



DODATOK Č. 3 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU č. IROP-Z-302021X127-211-27 zo dňa 03.07.2020 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: Zariadenie Božieho milosrdenstva, n.o.
sídlo: Chmeľov, Chmeľov 29, 082 15, Slovenská Republika
IČO: 51768861
konajúci: Miloš Kmec

(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 03.07.2020 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302021X127-211-27 (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 **45 088,82 EUR** (slovom štyridsaťpäťtisícosemdesiatosem eur osemdesiatdva centov),
 - b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi Dodatočný príspevok k NFP do výšky **42 834,38 EUR** (slovom štyridsaťdvatisícosemstotridsaťštyri eur tridsaťosem centov), čo predstavuje podiel z navýšených Celkových oprávnených výdavkov podľa písm. a) vyššie v rovnakej percentuálnej výške, ako bola Zmluvnými stranami dohodnutá v článku 3 ods. 3.1 písm. c) zmluvy a
 - c) Prijímateľ vynaloží vlastné zdroje financovania v rovnakej percentuálnej výške z navýšených Celkových oprávnených výdavkov podľa písm. a) vyššie, ako bola dohodnutá vo vzťahu k NFP v článku 3 ods. 3.1 písm. d) bod (i) do výšky **2 254,44 EUR** (slovom dvetisícdeväťdesiatštyri eur štyridsaťštyri 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 Chmeľove, dňa

Podpis:

Ing. Miloš Kmec, štatutárny zástupca

Príloha č. 1 Predmet podpory NFP

číslo dodatku IROP-D3-302021X127-211-27

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Zariadenie opatrovateľskej služby Božieho milosrdenstva
Kód projektu:	399021DHF9
Kód ŽoNFP:	NFP399020DHF9
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
Kategória 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
		SK570200000004301789453	Všeobecná úverová banka, a.s.	30. 6. 2020	30. 4. 2024
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK570200000004301789453	Všeobecná úverová banka, a.s.	30. 6. 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	Svidník	Lúčka

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):	63
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	10.2018
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	12.2023

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	ZARIADENIE BOŽIEHO MILOSRDENSTVA, N.O.	Identifikátor (IČO):	51768861
-----------------	--	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

1. 399DHF900001 - 399020011011 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:	ZARIADENIE BOŽIEHO MILOSRDENSTVA, N.O.	Identifikátor (IČO):	51768861
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR		
Typ aktivity:	399020011011 - IROP – PJ MIRRI SR		
Hlavné aktivity projektu:	399DHF900001 - 399020011011 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:	ZARIADENIE BOŽIEHO MILOSRDENSTVA, N.O.	Identifikátor (IČO):	51768861
		Výška oprávnených výdavkov:	45 088,82 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR	45 088,82 €
Typ aktivity:	399020011011 - IROP – PJ MIRRI SR	45 088,82 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 399DHF900001 - 399020011011 IROP-PJ MIRRI SR	45 088,82 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 021 - Stavby	45 088,82 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	399020011 - IROP – PJ MIRRI SR	0,00 €
Podporné aktivity:	1. 399DHF9P0001 - Podporné aktivity	0,00 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	nezaevidované	

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	45 088,82 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	95,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	42 834,38 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	2 254,44 €

Príloha č. 2 Rozpočet projektu

číslo dodatku IROP-D3-302021X127-211-27

Rozpočet projektu

Názov žiadateľa:	Zariadenie Božieho milosrdenstva, n.o.								
Názov projektu:	Zariadenie opatrovateľskej služby Božieho milosrdenstva, 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 ŠR z COV (%)	10,00%	Spolufinancovanie vlastných zdrojov z COV (%)	5,00%	Platca DPH (neoprávnená DPH)	

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Cena celkom bez DPH (EUR)	Cena celkom s DPH (EUR)	Celkové oprávnené výdavky (EUR)	z toho NFP (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6 = 4 x 5)	(7 = 6 x 1,2)	(8)	(9 = 8 x %NFP)	Platca DPH 10 = 6 - 8 Neplatca DPH 10 = 7-8
Hlavná aktivita č. 1									
Výstavba zariadenia opatrovateľskej služby									
Stavebné práce	021 Stavby	súbor	1,00	517 672,59	517 672,59	621 207,11	574 386,82	545 667,48	46 820,29
Projektová dokumentácia	021 Stavby	ks	1,00	9 200,00	9 200,00	11 040,00	11 040,00	10 488,00	0,00
Stavebný dozor	021 Stavby	ks	1,00	8 358,33	8 358,33	10 030,00	10 030,00	9 528,50	0,00
Architektonická štúdia	021 Stavby	ks	1,00	1 200,00	1 200,00	1 440,00	0,00	0,00	1 440,00
Pozemok	027 Pozemky	ks	1,00	22 022,40	22 022,40	26 426,88	25 200,00	23 940,00	1 226,88
					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SPOLU Hlavná aktivita č. 1					558 453,32	670 143,99	620 656,82	589 623,98	49 487,17
Hlavná aktivita č. 2									
Obstaranie vybavenia pre zariadenie opatrovateľskej služby									
Vybavenie izieb	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,00	27 880,08	27 880,08	33 456,10	33 456,10	31 783,30	0,00

Vybavenie spoločenskej miestnosti	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných	ks	1,00	6 753,32	6 753,32	8 103,98	8 103,98	7 698,78	0,00
Vybavenie miestnosti pre personál	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,00	973,33	973,33	1 168,00	1 168,00	1 109,60	0,00
Automobil	023 Dopravné prostriedky	ks	1,00	18 319,44	18 319,44	21 983,33	16 000,00	15 200,00	5 983,33
			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					53 926,17	64 711,41	58 728,08	55 791,68	5 983,33
SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky)					612 379,49	734 855,40	679 384,90	645 415,66	55 470,50
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	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
Interné riadenie projektu									
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet MJ	% pracovného času na projekt	Hrubá mzda/ odmena za mernú jednotku (EUR)	Zákonné odvody zamestnávateľa za mernú jednotku (EUR)	Celková cena práce za projekt (EUR)	NFP z toho (EUR)	Neoprávnené výdavky (EUR)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8 = 4 x 5 x (6 + 7))	(9 = 8 x %NFP)	(10)
			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)					612 379,49	734 855,40	679 384,90	645 415,66	55 470,50

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

Názov žiadateľa	Zariadenie Božieho milosrdenstva, n.o.
Názov projektu	Zariadenie opatrovateľskej služby Božieho milosrdenstva
Prioritná os	Prioritná os 2 -Ľahší 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

IROP-D3-302021X127-211-27									
P.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Mer ná jedn otka	Množstv o	Jednotková cena	Výdavky celkovo bez DPH	Oprávnené výdavky bez DPH	SUR + bez DPH	Neopráv nené výdavky bez DPH
Hlavná aktivita č. 1		Výstavba zariadenia opatrovateľskej služby							
	1.1 ASR								
1	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	021 Stavby	m3	105,118	3,91	411,01	411,01		
2	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	105,118	1,07	112,48	112,48		
3	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	98,407	32,18	3 166,74	3 166,74		
4	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	98,407	9,11	896,49	896,49		
5	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	021 Stavby	m3	203,525	4,66	948,43	948,43		
6	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia podľa Proctor-Standard na 95 %	021 Stavby	m3	203,525	1,59	323,60	323,60		
7	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	021 Stavby	m3	450,000	1,03	463,50	463,50		
8	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	450,000	17,55	7 897,50	7 897,50		
9	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	30,890	0,45	13,90	13,90		
10	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	450,000	0,45	202,50	202,50		
11	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	30,890	1,03	31,82	28,19	3,63	
12	Položenie mulčovacej textílie v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	30,890	1,81	55,91	50,66	5,25	
13	Mulčovacia textília, šxl 1,6x100 m, čierna 50 g/m2, AGROTEX	021 Stavby	bal	0,195	37,73	7,36	7,36		
14	Mulčovanie záhonu štrkom alebo štrkodrvou hr. vrstvy do 50 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	30,890	4,98	153,83	124,49	29,34	
15	Dekoratívne kamenivo okruhliaky	021 Stavby	t	2,780	448,89	1 247,91	1 247,91		
16	Lôžko pre trativod zo štrkopiesku triedeného	021 Stavby	m3	4,188	44,03	184,40	160,48	23,92	
17	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	021 Stavby	m	92,125	10,06	926,78	757,27	169,51	
18	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	30,890	0,26	8,03	6,80	1,23	
19	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	450,000	0,26	117,00	117,00		

