0,00	x		
2.854	Obrobenie pôdy smykovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	495,000	0,400	198,00	198,00	0,00	x		
2.855	Obrobenie pôdy valcovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	325,000	0,460	149,50	149,50	0,00	x		

2.856	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu do 100mm	021 Stavby	ks	489,000	1,050	513,45	513,45	0,00	x		
2.857	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu do 100 do 200 mm	021 Stavby	ks	8,000	1,560	12,48	12,48	0,00	x		
2.858	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5 priemer balu nad 400 do 500 mm	021 Stavby	ks	4,000	1,960	7,84	7,84	0,00	x		
2.859	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m do 9 m	021 Stavby	ks	4,000	2,840	11,36	11,36	0,00	x		
2.860	Oporný kôl, priemer 6 cm, 250 cm	021 Stavby	ks	12,000	5,580	66,96	66,96	0,00	x		
2.861	Chemické odburanie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko	021 Stavby	m2	325,000	0,430	139,75	139,75	0,00	x		
2.862	Chemické odburanie trávnika Bodix	021 Stavby	l	0,600	18,900	11,34	11,34	0,00	x		
2.863	Chemické odburanie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko	021 Stavby	m2	495,000	0,390	193,05	193,05	0,00	x		
2.864	Postrekový prípravok Roundup biaktiv na ničenie burín, 1l balenie	021 Stavby	ks	0,198	17,030	3,37	3,37	0,00	x		
2.865	Položenie mulčovacej textilie v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	170,000	2,600	442,00	442,00	0,00	x		
2.866	Mulčovacia textilná, šál 1,6x100m, čierna 50 g/m2, AGROTEx	021 Stavby	bal	1,150	0,800	0,92	0,92	0,00	x		
2.867	Upevňovací kolík 120 mm, k mulčovacej textilii, AGROTEx	021 Stavby	ks	300,000	0,370	111,00	111,00	0,00	x		
2.868	Mulčovacia kára	021 Stavby	l	13 000,000	0,100	1300,00	0,00	1 300,00	1 300,00		
2.869	Zaliežanie rastlín vodou, plochy jednotlivu nad 20 m2	021 Stavby	m3	1,400	80,590	112,83	112,83	0,00	x		
2.870	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	021 Stavby	m3	1,400	39,770	55,68	55,68	0,00	x		
2.871	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinnárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	021 Stavby	t	123,988	4,060	503,39	503,39	0,00	x		
Hlavná aktivita č. 2											
Materiálno-technické vybavenie zariadenia vrátane motorového vozidla									x		
1	Motorové vozidlo	023 Dopravné prostriedky	ks	1,00	29 205,27	29 205,27	13 333,33	15 871,94	x		
2	Materiálno-technické vybavenie zariadení objekt 1	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí				75 451,67	55 234,29	20 217,38	x		
2.1	Polohovateľná váhanda s úložným priestorom min zaťaženie 150 kg, rozmery min. 200cm x 100cm	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	ks	18,00	1 035,33	18 636,00	12 424,02	6 211,98	x		
2.2	Nočný stolík s minimálne s jednou zásuvkou min. 30x28x46 cm š x h x v	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	ks	17,00	118,67	2 017,33	1 423,98	593,35	x		
2.3	Dvojčverová uzamykateľná skriňa - jedna časť na vešanie a druhá časť s poličkami s rozmermi 90 x 180 cm	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	ks	17,00	885,33	15 050,67	10 624,02	4 426,65	x		
2.4	Kreslo pre klienta	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	ks	17,00	335,33	5 700,67	4 024,02	1 676,65	x		
2.5	Konferenčný stolík (110x45x60) cm	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	ks	8,00	282,33	2 258,67	2 258,67	0,00	x		
2.6	Jedálny stôl vyšší pre imobilných (š x v x h 180x80x90)	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	ks	8,00	459,00	3 672,00	1 836,00	1 836,00	x		
2.7	Jedálne stoličky	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	ks	48,00	138,67	6 656,00	3 327,92	3 328,08	x		
2.8	Kuchynská linka	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	ks	2,00	2 452,00	4 904,00	4 904,00	0,00	x		
