



DODATOK Č. 4 k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU Č. IROP-Z-302021X170-211-27 zo dňa 06.07.2020

(ďalej len „Dodatok“)

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

Poskytovateľom

názov: Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky
sídlo: Pribinova 4195/25, 811 09 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 50349287
konajúci: Peter Balík, minister
v zastúpení Ing. Albert Németh, MBA na základe Plnomocenstva
č. z. 047755/2023 zo dňa 15.05.2023

v zastúpení

názov: Nitriansky samosprávny kraj
sídlo: Rázusova 2A, 949 01 Nitra, Slovenská republika
poštová adresa: Kupecká 3, 949 01 Nitra, Slovenská republika
IČO: 37861298
konajúci: Branislav Becík, predseda Nitrianskeho samosprávneho kraja

na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 29.01.2016 v znení Dodatku č. 1 k Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom zo dňa 28.10.2016

(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov: OAZIS - Zariadenie sociálnych služieb
sídlo: Ulica slobody 2822/19B, 945 01 Komárno, Slovenská republika
IČO: 31193897
konajúci: Tibor Pálmay, riaditeľ

(ďalej len „Prijímateľ“)

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

Čl. 1

Úvodné ustanovenie

- 1.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 06.07.2020 Zmluvu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č. IROP-Z-302021X170-211-27 (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“) v znení jej Dodatku č. IROP-D1-302021X170-211-27 zo dňa 17.03.2022, Dodatku č. IROP-D2-302021X170-211-27 zo dňa 06.10.2022 a Dodatku č. IROP-D3-302021X170-211-27 zo dňa 05.04.2023, ktorej predmetom bola úprava zmluvných podmienok, práv a povinností medzi Poskytovateľom a Prijímateľom pri poskytnutí nenávratného finančného príspevku zo strany Poskytovateľa Prijímateľovi na realizáciu aktivít projektu, ktorý je predmetom schválenej žiadosti o NFP.
- 1.2 Na základe dohody zmluvných strán sa mení Zmluva o poskytnutí NFP, a to spôsobom a v rozsahu v zmysle Čl. 2 tohto Dodatku.

Čl. 2

Predmet Dodatku

- 2.1 Zmluva o poskytnutí NFP uzatvorená medzi Prijímateľom a Poskytovateľom sa, z dôvodu aktualizácie vzoru zmluvy o poskytnutí NFP Centrálnym koordinačným orgánom účinnéj dňa 17.06.2022 (ďalej len „vzor CKO č. 28 verzia 11“), v zmysle tohto Dodatku mení nasledovne:

- 2.1.1 V čl. 3 Výdavky projektu a NFP sa bod 3.1 nahrádza novým textom, ktorý znie:

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) neuplatňuje sa,
- b) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu **419 690,00 EUR** (slovom: štyristodevätnásťtisícšesťstodeväťdesiat eur),
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške **398 705,50 EUR** (slovom: tristodeväťdesiatosemtisícšesťdesiat eur a päťdesiat centov), čo predstavuje **95 %** (slovom: deväťdesiatpäť percent) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy,
- d) Prijímateľ vyhlasuje, že:
 - (i) má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 % (slovom: päť percent), čo predstavuje sumu **20 984,50 EUR** (slovom: dvadsaťtisícdeväťstoosemdesiatštyri eur a päťdesiat centov) z

Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1. písmeno b) tohto článku zmluvy a

- (ii) zabezpečí zdroje financovania na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu, ktoré vzniknú v priebehu Realizácie aktivít Projektu a budú nevyhnutné na dosiahnutie cieľa Projektu v zmysle Zmluvy o poskytnutí NFP.

2.1.2 Predmet podpory NFP tvoriaci Prílohu č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP sa v celom rozsahu ruší a sa nahrádza aktualizovaným Predmetom podpory NFP, ktorý tvorí prílohu č. 1 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie výsledkov verejného obstarávania.

2.1.3 Rozpočet projektu tvoriaci Prílohu č. 3 Zmluvy o poskytnutí NFP sa ruší a v celom rozsahu sa nahrádza aktualizovaným Rozpočtom projektu, ktorý tvorí prílohu č. 2 tohto Dodatku, z dôvodu akceptácie výsledkov verejného obstarávania.

Čl. 3

Záverečné ustanovenia

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

3.2 Dodatok je vyhotovený v 3 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 2 rovnopisy dostane Poskytovateľ.

3.3 Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP. Zmluvné strany sa osobitne dohodli, že zmeny Zmluvy o poskytnutí NFP, ktoré boli vykonané pred účinnosťou tohto dodatku a ktoré fakticky spĺňajú podmienky uvedené v článku 6 zmluvy podľa jeho nového znenia vyplývajúceho z tohto dodatku, sa považujú za vykonané v súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, v dôsledku čoho vyvolávajú právne účinky aj vo vzťahu k oprávnenosti výdavkov podľa článku 6 ods. 6.11 zmluvy.

3.4 Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením Dodatku v jeho plnom rozsahu vrátane príloh v Centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.

3.5 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, nepodpisali Dodatok v núdzi ani za nápadne nevýhodných podmienok, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Dodatku a na znak súhlasu ho podpísali.

Príloha:

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

Za Poskytovateľa v zastúpení, v Nitre, dňa:

Podpis:

Ing. Branislav Becík, PhD., predseda Nitrianskeho samosprávneho kraja

Za Prijímateľa v Komárne, dňa:

Podpis:

Tibor Pálmay, riaditeľ

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

| | |
|---------------------|--|
| Názov projektu: | Zlepšenie podmienok života klientov v zariadení podporovaného bývania |
| Kód projektu: | 302021X170 |
| Kód ŽoNFP: | NFP302020X170 |
| Operačný program: | 302000 - Integrovaný regionálny operačný program |
| Spolufinancovaný z: | Európsky fond regionálneho rozvoja |
| Prioritná os: | 302020 - 2. Ľahší prístup k efektívnym a kvalitnejším verejným službám |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. |
| Kategórie regiónov: | LDR - menej rozvinuté regióny |

Kategorizácia za Konkrétne ciele

| | |
|----------------------|--|
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. |
| Oblasť intervencie: | 055 - Iné sociálne infraštruktúry, ktoré prispievajú k regionálnemu a miestnemu rozvoju |
| Hospodárska činnosť: | 21 - Sociálna pomoc, služby na úrovni komunit, sociálne a osobné služby |

2. Financovanie projektu

| | | | | | |
|----------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|
| Forma financovania: | Predfinancovanie: | IBAN | Banka | Platnosť od | Platnosť do |
| | | SK4902000000004293028557 | Všeobecná úverová banka, a.s. | 15. 6. 2020 | 31. 12. 2023 |
| | Refundácia: | IBAN | Banka | Platnosť od | Platnosť do |
| | | SK4902000000004293028557 | Všeobecná úverová banka, a.s. | 15. 6. 2020 | 31. 12. 2023 |

3.A Miesto realizácie projektu

| P.č. | Štát | Región (NUTS II) | Vyšší územný celok (NUTS III) | Okres (NUTS IV) | Obec |
|------|-----------|-------------------|-------------------------------|-----------------|-----------|
| 1. | Slovensko | Západné Slovensko | Nitriansky kraj | Komárno | Kameničná |
| 2. | Slovensko | Západné Slovensko | Nitriansky kraj | Komárno | Komárno |

Poznámka k miestu realizácie č. 2: Projekt bude realizovaný na dvoch miestach:
1) v Komárne
2) v Balvanoch (časť obce Kameničná).

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): | 9.2018 |
| 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: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
|-----------------|---------------------------------------|-----------------------------|----------|

Hlavné aktivity projektu

1. 302X17000001 - Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch
2. 302X17000003 - Nákup interiérového vybavenia v zariadeniach podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch
3. 302X17000002 - Nákup 9-miestneho motorového vozidla upraveného na prepravu ŤZP osôb
4. 302X17000004 - Zníženie energetickej náročnosti budov podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity: Podporné aktivity

Popis podporných aktivít: Dočasný pútač.

Priradenie ku konkrétnemu cieľu: 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni.

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|---|
| Kód: | P0070 | Merná jednotka: | Miesto v sociálnych službách |
| Merateľný ukazovateľ: | Kapacita podporených zariadení sociálnych služieb | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 24,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Maximálna hodnota |
| Subjekt: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | |
| Typ aktivity: | 302020011R022 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia stavebných objektov existujúcich zariadení, ktoré už poskytujú a zabezpečujú služby na komunitnej báze (LDR) | | |
| | | Cieľová hodnota | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000001 - Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch | | 24 |
| Typ aktivity: | 302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálno-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR) | | |
| | | Cieľová hodnota | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000002 - Nákup 9-miestneho motorového vozidla upraveného na prepravu ĽZP osôb | | 24 |
| | 302X17000003 - Nákup interiérového vybavenia v zariadeniach podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | | 24 |
| Kód: | P0072 | Merná jednotka: | Miesto vo výkone opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately |
| Merateľný ukazovateľ: | Kapacita podporených zariadení výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 0,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | |
| Typ aktivity: | 302020011R022 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia stavebných objektov existujúcich zariadení, ktoré už poskytujú a zabezpečujú služby na komunitnej báze (LDR) | | |
| | | Cieľová hodnota | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000001 - Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch | | 0 |
| Typ aktivity: | 302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálno-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR) | | |
| | | Cieľová hodnota | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000002 - Nákup 9-miestneho motorového vozidla upraveného na prepravu ĽZP osôb | | 0 |
| | 302X17000003 - Nákup interiérového vybavenia v zariadeniach podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | | 0 |

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|--|
| Kód: | P0103 | Merná jednotka: | t ekviv. CO2 |
| Merateľný ukazovateľ: | Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 6,7400 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | |
| Typ aktivity: | 302020011R026 - F. RIUS_bez UMR_Opatrenia na zvýšenie energetickej hospodárnosti budov (LDR) | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000004 - Zníženie energetickej náročnosti budov podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | Cieľová hodnota | 6,74 |
| Kód: | P0332 | Merná jednotka: | počet |
| Merateľný ukazovateľ: | Počet podporených zariadení výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 0,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | |
| Typ aktivity: | 302020011R022 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia stavebných objektov existujúcich zariadení, ktoré už poskytujú a zabezpečujú služby na komunitnej báze (LDR) | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000001 - Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch | Cieľová hodnota | 0 |
| Typ aktivity: | 302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálo-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR) | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000002 - Nákup 9-miestneho motorového vozidla upraveného na prepravu ŤZP osôb | Cieľová hodnota | 0 |
| | 302X17000003 - Nákup interiérového vybavenia v zariadeniach podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | Cieľová hodnota | 0 |
| Kód: | P0374 | Merná jednotka: | počet |
| Merateľný ukazovateľ: | Počet renovovaných verejných budov | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 2,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | |
| Typ aktivity: | 302020011R022 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia stavebných objektov existujúcich zariadení, ktoré už poskytujú a zabezpečujú služby na komunitnej báze (LDR) | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000001 - Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch | Cieľová hodnota | 2 |

| | | | |
|------------------------------|--|------------------------------------|--|
| Kód: | P0387 | Merná jednotka: | počet |
| Merateľný ukazovateľ: | Počet zariadení sociálnych služieb na komunitnej úrovni, ktoré vzniknú vďaka podpore | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 0,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |

| | | | |
|----------------------------------|--|-----------------------------|----------|
| Subjekt: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | |
| Typ aktivity: | 302020011R022 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia stavebných objektov existujúcich zariadení, ktoré už poskytujú a zabezpečujú služby na komunitnej báze (LDR) | | |
| | | Cieľová hodnota | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000001 - Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch | | 0 |
| Typ aktivity: | 302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálno-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR) | | |
| | | Cieľová hodnota | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000002 - Nákup 9-miestneho motorového vozidla upraveného na prepravu ŤZP osôb | | 0 |
| | 302X17000003 - Nákup interiérového vybavenia v zariadeniach podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | | 0 |

| | | | |
|------------------------------|---|------------------------------------|--------------------------------|
| Kód: | P0614 | Merná jednotka: | m2 |
| Merateľný ukazovateľ: | Podlahová plocha renovovaných verejných budov | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 879,3300 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |

| | | | |
|----------------------------------|--|-----------------------------|----------|
| Subjekt: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | |
| Typ aktivity: | 302020011R022 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia stavebných objektov existujúcich zariadení, ktoré už poskytujú a zabezpečujú služby na komunitnej báze (LDR) | | |
| | | Cieľová hodnota | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000001 - Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch | | 879,33 |

| | | | |
|------------------------------|---|------------------------------------|--------------------------------|
| Kód: | P0617 | Merná jednotka: | m2 |
| Merateľný ukazovateľ: | Nové alebo renovované verejné alebo obchodné budovy na území mestského rozvoja / Nové alebo renovované verejné alebo komerčné budovy na území mestského rozvoja | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 0,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |

| | | | |
|----------------------------------|--|-----------------------------|----------|
| Subjekt: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | |
| Typ aktivity: | 302020011R022 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia stavebných objektov existujúcich zariadení, ktoré už poskytujú a zabezpečujú služby na komunitnej báze (LDR) | | |
| | | Cieľová hodnota | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000001 - Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch | | 0 |