20	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	021 Stavby	m3	36,135	65,91	2 381,66	2 381,66		
21	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	021 Stavby	m3	9,372	45,81	429,33	429,33		
22	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	021 Stavby	m3	58,497	111,83	6 541,72	6 541,72		
23	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	021 Stavby	m2	389,981	17,20	6 707,67	6 707,67		
24	Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm	021 Stavby	m3	5,723	199,16	1 139,79	1 139,79		
25	Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x40x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 400 mm	021 Stavby	m3	29,580	195,89	5 794,43	5 794,43		
26	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	021 Stavby	m3	56,232	102,53	5 765,47	5 765,47		
27	Murivo nosné (m3) z tvárnic hr. 200 mm P4-550, na MVC a maltu (200x249x599)	021 Stavby	m3	23,048	263,22	6 066,69	6 066,69		
28	Murivo nosné (m3) z tvárnic hr. 375 mm P2-400 PDK, na MVC a maltu (375x249x599)	021 Stavby	m3	83,039	201,39	16 723,22	16 723,22		
29	Komínová zostava / jednoprieduchová priemer 200 mm bez zadného odvetrania, s integrovanou nenasiakavou izoláciou	021 Stavby	súb.	2,000	1 943,82	3 887,64	3 887,64		
30	Nenosný preklad šírky 100 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	021 Stavby	ks	4,000	35,23	140,92	105,08	35,84	
31	Nosný preklad šírky 200 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	021 Stavby	ks	2,000	82,11	164,22	113,64	50,58	
32	Nosný preklad šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm	021 Stavby	ks	10,000	128,10	1 281,00	1 281,00		
33	Nosný preklad šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm	021 Stavby	ks	14,000	196,80	2 755,20	2 755,20		
34	Priečky z tvárnic hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu (100x249x599)	021 Stavby	m2	42,089	30,55	1 285,82	1 072,85	212,97	
35	Priečky z tvárnic hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu (150x249x599)	021 Stavby	m2	23,400	38,88	909,79	757,46	152,33	
36	Betón nosníkov, železový tr. C 20/25	021 Stavby	m3	1,508	119,93	180,85	180,85		
37	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	021 Stavby	m2	13,066	23,91	312,41	312,41		
38	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	021 Stavby	m2	13,066	5,46	71,34	71,34		
39	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 10 kPa - zhotovenie	021 Stavby	m2	4,875	23,18	113,00	113,00		
40	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 10 kPa - odstránenie	021 Stavby	m2	4,875	6,01	29,30	29,30		
41	Výstuž nosníkov a trámov z betonárskej ocele 10505, kontinuálne strmienky	021 Stavby	t	0,151	1 979,44	298,90	298,90		
42	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	021 Stavby	m3	16,378	125,65	2 057,90	2 057,90		
43	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	021 Stavby	m2	109,831	16,39	1 800,13	1 800,13		
44	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	021 Stavby	m2	109,831	4,30	472,27	472,27		
45	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	021 Stavby	t	1,310	2 016,94	2 642,19	2 642,19		
46	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	021 Stavby	m2	35,333	3,78	133,56	133,56		
47	Doska XPS STYRODUR 2800 C hr. 50 mm, zateplenie	021 Stavby	m2	37,100	8,17	303,11	303,11		
48	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	021 Stavby	m2	30,890	4,38	135,30	117,69	17,61	
49	Príprava vnútorného podkladu stien Univerzálny základ	021 Stavby	m2	387,548	2,05	794,47	689,84	104,63	
50	Vnútorná omietka stien vápenocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, MVR Uni, hr. 10 mm	021 Stavby	m2	387,548	10,96	4 247,53	3 739,84	507,69	

51	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	021 Stavby	m2	514,417	8,75	4 501,15	2 731,55	1 769,60	
52	Vonkajšia ometka podhládov tenkovrstvová silikónová, SilikonTop, škrabaná, hr. 2 mm	021 Stavby	m2				0,00		1087,26
53	Vonkajšia ometka stien tenkovrstvová silikónová, SilikonTop, škrabaná, hr. 2 mm	021 Stavby	m2	241,100	15,55	3 749,11	3 699,35		49,76
54	Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podhládov hr. 30 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F), skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	70,725	34,06	2 408,89	1 952,01	456,88	
55	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 120 mm, skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	209,940	41,14	8 636,93	7 893,74	743,19	
56	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - minerálne riešenie	021 Stavby	m2				0,00		1 069,24
57	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	021 Stavby	m2	27,962	51,31	1 434,73	1 043,54	391,19	
58	Mazanina z betónu prostého (m2) hladená dreveným hladidlom, betón tr. C 16/20 hr. 51 mm	021 Stavby	m2	261,160	8,64	2 256,42	2 195,42		61,00
59	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	021 Stavby	m2	261,160	7,33	1 914,30	1 862,55		51,75
60	Mrazuvzdorný poter, hr. 50 mm	021 Stavby	m2	75,180	28,01	2 105,79	1 865,22	240,57	
61	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	021 Stavby	ks	21,000	53,78	1 129,38	1 070,91		58,47
62	Zárubňa oceľová	021 Stavby	ks	21,000	31,87	669,27	566,97		102,30
63	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	387,346	2,70	1 045,83	1 045,83		
64	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	774,692	1,67	1 293,74	755,33		538,41
65	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	387,346	1,79	693,35	693,35		
66	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	m2	261,160	3,16	825,27	802,64		22,63
67	Osadenie hasiaceho prístroja	021 Stavby	ks	3,000	18,89	56,67	56,67		
68	Hasiaci prístroj P6	021 Stavby	ks	3,000	34,34	103,02	103,02		
69	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	021 Stavby	m2	261,160	4,36	1 138,66	1 107,88		30,78
70	Soklový profil SL 12 (hliníkový)	021 Stavby	m	93,204	9,57	891,96	588,12	303,84	
71	BAUMIT Rohová lišta z PVC	021 Stavby	m	158,900	2,60	413,14	413,14		
72	Dilatačný profil V	021 Stavby	m	12,000	9,09	109,08	109,08		
73	Ukončovací profil pri oplechovaní (plastový)	021 Stavby	m	103,250	6,71	692,81	692,81		
74	Okenný APU profil s integrovanou tkaninou	021 Stavby	m	24,000	4,65	111,60	111,60		
75	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	021 Stavby	t	662,876	13,99	9273,64	9 273,64		
76	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	021 Stavby	m2	389,981	0,26	101,4	101,40		
77	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	021 Stavby	t	0,117	2 749,63	321,71	321,71		
78	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	021 Stavby	m2	779,962	4,67	3642,42	3 642,42		
79	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	021 Stavby	m2	896,956	3,54	3175,22	3 175,22		
80	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	4,350	34,68	150,86	150,86		
81	Zhotovenie parozábrany pre strechy	021 Stavby	m2	289,048	0,96	277,49	277,49		
82	Parozábrana	021 Stavby	m2	332,405	0,57	189,47	189,47		
83	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	021 Stavby	m2	261,160	0,95	248,10	241,45		6,65

84	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm, š. 2 m, pre podlahové vykurovanie, balenie 100 m2, UNIVENTA	021 Stavby	m2	292,215	0,22	64,29	64,29		
85	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	021 Stavby	m2	261,160	1,12	292,50	284,59		7,91
86	Doska EPS 100S hr. 120 mm, na zateplenie podláh a plochých striech,	021 Stavby	m2	266,380	12,67	3 375,03	3 283,83		91,20
87	Montáž parotesnej fólie	021 Stavby	m2	261,160	1,93	504,04	490,41		13,63
88	Parozábrana	021 Stavby	m2	300,334	0,57	171,19	166,56		4,63
89	Montáž tepelnej izolácie striech šikmých kladená voľne medzi a pod krokvy hr. nad 10 cm	021 Stavby	m2	289,048	5,62	1 624,45	1 624,45		
90	Tepelná izolácia medzi trámy 200x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlády a stropy,	021 Stavby	m2	295,270	8,54	2 521,61	2 521,61		
91	Montáž tepelnej izolácie striech šikmých pod krokvy z minerálnej vlny hr. do 10 cm	021 Stavby	m2	261,160	2,35	613,73	597,14		16,59
92	Tepelná izolácia , 100x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre podhlády a stropy,	021 Stavby	m2	266,380	4,48	1 193,38	1 147,54		45,84
93	Izolácie tepelné, doplnky, podláh, stropov zvrchu,striech prekrytím pásom do výšky 100mm A400/H-pomurnica	021 Stavby	m2	49,380	4,27	210,85	210,85		
94	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	6,785	35,33	239,71	239,71		
95	Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky nad 150 do 300 mm	021 Stavby	ks	251,125	1,58	396,78	396,78		
96	Kotvenie pomurnice	021 Stavby	ks	251,125	3,99	1 001,99	1 001,99		
97	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	021 Stavby	m	1 729,800	9,01	15 585,50	15 585,50		
98	Hranoly pre krov	021 Stavby	m3	16,576	450,00	7 459,20	7 459,20		
99	Montáž latovania zložitých striech pre sklon do 60°	021 Stavby	m	2 011,000	1,01	2 031,11	2 031,11		
100	Hranoly z mäkkého reziva neopracované nehranené akosť II, prierez 25-100 cm2	021 Stavby	m3	4,826	450,00	2 171,70	2 171,70		
101	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klnice, pásová oceľ, vruty	021 Stavby	m3	35,855	36,12	1 295,08	1 295,08		
102	Obloženie strešných podhládov z dosiek plastových	021 Stavby	m2	70,725	27,89	1 972,52	1 972,52		
103	Montáž záklopu zapustené na pero a drážku, polodrážku	021 Stavby	m2	289,048	4,51	1 303,61	1 303,61		
104	Dosky a fošne zo smreku neopracované neomietané akosť I hr. 38-50 mm, š. 250-300 mm	021 Stavby	m3	14,453	407,93	5 895,81	5 895,81		
105	Montáž stropníc z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy 144-288 cm2	021 Stavby	m	444,625	3,23	1 436,14	1 436,14		
106	Dosky a fošne zo smreku neopracované neomietané akosť I hr. 18-22 mm, š. 170-240 mm	021 Stavby	m3	7,114	407,93	2 902,01	2 902,01		
107	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klnice, svorky	021 Stavby	m3	7,114	4,30	30,59	30,59		
108	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	33,974	57,20	1 943,31	1 943,31		
109	Priečka SDK hr. 100 mm jednoducho opláštená doskami RFI 12.5 mm s tep. izoláciou, CW 70	021 Stavby	m2	76,750	47,25	3 626,44	2 986,01		640,43
110	Variabilná rozoberateľná ľahká priečka hr.100mm s mineralnou vlnou hr.70mm, SDK dosky RF 12,5MM	021 Stavby	m2	34,725	92,30	3 205,12	699,86	2 505,26	
111	Podhlád SDK 12.5 mm závesný, oceľová podkonštrukcia CD	021 Stavby	m2	261,160	32,20	8 409,35	8 182,02		227,33