2.9	Obývacia stena (pozostávajúca z nízkych spodných otvorených skriniek v dĺžke 2,20 m)	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	ks	3,00	598,67	1 796,00	1 796,00	0,00	x		
2.10	Sedacia súprava, látkový povrch (2+2) 1 x trojdielna, 2 x kreslo, 1x taburetka	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	súbor	3,00	1 219,00	3 657,00	3 657,00	0,00	x		
2.11	TV prijímač (uhlopriečka 150 cm)	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	ks	2,00	882,33	1 764,67	1 764,67	0,00	x		
2.12	Vstavaná rúra 60 cm	022 Samostatné huteľné veci a súbory huteľných vecí	ks	2,00	439,00	878,00	878,00	0,00	x		

2.13	Vstavaná varná doska sklo-keremacká, 29 cm s dvomi platňami s napájaním na 220 - 240 W	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,00	402,33	804,67	804,67	0,00	x		
2.14	Vstavaný digestor s možnosťou vonkajšieho odťahovania 60 cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,00	265,67	531,33	531,33	0,00	x		
2.15	vstavaná kombinovaná chladnička s mrazničkou (v-177, š-60) cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,00	765,67	1 531,33	1 531,33	0,00	x		
2.16	Vstavaná umývačka riadu 60 cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,00	525,67	1 051,33	1 051,33	0,00	x		
2.17	Nerezový dvoj-drez s odkladacím priestorom 762 x 417 mm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,00	239,00	478,00	478,00	0,00	x		
2.18	Automatická práčka so sušičkou 9 kg - pranie, 6 kg - sušenie, s predným plnením	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,00	699,00	1 398,00	1 398,00	0,00	x		
2.19	Pracovný stôl 120 x 75 x 60 (š x v x h)	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,00	279,00	279,00	279,00	0,00	x		
2.20	Stolička k pracovnému stolu	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,00	242,33	242,33	242,33	0,00	x		
2.21	PC stolová zostava	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,00	1 685,67	1 685,67	0,00	1 685,67	x		
2.22	Laserová tlačiareň	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,00	459,00	459,00	0,00	459,00	x		
3	Materiálo-technické vybavenie zariadení objekt 2	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí				106 283,33	104 162,99	2 120,34	x		
3.1	elektronický polohovateľná posteľ s lampou a hrazdou (polohovateľná v troch smeroch, min zaťaženie 150 kg, rozmery min. 200cm x 100cm)	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	2 180,00	26 160,00	26 160,00	0,00	x		
3.2	pasívny antidekubitný matrac	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	277,00	3 324,00	3 324,00	0,00	x		
3.3	nočný stolík k posteliam s výškovo nastaviteľnou a otočnou doskou na jedenie, s kolieskami a minimálne s jednou zásuvkou	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	267,00	3 204,00	3 204,00	0,00	x		
3.4	Polohovateľné kreslo pre klienta na 4 otočných kolieskach	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	450,33	5 404,00	5 404,00	0,00	x		
3.5	Konferenčný stolík (110x45x65) cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	270,33	3 244,00	3 244,00	0,00	x		
3.6	Dvojďverová uzamykateľná skriňa - jedna časť na vešanie a druhá časť s poličkami s rozmermi 90 x 180 cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	873,67	10 484,00	10 484,00	0,00	x		
3.7	Obývacia stena (pozostávajúca z nízkych spodných otvorených skriniek v dĺžke 2,20 m)	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	587,00	7 044,00	7 044,00	0,00	x		
3.8	kúpeľňová skrinka pod umývadlo, dvojďverová	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,00	558,67	2 234,67	2 234,67	0,00	x		
3.9	vstavaná rúra 60 cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,00	426,67	1 706,67	1 706,67	0,00	x		
3.10	vstavaná umývačka riadu 60 cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,00	513,33	2 053,33	2 053,33	0,00	x		
3.11	vstavaná kombinovaná chladnička s mrazničkou (v-177, š-60) cm	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	4,00	753,67	3 014,67	3 014,67	0,00	x		