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|--|
| Kód: | P0700 | Merná jednotka: | kWh/rok |
| Merateľný ukazovateľ: | Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu U - v rámci udržateľnosti projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 33 926,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | |
| Typ aktivity: | 302020011R026 - F. RIUS_bez UMR_Opatrenia na zvýšenie energetickej hospodárnosti budov (LDR) | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000004 - Zníženie energetickej náročnosti budov podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | | Cieľová hodnota 33 926 |
| Kód: | P0764 | Merná jednotka: | počet |
| Merateľný ukazovateľ: | Počet osôb v rámci podporených sociálnych služieb terénnou formou a v rámci samostatne vykonávaných odborných činnostiach | Čas plnenia: | K - koniec realizácie projektu |
| | | Celková cieľová hodnota: | 0,0000 |
| | | Typ závislosti ukazovateľa: | Súčet |
| Subjekt: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | |
| Typ aktivity: | 302020011R022 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia stavebných objektov existujúcich zariadení, ktoré už poskytujú a zabezpečujú služby na komunitnej báze (LDR) | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000001 - Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch | | Cieľová hodnota 0 |
| Typ aktivity: | 302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálne-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR) | | |
| Hlavné aktivity projektu: | 302X17000002 - Nákup 9-miestneho motorového vozidla upraveného na prepravu ŤZP osôb | | Cieľová hodnota 0 |
| | 302X17000003 - Nákup interiérového vybavenia v zariadeniach podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | | Cieľová hodnota 0 |

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

| Kód | Názov | Merná jednotka | Celková cieľová hodnota | Príznak rizika | Relevancia k HP | Typ závislosti ukazovateľa |
|-------|---|---|-------------------------|----------------|-----------------|----------------------------|
| P0070 | Kapacita podporených zariadení sociálnych služieb | Miesto v sociálnych službách | 24,0000 | Nie | PraN, UR | Maximálna hodnota |
| P0072 | Kapacita podporených zariadení výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately | Miesto vo výkone opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately | 0,0000 | Nie | PraN, UR | Súčet |
| P0103 | Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov | t ekviv. CO2 | 6,7400 | Áno | UR | Súčet |
| P0332 | Počet podporených zariadení výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately | počet | 0,0000 | Nie | PraN | Súčet |
| P0374 | Počet renovovaných verejných budov | počet | 2,0000 | Nie | PraN | Súčet |
| P0387 | Počet zariadení sociálnych služieb na komunitnej úrovni, ktoré vzniknú vďaka podpore | počet | 0,0000 | Nie | PraN, UR | Súčet |
| P0614 | Podlahová plocha renovovaných verejných budov | m2 | 879,3300 | Nie | PraN, UR | Súčet |
| P0617 | Nové alebo renovované verejné alebo obchodné budovy na území mestského rozvoja / Nové alebo renovované verejné alebo komerčné budovy na území mestského rozvoja | m2 | 0,0000 | Nie | PraN, UR | Súčet |
| P0700 | Zníženie ročnej spotreby primárnej energie vo verejných budovách | kWh/rok | 33 926,0000 | Áno | UR | Súčet |
| P0764 | Počet osôb v rámci podporených sociálnych služieb terénou formou a v rámci samostatne vykonávaných odborných činnostiach | počet | 0,0000 | Nie | PraN, UR | Súčet |

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet příjemce

| | | | |
|-----------------|---------------------------------------|------------------------------------|--------------|
| Subjekt: | OAZIS - ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB | Identifikátor (IČO): | 31193897 |
| | | Výška oprávnených výdavkov: | 419 690,00 € |

Priame výdavky

| | | Celková výška oprávnených výdavkov | | | |
|----------------------------------|--|---|-----------------|------------------------|--------------|
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | | 419 654,00 € | |
| Typ aktivity: | 302020011R022 - B. RIUS_bez UMR_Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia stavebných objektov existujúcich zariadení, ktoré už poskytujú a zabezpečujú služby na komunitnej báze (LDR) | | | 371 555,49 € | |
| Hlavné aktivity projektu: | 1. 302X17000001 - Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch | | | 371 555,49 € | |
| | | Oprávnený výdavok | | | |
| Skupina výdavku: | 1.1 - 021 - Stavby | | | 371 555,49 € | |
| | | Merná jednotka | Množstvo | Jednotková suma | Suma |
| Podpoložka výdavku: | 1.1.1 - Stavebné práce ZPB Balvany | počet | 1 | 135 408,74 € | 135 408,74 € |
| | 1.1.2 - Stavebné práce ZPB Komárno | počet | 1 | 219 671,75 € | 219 671,75 € |
| | 1.1.3 - Projektová dokumentácia | počet | 1 | 11 175,00 € | 11 175,00 € |
| | 1.1.4 - Stavebný dozor | počet | 1 | 5 300,00 € | 5 300,00 € |
| Typ aktivity: | 302020011R025 - E. RIUS_bez UMR_Investovanie do materiálo-technického vybavenia zariadení vrátane motorových vozidiel pri zriaďovaní zázemia pre terénne služby a výkonu opatrení SPOaSK v prirodzenom rodinnom, náhradnom rodinnom prostredí a otvorenom prostredí (LDR) | | | 13 488,96 € | |
| Hlavné aktivity projektu: | 1. 302X17000002 - Nákup 9-miestneho motorového vozidla upraveného na prepravu ŤZP osôb | | | 0,00 € | |
| | | Oprávnený výdavok | | | |
| Skupina výdavku: | 1.1 - 023 - Dopravné prostriedky Poznámka: Celková cena vozidla prekračuje stanovený limit výdavkov, časť výdavkov, vo výške 16132,34€ predstavuje sumu neoprávnených výdavkov projektu. V kolónke jednotková cena je uvedená len suma vo výške oprávnených výdavkov. | | | 0,00 € | |
| | | Merná jednotka | Množstvo | Jednotková suma | Suma |
| Podpoložka výdavku: | 1.1.1 - 9-miestne motorové vozidlo upravené pre prepravu ŤZP | ks | 0 | 0,00 € | 0,00 € |
| Hlavné aktivity projektu: | 2. 302X17000003 - Nákup interiérového vybavenia v zariadeniach podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | | | 13 488,96 € | |
| | | Oprávnený výdavok | | | |
| Skupina výdavku: | 2.1 - 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | | | 13 488,96 € | |
| | | Merná jednotka | Množstvo | Jednotková suma | Suma |
| Podpoložka výdavku: | 2.1.1 - Interiérové vybavenie izieb a spoločných miestností klientov ZPB v Komárne a Balvanoch | počet | 1 | 13 488,96 € | 13 488,96 € |
| Typ aktivity: | 302020011R026 - F. RIUS_bez UMR_Opatrenia na zvýšenie energetickej hospodárnosti budov (LDR) | | | 34 609,55 € | |

| | | | | |
|----------------------------------|--|-----------------------|-----------------|--------------------------|
| Hlavné aktivity projektu: | 1. 302X17000004 - Zníženie energetickej náročnosti budov podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | | | 34 609,55 € |
| | | | | Oprávnený výdavok |
| Skupina výdavku: | 1.1 - 021 - Stavby | | | 34 609,55 € |
| | | Merná jednotka | Množstvo | Jednotková suma |
| Podpoložka výdavku: | 1.1.1 - Zníženie energetickej náročnosti budovy ŽPB Balvany | počet | 1 | 12 657,05 € |
| | 1.1.2 - Zníženie energetickej náročnosti budovy ŽPB Komárno | počet | 1 | 21 512,50 € |
| | 1.1.3 - Stavebný dozor | počet | 1 | 440,00 € |
| | | | | Suma |

Nepriame výdavky

| | | | | |
|----------------------------|--|-----------------------|-----------------|---|
| | | | | Celková výška oprávnených výdavkov |
| Konkrétny cieľ: | 302020011 - 2.1.1 Podporiť prechod poskytovania sociálnych služieb a zabezpečenia výkonu opatrení sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately v zariadení z inštitucionálnej formy na komunitnú a podporiť rozvoj služieb starostlivosti o dieťa do troch rokov veku na komunitnej úrovni. | | | 36,00 € |
| Podporné aktivity: | 1. 302X170P0001 - Podporné aktivity | | | 36,00 € |
| | | | | Oprávnený výdavok |
| Skupina výdavku: | 1.1 - 518 - Ostatné služby | | | 36,00 € |
| | | Merná jednotka | Množstvo | Jednotková suma |
| Podpoložka výdavku: | 1.1.1 - Dočasný pútač | ks | 1 | 36,00 € |
| | | | | Suma |

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

| | |
|---|--------------|
| Celková výška oprávnených výdavkov: | 419 690,00 € |
| Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem: | |
| Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR: | 95,0000 % |
| Výška nenávratného finančného príspevku: | 398 705,50 € |
| Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa: | 20 984,50 € |



Rozpočet projektu

| | |
|-------------------------|---|
| Názov žiadateľa: | OAZIS - Zariadenie sociálnych služieb |
| Názov projektu: | Zlepšenie podmienok života klientov v zariadení podporovaného bývania |
| Kód projektu: | 302021X170 |
| 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 |

| 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) |
|--|---|---|----------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------|---------------------------|
| Hlavná aktivita č. 1 | | Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch | | | | | | | |
| Stavebné práce ZPB Balvany | 021 Stavby | súbor | 1,00 | 115 682,44 | 115 682,44 | 138 818,92 | 135 408,74 | 128 638,30 | 3 410,18 |
| Stavebné práce ZPB Komárno | 021 Stavby | súbor | 1,00 | 272 171,08 | 272 171,08 | 326 605,30 | 219 671,75 | 208 688,16 | 106 933,55 |
| Projektová dokumentácia | 021 Stavby | ks | 1,00 | 12 416,67 | 12 416,67 | 14 900,00 | 11 175,00 | 10 616,25 | 3 725,00 |
| Stavebný dozor | 021 Stavby | súbor | 1,00 | 5 300,00 | 5 300,00 | 5 300,00 | 5 300,00 | 5 035,00 | 0,00 |
| SPOLU Hlavná aktivita č. 1 | | | | | 405 570,19 | 485 624,22 | 371 555,49 | 352 977,71 | 114 068,73 |
| Hlavná aktivita č. 2 | | Nákup 9-miestneho motorového vozidla upraveného na prepravu ŤZP osôb | | | | | | | |
| 9-miestne motorové vozidlo upravené pre prepravu ŤZP | 023 Dopravné prostriedky | ks | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| SPOLU Hlavná aktivita č. 2 | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Hlavná aktivita č. 3 | | Nákup interiérového vybavenia v zariadeniach podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | | | | | | | |
| Interiérové vybavenie izieb a spoločných miestností klientov ZPB v Komárne a Balvanoch | 022 Samostatné hnuťelné veci a súbory hnuťelných vecí | súbor | 1,00 | 11 240,80 | 11 240,80 | 13 488,96 | 13 488,96 | 12 814,51 | 0,00 |
| SPOLU Hlavná aktivita č. 3 | | | | | 11 240,80 | 13 488,96 | 13 488,96 | 12 814,51 | 0,00 |
| Hlavná aktivita č. 4 | | Zníženie energetickej náročnosti budov podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | | | | | | | |
| Zníženie energetickej náročnosti budovy ZPB Balvany | 021 Stavby | súbor | 1,00 | 10 547,54 | 10 547,54 | 12 657,05 | 12 657,05 | 12 024,20 | 0,00 |
| Zníženie energetickej náročnosti budovy ZPB Komárno | 021 Stavby | súbor | 1,00 | 28 039,52 | 28 039,52 | 33 647,43 | 21 512,50 | 20 436,88 | 12 134,93 |
| Stavebný dozor | 021 Stavby | súbor | 1,00 | 440,00 | 440,00 | 440,00 | 440,00 | 418,00 | 0,00 |
| SPOLU Hlavná aktivita č. 4 | | | | | 39 027,06 | 46 744,48 | 34 609,55 | 32 879,08 | 12 134,93 |
| SPOLU HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové priame výdavky) | | | | | 455 838,05 | 545 857,66 | 419 654,00 | 398 671,30 | 126 203,66 |
| Podporné aktivity projektu | | | | | | | | | |
| Publicita a iné podporné aktivity | | | | | | | | | |
| Dočasný pútač | 518 Ostatné služby | ks | 1,00 | 500,00 | 500,00 | 600,00 | 36,00 | 34,20 | 564,00 |
| Stála tabuľa | 518 Ostatné služby | ks | 1,00 | 300,00 | 300,00 | 360,00 | 0,00 | 0,00 | 360,00 |
| SPOLU Publicita a iné podporné aktivity | | | | | 800,00 | 960,00 | 36,00 | 34,20 | 924,00 |
| Interné riadenie projektu | | | | | | | | | |
| SPOLU Interné riadenie projektu | | | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| SPOLU PODPORNÉ AKTIVITY PROJEKTU (celkové nepriame výdavky) | | | | | 800,00 | 960,00 | 36,00 | 34,20 | 924,00 |
| S P O L U (celkové výdavky projektu) | | | | | 456 638,05 | 546 817,66 | 419 690,00 | 398 705,49 | 127 127,66 |