112	Montáž zárubní oceľových ostatných pre SDK priečky W112 v do 4,75 m jednokrídlových	021 Stavby	ks				0,00		445,83
113	Zárubňa oceľová typ S 75 V/800 L/P pre sadrokartón	021 Stavby	ks				0,00		386,62
114	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	t	9,932	48,42	480,91	401,35	79,56	
115	Krytina úžľabie s tesnením	021 Stavby	m	11,410	21,49	245,20	171,38	73,82	
116	Krytina hrebeň z hrebenáčov	021 Stavby	m	98,110	21,82	2 140,76	1 786,58	354,18	
117	Krytina lemovanie komína na ploche	021 Stavby	m2	6,000	52,95	317,70	240,48	77,22	
118	Odvetrávací komínček pre strešnú krytinu	021 Stavby	ks				0,00		103,44
119	Strešná krytina, poplastovaný profilovaný plech	021 Stavby	m2	454,610	37,23	16 925,13	12 492,68	4 432,45	
120	Bezpečnostné prvky pre strešnú krytinu - strešný výlez	021 Stavby	ks				0,00		556,72
121	Oplechovanie parapetov z plechu poplastovaného	021 Stavby	m	25,000	16,00	400,00	225,00	175,00	
122	Odpadová rúra zvodová kruhová rovná	021 Stavby	m	35,050	28,30	991,92	855,92	136,00	
123	Koleno zvodovej rúry DN 100 mm	021 Stavby	ks	10,000	13,78	137,80	123,00	14,80	
124	Žľab pododkvapový polkruhový 150 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov	021 Stavby	m	103,250	31,61	3 263,73	2 850,73	413,00	
125	Paropriepustná fólia pod strešnú krytinu	021 Stavby	m2	454,610	1,83	831,94	831,94		
126	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	2,844	65,97	187,62	187,62		
127	Montáž dreveného zabradlia	021 Stavby	m	17,200	14,86	255,59	169,40		86,19
128	Drevené zabradlie	021 Stavby	m	17,200	127,34	2 190,25	1 524,26		665,99
129	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	021 Stavby	m	95,200	12,00	1 142,40	1 142,40		
130	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 290 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva, polymér,	021 Stavby	m	99,960	5,50	549,78	549,78		
131	Tesniaca fólia CX interiérová, š. 70 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva, polymér	021 Stavby	m	99,960	5,00	499,80	499,80		
132	Plastové okno jednokrídlové OS, 750x750 mm, izolačné trojsklo, 3-SKLO, Ug=0,5W/(m2K) vč.žaluzie	021 Stavby	ks	2,000	157,88	315,76	280,00	35,76	
133	Plastové okno jednokrídlové OS, 1500x1000 mm, izolačné trojsklo, Ug=0,5W/(m2K) vč.žaluzie	021 Stavby	ks	1,000	292,96	292,96	266,00	26,96	
134	Plastové okno dvojkridlové OS+O, 1500x1500 mm, izolačné trojsklo, 3-SKLO, Ug=0,5W/(m2K) vč.žaluzie	021 Stavby	ks	12,000	480,17	5 762,04	5 208,00	554,04	
135	Plastové okno jednokrídlové OS, 2300x750 mm, izolačné trojsklo, 3-SKLO, Ug=0,5W/(m2K) vč.žaluzie	021 Stavby	ks	2,000	340,98	681,96	638,00	43,96	
136	Montáž dverí balkónových plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	021 Stavby	m	15,200	12,00	182,40	182,40		
137	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 70 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva, polymér, ALLMEDIA	021 Stavby	m	15,960	5,00	79,80	79,80		
138	Tesniaca fólia CX interiérová, š. 90 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva, polymér, ALLMEDIA	021 Stavby	m	15,960	5,50	87,78	87,78		
139	Balkónové dvere plastové 2300x1500 mm, 3-SKLO, Ug=0,5W/(m2K) vč.žaluzie	021 Stavby	ks	2,000	668,80	1 337,60	1 288,00	49,60	
140	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	31,100	15,00	466,50	466,50		
141	Plastové dvere 1-krídlové 840/2220, izolačné 3-SKLO, Ug=0,5W/(m2K) odk.61,62	021 Stavby	ks	2,000	1 620,00	3 240,00	1 682,00	1 558,00	

142	Plastové dvere 1-krídlové 965/2220,izolačné 3-SKLO, Ug=0,5W/((m2K) odk.63,64	021 Stavby	ks	2,000	1 233,46	2 466,92	1 920,00	546,92	
143	Plastové dvere 1-krídlové 840/2220 izolačná výplň odk.65	021 Stavby	ks	1,000	1 162,00	1 162,00	841,00	321,00	
144	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového do existujúcej zárubne, vrátane kovania	021 Stavby	ks	21,000	36,90	774,90	677,01		97,89
145	Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený,	021 Stavby	ks				0,00		445,94
146	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm,	021 Stavby	ks				0,00		3 273,48
147	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm	021 Stavby	m	25,000	7,00	175,00	175,00		
148	Parapetná doska plastová, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech,	021 Stavby	m	25,000	16,00	400,00	325,00	75,00	
149	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	302,833	0,55	166,56	141,69	24,87	
150	Montáž zábradlia nerezové na terasy a balkóny, výplň rebrovanie, kotvenie z boku	021 Stavby	m	3,000	55,85	167,55	149,04	18,51	
151	Zábradlie nerezové	021 Stavby	m	3,000	188,34	565,02	565,02		
152	Montáž rekuperačnej jednotky	021 Stavby	ks				0,00		846,21
153	Rekuperačná vetracia jednotka PRANA-150 STANDART	021 Stavby	ks	8,000	585,60	4 684,80	3 974,40	710,40	
154	Regulator	021 Stavby	ks				0,00		848,16
155	Konektor	021 Stavby	ks				0,00		124,70
156	Modul pre ovládanie	021 Stavby	ks				0,00		169,24
157	Stavebno montážne práce - spustenie celého systému	021 Stavby	hod				0,00		391,94
158	Stavebno montážne práce - odborné zaškolenie	021 Stavby	hod				0,00		167,02
159	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 100 x 200 mm	021 Stavby	m	11,576	5,12	59,27	52,32	6,95	
160	Montáž podláh z dlaždíc terazzových kladených do malty	021 Stavby	m2	52,200	15,37	802,31	767,54		34,77
161	Dlaždica terazzová betonová hr.30mm	021 Stavby	m2	33,190	19,13	634,92	592,07		42,85
162	Dlaždica terazzová betonová hr.40mm	021 Stavby	m2	20,050	19,89	398,79	387,45		11,34
163	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu	021 Stavby	m2	45,370	14,91	676,47	632,78		43,69
164	Dlaždice keramické	021 Stavby	m2	49,907	13,48	672,75	615,33		57,42
165	Montáž prechodového profilu	021 Stavby	m	36,000	1,41	50,76	45,00	5,76	
166	Lišta prechodová	021 Stavby	m	36,000	11,02	396,72	396,72		
167	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	021 Stavby	%	36,920	3,55	131,07	122,99	8,08	
168	Lepenie podlahových soklov z PVC	021 Stavby	m	202,612	2,33	472,09	439,67	32,42	
169	Profil krycí PVC	021 Stavby	m	206,664	3,46	715,06	715,06		
170	Lepenie povlakových podláh z PVC	021 Stavby	m2	215,830	7,94	1 713,69	1 687,09		26,60
171	Podlaha PVC	021 Stavby	m2	220,150	14,90	3 280,24	3 260,93		19,31
172	Montáž podložky pod PVC celoplošným lepením	021 Stavby	m2	215,830	6,29	1 357,57	1 336,50		21,07
173	PE podložka	021 Stavby	m2	220,150	3,43	755,11	715,80		39,31
174	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	021 Stavby	m2	215,830	1,10	237,41	233,72		3,69
175	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	021 Stavby	m2	215,830	0,77	166,19	163,61		2,58
176	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 2 mm	021 Stavby	m2	261,160	5,44	1 420,71	1 382,30		38,41
177	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	101,181	0,35	35,41	35,41		
178	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	021 Stavby	m2	137,119	17,07	2 340,62	2 058,16	282,46	