3.12	vstavaná varná doska indukčná 29 cm s dvomi pláňami s napájaním na 220 240 W	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	4,00	390,33	1 561,33	1 561,33	0,00	x		
3.13	vstavaný digestor s možnosťou vonkajšieho odťahovania 60 cm	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	4,00	253,67	1 014,67	1 014,67	0,00	x		
3.14	nerozový dvoj-drez s odkladacím priestorom 762 x 417 mm	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	4,00	227,00	908,00	908,00	0,00	x		
3.15	Kuchynská linka	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	4,00	2 370,33	9 481,33	9 481,33	0,00	x		
3.16	jedalenský stôl vyšší pre imobilných (š x v x h 180x80x90)	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	4,00	447,00	1 788,00	1 788,00	0,00	x		
3.17	jedalenské stoličky	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	16,00	126,67	2 026,67	2 026,67	0,00	x		
3.18	sedacia súprava, látkový povrch (2+2)	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	4,00	1 207,00	4 828,00	4 828,00	0,00	x		
3.19	konferenčný stolík (110x45x60)	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	4,00	253,67	1 014,67	1 014,67	0,00	x		
3.20	TV prijímač (uhlopriečka 150 cm)	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	4,00	870,33	3 481,33	3 481,33	0,00	x		
3.21	kancelársky stôl so zásuvkovým kontajnerom (š x v x h 120x45x60)cm	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	2,00	367,00	734,00	734,00	0,00	x		
3.22	kancelárska stolička k pracovnému stolu (otočná, s kolieskami)	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	2,00	230,33	460,67	460,67	0,00	x		
3.23	laserová tlačiareň s kopírkou	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	1,00	446,67	446,67	0,00	446,67	x		
3.24	sedacia súprava, látkový povrch (dvoj sedačka)	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	1,00	720,33	720,33	720,33	0,00	x		
3.25	PC stolová zostava	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	1,00	1 673,67	1 673,67	0,00	1 673,67	x		
3.26	kancelárska skriňa dvoj-dverová, s policami	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	1,00	290,65	290,65	290,65	0,00	x		
3.27	konferenčný stolík (110x45x60)cm	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí			270,33	0,00	0,00	0,00	x		
3.28	sedacia súprava, látkový povrch (2+2)	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	1,00	1 217,00	1 217,00	1 217,00	0,00	x		
3.29	spoločenský stôl	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	1,00	277,00	277,00	277,00	0,00	x		
3.30	stoličky k spoločenskému stolu	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	6,00	87,00	522,00	522,00	0,00	x		
3.31	TV prímač (uhlopriečka 150cm)	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	1,00	873,00	873,00	873,00	0,00	x		
3.32	poloprofesionálna automatická práčka 9kg	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	1,00	607,00	607,00	607,00	0,00	x		
3.33	poloprofesionálna sušička prádla 9kg	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	1,00	607,00	607,00	607,00	0,00	x		
3.34	uzamykateľná jednodverová šatníková skriňa s lavičkou, drevená, s vetracími otvormi (v x š x h 1740x600x550)cm	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	10,00	140,33	1 403,33	1 403,33	0,00	x		
3.35	elektrický/hydraulický zdvíhač pre imobilných	022 Samostatné hnutel'ne veci a súbory hnutel'nych vecí	ks	1,00	2 473,67	2 473,67	2 473,67	0,00	x		
Podporné aktivity projektu											
						0,00	0,00	0,00	x		
						0,00	0,00	0,00	x		
						0,00	0,00	0,00	x		
						0,00	0,00	0,00	x	NV po SUR PLUS	OV po SUR PLUS
Celkom:						2 327 361,39	1 936 468,75	390 892,64	340 215,02	50 677,62	2 276 683,77
DPH:						465 472,28	387 293,75	78 178,53	68 043,00	10 135,52	455 336,75
Celkom s DPH:						2 792 833,67	2 323 762,52	469 071,14	408 258,03	60 813,11	2 732 020,55