Podrobný položkový rozpočet (v EUR)

| | |
|-----------------|---|
| Názov žiadateľa | OAZIS - Zariadenie sociálnych služieb |
| Názov projektu | Zlepšenie podmienok života klientov v zariadení podporovaného bývania |
| Kód projektu: | 302021X170 |
| 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 |

| P.č. | Názov výdavku | Skupina výdavkov | Merná jednotka | Množstvo | Jednotková cena | Výdavky celkovo bez DPH | Oprávnené výdavky bez DPH | Neoprávnené výdavky bez DPH |
|-----------------------------|--|---|----------------|----------|-----------------|-------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Hlavná aktivita č. 1 | | Rekonštrukcia a debarierizácia budov podporovaného bývania v Komárne a v Balvanoch | | | | | | |
| | Stavebné práce ZPB Balvany | | | | | 115 682,44 | 112 840,62 | 2 841,82 |
| 1 | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3 Nádrž PO a žumpa | 021 Stavby | m3 | 45,600 | 9,47 | 431,83 | 431,83 | 0,00 |
| 2 | Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepiivosť horniny 3 | 021 Stavby | m3 | 45,600 | 0,75 | 34,20 | 34,20 | 0,00 |
| 3 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 | 021 Stavby | m3 | 6,780 | 26,20 | 177,64 | 177,64 | 0,00 |
| 4 | Priplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3 | 021 Stavby | m3 | 6,780 | 7,41 | 50,24 | 50,24 | 0,00 |
| 5 | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3 | 021 Stavby | m3 | 16,980 | 16,03 | 272,19 | 272,19 | 0,00 |
| 6 | Výkop ryhy vodovonného potrubia šírky 800mm horn.3 | 021 Stavby | m3 | 6,800 | 16,03 | 109,00 | 109,00 | 0,00 |
| 7 | Výkop ryhy kanalizačného potrubia šírky 1000mmm horn.3 do 100m3 | 021 Stavby | m3 | 10,750 | 16,03 | 172,32 | 172,32 | 0,00 |
| 8 | Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3 | 021 Stavby | m3 | 16,980 | 0,89 | 15,11 | 15,11 | 0,00 |
| 9 | Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. 1000mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3 | 021 Stavby | m3 | 10,750 | 0,89 | 9,57 | 9,57 | 0,00 |
| 10 | Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. 800mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3 | 021 Stavby | m3 | 10,750 | 0,89 | 9,57 | 9,57 | 0,00 |
| 11 | Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3 | 021 Stavby | m3 | 23,850 | 39,79 | 948,99 | 948,99 | 0,00 |
| 12 | Priplatok k cenám za lepiivosť horniny tr.3 | 021 Stavby | m3 | 23,850 | 5,42 | 129,27 | 129,27 | 0,00 |
| 13 | Vodorovné premiestnenie prebytočného výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m | 021 Stavby | m3 | 67,610 | 1,40 | 94,65 | 94,65 | 0,00 |
| 14 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | 021 Stavby | m3 | 72,248 | 2,98 | 215,30 | 215,30 | 0,00 |
| 15 | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny | 021 Stavby | m3 | 4,107 | 21,98 | 90,27 | 90,27 | 0,00 |
| 16 | Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm | 021 Stavby | m3 | 11,141 | 36,99 | 412,11 | 412,11 | 0,00 |
| 17 | Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20 | 021 Stavby | m3 | 1,020 | 82,56 | 84,21 | 84,21 | 0,00 |
| 18 | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné | 021 Stavby | m2 | 25,725 | 12,75 | 327,99 | 327,99 | 0,00 |
| 19 | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné | 021 Stavby | m2 | 25,725 | 4,09 | 105,22 | 105,22 | 0,00 |
| 20 | Výstuž základových dosiek z ocele 10505 | 021 Stavby | t | 0,085 | 1 338,58 | 113,78 | 113,78 | 0,00 |
| 21 | Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 16/20 | 021 Stavby | m3 | 11,070 | 81,50 | 902,21 | 902,21 | 0,00 |
| 22 | Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné | 021 Stavby | m2 | 66,456 | 12,90 | 857,28 | 857,28 | 0,00 |
| 23 | Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné | 021 Stavby | m2 | 66,456 | 4,16 | 276,46 | 276,46 | 0,00 |
| 24 | Výstuž základových pásov z ocele 10505 | 021 Stavby | t | 0,964 | 1 303,58 | 1 256,65 | 1 256,65 | 0,00 |
| 25 | Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm | 021 Stavby | m3 | 8,620 | 150,00 | 1 293,00 | 1 293,00 | 0,00 |
| 26 | Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x15x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 150 mm | 021 Stavby | m3 | 1,310 | 167,11 | 218,91 | 218,91 | 0,00 |
| 27 | Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x25x25 s betónovou výplňou C16/20 hr. 250 mm | 021 Stavby | m3 | 3,591 | 174,12 | 625,26 | 625,26 | 0,00 |
| 28 | Murivo nosné (m3) z tvárnice YTONG hr. 300 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (300x249x499) | 021 Stavby | m3 | 30,017 | 195,55 | 5 869,82 | 5 869,82 | 0,00 |
| 29 | Murivo nosné (m3) z tvárnice YTONG hr. 350 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (300x249x499) | 021 Stavby | m3 | 1,956 | 155,07 | 303,32 | 303,32 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|----|--|------------|----|---------|----------|-----------|-----------|------|
| 30 | Betón nadzákladových stien, železový (bez výstuže) tr. C 16/20 | 021 Stavby | m3 | 9,530 | 86,35 | 822,92 | 822,92 | 0,00 |
| 31 | Debnenie stien obojstranné zhotovenie-dielce | 021 Stavby | m2 | 168,100 | 14,95 | 2 513,10 | 2 513,10 | 0,00 |
| 32 | Debnenie stien obojstranné odstránenie-dielce | 021 Stavby | m2 | 168,100 | 4,56 | 766,54 | 766,54 | 0,00 |
| 33 | Výstuž nadzákladových stien a priečok 10505 | 021 Stavby | t | 0,628 | 1 406,42 | 883,23 | 883,23 | 0,00 |
| 34 | Výstuž nadzákladových múrov, stien a priečok zo zváraných sietí KARI | 021 Stavby | t | 1,864 | 1 195,68 | 2 228,75 | 2 228,75 | 0,00 |
| 35 | Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C16/20 | 021 Stavby | m3 | 0,783 | 106,52 | 83,41 | 83,41 | 0,00 |
| 36 | Debnenie prekladu vrátane podponej konštrukcie výšky do 4m zhotovenie | 021 Stavby | m2 | 9,560 | 19,86 | 189,86 | 189,86 | 0,00 |
| 37 | Debnenie prekladu vrátane podponej konštrukcie výšky do 4m odstránenie | 021 Stavby | m2 | 9,560 | 6,32 | 60,42 | 60,42 | 0,00 |
| 38 | Výstuž prekladov z ocele 10216 | 021 Stavby | t | 0,084 | 1 629,70 | 136,89 | 136,89 | 0,00 |
| 39 | Nosný preklad PORFIX, šírky 100 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1200 mm | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 40 | Nosný preklad PORFIX, šírky 100 mm, výšky 250 mm, dĺžky 2100 mm | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 41 | Nosný preklad PORFIX, šírky 125 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1200 mm | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 42 | Nosný preklad PORFIX, šírky 125 mm, výšky 250 mm, dĺžky 2100 mm | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 43 | Priečky z tvárnic YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599) | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 44 | Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599) | 021 Stavby | m2 | 23,130 | 27,20 | 629,14 | 629,14 | 0,00 |
| 45 | Strop Porotherm s podstúpkovaním a dobetónovaním medzi vložkami | 021 Stavby | m2 | 41,075 | 57,20 | 2 349,49 | 2 349,49 | 0,00 |
| 46 | Nadbetónávka stropu Porotherm betónom C 20/25 hrúbky 50 mm | 021 Stavby | m2 | 41,075 | 5,59 | 229,61 | 229,61 | 0,00 |
| 47 | Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 16/20 | 021 Stavby | m3 | 4,259 | 93,30 | 397,36 | 397,36 | 0,00 |
| 48 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie | 021 Stavby | m2 | 56,422 | 8,46 | 477,33 | 477,33 | 0,00 |
| 49 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie | 021 Stavby | m2 | 56,422 | 3,01 | 169,83 | 169,83 | 0,00 |
| 50 | Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505 | 021 Stavby | t | 0,505 | 1 338,34 | 675,86 | 675,86 | 0,00 |
| 51 | Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 16/20 | 021 Stavby | m3 | 0,390 | 108,53 | 42,33 | 42,33 | 0,00 |
| 52 | Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505 | 021 Stavby | t | 0,046 | 1 486,34 | 68,37 | 68,37 | 0,00 |
| 53 | Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie | 021 Stavby | m2 | 2,900 | 13,52 | 39,21 | 39,21 | 0,00 |
| 54 | Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie | 021 Stavby | m2 | 2,900 | 3,24 | 9,40 | 9,40 | 0,00 |
| 55 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm | 021 Stavby | m3 | 2,800 | 32,08 | 89,82 | 89,82 | 0,00 |
| 56 | Kladenie zámkovej dlažby hr. 6 cm pre peších do 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm | 021 Stavby | m2 | 18,600 | 11,58 | 215,39 | 215,39 | 0,00 |
| 57 | Dlažba betónová SEMMELROCK PASTELLA, rozmer 100x200x60 mm, svetlosivá | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 58 | Dlažba betónová SEMMELROCK CITYTOP, rozmer 100x200x60 mm, svetlosivá | 021 Stavby | m2 | 18,786 | 16,31 | 306,40 | 306,40 | 0,00 |
| 59 | Príprava vnútorného podkladu stropov BAUMIT, cementový Prednástrek (Baumit Vorspritzer 2 mm), strojné nanášanie | 021 Stavby | m2 | 41,075 | 5,99 | 246,04 | 246,04 | 0,00 |
| 60 | Vnútorná omietka stropov BAUMIT, vápennocementová, strojné nanášanie, MPI 25, hr. 8 mm | 021 Stavby | m2 | 41,075 | 6,72 | 276,02 | 276,02 | 0,00 |
| 61 | Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, penetračný náter Baumit BetonPrimer | 021 Stavby | m2 | 331,507 | 1,78 | 590,08 | 590,08 | 0,00 |
| 62 | Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer) | 021 Stavby | m2 | 331,507 | 1,44 | 477,37 | 477,37 | 0,00 |
| 63 | Vnútorná omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, strojné nanášanie, Vápenná tenkovrstvová omietka, hr. 6 mm | 021 Stavby | m2 | 331,507 | 6,72 | 2 227,73 | 2 227,73 | 0,00 |
| 64 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm BAUMIT STAR - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy | 021 Stavby | m2 | 335,718 | 38,72 | 12 999,00 | 12 999,00 | 0,00 |
| 65 | Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm | 021 Stavby | m3 | 45,182 | 111,80 | 5 051,35 | 5 051,35 | 0,00 |
| 66 | Podkladový betón z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm | 021 Stavby | m3 | 8,441 | 100,79 | 850,77 | 850,77 | 0,00 |
| 67 | Ochranný nástrek betónových podláh, ošetrovací prostriedok na čerstvý betón, na zníženie odparovania vody z povrchu betónu | 021 Stavby | m2 | 137,025 | 0,58 | 79,47 | 79,47 | 0,00 |
| 68 | Výstuž podkladových betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI O6mm, 150/150 | 021 Stavby | t | 0,289 | 1 199,65 | 346,70 | 346,70 | 0,00 |
| 69 | Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky | 021 Stavby | m2 | 95,950 | 0,45 | 43,18 | 43,18 | 0,00 |
| 70 | Voda pitná pre priemysel a služby | 021 Stavby | m3 | 0,200 | 0,96 | 0,19 | 0,19 | 0,00 |
| 71 | Penetračný náter Siplast Primer Speed SBS, spotreba 0,211kg/m2 | 021 Stavby | kg | 8,666 | 2,98 | 25,82 | 25,82 | 0,00 |
| 72 | Penetračný náter s plnivom z kremičitého piesku BAUMIT SuperGrund, pre samonivelizačné potery a stierky, 5 kg | 021 Stavby | kg | 2,070 | 6,63 | 13,72 | 13,72 | 0,00 |
| 73 | Montáž výstužnej sieťky - sklotextilná sieťka armovacia Baumit openTex 145g | 021 Stavby | m2 | 13,800 | 2,39 | 32,98 | 32,98 | 0,00 |
| 74 | Žumpa, betón vodostavebný C 25/30 14 m3 kompletizovaná (dodávka, osadenie, odstránenie existujúcej žumpy) | 021 Stavby | ks | 2,000 | 468,69 | 937,38 | 937,38 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|-----|---|------------|------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| 75 | Osadenie požiarnej nádrže 15 m3 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 51,93 | 51,93 | 51,93 | 0,00 |
| 76 | Nádrž požiarne z vodostavebného bet 25/30 15 m3 kompletizovaná | 021 Stavby | ks | 1,000 | 4 557,75 | 4 557,75 | 4 557,75 | 0,00 |
| 77 | Osadenie chodník obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 bez bočnej opory | 021 Stavby | m | 18,000 | 5,06 | 91,08 | 91,08 | 0,00 |
| 78 | Obrubník PREMAC parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, červená | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 79 | Obrubník PREMAC parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá | 021 Stavby | ks | 18,180 | 2,49 | 45,27 | 45,27 | 0,00 |
| 80 | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m | 021 Stavby | m2 | 363,975 | 1,98 | 720,67 | 720,67 | 0,00 |
| 81 | Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, | 021 Stavby | m2 | 1 819,875 | 1,26 | 2 293,04 | 2 293,04 | 0,00 |
| 82 | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m | 021 Stavby | m2 | 363,975 | 1,28 | 465,89 | 465,89 | 0,00 |
| 83 | Búranie priečok z tvármic alebo priečokov hr. do150 mm, -0,11500t | 021 Stavby | m2 | 8,661 | 1,57 | 13,60 | 13,60 | 0,00 |
| 84 | Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t | 021 Stavby | m3 | 11,573 | 20,35 | 235,51 | 235,51 | 0,00 |
| 85 | Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr.do 300 mm, -1,87500t | 021 Stavby | m3 | 0,562 | 41,12 | 23,11 | 23,11 | 0,00 |
| 86 | Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr.do 600 mm, -1,87500t | 021 Stavby | m3 | 5,084 | 47,78 | 242,91 | 242,91 | 0,00 |
| 87 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | 021 Stavby | t | 33,629 | 10,85 | 364,87 | 364,87 | 0,00 |
| 88 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km do 10 km | 021 Stavby | t | 33,629 | 0,34 | 11,43 | 11,43 | 0,00 |
| 89 | Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m | 021 Stavby | t | 33,629 | 8,50 | 285,85 | 285,85 | 0,00 |
| 90 | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné | 021 Stavby | t | 33,629 | 15,66 | 526,63 | 526,63 | 0,00 |
| 91 | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvármic, z kovu výšky do 12 m | 021 Stavby | t | 334,459 | 7,06 | 2 361,28 | 2 361,28 | 0,00 |
| 92 | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým náterom za tepla 2x | 021 Stavby | m2 | 164,300 | 0,42 | 69,01 | 69,01 | 0,00 |
| 93 | Pás asfaltový GLASBIT G 200 S 40 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL 2x | 021 Stavby | m2 | 164,300 | 4,55 | 747,57 | 747,57 | 0,00 |
| 94 | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovne, separačná fólia na sucho | 021 Stavby | m2 | 82,150 | 0,15 | 12,32 | 12,32 | 0,00 |
| 95 | Oddeľovacia fólia na potery, šx1 1,25x80 m, KNAUF | 021 Stavby | m2 | 94,473 | 0,44 | 41,57 | 41,57 | 0,00 |
| 96 | Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej, hr.2x2mm | 021 Stavby | m2 | 13,800 | 1,63 | 22,49 | 22,49 | 0,00 |
| 97 | Stierka hydroizolačná jednozložková Baumit Baumacol Protect, spotreba 1,5kg/m2/hr.1mm | 021 Stavby | kg | 82,800 | 2,80 | 231,84 | 231,84 | 0,00 |
| 98 | Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej | 021 Stavby | m2 | 24,190 | 1,63 | 39,43 | 39,43 | 0,00 |
| 99 | Stierka hydroizolačná minerálna 2-zložková pružná AQUAFIN-2K/M flexibilná, 35 kg, SCHOMBURG, spotreba 1,75/m2/hr.1mm | 021 Stavby | kg | 84,665 | 2,80 | 237,06 | 237,06 | 0,00 |
| 100 | Ohyb odpadneho potrubia PVC D 32 | 021 Stavby | ks | 31,000 | 1,34 | 41,54 | 41,54 | 0,00 |
| 101 | Ohyb odpadneho potrubia PVC D 50 | 021 Stavby | ks | 42,000 | 2,27 | 95,34 | 95,34 | 0,00 |
| 102 | Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2 | 021 Stavby | m | 18,000 | 16,50 | 297,00 | 297,00 | 0,00 |
| 103 | Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160x3, 9 | 021 Stavby | m | 9,000 | 15,01 | 135,09 | 135,09 | 0,00 |
| 104 | Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2 | 021 Stavby | m | 14,000 | 10,88 | 152,32 | 152,32 | 0,00 |
| 105 | Montáž záchodu kombi | 021 Stavby | súb. | 1,000 | 22,75 | 22,75 | 22,75 | 0,00 |
| 106 | Kombinované WC keramické ZETA, rozmer 645x355x760 mm, hlboké splachovanie, vodorovný odpad, bočné napúšťanie, JIKA | 021 Stavby | ks | 1,000 | 88,97 | 88,97 | 88,97 | 0,00 |
| 107 | Montáž umývadla na skrutky do muriva, kompletizované vrátane armatúr a batérie | 021 Stavby | súb. | 1,000 | 25,85 | 25,85 | 25,85 | 0,00 |
| 108 | Umývadlo keramické 470x600x205 mm, biela, vrátane odtokov a batérie | 021 Stavby | súb. | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 109 | Umývadlo keramické 550x60x190 mm, biela, vrátane odtokov a batérie - rohové | 021 Stavby | súb. | 1,000 | 28,00 | 28,00 | 28,00 | 0,00 |
| 110 | Montáž vane akrylátovej klasickej 200x90, bez výtokovej armatúry | 021 Stavby | súb. | 2,000 | 43,50 | 87,00 | 87,00 | 0,00 |
| 111 | Vaňa akrylátová 1900x900x450 mm, srátane armatúr , batérie a madla | 021 Stavby | ks | 2,000 | 698,45 | 1 396,90 | 1 396,90 | 0,00 |
| 112 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2 | 021 Stavby | m | 98,600 | 4,63 | 456,52 | 456,52 | 0,00 |
| 113 | Hranoly SM / JD neopracované hranené akost' I | 021 Stavby | m3 | 2,434 | 144,16 | 350,89 | 350,89 | 0,00 |
| 114 | Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60° zo sušeného dreva | 021 Stavby | m2 | 58,194 | 3,67 | 213,57 | 213,57 | 0,00 |
| 115 | Obloženie stropov alebo strešných podhl'adov z dosiek CETRIS skrutkovaných na zraz hr. dosky 8 mm | 021 Stavby | m2 | 14,780 | 29,56 | 436,90 | 0,00 | 436,90 |
| 116 | Dosky a fošne z borovice neopracované neomietané akost' A hr. 24-32 mm, š. 60-160 mm | 021 Stavby | m3 | 1,536 | 153,74 | 236,14 | 236,14 | 0,00 |
| 117 | Priečka SDK KNAUF W112 hr. 150 mm, jednoduchá kca CW 100, UW 100, dosky 2x GKF hr. 12,5 mm s TI 100 mm | 021 Stavby | m2 | 10,187 | 40,47 | 412,27 | 412,27 | 0,00 |
| 118 | Priečka SDK KNAUF W112 hr. 150 mm, jednoduchá kca CW 100, UW 100, dosky 2x GKBI hr. 12,5 mm s TI 100 mm | 021 Stavby | m2 | 20,680 | 43,47 | 898,96 | 898,96 | 0,00 |
| 119 | Priečka SDK hr. 150 mm, kca CW+UW 100, dvojito opláštená doskou protipožiarnou DF 2x12,5 mm, TI 100 mm | 021 Stavby | m2 | 23,996 | 55,00 | 1 319,78 | 0,00 | 1 319,78 |