179	Obkladačky keramické glazované	021 Stavby	m2	139,608	14,34	2 001,98	2 001,98		
180	Montáž plastových profilov do tmelu	021 Stavby	m	148,800	1,11	165,17	165,17		
181	Lišta pre obklad	021 Stavby	m	148,800	0,77	114,58	114,58		
182	Montáž obkladov parapetov z dlaždíc keramických do tmelu, akákoľvek veľkosť	021 Stavby	m	1,500	5,08	7,62	7,62		
183	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	46,300	2,00	92,60	92,60		
184	Montáž obkladov stien pravouhl. doskami z mäkkých kameňov s lícom rovným, hr. od 25 - 50 mm	021 Stavby	m2	27,900	138,48	3 863,59	3 863,59		
185	Doska obkladová kamenná	021 Stavby	m2	27,900	54,34	1 516,09	1 516,09		
186	Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	2,470	22,58	55,77	55,77		
187	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	021 Stavby	m2	1 402,433	2,96	4 151,20	4 151,20		
188	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	902,876	0,86	776,47	677,16	99,31	
189	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	902,876	2,35	2 121,76	2 004,38	117,38	
190	Montáž kozuba	021 Stavby	ks	2,000	238,47	476,94	476,94		
191	TEPLOVZDUŠNÉ KRBOVÉ KACHLE S VÝKONOM 15kW	021 Stavby	ks	2,000	1 554,99	3 109,98	3 109,98		
193	1.2 ZTI								
194	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	65,000	11,40	741,00	652,60	61,20	27,20
195	Príplatok za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	65,000	0,92	59,80	51,35	5,85	2,60
196	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	151,200	32,18	4 865,62	4 301,64	373,00	190,98
197	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	151,200	9,11	1 377,43	1 217,16	106,00	54,27
198	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	021 Stavby	m3	98,600	1,42	140,01	120,29	14,00	5,72
199	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	021 Stavby	m3	117,600	13,30	1 564,08	1 375,92	124,80	63,36
200	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	021 Stavby	m3	33,600	16,55	556,08	457,08	63,84	35,16
201	Štrkopiesok predrvený 0-16 N	021 Stavby	m3	33,600	22,74	764,06	644,28	70,22	49,56
202	Vrtanie studni 50m DN200	021 Stavby	sub				0,00		5 845,48
203	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodry 0-63 mm	021 Stavby	m3	12,600	43,38	546,59	447,40		99,19
204	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.C 25/30	021 Stavby	m3	6,750	114,53	773,08	710,24	62,85	
205	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 32 mm	021 Stavby	m	3,000	0,97	2,91	0,00		10,67
206	HDPE rúra tlaková pre rozvod vody - PE 100 / PN 16 32x 3 nav	021 Stavby	m	3,000	1,01	3,03	0,00		11,11
207	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 40 mm	021 Stavby	m	17,000	1,09	18,53	17,44		1,09
208	HDPE rúra tlaková pre rozvod vody - PE 100 / PN 16 40x 3.7mm nav	021 Stavby	m	17,000	1,54	26,18	24,64		1,54
209	Príplatok k cene za montáž vodovodných prípojok DN od 32 do 80	021 Stavby	ks	1,000	7,69	7,69	7,69		
210	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	021 Stavby	ks	2,000	207,97	415,94	365,52	50,42	
211	Montáž vsakovacích blokov- 600x600x600mm od 10 do 25 m3	021 Stavby	m3	6,480	39,60	256,61	256,61		
212	Vsakovací blok , 600x600x600mm	021 Stavby	ks	30,000	48,58	1 457,40	1 457,40		

213	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1700mm	021 Stavby	ks	2,000	43,35	86,70	76,70	10,00	
214	Priebežné dno DN400, vtok/vývod 160 pre revízne šachty na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením PIPELIFE	021 Stavby	ks	2,000	63,79	127,58	114,40	13,18	
215	Predĺženie revíznej šachty DN400/1m na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením PIPELIFE	021 Stavby	ks	2,000	42,69	85,38	69,34	16,04	
216	Liatinový poklop s rámom 1,5t pre revízne šachty DN400 na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením PIPELIFE	021 Stavby	ks	2,000	124,34	248,68	190,34	58,34	
217	Osadenie beton.žumpy objem 12m3	021 Stavby	ks	1,000	242,00	242,00	220,00	22,00	
218	Žumpa beton.16m3	021 Stavby	ks	1,000	4 850,00	4 850,00	4 576,00	274,00	
219	Osadenie beton.pož.nádrže 22m3	021 Stavby	ks	1,000	287,00	287,00	259,60	27,40	
220	Požiar. bet.nádrž 22m3	021 Stavby	ks	1,000	8 080,00	8 080,00	5 060,00	3 020,00	
221	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN nad 150 mm	021 Stavby	m	20,000	1,59	31,80	31,80		
222	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	021 Stavby	t	93,965	32,89	3 090,51	2 625,38	358,88	106,25
223	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38	021 Stavby	m	343,000	2,88	987,84	777,60		210,24
224	TUBOLIT izolácia - trubica 18/ 9-DG (190) ARC-0012 Armacell AZ FLEX	021 Stavby	m	78,000	0,56	43,68	39,20		4,48
225	TUBOLIT izolácia - trubica 22/ 9-DG (162) ARC-0013 Armacell AZ FLEX	021 Stavby	m	185,000	0,62	114,70	71,30		43,40
226	TUBOLIT izolácia - trubica 28/ 9-DG (126) ARC-0014 Armacell AZ FLEX	021 Stavby	m	8,000	0,69	5,52	1,46		4,06
227	TUBOLIT izolácia - trubica 35/ 9-DG (92) ARC-0015 Armacell AZ FLEX	021 Stavby	m	72,000	0,91	65,52	63,70		1,82
228	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 42-70	021 Stavby	m	10,000	3,23	32,30	16,15		16,15
229	TUBOLIT izolácia - trubica 40/9-DG (82) ARC-0025 Armacell AZ FLEX	021 Stavby	m	10,000	0,98	9,80	4,90		4,90
230	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 75x1, 8	021 Stavby	m	25,000	16,62	415,50	249,30		166,20
231	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	021 Stavby	m	55,000	18,66	1 026,30	653,10		373,20
232	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125x2, 8	021 Stavby	m	172,000	21,35	3 672,20	3 653,49		18,71
233	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 40x1, 8	021 Stavby	m	16,000	8,27	132,32	82,70		49,62
234	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8	021 Stavby	m	25,000	9,40	235,00	94,00		141,00
235	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1, 8	021 Stavby	ks	15,000	2,75	41,25	26,73		14,52
236	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	021 Stavby	ks	13,000	3,03	39,39	4,55		34,84
237	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	021 Stavby	ks	6,000	4,50	27,00	11,12		15,88
238	Zápachová uzávierka umývadlová DN 30, 40 HUL 132/30, 40	021 Stavby	ks	15,000	11,53	172,95	80,71		92,24
239	Zápachová uzávierka drezová DN 40/50 HUL 100G/40	021 Stavby	ks	4,000	13,33	53,32	39,99		13,33
240	Zápachová uzávierka pre sprchovú vaničku DN 40/50	021 Stavby	ks	6,000	27,73	166,38	110,92		55,46
241	Zápachová uzávierka pre práčku alebo umývačku riadu DN 40/50 HUL 400	021 Stavby	ks	2,000	30,93	61,86	61,86		
242	Zápachová uzávierka pre kondenz	021 Stavby	ks	1,000	18,23	18,23	18,23		
243	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HUL 810	021 Stavby	ks	1,000	12,47	12,47	12,47		