| | | | | | | | | |
|-----|---|------------|-----|---------|--------|----------|----------|--------|
| 120 | Protipožiarny podhľad SDK Rigips RF 15 mm (EI45/15) závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD, TI 50 mm | 021 Stavby | m2 | 46,760 | 25,84 | 1 208,28 | 1 208,28 | 0,00 |
| 121 | Montáž krytiny hladkej z pozinkovaného PZ plechu, z tabúl 2000x670 mm, sklon do 30° | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 122 | Montáž krytiny z pozinkovaného PZ plechu, z tabúl 7500x1100 mm, sklon do 30° | 021 Stavby | m2 | 61,000 | 21,74 | 1 326,14 | 1 326,14 | 0,00 |
| 123 | Profil oceľovej strešnej krytiny so stojatou drážkou Classic SR35-475C/D - Ruukki 50 plus poplastovaný, hr. 0,5 mm, RUUKKI, farba | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 124 | Strešná krytina Blachotrapez T-35+ Aluzinok, hr. 0,5 mm, farba antracit | 021 Stavby | m2 | 61,000 | 11,77 | 717,97 | 717,97 | 0,00 |
| 125 | Žľab podokapový D 150/100 mm RUUKKI dl. 6000 mm | 021 Stavby | ks | 2,000 | 28,79 | 57,58 | 57,58 | 0,00 |
| 126 | Rúra odpadová D 90 mm RUUKKI dl. 2500 mm | 021 Stavby | ks | 3,000 | 9,17 | 27,51 | 27,51 | 0,00 |
| 127 | Kút/roh žľabový 90° rozmer 150 RUUKKI | 021 Stavby | ks | 2,000 | 11,41 | 22,82 | 22,82 | 0,00 |
| 128 | Hák žľabový dl. 300 mm, rozmer 150/100 mm RUUKKI | 021 Stavby | ks | 2,000 | 3,18 | 6,36 | 6,36 | 0,00 |
| 129 | Odbočka do suda D 150/100 mm RUUKKI | 021 Stavby | ks | 1,000 | 31,64 | 31,64 | 31,64 | 0,00 |
| 130 | Koleno odpadového potrubia 70° rozmer 150/100 mm RUUKKI | 021 Stavby | ks | 1,000 | 4,85 | 4,85 | 4,85 | 0,00 |
| 131 | Koleno výtokové rozmer 150/100 mm RUUKKI | 021 Stavby | ks | 1,000 | 6,15 | 6,15 | 6,15 | 0,00 |
| 132 | Kotlík žľabový rozmer 150/90 mm RUUKKI | 021 Stavby | ks | 1,000 | 7,28 | 7,28 | 7,28 | 0,00 |
| 133 | Objímka rúry do muriva rozmer 150/100 mm RUUKKI | 021 Stavby | ks | 2,000 | 2,36 | 4,72 | 4,72 | 0,00 |
| 134 | Spojka žľabová rozmer 150 mm RUUKKI | 021 Stavby | ks | 2,000 | 3,08 | 6,16 | 6,16 | 0,00 |
| 135 | Lemovanie odkvapové dl. 2000 mm RUUKKI Ruukki 30 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 6,09 | 24,36 | 24,36 | 0,00 |
| 136 | Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 750 mm - plech pozink hr. 0,55 - výťah | 021 Stavby | kpl | 1,000 | 363,20 | 363,20 | 0,00 | 363,20 |
| 137 | Oplotenie strojové na oceľové stĺpiky, vo výške 1800 mm | 021 Stavby | m | 134,600 | 5,39 | 725,49 | 725,49 | 0,00 |
| 138 | Dvierka plotové kovové 900/1800 kompletizované | 021 Stavby | ks | 1,000 | 56,55 | 56,55 | 56,55 | 0,00 |
| 139 | Montáž brá a bránok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky murované alebo betónované, 4-6 m2 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 26,13 | 26,13 | 26,13 | 0,00 |
| 140 | Vráta oceľové plotové 3000/1500 mm dvojkridlové kompletizované | 021 Stavby | ks | 1,000 | 130,50 | 130,50 | 130,50 | 0,00 |
| 141 | Kovové atyp konštrukcie vrátane ochranného náteru | 021 Stavby | kg | 566,000 | 2,33 | 1 318,78 | 1 318,78 | 0,00 |
| 142 | Montáž podláh z dlaždíc keramických do disperzného lepidla veľ. 100 x 100 mm | 021 Stavby | m2 | 13,800 | 29,02 | 400,48 | 400,48 | 0,00 |
| 143 | Mrazuvzdorné flexibilné lepidlo Baumit Baumacol Flextop, spotreba 3kg/m2 | 021 Stavby | kg | 41,400 | 0,16 | 6,62 | 6,62 | 0,00 |
| 144 | Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom lxxvhr 100x100x8 mm, jednofarebné | 021 Stavby | m2 | 13,800 | 12,12 | 167,26 | 167,26 | 0,00 |
| 145 | Montáž podláh z dlaždíc keramických do disperzného lepidla veľ. 300 x 300 mm | 021 Stavby | m2 | 233,090 | 22,31 | 5 200,24 | 5 200,24 | 0,00 |
| 146 | Lepidlo SCHOMBURG UNIFIX, na obklady a dlažby, 25 kg | 021 Stavby | kg | 78,236 | 1,02 | 79,80 | 79,80 | 0,00 |
| 147 | Dlaždice keramické COLOR TWO, lxxvhr 297x297x8 mm, farba biela, RAKO | 021 Stavby | m2 | 233,090 | 14,99 | 3 494,02 | 3 494,02 | 0,00 |
| 148 | Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané jednonásobné základné na podklad jemnozrný výšky do 3,80 m | 021 Stavby | m2 | 512,883 | 0,63 | 323,12 | 323,12 | 0,00 |
| 149 | Rúrka ohybná elektroinštalčná typ 23-23, uložená pod omietkou | 021 Stavby | m | 102,000 | 1,02 | 104,04 | 104,04 | 0,00 |
| 150 | Rúrka ohybná PVC 2323 H100 D 23, KOPOS | 021 Stavby | m | 102,000 | 0,42 | 42,84 | 42,84 | 0,00 |
| 151 | Spojka pre LPE ohybné rúrky 0223/1 | 021 Stavby | ks | 37,352 | 0,30 | 11,21 | 11,21 | 0,00 |
| 152 | Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3) | 021 Stavby | ks | 14,000 | 1,14 | 15,96 | 15,96 | 0,00 |
| 153 | Krabica univerzálna z PVC pod omietku KU 68-1901, Dxxh 73x42 mm, KOPOS | 021 Stavby | ks | 14,000 | 0,23 | 3,22 | 3,22 | 0,00 |
| 154 | Krabica univerzálna z PVC do dutých stien KU 68 LA/1, Dxxh 73x45 mm, KOPOS | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 155 | Krabica (KO 97) odbočná s viečkom, bez zapojenia, kruhová | 021 Stavby | ks | 9,000 | 2,67 | 24,03 | 24,03 | 0,00 |
| 156 | Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 97/5, Dxxh 103x50 mm, KOPOS | 021 Stavby | ks | 9,000 | 0,77 | 6,93 | 6,93 | 0,00 |
| 157 | Krabica 3 kruhová do dutých stien odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 158 | Krabica univerzálna z PVC s viečkom a svorkovnicou do dutých stien KU 68 LA/2, Dxxh 73x45 mm, KOPOS | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 159 | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z | 021 Stavby | ks | 2,000 | 3,42 | 6,84 | 6,84 | 0,00 |
| 160 | Zásuvka ŠTANDARD 4FN 15037 BM jednoduchá, TESLA | 021 Stavby | ks | 2,000 | 2,49 | 4,98 | 4,98 | 0,00 |
| 161 | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie | 021 Stavby | ks | 8,000 | 4,08 | 32,64 | 32,64 | 0,00 |
| 162 | Zásuvka Z 1221 B1 dvojpólová, polozapustená | 021 Stavby | ks | 8,000 | 5,11 | 40,88 | 40,88 | 0,00 |
| 163 | Zásuvka spojovacia domová 10/16 A 250 V 2P + Z | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 164 | Zásuvka 1-násobná, priamy vývod 5543N-C02100 B, HAGARD | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|------------|-----|---------|-----------|-------------------|-------------------|------------------|
| 165 | Domova rozvodnica do 24 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác | 021 Stavby | ks | 1,000 | 10,73 | 10,73 | 10,73 | 0,00 |
| 166 | Montáž a zapojenie stropného LED svietidla | 021 Stavby | ks | 10,000 | 15,43 | 154,30 | 0,00 | 154,30 |
| 167 | LED90 svietidlo FENIX-R White 24W NW | 021 Stavby | ks | 2,000 | 62,42 | 124,84 | 0,00 | 124,84 |
| 168 | LED svietidlo DCK312 teplá biela 12W kruh stmievateľné | 021 Stavby | ks | 3,000 | 28,73 | 86,19 | 86,19 | 0,00 |
| 169 | LED svietidlo DL05 teplá biela 5W | 021 Stavby | ks | 3,000 | 13,50 | 40,50 | 40,50 | 0,00 |
| 170 | LED svietidlo DL07 teplá biela 7W | 021 Stavby | ks | 2,000 | 16,53 | 33,06 | 33,06 | 0,00 |
| 171 | Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia jednopólov | 021 Stavby | ks | 10,000 | 4,38 | 43,80 | 0,00 | 43,80 |
| 172 | Vypínač TANGO jednopólový plastový IP44 sivý, ABB | 021 Stavby | ks | 10,000 | 3,92 | 39,20 | 39,20 | 0,00 |
| 173 | Zásuvka MOSAIC 2P+T zelená, 16A-250V, LEGRAND | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 174 | Montáž rozvádzača | 021 Stavby | ks | 1,000 | 20,92 | 20,92 | 20,92 | 0,00 |
| 175 | Rozvádzač s výzbrojov, dodávka | 021 Stavby | ks | 1,000 | 100,15 | 100,15 | 100,15 | 0,00 |
| 176 | Kábel medený uložený v rúrke CYYp 450/750 V 3x1,5 | 021 Stavby | m | 114,000 | 0,37 | 42,18 | 42,18 | 0,00 |
| 177 | Kábel medený plochý CYYp 3x1,5 mm2 | 021 Stavby | m | 114,000 | 0,45 | 51,30 | 51,30 | 0,00 |
| 178 | Kábel medený uložený v rúrke CYYp 450/750 V 3x2,5 | 021 Stavby | m | 114,000 | 0,35 | 39,90 | 39,90 | 0,00 |
| 179 | Kábel medený 1-CYKfy 3x1,5 mm2 | 021 Stavby | m | 114,000 | 1,84 | 209,76 | 209,76 | 0,00 |
| 180 | Kábel medený 1-CYKfy 3x2,5 mm2 | 021 Stavby | m | 114,000 | 2,19 | 249,66 | 249,66 | 0,00 |
| 181 | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2 | 021 Stavby | ks | 15,000 | 2,01 | 30,15 | 30,15 | 0,00 |
| 182 | Drážka pre rúrku alebo kábel do D 29mm s vysekaním, zamurovaním a začiatením | 021 Stavby | m | 90,000 | 2,52 | 226,80 | 226,80 | 0,00 |
| 183 | Drážka pre rúrku alebo kábel do D 48mm s vysekaním, zamurovaním a začiatením | 021 Stavby | m | 20,000 | 6,50 | 130,00 | 130,00 | 0,00 |
| 184 | Kábel medený silový uložený pevne 750-1000 V/mm2, CYKY-CYKYm 750 V 5x4 | 021 Stavby | m | 20,000 | 3,65 | 73,00 | 0,00 | 73,00 |
| 185 | Kábel medený CYKY 5x4 mm2 | 021 Stavby | m | 20,000 | 4,28 | 85,60 | 0,00 | 85,60 |
| 186 | Kábel medený silový uložený pevne 750-1000 V/mm2/, CYKY-CYKY m 750 V 5x6 | 021 Stavby | m | 20,000 | 6,01 | 120,20 | 0,00 | 120,20 |
| 187 | Kábel medený CYKY 5x6 mm2 | 021 Stavby | m | 20,000 | 6,01 | 120,20 | 0,00 | 120,20 |
| 188 | Dodávka a montáž osobných výtahov 630 kg 0,5m/s 3/3 stanice | 021 Stavby | kpl | 1,000 | 23 618,09 | 23 618,09 | 23 618,09 | 0,00 |
| 189 | Revízie inštalácií a zariadení | 021 Stavby | hod | 40,000 | 15,44 | 617,60 | 617,60 | 0,00 |
| | Stavebné práce ZPB Komárno | | | | | 272 171,08 | 183 059,79 | 89 111,29 |
| 190 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.1a2 do 100 m3 | 021 Stavby | m3 | 13,400 | 19,67 | 263,58 | 263,58 | 0,00 |
| 191 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 | 021 Stavby | m3 | 13,400 | 37,54 | 503,04 | 503,04 | 0,00 |
| 192 | Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3 | 021 Stavby | m3 | 24,580 | 33,96 | 834,74 | 834,74 | 0,00 |
| 193 | Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3 | 021 Stavby | m3 | 24,580 | 56,96 | 1 400,08 | 1 400,08 | 0,00 |
| 194 | Priplatok k cenám za lepiivosť horniny tr.3 | 021 Stavby | m3 | 24,580 | 4,65 | 114,30 | 114,30 | 0,00 |
| 195 | Priplatok k cenám za lepiivosť horniny tr.3 | 021 Stavby | m3 | 24,580 | 7,77 | 190,99 | 190,99 | 0,00 |
| 196 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m | 021 Stavby | m3 | 24,580 | 1,33 | 32,69 | 32,69 | 0,00 |