244	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	021 Stavby	m	296,000	0,85	251,60	206,55		45,05
245	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	63,464	1,10	69,81	69,81		
246	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	021 Stavby	ks	59,000	7,93	467,87	277,55		190,32
247	Nástenka 16x1/2	021 Stavby	ks	59,000	5,67	334,53	198,45		136,08
248	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	021 Stavby	ks	84,000	7,86	660,24	525,84	134,40	
249	Guľový ventil ARCO MF,PN 25 1/2",s páčkou	021 Stavby	ks	22,000	5,57	122,54	122,54		
250	Kohút plniaci a vypúšťací K 310, PN 10, D 15 mm	021 Stavby	ks	2,000	4,00	8,00	8,00		
251	Flex hadica 1/2"-3/8" 50cm	021 Stavby	ks	20,000	9,11	182,20	182,20		
252	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 3/4	021 Stavby	ks	3,000	3,56	10,68	10,68		
253	GIACOMINI, Guľový ventil DADO - rukoväť, chróm, 3/4"	021 Stavby	ks	2,000	8,30	16,60	16,60		
254	Filter 3/4"	021 Stavby	ks	1,000	8,00	8,00	8,00		
255	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 6/4	021 Stavby	ks	7,000	5,99	41,93	41,93		
256	GIACOMINI, Guľový ventil DADO - rukoväť, chróm, 1 1/2"	021 Stavby	ks	6,000	33,40	200,40	200,40		
257	Spätná klapka 1 1/2"	021 Stavby	ks	1,000	54,65	54,65	54,65		
258	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	021 Stavby	m	353,000	1,58	557,74	434,50		123,24
259	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	021 Stavby	m	353,000	1,11	391,83	305,25		86,58
260	Potrubie plastlinikové PE-RT 16x2 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	78,000	9,13	712,14	639,10		73,04
261	Potrubie plastlinikové PE-RT 20x2 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	185,000	10,52	1 946,20	1 209,80		736,40
262	Potrubie plastlinikové PE-RT 26x3 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	8,000	14,12	112,96	14,12		98,84
263	Potrubie plastlinikové PE-RT 32x3 mm z rúrok v kotúčoch	021 Stavby	m	72,000	23,16	1 667,52	1 621,20		46,32
264	Potrubie plastlinikové PE-RT 40x3,5 mm	021 Stavby	m	10,000	40,44	404,40	202,20		202,20
265	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	79,004	0,75	59,25	59,25		
266	Montáž domovej vodárne do 50 L, s čerpadlom odstredivým horizontálnym so sacím košom, bez potrubia	021 Stavby	súb.	1,000	81,14	81,14	74,50	6,64	
267	Ponorné čerpadlo SM8020s frekvenčným meničom NETTUNO 3P-13A s tlak.nad.50L INOX	021 Stavby	ks	1,000	3 294,87	3 294,87	2 226,40	1 068,47	
268	Prefabrikát betónový-šachtová skruž DN1500	021 Stavby	ks	2,000	225,05	450,10	437,58	12,52	
269	Železobetónová zákrytová doska DN1600/200 PURECO	021 Stavby	ks	2,000	340,26	680,52	668,18	12,34	
270	Montáž záchodovej misy zavesenej s rovným odpadom	021 Stavby	ks	6,000	18,68	112,08	96,00	16,08	
271	JIKA OLYMP závesné WC 2064.0 + sedátko	021 Stavby	ks	6,000	115,34	692,04	427,44	264,60	
272	Montáž predstenového systému záchodov do kombinovaných stien (napr.GEBERIT, AlcaPlast)	021 Stavby	súb.	6,000	37,51	225,06	225,06		
273	Duofix pre závesné WC UP320 1.138x 136x 526 obj.č. 111.300.00.5 GEBERIT	021 Stavby	ks	6,000	179,34	1 076,04	939,84	136,20	
274	GEBERIT ovl. tlačidlo Sigma 10 biela-lesk-biela 295x 175x 45 obj.č. 115.758.KJ.1	021 Stavby	ks	6,000	83,56	501,36	456,90	44,46	
275	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu na skrutky do muriva	021 Stavby	súb.	15,000	31,36	470,40	408,15	62,25	
276	Sanitárna keramika umývadlo 50cm	021 Stavby	ks	15,000	69,07	1 036,05	835,50	200,55	
277	Montáž - vanička sprchová akrylátová štvorcová 900x900 mm	021 Stavby	súb.	6,000	50,66	303,96	253,30		50,66

278	Vanička sprchová akrylátová LIBRA 90x90x15 cm biela	021 Stavby	ks	6,000	117,31	703,86	586,55		117,31
279	Montáž - zástena sprchová jednokrídlová do výšky 2000 mm a šírky 900 mm	021 Stavby	súb.	6,000	42,97	257,82	214,85		42,97
280	Kút sprchový CLASSIC - CD0 2/900rozmer 880-940cm	021 Stavby	ks	6,000	280,42	1 682,52	1 402,10		280,42
281	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 1000 x 600 mm, bez výtokových armatúr	021 Stavby	súb.	4,000	17,97	71,88	61,48	10,40	
282	Drez antikorový s odkvapovou doskou 800 x 500, typ 516 IA	021 Stavby	ks	4,000	124,27	497,08	450,56	46,52	
283	Montáž výlevky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	021 Stavby	súb.	1,000	23,87	23,87	20,67	3,20	
284	JIKA MIRA výlevka - 5104.6	021 Stavby	ks	1,000	194,59	194,59	188,85	5,74	
285	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním G 1/2	021 Stavby	ks	20,000	12,77	255,40	217,80	37,60	
286	Stojanková umývadlová batéria	021 Stavby	ks	15,000	69,08	1 036,20	1 036,20		
287	KLUDI STANDARD Drezová stojanková batéria	021 Stavby	ks	4,000	92,42	369,68	343,88	25,80	
288	Batéria umývadlová mosadzná	021 Stavby	ks	1,000	46,46	46,46	46,46		
289	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	021 Stavby	ks	6,000	3,32	19,92	16,60		3,32
290	Sprchová batéria so sprch.súpravou	021 Stavby	ks	6,000	92,22	553,32	461,10		92,22
291	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s nastaviteľnou výškou sprchy	021 Stavby	ks	6,000	2,68	16,08	13,40		2,68
292	nástenný držiak sprchy HANSA JET	021 Stavby	ks	6,000	54,96	329,76	274,80		54,96
293	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	021 Stavby	%	104,754	0,35	36,66	36,66		
294	Montáž ohrievača vody zásobníkového stojateho kombinovaného do PN 2, 5/1,0 objemu 1 000 l	021 Stavby	súb.	1,000	68,75	68,75	68,75		
295	VWL BM 290/3 aroSTOR	021 Stavby	ks	1,000	2 024,00	2 024,00	2 024,00		
296	Montáž plavákového ventilu	021 Stavby	ks	1,000	9,42	9,42	9,42		
297	Plavákový ventil	021 Stavby	ks	1,000	109,47	109,47	109,47		
298	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	20,000	0,59	11,80	11,80		
299	Fólia žltá	021 Stavby	m	20,000	0,14	2,80	2,80		
301	1.3 EI								
302	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	021 Stavby	m	15,000	1,61	24,15	24,15		
303	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 25	021 Stavby	m	15,000	1,31	19,65	19,65		
304	Svorka WAGO 273-155 3x1,5-4,0 mm2	021 Stavby	ks	282,000	0,14	39,48	39,48		
305	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	ks	101,000	1,67	168,67	156,98		11,69
306	Krabica prístrojová rozvodná z PVC pod omietku KPR 68, Dxh 73x66 mm, KOPOS	021 Stavby	ks	101,000	1,23	124,23	115,62		8,61
307	Krabicová rozvodka z lisovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	021 Stavby	ks	1,000	14,06	14,06	14,06		
308	Krabica rozvodná PVC na stenu 6455-11 šxvxh 124x112x50 mm	021 Stavby	ks	1,000	3,26	3,26	3,26		
309	Ukončenie vodičov v rozvážač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	021 Stavby	ks	97,000	1,22	118,34	118,34		
310	Káblové oko medené lisovacie CU 0,75x3 KU-L	021 Stavby	ks	97,000	0,48	46,56	46,56		
311	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	4,000	5,51	22,04	22,04		
312	Spínač PRAKTIK jednopolový nástenný IP 44, ABB	021 Stavby	ks	4,000	5,90	23,60	23,60		