| 197 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m | 021 Stavby | m3 | 24,580 | 2,17 | 53,34 | 53,34 | 0,00 |
| 198 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | 021 Stavby | m3 | 31,494 | 4,44 | 139,83 | 139,83 | 0,00 |
| 199 | Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm | 021 Stavby | m3 | 0,867 | 27,64 | 23,96 | 23,96 | 0,00 |
| 200 | Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm | 021 Stavby | m3 | 0,867 | 53,83 | 46,67 | 46,67 | 0,00 |
| 201 | Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20 | 021 Stavby | m3 | 4,529 | 109,33 | 495,16 | 495,16 | 0,00 |
| 202 | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné | 021 Stavby | m2 | 3,881 | 11,36 | 44,09 | 44,09 | 0,00 |
| 203 | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné | 021 Stavby | m2 | 3,881 | 19,64 | 76,22 | 76,22 | 0,00 |
| 204 | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné | 021 Stavby | m2 | 3,881 | 3,78 | 14,67 | 14,67 | 0,00 |
| 205 | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné | 021 Stavby | m2 | 3,881 | 5,85 | 22,70 | 22,70 | 0,00 |
| 206 | Výstuž základových dosiek z ocele 10S05 | 021 Stavby | t | 0,471 | 1 363,57 | 642,24 | 642,24 | 0,00 |
| 207 | Výstuž základových dosiek z ocele 10S05 | 021 Stavby | t | 0,471 | 2 416,01 | 1 137,94 | 1 137,94 | 0,00 |
| 208 | Murivo oplotenia s výplňov obojstranne lícované na MC v do 160 | 021 Stavby | m | 34,305 | 106,35 | 3 648,34 | 3 648,34 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|-----|---|------------|----|---------|----------|-----------|----------|-----------|
| 209 | Murivo nosné (m3) z tvárnice YTONG hr. 300 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (300x249x499) | 021 Stavby | m3 | 1,850 | 217,89 | 403,10 | 403,10 | 0,00 |
| 210 | Murivo nosné (m3) z tvárnice YTONG hr. 350 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (300x249x499) | 021 Stavby | m3 | 1,421 | 288,47 | 409,92 | 409,92 | 0,00 |
| 211 | Murivo nosné (m3) z tvárnice YTONG hr. 600 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (300x249x499) | 021 Stavby | m3 | 0,342 | 293,99 | 100,54 | 100,54 | 0,00 |
| 212 | Murivo nosné (m3) z tvárnice YTONG hr. 450 mm P2-300 Lambda YQ hladkých, na MVC a maltu YTONG (450x249x499) | 021 Stavby | m3 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 213 | Murivo nosné (m3) z tvárnice YTONG hr. 450 mm P2-300 Lambda YQ hladkých, na MVC a maltu YTONG (450x249x499) | 021 Stavby | m3 | 33,570 | 140,54 | 4 717,93 | 4 717,93 | 0,00 |
| 214 | Murivo nosné (m3) z tvárnice YTONG hr. 450 mm P2-300 Lambda YQ hladkých, na MVC a maltu YTONG (450x249x499) alebo ek | 021 Stavby | m3 | 25,189 | 240,54 | 6 058,96 | 6 058,96 | 0,00 |
| 215 | Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 16/20 | 021 Stavby | m3 | 9,090 | 114,61 | 1 041,80 | 1 041,80 | 0,00 |
| 216 | Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 20/25 | 021 Stavby | m3 | 2,860 | 122,12 | 349,26 | 349,26 | 0,00 |
| 217 | Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce | 021 Stavby | m2 | 28,130 | 24,69 | 694,53 | 694,53 | 0,00 |
| 218 | Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce | 021 Stavby | m2 | 28,130 | 6,35 | 178,63 | 178,63 | 0,00 |
| 219 | Výstuž nadzákladových múrov a vencov 10505 | 021 Stavby | t | 1,115 | 2 464,30 | 2 747,69 | 2 747,69 | 0,00 |
| 220 | Výstuž nadzákladových múrov, stien a priečok zo zváraných sietí KARI | 021 Stavby | t | 0,872 | 2 618,10 | 2 282,98 | 2 282,98 | 0,00 |
| 221 | Oplotenie z tvárnice PREMAC Granublok hr. 180 mm s betónovou výplňou | 021 Stavby | m2 | 54,305 | 18,84 | 1 023,11 | 1 023,11 | 0,00 |
| 222 | Plotová tvárnica PREMAC GRANUBLOK 1/2, 180x180x180 mm, sivá | 021 Stavby | ks | 33,235 | 4,79 | 159,20 | 159,20 | 0,00 |
| 223 | Plotová tvárnica PREMAC GRANUBLOK normál, 360x180x180 mm, sivá | 021 Stavby | ks | 836,406 | 6,95 | 5 813,02 | 0,00 | 5 813,02 |
| 224 | Priečky z tvárnice YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599) | 021 Stavby | m2 | 1,612 | 32,08 | 51,71 | 51,71 | 0,00 |
| 225 | Priečky z tvárnice YTONG hr. 110 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (125x249x599) | 021 Stavby | m2 | 1,593 | 35,92 | 57,22 | 57,22 | 0,00 |
| 226 | Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 16/20 | 021 Stavby | m3 | 4,980 | 95,69 | 476,54 | 476,54 | 0,00 |
| 227 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie | 021 Stavby | m2 | 21,920 | 7,43 | 162,87 | 162,87 | 0,00 |
| 228 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie | 021 Stavby | m2 | 21,920 | 2,78 | 60,94 | 60,94 | 0,00 |
| 229 | Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505 | 021 Stavby | t | 0,483 | 1 350,28 | 652,19 | 652,19 | 0,00 |
| 230 | Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25v | 021 Stavby | m3 | 2,850 | 154,46 | 440,21 | 34,73 | 405,48 |
| 231 | Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505 | 021 Stavby | t | 0,585 | 2 564,12 | 1 500,01 | 1 500,01 | 0,00 |
| 232 | Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie | 021 Stavby | m2 | 6,524 | 20,71 | 135,11 | 135,11 | 0,00 |
| 233 | Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie | 021 Stavby | m2 | 6,524 | 4,64 | 30,27 | 30,27 | 0,00 |
| 234 | Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, penetračný náter Baumit BetonPrimer | 021 Stavby | m2 | 319,543 | 2,37 | 757,32 | 757,32 | 0,00 |
| 235 | Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer) | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 236 | Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer) | 021 Stavby | m2 | 43,730 | 1,49 | 65,16 | 65,16 | 0,00 |
| 237 | Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer) | 021 Stavby | m2 | 275,813 | 2,15 | 593,00 | 593,00 | 0,00 |
| 238 | Vnútorná omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, strojné nanášanie, Vápenná tenkovrstvová omietka, hr. 6 mm | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 239 | Vnútorná omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, strojné nanášanie, Vápenná tenkovrstvová omietka, hr. 6 mm | 021 Stavby | m2 | 43,730 | 6,75 | 295,18 | 295,18 | 0,00 |
| 240 | Vnútorná omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, strojné nanášanie, Vápenná tenkovrstvová omietka, hr. 6 mm | 021 Stavby | m2 | 525,503 | 10,80 | 5 675,43 | 0,00 | 5 675,43 |
| 241 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm BAUMIT STAR - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy | 021 Stavby | m2 | 618,324 | 52,86 | 32 684,61 | 0,00 | 32 684,61 |
| 242 | Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky | 021 Stavby | m2 | 26,510 | 0,64 | 16,97 | 16,97 | 0,00 |
| 243 | Voda pitná pre priemysel a služby | 021 Stavby | m3 | 0,800 | 1,16 | 0,93 | 0,93 | 0,00 |
| 244 | Penetračný náter na báze disperzie BAUMIT Grund, pre samonivelizačné potery a stierky, 25 kg | 021 Stavby | kg | 4,096 | 5,90 | 24,17 | 24,17 | 0,00 |
| 245 | Penetračný náter s plnivom z kremičitého piesku BAUMIT SuperGrund, pre samonivelizačné potery a stierky, 5 kg | 021 Stavby | kg | 4,096 | 5,80 | 23,76 | 23,76 | 0,00 |
| 246 | Montáž výstužnej siete - sklotextilná sieťka armovania Baumit openTex 145g | 021 Stavby | m2 | 26,510 | 1,29 | 34,20 | 34,20 | 0,00 |
| 247 | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 248 | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m | 021 Stavby | m2 | 39,000 | 1,70 | 66,30 | 66,30 | 0,00 |
| 249 | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m | 021 Stavby | m2 | 156,000 | 2,71 | 422,76 | 422,76 | 0,00 |
| 250 | Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 251 | Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, | 021 Stavby | m2 | 195,000 | 0,31 | 60,45 | 60,45 | 0,00 |
| 252 | Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, | 021 Stavby | m2 | 780,000 | 2,07 | 1 614,60 | 1 614,60 | 0,00 |
| 253 | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|-----|---|------------|----|---------|--------|----------|----------|------|
| 254 | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m | 021 Stavby | m2 | 39,000 | 1,08 | 42,12 | 42,12 | 0,00 |
| 255 | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky nad 10 do 30 m | 021 Stavby | m2 | 156,000 | 1,74 | 271,44 | 271,44 | 0,00 |
| 256 | Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky nad 20 | 021 Stavby | m2 | 100,000 | 2,94 | 294,00 | 294,00 | 0,00 |
| 257 | Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky do 0,75 m, výšky nad 20 | 021 Stavby | m2 | 500,000 | 1,13 | 565,00 | 565,00 | 0,00 |
| 258 | Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky nad 20 | 021 Stavby | m2 | 100,000 | 2,68 | 268,00 | 268,00 | 0,00 |
| 259 | Lešenie ľahké pracovné vo svetlíku alebo šachte | 021 Stavby | m2 | 35,000 | 16,03 | 561,05 | 561,05 | 0,00 |
| 260 | Búranie priečok z tvárnic alebo priečkoviek hr. do150 mm, -0,11500t | 021 Stavby | m2 | 97,682 | 1,52 | 148,48 | 148,48 | 0,00 |
| 261 | Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t | 021 Stavby | m3 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 262 | Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t | 021 Stavby | m3 | 5,656 | 19,82 | 112,10 | 112,10 | 0,00 |
| 263 | Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t | 021 Stavby | m3 | 22,484 | 30,53 | 686,44 | 686,44 | 0,00 |
| 264 | Búranie železobetónových schodísk , doskových konštrukcii , balkónov vysutých hr.nad 80 mm, -2,40000t | 021 Stavby | m3 | 6,826 | 121,52 | 829,50 | 829,50 | 0,00 |
| 265 | Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr.do 300 mm, -1,87500t | 021 Stavby | m3 | 12,447 | 58,86 | 732,63 | 732,63 | 0,00 |
| 266 | Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr.do 600 mm, -1,87500t | 021 Stavby | m3 | 13,432 | 43,09 | 578,78 | 578,78 | 0,00 |
| 267 | Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím | 021 Stavby | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 268 | Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím | 021 Stavby | t | 60,364 | 6,73 | 406,25 | 406,25 | 0,00 |