313	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	021 Stavby	ks	20,000	2,66	53,20	39,90		13,30
314	Vypínač ŠTANDARD, DS1 1101-10 radenie 1/0, SEZ	021 Stavby	ks	20,000	2,51	50,20	37,65		12,55
315	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojité prep.stried. - radenie 5 B	021 Stavby	ks	2,000	5,37	10,74	10,74		
316	Prístroj prepínača 3558-A52340 radenie 6+6, ABB	021 Stavby	ks	2,000	9,85	19,70	19,70		
317	Kryt spínača TANGO delený 3558C-A652 B1, ABB	021 Stavby	ks	2,000	1,18	2,36	2,36		
318	Rámček TANGO 1-násobný 3901A-B10 B biely, ABB	021 Stavby	ks	2,000	1,31	2,62	2,62		
319	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	021 Stavby	ks				0,00		9,83
320	Prepínač CLASSIC 3553-06289 B1 radenie 6, IP20, ABB	021 Stavby	ks				0,00		10,44
321	Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapustenú montáž vrátane tlejivky	021 Stavby	ks	2,000	7,19	14,38	14,38		
322	Vypínač TANGO zapustený, šporáková prípojka so signálkou 39563-23 radenie 3, ABB	021 Stavby	ks	2,000	24,65	49,30	49,30		
323	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	021 Stavby	ks	32,000	5,88	188,16	157,44	30,72	
324	Zásuvka Z 1221 B1 dvojpólová, polozapustená	021 Stavby	ks	32,000	9,52	304,64	156,48	148,16	
325	Montáž svietidla interiérového na strop do 10 kg	021 Stavby	ks	47,000	18,14	852,58	798,16		54,42
326	A - LED svietidlo MODUS ESO, 8xLED, 600 mm, 24 W, IP 40	021 Stavby	ks	22,000	86,40	1 900,80	1 900,80		
327	B - LED svietidlo nástenné, 12 W so senzorom pohybu, IP 65	021 Stavby	ks	5,000	42,30	211,50	184,50	27,00	
328	D - LED svietidlo stropné MODUS BRBS, LED 27 W, IP 44, 3000K, 2700 lm	021 Stavby	ks	8,000	44,40	355,20	177,60		177,60
329	C - LED svietidlo stropné, 12 W /LED SMD/800 lm so senzorom pohybu	021 Stavby	ks	8,000	42,30	338,40	295,20	43,20	
330	E - LED svietidlo stropné MODUS EXAL 5000CS3KO, 41 W	021 Stavby	ks	4,000	168,00	672,00	545,20		126,80
331	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, voľne uložen., alebo v omietke Cu 4-16mm2	021 Stavby	m	120,000	0,74	88,80	74,40	14,40	
332	Montáž a osadenie motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW, el.zapojenie	021 Stavby	ks	6,000	3,95	23,70	7,90		15,80
333	Montáž rekuperačnej jednotky PRANA-150 STANDART	021 Stavby	ks	8,000	262,80	2 102,40	790,40	1 312,00	
334	Montáž riadiacej jednotky pre rekuperáciu	021 Stavby	ks				0,00		38,24
335	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	021 Stavby	m	580,000	0,71	411,80	369,20		42,60
336	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	021 Stavby	m	50,000	0,99	49,50	49,50		
337	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	021 Stavby	m	530,000	0,99	524,70	465,30		59,40
338	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	021 Stavby	m	950,000	0,71	674,50	539,60		134,90
339	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	021 Stavby	m	950,000	1,87	1 776,50	1 421,20		355,30
340	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x2,5	021 Stavby	m	100,000	0,78	78,00	65,00	13,00	
341	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	021 Stavby	m	100,000	2,42	242,00	224,00	18,00	
342	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 4	021 Stavby	m	80,000	0,42	33,60	28,00	5,60	
343	Vodič medený flexibilný H07V-K 4 mm2	021 Stavby	m	80,000	0,99	79,20	79,20		
344	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	021 Stavby	m	40,000	0,79	31,60	26,40	5,20	
345	Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm2	021 Stavby	m	40,000	2,80	112,00	104,40	7,60	
346	Montáž oceľoplechovej rozvodnice	021 Stavby	ks	1,000	139,91	139,91	116,87	23,04	

347	Rozvádzač HR	021 Stavby	ks	1,000	4 124,56	4 124,56	4 124,56		
348	Kábel medený uložený voľne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 5x2,5	021 Stavby	m	25,000	0,77	19,25	16,25	3,00	
349	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x2,5 mm ²	021 Stavby	m	25,000	3,06	76,50	50,75	25,75	
350	Mimostavenisková doprava	021 Stavby	%	164,629	2,50	411,57	371,74	39,83	
351	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	164,629	3,00	493,89	446,09	47,80	
352	Presun dodávok	021 Stavby	%	164,629	2,50	411,57	371,74	39,83	
353	Podružný materiál	021 Stavby	%	164,629	5,00	823,15	743,49	79,67	
354	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	29,675	6,00	178,05	178,05		
355	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	021 Stavby	m	100,000	2,23	223,00	188,00		35,00
356	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	021 Stavby	kg	94,200	3,99	375,86	375,86		
357	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	021 Stavby	m	20,000	1,63	32,60	27,20		5,40
358	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	021 Stavby	kg	20,000	3,99	79,80	79,80		
359	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	021 Stavby	ks	1,000	22,54	22,54	18,84	3,70	
360	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E, šxvxh 150x150x77 mm, KOPOS	021 Stavby	ks	1,000	5,06	5,06	3,24	1,82	
361	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2, KOPOS	021 Stavby	ks	1,000	29,81	29,81	17,87	11,94	
362	Montáž pevného rebríka na strechách budov do 10 m výšky k hrebeňu strechy na 1 zvode	021 Stavby	ks	6,000	38,23	229,38	191,58	37,80	
363	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi O 8-10	021 Stavby	m	145,000	2,48	359,60	301,60	58,00	
364	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	021 Stavby	kg	19,575	10,59	207,30	157,77	49,53	
365	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme AlMgSi O 8	021 Stavby	m	18,000	9,37	168,66	168,66		
366	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 32	021 Stavby	m	18,000	1,65	29,70	21,60	8,10	
367	Príchytka pre rúrku z PVC S32	021 Stavby	ks	5,400	0,39	2,11	1,73	0,38	
368	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	021 Stavby	kg	2,430	10,59	25,73	19,59	6,14	
369	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	021 Stavby	ks	12,000	5,47	65,64	54,96	10,68	
370	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16	021 Stavby	ks	12,000	0,76	9,12	9,12		
371	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	021 Stavby	ks	12,000	0,70	8,40	8,40		
372	Označenie zvodov číselnými štítkami	021 Stavby	ks	7,000	0,99	6,93	6,93		
373	Štítok orientačný na zvody 1	021 Stavby	ks	1,000	0,80	0,80	0,80		
374	Štítok orientačný na zvody 2	021 Stavby	ks	1,000	0,80	0,80	0,80		
375	Štítok orientačný na zvody 3	021 Stavby	ks	1,000	0,80	0,80	0,80		
376	Štítok orientačný na zvody 4	021 Stavby	ks	1,000	0,80	0,80	0,80		
377	Štítok orientačný na zvody 5	021 Stavby	ks	1,000	0,80	0,80	0,80		
378	Štítok orientačný na zvody 6-9	021 Stavby	ks	1,000	0,80	0,80	0,80		
379	Štítok orientačný na zvody 7	021 Stavby	ks	1,000	0,80	0,80	0,80		
380	Podpery vedenia FeZn na hrebeň strechy PV16	021 Stavby	ks	68,000	2,23	151,64	127,16	24,48	
381	Podpera vedenia FeZn na hrebeň strechy označenie PV 16	021 Stavby	ks	68,000	2,74	186,32	131,24	55,08	
382	Podpery vedenia zliatina AlMgSi na plechové strechy PV23-24	021 Stavby	ks	8,000	2,25	18,00	14,96	3,04	
383	Podpera vedenia na plechové strechy zliatina AlMgSi označenie PV 23 Al	021 Stavby	ks	8,000	2,92	23,36	14,48	8,88	
384	Zachytávacia tyč zliatina AlMgSi bez osadenia a s osadením JP10-20	021 Stavby	ks	2,000	9,53	19,06	15,96	3,10	

385	Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi označenie JP 10 Al	021 Stavby	ks	2,000	16,20	32,40	23,08	9,32	
386	Ochranná strieška AlMgSi	021 Stavby	ks	2,000	6,80	13,60	13,60		
387	Strieška FeZn ochranná spodná označenie OS 04	021 Stavby	ks	2,000	2,79	5,58	3,84	1,74	
388	Svorka zliatina AlMgSi spojovacia SS	021 Stavby	ks	28,000	2,24	62,72	52,36	10,36	
389	Svorka spojovacia zliatina AlMgSi označenie SS 2 skrutky s príloškou Al	021 Stavby	ks	28,000	1,88	52,64	36,68	15,96	
390	Svorka zliatina AlMgSi na odkvapový žľab SO	021 Stavby	ks	6,000	3,20	19,20	19,20		
391	Svorka okapová zliatina AlMgSi označenie SO Al	021 Stavby	ks	6,000	4,30	25,80	25,80		
392	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	021 Stavby	ks	14,000	2,24	31,36	31,36		
393	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	021 Stavby	ks	14,000	1,31	18,34	18,34		
394	Svorka FeZn skúšobná SZ	021 Stavby	ks	7,000	3,20	22,40	22,40		
395	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	021 Stavby	ks	7,000	1,83	12,81	12,81		
396	Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	021 Stavby	ks	7,000	4,55	31,85	31,85		
397	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125, šxvxh 132x132x72 mm, KOPOS	021 Stavby	ks	7,000	5,38	37,66	37,66		
398	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	021 Stavby	ks	5,000	3,20	16,00	16,00		
399	Svorka FeZn krížová označenie SK	021 Stavby	ks	5,000	1,27	6,35	6,35		
400	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	021 Stavby	ks	2,000	3,20	6,40	6,40		
401	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	021 Stavby	ks	2,000	2,75	5,50	5,50		
402	Tvarovanie vedenia na povrchu - pomocný zberač	021 Stavby	ks	2,000	5,04	10,08	10,08		
403	Svorka FeZn univerzálna SU, SU A-B	021 Stavby	ks	12,000	2,24	26,88	22,44	4,44	
404	Svorka FeZn univerzálna označenie SU A	021 Stavby	ks	12,000	0,75	9,00	5,76	3,24	
405	Držiak ochrannej trubky FeZn DOT	021 Stavby	ks	4,000	5,35	21,40	17,88	3,52	
406	Držiak FeZn ochrannej trubky označenie DOT	021 Stavby	ks	4,000	1,60	6,40	4,08	2,32	
407	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	12,143	3,00	36,43	29,69	6,74	
408	Podružný materiál	021 Stavby	%	12,143	5,00	60,72	49,48	11,24	
409	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	15,453	6,00	92,72	84,50	8,22	
410	Montáž a napojenie termostatu na stenu	021 Stavby	ks	29,000	19,70	571,30	512,20	59,10	
411	Termostat el. kúrenia ETHERMA eTOUCH ECO biely	021 Stavby	ks	29,000	194,60	5 643,40	5 059,60	583,80	
412	Podlahové kúrenie ETHERMA RLH do poteru	021 Stavby	súb	1,000	6 038,64	6 038,64	6 038,64		
413	Reflexná izolačná podložka	021 Stavby	ks	7,000	122,00	854,00	854,00		
414	Hliniková lepiaca páska	021 Stavby	ks	9,000	12,00	108,00	108,00		
415	Kotviaci systém	021 Stavby	ks	191,000	3,69	704,79	704,79		
416	Koncovka pre čidlo	021 Stavby	ks	29,000	8,00	232,00	208,00	24,00	
417	Inštalčná hadica pre čidlo	021 Stavby	ks	29,000	6,45	187,05	167,70	19,35	
418	Montáž el. podlahového kúrenia	021 Stavby	súb	1,000	2 986,00	2 986,00	2 986,00		
419	Mimostavenisková doprava	021 Stavby	%	137,679	2,50	344,20	203,11	141,09	
420	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	137,679	3,00	413,04	243,74	169,31	
421	Presun dodávok	021 Stavby	%	137,679	2,50	344,20	203,11	141,09	
422	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	35,573	6,00	213,44	207,79	5,65	
423	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemi triedy 4	021 Stavby	m	17,000	15,28	259,76	217,09	42,67	
424	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	021 Stavby	m	17,000	0,68	11,56	8,84	2,72	
425	Výstražná fóla PE, šxh 300x0,1 mm, dĺ. 250 m, farba červená, HAGARD	021 Stavby	m	17,000	0,12	2,04	1,87	0,17	

426	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	021 Stavby	m	17,000	3,27	55,59	46,41		9,18
427	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm ododor.hladiny	021 Stavby	m2	17,000	3,16	53,72	44,88		8,84
428	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	3,806	6,00	22,84	19,14		3,70
429	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie - práce nešpecifikované	021 Stavby	hod	15,000	20,11	301,65	252,00	39,72	9,93
430	Komplexné skúšky	021 Stavby	hod	30,000	23,71	711,30	379,36		331,94
431	Prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín - eli	021 Stavby	hod	35,000	26,94	942,90	787,50	155,40	
432	Prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín - bleskozvod	021 Stavby	hod	16,000	26,94	431,04	360,00	71,04	
433	Atest rozvádzača	021 Stavby	hod	6,000	26,94	161,64	135,00	26,64	
434									
435	2 OEZ								
436	Rúrka elektroinštalčná oceľová, závitová, typ 6042, uložená pevne	021 Stavby	m	3,000	3,58	10,74	10,74		
437	Rúrka oceľová pancierová lakovaná 6042 DN 51, KOPOS	021 Stavby	m	3,000	24,49	73,47	53,52		19,95
438	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	021 Stavby	ks	8,000	1,56	12,48	12,48		
439	Káblové oko medené lisovacie CU 10x10 KU-L	021 Stavby	ks	8,000	0,51	4,08	4,08		
440	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	021 Stavby	ks	8,000	3,21	25,68	21,44		4,24
441	Káblové oko hliníkové lisovacie 25 Al 617064	021 Stavby	ks	8,000	0,65	5,20	5,20		
442	Skriňa ER plastová, trojfázová, dvojtarifná 2 odberatelia	021 Stavby	ks	1,000	25,02	25,02	25,02		
443	Skriňa elektromerová RE 1.0-K402 (W), 1 x hlavný trojpólový istič B40, 1 x jednopólový istič pred HDO, 2x relé, nulový mostík	021 Stavby	ks	1,000	323,60	323,60	286,25		37,35
444	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	021 Stavby	m	100,000	1,07	107,00	60,00		47,00
445	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	021 Stavby	m	100,000	0,99	99,00	99,00		
446	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 4x16	021 Stavby	m	100,000	1,22	122,00	101,00		21,00
447	Kábel medený CYKY 4x16 mm2	021 Stavby	m	100,000	9,76	976,00	947,00		29,00
448	Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25	021 Stavby	m	12,000	1,98	23,76	22,08		1,68
449	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x25 mm2	021 Stavby	m	12,000	4,28	51,36	51,36		
450	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	15,327	3,00	45,98	43,38		2,60
451	Podružný materiál	021 Stavby	%	15,327	5,00	76,64	72,30		4,34
452	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	3,267	6,00	19,60	15,20		4,40
453	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	021 Stavby	m	95,000	15,04	1 428,80	1 213,15		215,65
454	Zriadi. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehkami naprieč kábla na šírku 35 cm	021 Stavby	m	95,000	2,99	284,05	223,25		60,80
455	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-1 mm, STN EN 12620 + A1	021 Stavby	t	1,663	24,60	40,91	40,91		
456	Tehla plná pálená POROTHERM 29, P20, lxšxv 290x140x65 mm	021 Stavby	ks	665,000	0,60	399,00	392,35		6,65
457	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	021 Stavby	m	95,000	0,68	64,60	49,40		15,20
458	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	021 Stavby	m	95,000	0,16	15,20	10,45		4,75
459	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	021 Stavby	m	95,000	3,22	305,90	259,35		46,55

460	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	021 Stavby	m2	95,000	3,10	294,50	250,80		43,70
461	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	021 Stavby	hod	10,000	26,94	269,40	225,00		44,40
462	3_Komunikácie a odstavné plochy								
463	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	021 Stavby	m3	183,348	6,83	1 252,27	1 098,25	154,02	
464	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	021 Stavby	m3	183,348	1,07	196,18	170,51	25,67	
465	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	22,432	32,18	721,86	638,19	83,67	
466	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	021 Stavby	m3	22,432	9,11	204,36	180,58	23,78	
467	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	021 Stavby	m3	205,770	1,03	211,94	176,96	34,98	
468	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	021 Stavby	t	205,770	17,55	3 611,26	2 037,12	1 574,14	
469	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	407,440	0,26	105,93	89,64	16,29	
470	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 80 mm	021 Stavby	m2	409,570	2,93	1 200,04	962,49	237,55	
471	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	021 Stavby	m2	409,570	9,08	3 718,90	2 928,43	790,47	
472	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	021 Stavby	m2	409,570	11,51	4 714,15	3 706,61	1 007,54	
473	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	021 Stavby	m2	409,570	2,22	909,25	847,81	61,44	
474	Kladenie zámkovej dlažby hr. 8 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm	021 Stavby	m2	409,570	15,55	6 368,81	5 488,24	880,57	
475	Dlažba betónová zámková hr.80mm	021 Stavby	m2	413,666	19,53	8 078,90	6 912,36	1 166,54	
476	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	021 Stavby	ks	1,000	19,53	19,53	17,45	2,08	
477	Dopravná značka IP12+E15	021 Stavby	ks	1,000	97,34	97,34	97,34		
478	Úchyt na stĺpik	021 Stavby	ks	4,000	3,51	14,04	11,52	2,52	
479	Stĺpik Zn,	021 Stavby	ks	1,000	22,67	22,67	16,34	6,33	
480	Zhotovenie vodorov. značenia z náterových hmôt hr. 2,5 až 3 mm - deliace čiary	021 Stavby	m2	4,025	18,78	75,59	67,94	7,65	
481	Vodorovné dopravné značenie dvojzložkovým studeným plastom deliacich čiar súvislých šírky 125 mm	021 Stavby	m	26,100	1,91	49,85	48,55	1,30	
482	Vodorovné dopravné značenie striekaným plastom deliacich čiar súvislých šírky 125 mm	021 Stavby	m	26,100	0,72	18,79	17,75	1,04	
483	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	021 Stavby	m	26,100	0,28	7,31	6,26	1,05	
484	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	88,820	5,83	517,82	467,19	50,63	
485	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x250 mm, piesková	021 Stavby	ks	89,708	3,34	299,62	141,74	157,88	
486	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	161,520	8,04	1 298,62	1 174,25	124,37	