| 269 | Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím | 021 Stavby | t | 69,382 | 12,04 | 835,36 | 835,36 | 0,00 |
| 270 | Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie | 021 Stavby | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 271 | Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie | 021 Stavby | t | 26,352 | 5,42 | 142,82 | 142,82 | 0,00 |
| 272 | Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie | 021 Stavby | t | 15,800 | 8,44 | 133,35 | 133,35 | 0,00 |
| 273 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | 021 Stavby | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 274 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | 021 Stavby | t | 60,364 | 7,04 | 424,97 | 424,97 | 0,00 |
| 275 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | 021 Stavby | t | 69,382 | 16,39 | 1 137,17 | 1 137,17 | 0,00 |
| 276 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km do 10 km | 021 Stavby | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 277 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km do 10 km | 021 Stavby | t | 79,334 | 0,39 | 30,94 | 30,94 | 0,00 |
| 278 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km do 10 km | 021 Stavby | t | 7,749 | 0,54 | 4,18 | 4,18 | 0,00 |
| 279 | Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 30 mm do stien - železobetónových -0,00002t | 021 Stavby | ks | 48,000 | 13,65 | 655,20 | 655,20 | 0,00 |
| 280 | Kotva s kotevným svorníkom | 021 Stavby | ks | 48,000 | 15,56 | 746,88 | 746,88 | 0,00 |
| 281 | Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m | 021 Stavby | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 282 | Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m | 021 Stavby | t | 60,364 | 4,80 | 289,74 | 289,74 | 0,00 |
| 283 | Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m | 021 Stavby | t | 69,382 | 12,16 | 843,69 | 843,69 | 0,00 |
| 284 | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné | 021 Stavby | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 285 | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné | 021 Stavby | t | 60,364 | 10,32 | 622,95 | 622,95 | 0,00 |
| 286 | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné | 021 Stavby | t | 69,382 | 42,00 | 2 914,04 | 2 914,04 | 0,00 |
| 287 | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m | 021 Stavby | t | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 288 | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m | 021 Stavby | t | 204,468 | 6,08 | 1 243,16 | 1 243,16 | 0,00 |
| 289 | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m | 021 Stavby | t | 52,379 | 9,41 | 492,89 | 492,89 | 0,00 |
| 290 | Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej | 021 Stavby | m2 | 21,840 | 2,34 | 51,11 | 51,11 | 0,00 |
| 291 | Stierka hydroizolačná minerálna 2-zložková pružná AQUAFIN-2K/M flexibilná, 35 kg, SCHOMBURG | 021 Stavby | kg | 74,440 | 3,76 | 279,89 | 279,89 | 0,00 |
| 292 | Ohyb odpadného potrubia PVC D 32 | 021 Stavby | ks | 18,000 | 1,89 | 34,02 | 34,02 | 0,00 |
| 293 | Ohyb odpadného potrubia PVC D 50 | 021 Stavby | ks | 32,000 | 3,21 | 102,72 | 102,72 | 0,00 |
| 294 | Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2 | 021 Stavby | m | 8,000 | 22,28 | 178,24 | 178,24 | 0,00 |
| 295 | Potrubie z rúr PE-HD GEBERIT 110/4,3 odpadné zvislé (guľová odbočka dvojité) | 021 Stavby | m | 12,000 | 61,34 | 736,08 | 736,08 | 0,00 |
| 296 | Potrubie plastik. spoje zvaraní DN20 | 021 Stavby | m | 53,400 | 9,72 | 519,05 | 519,05 | 0,00 |
| 297 | Potrubie z plastických rúr PP-R D25/2,3 - PN10, polyfúznym zvaraním | 021 Stavby | m | 18,200 | 11,78 | 214,40 | 214,40 | 0,00 |
| 298 | Tlaková skúška vodovodného potrubia hrdlového alebo prírubového do DN 100 | 021 Stavby | m | 43,000 | 5,13 | 220,59 | 220,59 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|-----|---|------------|------|---------|--------|----------|----------|----------|
| 299 | Prípojka plynovodná z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných na závit DN 32 | 021 Stavby | súb. | 10,600 | 110,51 | 1 171,41 | 1 171,41 | 0,00 |
| 300 | Montáž záchodovej misy kombinovanej s šikmým odpadom | 021 Stavby | súb. | 7,000 | 33,16 | 232,12 | 232,12 | 0,00 |
| 301 | Kombinované WC keramické ZETA, rozmer 645x355x760 mm, hlboké splachovanie, vodorovný odpad, bočné napúšťanie, JIKA | 021 Stavby | ks | 3,000 | 134,97 | 404,91 | 404,91 | 0,00 |
| 302 | WC závesné keramické pre telesne postihnutých vrátane madiel | 021 Stavby | ks | 4,000 | 257,60 | 1 030,40 | 1 030,40 | 0,00 |
| 303 | Montáž umývadla na konzoly, bez výtokovej armatúry | 021 Stavby | súb. | 5,000 | 43,17 | 215,85 | 215,85 | 0,00 |
| 304 | Umývadlo keramické asymetrické STYLE, rozmer 650x460x155 mm s otvorom pre batériu a prepadom, odkladacia plocha vpravo, k | 021 Stavby | ks | 5,000 | 231,16 | 1 155,80 | 1 155,80 | 0,00 |
| 305 | Umývadličko keramické CUBITO, rozmer 450x340x145 mm, biela, JIKA | 021 Stavby | ks | 4,000 | 87,12 | 348,48 | 348,48 | 0,00 |
| 306 | Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry | 021 Stavby | súb. | 4,000 | 37,42 | 149,68 | 149,68 | 0,00 |
| 307 | Umývadlo keramické ZETA-60, rozmer 470x600x205 mm, biela, JIKA | 021 Stavby | ks | 4,000 | 43,89 | 175,56 | 175,56 | 0,00 |
| 308 | Montáž - sprchovacieho boxu , kompletizovaného 900x900 mm | 021 Stavby | súb. | 4,000 | 243,56 | 974,24 | 974,24 | 0,00 |
| 309 | Kút sprechový , štvorcový, rozmer 900x900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo, | 021 Stavby | ks | 4,000 | 641,45 | 2 565,80 | 2 565,80 | 0,00 |
| 310 | Kuchynsky drez jednoduchý kompletizovaný | 021 Stavby | súb. | 2,000 | 107,45 | 214,90 | 214,90 | 0,00 |
| 311 | Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej | 021 Stavby | ks | 2,000 | 8,75 | 17,50 | 17,50 | 0,00 |
| 312 | Batéria drezová stojanková Tigo s otočným výtokovým ramienkom, rozmer 345x185x85 mm, chróm, JIKA | 021 Stavby | ks | 2,000 | 85,18 | 170,36 | 170,36 | 0,00 |
| 313 | Montáž batérie umývadlovej a drezovej | 021 Stavby | ks | 8,000 | 11,36 | 90,88 | 90,88 | 0,00 |
| 314 | Batéria umývadlová stojanková páková Lyra, bez zátky, rozmer 290x215x270 mm, chróm, JIKA | 021 Stavby | ks | 4,000 | 65,67 | 262,68 | 262,68 | 0,00 |
| 315 | Batéria umývadlová termostatická DN 15, na stenu, kliník-páka | 021 Stavby | ks | 4,000 | 287,91 | 1 151,64 | 1 151,64 | 0,00 |
| 316 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2 | 021 Stavby | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 317 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2 | 021 Stavby | m | 188,000 | 4,41 | 829,08 | 829,08 | 0,00 |
| 318 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2 | 021 Stavby | m | 16,000 | 7,17 | 114,72 | 114,72 | 0,00 |
| 319 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2 | 021 Stavby | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 320 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2 | 021 Stavby | m | 52,700 | 5,79 | 305,13 | 305,13 | 0,00 |
| 321 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2 | 021 Stavby | m | 9,300 | 9,46 | 87,98 | 87,98 | 0,00 |
| 322 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2 | 021 Stavby | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 323 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2 | 021 Stavby | m | 21,000 | 8,05 | 169,05 | 169,05 | 0,00 |
| 324 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2 | 021 Stavby | m | 5,000 | 12,93 | 64,65 | 64,65 | 0,00 |
| 325 | Hranoly SM / JD neopracované hranené akost' I | 021 Stavby | m3 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 326 | Hranoly SM / JD neopracované hranené akost' I | 021 Stavby | m3 | 8,170 | 275,96 | 2 254,59 | 2 254,59 | 0,00 |
| 327 | Hranoly SM / JD neopracované hranené akost' I | 021 Stavby | m3 | 0,430 | 455,63 | 195,92 | 195,92 | 0,00 |
| 328 | Montáž kontralát pre sklon nad 35° | 021 Stavby | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 329 | Montáž kontralát pre sklon nad 35° | 021 Stavby | m | 190,000 | 1,27 | 241,30 | 241,30 | 0,00 |
| 330 | Montáž kontralát pre sklon nad 35° | 021 Stavby | m | 16,000 | 2,08 | 33,28 | 33,28 | 0,00 |
| 331 | Strešné laty zo smreku akost' I, prierez 50/50mm | 021 Stavby | m3 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 332 | Strešné laty zo smreku akost' I, prierez 50/50mm | 021 Stavby | m3 | 2,050 | 298,96 | 612,87 | 612,87 | 0,00 |
| 333 | Strešné laty zo smreku akost' I, prierez 50/50mm | 021 Stavby | m3 | 0,550 | 368,48 | 202,66 | 202,66 | 0,00 |
| 334 | Ochranné a spojovacie prvky | 021 Stavby | m3 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 335 | Ochranné a spojovacie prvky | 021 Stavby | m3 | 1,700 | 16,56 | 28,15 | 28,15 | 0,00 |
| 336 | Ochranné a spojovacie prvky | 021 Stavby | m3 | 0,100 | 27,26 | 2,73 | 2,73 | 0,00 |
| 337 | Obloženie stien z dosiek CETRIS skrutkovaných na zraz hr. dosky 18 mm | 021 Stavby | m2 | 102,350 | 50,39 | 5 157,42 | 0,00 | 5 157,42 |
| 338 | Priečka SDK KNAUF W112 hr. 150 mm, jednoduchá kea CW 100, UW 100, dosky 2x GKF hr. 12,5 mm s TI 100 mm | 021 Stavby | m2 | 40,724 | 66,80 | 2 720,36 | 2 720,36 | 0,00 |
| 339 | Priečka SDK KNAUF W112 hr. 100 mm, jednoduchá kea CW 50, UW 50, dosky 2x GKBI hr. 12,5 mm s TI 50 mm | 021 Stavby | m2 | 29,354 | 62,40 | 1 831,69 | 1 831,69 | 0,00 |
| 340 | Priečka SDK KNAUF W112 hr. 125 mm, jednoduchá kea CW 75, UW 75, dosky 2x GKBI hr. 12,5 mm s TI 75 mm | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 341 | Priečka SDK KNAUF W112 hr. 125 mm, jednoduchá kea CW 75, UW 75, dosky 2x GKBI hr. 12,5 mm s TI 75 mm | 021 Stavby | m2 | 27,600 | 40,44 | 1 116,14 | 1 116,14 | 0,00 |
| 342 | Priečka SDK KNAUF W112 hr. 125 mm, jednoduchá kea CW 75, UW 75, dosky 2x GKBI hr. 12,5 mm s TI 75 mm | 021 Stavby | m2 | 2,754 | 65,21 | 179,59 | 179,59 | 0,00 |
| 343 | Protipožiarny podhl'ad SDK Rigips RF 15 mm (EI45/15) závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD, TI 50 mm | 021 Stavby | m2 | 148,996 | 42,75 | 6 369,58 | 0,00 | 6 369,58 |

| | | | | | | | | |
|-----|---|------------|----|-----------|----------|-----------|-----------|------|
| 344 | Montáž keramickej krytiny BRAMAC Moravská (antracit), jednoduchých stried, sklon od 14° do 35° | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 345 | Montáž keramickej krytiny BRAMAC Moravská (antracit), jednoduchých stried, sklon od 14° do 35° | 021 Stavby | m2 | 206,000 | 7,14 | 1 470,84 | 1 470,84 | 0,00 |
| 346 | Montáž keramickej krytiny BRAMAC Moravská (antracit), jednoduchých stried, sklon od 14° do 35° | 021 Stavby | m2 | 40,000 | 11,95 | 478,00 | 478,00 | 0,00 |
| 347 | Základná škridla I/I spotreba 10ks/m2 | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 348 | Základná škridla I/I spotreba 10ks/m2 | 021 Stavby | ks | 2 060,000 | 1,21 | 2 492,60 | 2 492,60 | 0,00 |
| 349 | Základná škridla I/I spotreba 10ks/m2 | 021 Stavby | ks | 400,000 | 3,01 | 1 204,00 | 1 204,00 | 0,00 |
| 350 | Hrebenáč+príchytky hrebenáča 2,5ks/1 bm | 021 Stavby | ks | 31,143 | 3,82 | 118,97 | 118,97 | 0,00 |
| 351 | Krajná škridla 3ks/ 1 bm hrany | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 352 | Krajná škridla 3ks/ 1 bm hrany | 021 Stavby | ks | 89,000 | 4,73 | 420,97 | 420,97 | 0,00 |
| 353 | Krajná škridla 3ks/ 1 bm hrany | 021 Stavby | ks | 3,454 | 3,11 | 10,74 | 10,74 | 0,00 |
| 354 | Hrebenáč na ukončenie nárožia+príchytky hrebenáča (1ks na ukončenie nárožia) | 021 Stavby | ks | 2,094 | 10,65 | 22,30 | 22,30 | 0,00 |
| 355 | Montáž dverí drevených vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne | 021 Stavby | ks | 6,000 | 35,64 | 213,84 | 213,84 | 0,00 |
| 356 | Dvere protipožiarna, s protipožiarnou zárubňou, samozatváračom, EI 30 | 021 Stavby | ks | 6,000 | 515,55 | 3 093,30 | 3 093,30 | 0,00 |
| 357 | Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania | 021 Stavby | ks | 12,000 | 23,21 | 278,52 | 278,52 | 0,00 |
| 358 | Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený, SAPELI | 021 Stavby | ks | 12,000 | 21,09 | 253,08 | 253,08 | 0,00 |
| 359 | Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, SAPELI | 021 Stavby | ks | 12,000 | 91,02 | 1 092,24 | 1 092,24 | 0,00 |
| 360 | Montáž dverového krídla otočného dvojkridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania | 021 Stavby | ks | 2,000 | 45,09 | 90,18 | 90,18 | 0,00 |
| 361 | Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený, SAPELI | 021 Stavby | ks | 4,000 | 21,09 | 84,36 | 84,36 | 0,00 |
| 362 | Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch fólia M10, plné, SAPELI | 021 Stavby | ks | 4,000 | 91,02 | 364,08 | 364,08 | 0,00 |
| 363 | Dodávka a montáž nadsvetlíka výšky nad 500 mm | 021 Stavby | ks | 1,000 | 318,74 | 318,74 | 318,74 | 0,00 |
| 364 | Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové | 021 Stavby | ks | 12,000 | 65,66 | 787,92 | 787,92 | 0,00 |
| 365 | Zárubňa vnútorná obložková PRAKTIK, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 60-170 mm. | 021 Stavby | ks | 12,000 | 101,87 | 1 222,44 | 1 222,44 | 0,00 |
| 366 | Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkridlové | 021 Stavby | ks | 2,000 | 81,60 | 163,20 | 163,20 | 0,00 |
| 367 | Zárubňa vnútorná obložková, šírka 1250-1850 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre dvo | 021 Stavby | ks | 2,000 | 117,97 | 235,94 | 235,94 | 0,00 |
| 368 | Montáž hliníkovej pergoly nad vstupnom , kotvenej do steny, rovná strecha z polykarbonátu do plochy 10 m2 | 021 Stavby | m2 | 4,800 | 77,88 | 373,82 | 373,82 | 0,00 |
| 369 | Pergola hliníková lxš 3,00x2,50 m, strešná krytina polykarbonát, rovná strecha, 2 stĺpy, RAL 9016/7016 | 021 Stavby | m2 | 4,800 | 369,52 | 1 773,70 | 1 773,70 | 0,00 |
| 370 | Montáž vsupných hliníkových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová) | 021 Stavby | m | 1,000 | 26,08 | 26,08 | 26,08 | 0,00 |
| 371 | Tesniaca fólia CX exteriér, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA | 021 Stavby | m | 1,050 | 2,22 | 2,33 | 2,33 | 0,00 |
| 372 | Tesniaca fólia CX interiér, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA | 021 Stavby | m | 5,670 | 0,83 | 4,71 | 4,71 | 0,00 |
| 373 | Dvere hliníkové 1450 /2020, trojkomorové, izolačné trojsklo, systém Schuko ASS 70 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 2 832,90 | 2 832,90 | 2 832,90 | 0,00 |
| 374 | Montáž oplatenia strojového pletiva, s výškou nad 1,6 m | 021 Stavby | m | 75,191 | 2,85 | 214,29 | 214,29 | 0,00 |
| 375 | Pletivo pozinkované pletené štvorhranné GALVEX, oko 60 mm, drôt d 2 mm, vxl 1,8x25 m, bez napínacieho drôtu, DIRICKX | 021 Stavby | ks | 3,008 | 192,33 | 578,53 | 578,53 | 0,00 |
| 376 | Montáž vrát a vrátok k oplateniu osadzovaných na stĺpiky murované alebo betónované, do 2 m2 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 18,40 | 18,40 | 18,40 | 0,00 |
| 377 | Vstupná brána 30000/1600 kompletizovaná | 021 Stavby | ks | 1,000 | 591,92 | 591,92 | 591,92 | 0,00 |
| 378 | Atypické stavebné konštrukcie , strecha, stĺpy, prekklady , schodisko vrátane ochranného náteru | 021 Stavby | kg | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 379 | Atypické stavebné konštrukcie , strecha, stĺpy, prekklady , schodisko vrátane ochranného náteru | 021 Stavby | kg | 4 352,400 | 2,19 | 9 531,76 | 9 531,76 | 0,00 |
| 380 | Atypické stavebné konštrukcie , strecha, stĺpy, prekklady , schodisko vrátane ochranného náteru | 021 Stavby | kg | 4 259,600 | 3,34 | 14 227,06 | 14 227,06 | 0,00 |
| 381 | Výroba a osadenie atypického zábradlia INOX , schodisko balkóny kmpletizované | 021 Stavby | m | 56,000 | 120,00 | 6 720,00 | 6 720,00 | 0,00 |
| 382 | Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 500 kg | 021 Stavby | kg | 5 170,000 | 1,06 | 5 480,20 | 5 480,20 | 0,00 |
| 383 | Prvky pre oceľovú nosnú konštrukciu - stĺpy, väzňiky prierez do 100 mm | 021 Stavby | t | 5,170 | 1 038,57 | 5 369,41 | 5 369,41 | 0,00 |
| 384 | Montáž podláh z dlaždíc keramických do disperzného lepidla veľ. 400 x 400 mm | 021 Stavby | m2 | 26,510 | 41,08 | 1 089,03 | 1 089,03 | 0,00 |
| 385 | Mrazuvzdorné flexibilné lepidlo SCHOMBURG UNIFIX-2K, vodonepriepustné, na obklady a dlažby, 33,3 kg | 021 Stavby | kg | 76,879 | 0,61 | 46,90 | 46,90 | 0,00 |
| 386 | Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom lxxvhr 400x400x8 mm, jednofarebné | 021 Stavby | m2 | 27,040 | 14,86 | 401,81 | 401,81 | 0,00 |
| 387 | Montáž podláh z dlaždíc keramických do disperzného lepidla veľ. 400 x 400 mm | 021 Stavby | m2 | 5,400 | 31,00 | 167,40 | 167,40 | 0,00 |
| 388 | Dlaždice keramické, vysoko odolné voči opotrebovaniu, lxxvxf 400x400x10 mm | 021 Stavby | m2 | 5,508 | 64,56 | 355,60 | 355,60 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|------------|----|-----------|----------|-----------|-----------|------|
| 389 | Montáž podláh z dlaždíc keramických do disperzného lepidla veľ. 300 x 300 mm | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 390 | Montáž podláh z dlaždíc keramických do disperzného lepidla veľ. 300 x 300 mm | 021 Stavby | m2 | 150,600 | 19,24 | 2 897,54 | 2 897,54 | 0,00 |
| 391 | Montáž podláh z dlaždíc keramických do disperzného lepidla veľ. 300 x 300 mm | 021 Stavby | m2 | 85,940 | 29,34 | 2 521,48 | 2 521,48 | 0,00 |
| 392 | Dlaždice keramické COLOR TWO, lxxvhr 297x297x8 mm, farba biela, RAKO | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 393 | Dlaždice keramické COLOR TWO, lxxvhr 297x297x8 mm, farba biela, RAKO | 021 Stavby | m2 | 153,610 | 16,21 | 2 490,02 | 2 490,02 | 0,00 |
| 394 | Dlaždice keramické COLOR TWO, lxxvhr 297x297x8 mm, farba biela, RAKO | 021 Stavby | m2 | 87,661 | 25,16 | 2 205,55 | 2 205,55 | 0,00 |
| 395 | Nátery oceľových konštrukcií protipožiarne | 021 Stavby | m2 | 221,350 | 62,00 | 13 723,70 | 13 723,70 | 0,00 |
| 396 | Maľby z maliarskych zmesí, ručne nanášané dvojnásobné , základ na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m | 021 Stavby | m2 | 1 049,446 | 4,80 | 5 037,34 | 5 037,34 | 0,00 |
| 397 | Rúrka ohybná elektroinštalčná typ 23-23, uložená pod omietkou | 021 Stavby | m | 68,000 | 1,46 | 99,28 | 99,28 | 0,00 |
| 398 | Rúrka ohybná PVC 2323 H100 D 23, KOPOS | 021 Stavby | m | 68,000 | 0,57 | 38,76 | 38,76 | 0,00 |
| 399 | Spojka pre LPE ohybné rúrky 0223/1 | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 400 | Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3) | 021 Stavby | ks | 18,000 | 1,63 | 29,34 | 29,34 | 0,00 |
| 401 | Krabica univerzálna z PVC pod omietku KU 68-1901,Dxh 73x42 mm, KOPOS | 021 Stavby | ks | 18,000 | 0,41 | 7,38 | 7,38 | 0,00 |
| 402 | Krabica univerzálna z PVC do dutých stien KU 68 LA/1, Dxh 73x45 mm, KOPOS | 021 Stavby | ks | 18,000 | 1,80 | 32,40 | 32,40 | 0,00 |
| 403 | Krabica prístrojová trojnásobná, bez zapojenia | 021 Stavby | ks | 12,000 | 4,16 | 49,92 | 49,92 | 0,00 |
| 404 | Krabica prístrojová z PVC trojnásobná pod omietku KP 64/3, šxvxh 213x70x45 mm, KOPOS | 021 Stavby | ks | 12,000 | 4,05 | 48,60 | 48,60 | 0,00 |