487	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x100x250 mm, sivá	021 Stavby	ks	163,135	6,27	1 022,86	895,61	127,25	
488	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkolvek dĺžky objektu	021 Stavby	t	623,046	8,08	5 034,21	4 348,86	685,35	
489	4 Oplotenie a terénne úprav								
490	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	021 Stavby	m3	9,180	57,08	523,99	463,22	60,77	
491	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	021 Stavby	m3	9,180	11,43	104,93	92,72	12,21	
492	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	021 Stavby	m3	9,180	9,39	86,20	76,29	9,91	
493	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia podľa Proctor-Standard na 95 %	021 Stavby	m3	9,180	1,59	14,60	12,30	2,30	
494	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	021 Stavby	m2	1 487,000	0,80	1 189,60	1 055,77	133,83	
495	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	021 Stavby	kg	45,948	6,41	294,53	291,77	2,76	
496	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr. do 200 mm	021 Stavby	m2	1 487,000	0,69	1 026,03	877,33	148,70	
497	Zemina pre terénne úpravy - ornica	021 Stavby	t	237,920	19,31	4 594,24	4 227,84	366,40	
498	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	1 487,000	1,75	2 602,25	2 289,98	312,27	
499	Založenie záhonu na starom trávniku na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	148,700	1,13	168,03	144,24	23,79	
500	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 500 do 600 mm	021 Stavby	ks	120,000	18,39	2 206,80	1 916,40	290,40	
501	Kríky pre sadové úpravy	021 Stavby	ks	120,000	8,48	1 017,60	1 017,60		
502	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	021 Stavby	m3	3,060	45,81	140,18	122,61	17,57	
503	Osadenie stĺpika oceľového plotového do výšky 2.60m do betónu	021 Stavby	ks	85,000	11,67	991,95	904,40	87,55	
504	Stĺpik PVC výšky 2500mm	021 Stavby	ks	85,000	16,57	1 408,45	1 408,45		
505	Vzpera PVC výšky 2500mm	021 Stavby	ks	20,000	13,48	269,60	269,60		
506	Presun hmôt pre oplotenie	021 Stavby	t	272,632	20,69	5 640,76	4 918,28	722,48	
507	Montáž oplotenia rámového, na oceľové stĺpiky, vo výške nad 1,5 do 2,0 m	021 Stavby	m	222,580	8,43	1 876,35	1 660,45	215,90	
508	Pletivo poplastované pletené štvorhranné oko 50 mm, drôt d 2,9 mm, vxl 2,5x25 m, bez napínacieho drôtu,	021 Stavby	bal	9,000	518,89	4 670,01	4 670,01		
509	Drôt šponovací PVC (52m)	021 Stavby	ks	1,000	7,49	7,49	7,49		
510	Drôt šponovací PVC (78m)	021 Stavby	ks	1,000	11,49	11,49	11,49		
511	Napinák PVC	021 Stavby	ks	33,000	1,09	35,97	35,97		
512	Drôt viazací PVC (1,4/50 m)	021 Stavby	ks	5,000	3,69	18,45	18,45		
513	Prichytka na drôt	021 Stavby	ks	255,000	0,38	96,90	96,90		
514	Montáž vrat a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo do 2 m2	021 Stavby	ks	1,000	15,50	15,50	13,70	1,80	
515	Bránka jednokrídlová, šxv 1,0x1,75 m	021 Stavby	ks	1,000	781,46	781,46	723,18	58,28	
516	Brána dvojkrídlová, šxv 3,6x1,75 m	021 Stavby	ks	1,000	1 349,59	1 349,59	1 281,45	68,14	
517	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	88,632	0,90	79,77	76,67	3,10	
518	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z bieleho EPS hr. 30 mm	021 Stavby	m2	70,725	34,060	2 408,89	0,00		2 408,89
519	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 160 mm do stien - murivo tehlové -0,00032t	021 Stavby	cm	544,500	1,280	696,96	0,00		696,96
520	potrubie z PVC odvetranie	021 Stavby	m	12,500	15,700	196,25	0,00		196,25
521	presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	1,963	1,100	2,16	0,00		2,16

522	Strešný prestup - prechodka pre krytiny	021 Stavby	ks	5,000	63,500	317,50	0,00	317,50
523	Montáž výlezu	021 Stavby	ks	1,000	73,15	73,15	0,00	73,15
524	Výlez 1200 x 600 bez tepelnej izolácia s drevenými sklapačmi schodami	021 Stavby	ks	1,000	434,49	434,49	0,00	434,49
525	Montáž dverí posuvných jednokrídlových, posun na stene	021 Stavby	ks	5,000	78,63	393,15	0,00	393,15
526	Dvere 1-krídlové 1990/2300 plné, posuvné, pojazdná lišta na stene+zámok+vložka	021 Stavby	ks	5,000	514,39	2 571,95	0,00	2 571,95
527	Montáž púzdra posuvných dverí do murovanej priečky, jedno zasúvacie púzdro pre jedno krídlo, priechod 0,6-1,2 m	021 Stavby	ks	3,000	81,78	245,34	0,00	245,34
528	Stavebné púzdro pre posuvné dvere	021 Stavby	ks	3,000	260,36	781,08	0,00	781,08
529	Systém posuvných dverí - sada pojazdov	021 Stavby	ks	3,000	21,21	63,63	0,00	63,63
530	Systém posuvných dverí - vodiaca lišta	021 Stavby	ks	3,000	7,78	23,34	0,00	23,34
531	Zámok na vložku+vložka	021 Stavby	ks	21,000	20,09	421,89	0,00	421,89
532	Dvere vnútorné jednokrídlové, 800/1970 plné	021 Stavby	ks	19,000	107,79	2 048,01	0,00	2 048,01
533	Dvere vnútorné jednokrídlové, 800/1970 2/3 sklo tvrdené	021 Stavby	ks	2,000	219,34	438,68	0,00	438,68
534	Montáž dverí drevených posuvných jednokrídlových, posun do púzdra	021 Stavby	ks	3,000	27,15	81,45	0,00	81,45
535	Dvere vnútorné jednokrídlové, 800/1970 plné + zámok+vložka	021 Stavby	ks	3,000	383,78	1 151,34	0,00	1 151,34
536	Potrubié z PVC - U odpadné pripájacie D 32x1, 8	021 Stavby	m	3,000	6,89	20,67	0,00	20,67
537	Expanzomat - Middle s membránou, bez poistného ventilu, tlak 6 barov, objem 25 l	021 Stavby	ks	1,000	179,34	179,34	0,00	179,34
538	Ventilátor DECOR 100 CZ	021 Stavby	ks	6,000	71,34	428,04	0,00	428,04
539	Architektonická štúdia	021 Stavby	ks	1,00	1 200,000	1 200,00	0,00	1 200,00
540	Projektová dokumentácia	021 Stavby	ks	1,00	9 200,000	9 200,00	9 200,00	0,00
541	Stavebný dozor	021 Stavby	ks	1,00	8 358,330	8 358,33	8 358,33	0,00
542	Pozemok - 35/1, katastrálne územie Lúčka	027 Pozemky	ks	1,00	3 654,900	3 654,90	3 484,50	170,40
543	Pozemok - 35/2, katastrálne územie Lúčka	027 Pozemky	ks	1,00	4 640,700	4 640,70	4 470,30	170,40
544	Pozemok - 36/2, katastrálne územie Lúčka	027 Pozemky	ks	1,00	1 990,200	1 990,20	1 819,80	170,40
545	Pozemok - 36/3, katastrálne územie Lúčka	027 Pozemky	ks	1,00	4 640,700	4 640,70	4 470,30	170,40
546	Pozemok - 37/2, katastrálne územie Lúčka	027 Pozemky	ks	1,00	2 548,200	2 548,20	2 377,80	170,40
547	Pozemok - 37/3, katastrálne územie Lúčka	027 Pozemky	ks	1,00	4 547,700	4 547,70	4 377,30	170,40

Hlavná aktivita č. 2		Obstaranie vybavenia pre zariadenie opatrovateľskej služby							
Vybavenie izieb									
1	Elektrická polohovateľná posteľ	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	743,340	8 920,08	8 920,08	0,00	
2	Antidekubitný matrac	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	310,000	3 720,00	3 720,00	0,00	
3	Nočný stolík s pracovnou doskou	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	290,000	3 480,00	3 480,00	0,00	

4	Dvojdverová skriňa s policami	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	296,667	3 560,00	3 560,00	0,00
5	Dvojdverová skriňa vešiaková	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	296,667	3 560,00	3 560,00	0,00
6	Stolička	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	126,667	1 520,00	1 520,00	0,00
7	Stôl izbový	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	260,000	3 120,00	3 120,00	0,00
8	Vybavenie obývačky							
9	Sedacia súprava	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,00	2 433,333	4 866,67	4 866,67	0,00000
10	Stolička	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	12,00	115,000	1 380,00	1 380,00	0,00000
11	Stôl jedáľenský	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	2,00	253,333	506,67	506,67	0,00000
12	Izba pre personál							
13	Kreslo	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,00	276,667	276,67	276,67	0,00000
14	Pracovný stôl	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,00	253,333	253,33	253,33	0,00000
15	Posteľ s matracou	022 Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	ks	1,00	443,333	443,33	443,33	0,00000

16	Automobil	023 Dopravné prostriedky	ks	1,00	18 319,440	18 319,44	13 333,33		4 986,11
Celkom:							528 580,05	37 574,02	46 225,42
DPH:							105 716,01	7 514,80	9 245,08
Celkom s DPH:							634 296,08	45 088,82	55 470,50