| 405 | Krabica univerzálna z PVC pod omietku KU 68-1901,Dxh 73x42 mm, KOPOS | 021 Stavby | ks | 36,000 | 0,41 | 14,76 | 14,76 | 0,00 |
| 406 | Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia | 021 Stavby | ks | 5,000 | 5,46 | 27,30 | 27,30 | 0,00 |
| 407 | Spínač PRAKTIK jednapolový nástenný IP 44, ABB | 021 Stavby | ks | 5,000 | 4,57 | 22,85 | 22,85 | 0,00 |
| 408 | Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia dvojpólový - radenie 2 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 6,48 | 6,48 | 6,48 | 0,00 |
| 409 | Vypínač jednoduchý, radenie 2, IP 54 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 5,68 | 5,68 | 5,68 | 0,00 |
| 410 | Zásuvka domová vstavaná 10, 16 A 48, 250, 380 V vrátane zapojenia vyhotovenie 3P + Z (N) | 021 Stavby | ks | 8,000 | 6,07 | 48,56 | 48,56 | 0,00 |
| 411 | Rozpájacia a istiacia plastová skriňa pilierová - typ SR 9 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 69,56 | 69,56 | 69,56 | 0,00 |
| 412 | Skriňa rozpájacia a istiacia, plastová, pilierová SR 9 DIN1 VV 1/1x400A/8x160A P2 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 1 426,95 | 1 426,95 | 1 426,95 | 0,00 |
| 413 | Preloženie rozvádzača , odpojenie , osadenie a pripojenie vodičov | 021 Stavby | ks | 1,000 | 289,44 | 289,44 | 289,44 | 0,00 |
| 414 | Zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj, núdzového, s lineárnou žiarovkou - núdzový režim | 021 Stavby | ks | 1,000 | 6,64 | 6,64 | 6,64 | 0,00 |
| 415 | Svietidlo núdzové nástenné s autonómnou batériou 1x11W, 360x140 mm, 1 hod., IP42, EVG, len núdzový režim | 021 Stavby | ks | 1,000 | 58,44 | 58,44 | 58,44 | 0,00 |
| 416 | LED nástenné , stropné od 3-8 kw a zapojenie stropného LED svetidla biela teplá | 021 Stavby | ks | 8,000 | 66,39 | 531,12 | 531,12 | 0,00 |
| 417 | LED svetidlo stropné vrátane zapojenie 18 w biela teplá | 021 Stavby | ks | 13,000 | 89,93 | 1 169,09 | 1 169,09 | 0,00 |
| 418 | Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn do 120 mm2 | 021 Stavby | m | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 419 | Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn do 120 mm2 | 021 Stavby | m | 55,000 | 1,28 | 70,40 | 70,40 | 0,00 |
| 420 | Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn do 120 mm2 | 021 Stavby | m | 10,000 | 4,75 | 47,50 | 47,50 | 0,00 |
| 421 | Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm | 021 Stavby | kg | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 422 | Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm | 021 Stavby | kg | 51,700 | 1,13 | 58,42 | 58,42 | 0,00 |
| 423 | Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm | 021 Stavby | kg | 9,530 | 2,59 | 24,68 | 24,68 | 0,00 |
| 424 | Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov | 021 Stavby | m | 86,000 | 1,02 | 87,72 | 87,72 | 0,00 |
| 425 | Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm | 021 Stavby | kg | 81,012 | 1,13 | 91,54 | 91,54 | 0,00 |
| 426 | Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23-24 | 021 Stavby | ks | 21,000 | 1,48 | 31,08 | 31,08 | 0,00 |
| 427 | Podpera vedenia FeZn na plechové strechy označenie PV 23 | 021 Stavby | ks | 21,000 | 0,44 | 9,24 | 9,24 | 0,00 |
| 428 | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5 | 021 Stavby | m | 146,500 | 0,54 | 79,11 | 79,11 | 0,00 |
| 429 | Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2 | 021 Stavby | m | 146,500 | 0,85 | 124,53 | 124,53 | 0,00 |
| 430 | Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2 | 021 Stavby | m | 128,400 | 1,28 | 164,35 | 164,35 | 0,00 |
| 431 | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x6 | 021 Stavby | m | 16,500 | 0,92 | 15,18 | 15,18 | 0,00 |
| 432 | Kábel medený CYKY 5x6 mm2 | 021 Stavby | m | 16,500 | 5,20 | 85,80 | 85,80 | 0,00 |
| 433 | Montáž plynovodných prípojok zvaraním DN 1 1/4" (32) | 021 Stavby | m | 10,600 | 13,45 | 142,57 | 142,57 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|---|---|-------|---------|-----------|------------------|------------------|-------------|
| 434 | Prepojenie regulačnej stanice na plynovodnú prípojku DN 50 | 021 Stavby | ks | 1,000 | 2 300,00 | 2 300,00 | 2 300,00 | 0,00 |
| 435 | Dodávka a montáž OV 630 0,5m/s stanice 6/6 8 miestny | 021 Stavby | kpl | 1,000 | 33 005,75 | 33 005,75 | 0,00 | 33 005,75 |
| 436 | Hĺbenie káblovej ryhy ručne 20 cm širokej a 50 cm hlbkej, v zemine triedy 3 | 021 Stavby | m | 21,000 | 2,58 | 54,18 | 54,18 | 0,00 |
| 437 | Revízie inštalácií a zariadení | 021 Stavby | hod | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 438 | Revízie inštalácií a zariadení | 021 Stavby | hod | 10,000 | 13,24 | 132,40 | 132,40 | 0,00 |
| 439 | Revízie inštalácií a zariadení | 021 Stavby | hod | 30,000 | 22,11 | 663,30 | 663,30 | 0,00 |
| 440 | Oplechovanie stien | 021 Stavby | m2 | 117,750 | 18,40 | 2 166,60 | 2 166,60 | 0,00 |
| 441 | Plech tabuľový pozinkovaný, hr. 0,5 - 0,75 mm | 021 Stavby | m2 | 117,750 | 12,00 | 1 413,00 | 1 413,00 | 0,00 |
| 442 | Drobný a spojovací materiál | 021 Stavby | kg | 386,900 | 1,34 | 518,45 | 518,45 | 0,00 |
| 443 | Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie realizačnej dokume | 021 Stavby | ks | 1,000 | 1 039,50 | 1 039,50 | 1 039,50 | 0,00 |
| 444 | Projektová dokumentácia | 021 Stavby | ks | 1,000 | 12 416,67 | 12 416,67 | 9 312,50 | 3 104,17 |
| 445 | Stavebný dozor | 021 Stavby | súbor | 1,000 | 5 300,00 | 5 300,00 | 5 300,00 | 0,00 |
| Hlavná aktivita č. 2 | | Nákup 9-miestneho motorového vozidla upraveného na prepravu ĽZP osôb | | | | | | |
| 446 | 9-miestne motorové vozidlo upravené pre prepravu ĽZP | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Hlavná aktivita č. 3 | | Nákup interiérového vybavenia v zariadeniach podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | | | | | | |
| | Interiérové vybavenie izieb a spoločných miestností klientov ZPB v Komárne a Balvanoch | | | | | 11 240,80 | 11 240,80 | 0,00 |
| 447 | Jednolôžková posteľ rozmer 90 x 200 cm | 021 Stavby | ks | 12,000 | 165,00 | 1 980,00 | 1 980,00 | 0,00 |
| 448 | Matrac 90 x 200 cm | 021 Stavby | ks | 12,000 | 107,00 | 1 284,00 | 1 284,00 | 0,00 |
| 449 | Nočný stolík | 021 Stavby | ks | 12,000 | 65,00 | 780,00 | 780,00 | 0,00 |
| 450 | Komoda | 021 Stavby | ks | 12,000 | 192,00 | 2 304,00 | 2 304,00 | 0,00 |
| 451 | Šatníková skriňa kombinovaná, výška cca 200 cm | 021 Stavby | ks | 12,000 | 160,00 | 1 920,00 | 1 920,00 | 0,00 |
| 452 | Polička na stenu | 021 Stavby | ks | 12,000 | 60,00 | 720,00 | 720,00 | 0,00 |
| 453 | Sedacia súprava rohová | 021 Stavby | ks | 1,000 | 920,80 | 920,80 | 920,80 | 0,00 |
| 454 | Konferenčný stolík | 021 Stavby | ks | 2,000 | 116,00 | 232,00 | 232,00 | 0,00 |
| 455 | Obývací stena | 021 Stavby | ks | 2,000 | 550,00 | 1 100,00 | 1 100,00 | 0,00 |
| Hlavná aktivita č. 4 | | Zníženie energetickej náročnosti budov podporovaného bývania v Komárne a Balvanoch | | | | | | |
| | Zníženie energetickej náročnosti budovy ZPB Balvany | | | | | 10 547,54 | 10 547,54 | 0,00 |
| 456 | Zhotovenie parozábrany pre strechy šikmé do 30° | 021 Stavby | m2 | 46,760 | 0,76 | 35,54 | 35,54 | 0,00 |
| 457 | Parozábrana Fatrapar E, hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE, FATRAFOL | 021 Stavby | m2 | 46,760 | 0,53 | 24,78 | 24,78 | 0,00 |
| 458 | Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom 2x | 021 Stavby | m2 | 46,760 | 3,29 | 153,84 | 153,84 | 0,00 |
| 459 | Doska NOBASIL MPE 100x600x1000 mm, čadičová, minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky, KNAUF | 021 Stavby | m2 | 46,760 | 7,54 | 352,57 | 352,57 | 0,00 |
| 460 | Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom 2x | 021 Stavby | m2 | 46,760 | 3,29 | 153,84 | 153,84 | 0,00 |
| 461 | Doska NOBASIL MPE 30x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky, KNAUF | 021 Stavby | m2 | 46,760 | 3,11 | 145,42 | 145,42 | 0,00 |
| 462 | Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným do lepidla | 021 Stavby | m2 | 82,150 | 4,94 | 405,82 | 405,82 | 0,00 |
| 463 | Doska ISOVER EPS 150S - 16, 1000x500, hr.160 mm | 021 Stavby | m2 | 41,075 | 4,20 | 172,52 | 172,52 | 0,00 |
| 464 | Doska ISOVER EPS 150S - 9, 1000x500, hr.90 mm | 021 Stavby | m2 | 41,075 | 4,88 | 200,45 | 200,45 | 0,00 |
| 465 | Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, prístrelením | 021 Stavby | m2 | 22,680 | 4,37 | 99,11 | 99,11 | 0,00 |
| 466 | Doska XPS STYRODUR 2800 C hr. 20 mm, zateplenie stien,soklov, ISOVER | 021 Stavby | m2 | 23,134 | 4,39 | 101,56 | 101,56 | 0,00 |
| 467 | Montáž plynového kotla nástenného plynového výkon 10,5 až 28,8 kW | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 468 | Montáž plynového kotla nástenného plynového | 021 Stavby | ks | 1,000 | 174,00 | 174,00 | 174,00 | 0,00 |
| 469 | Kotol plynový kondenzačný kombinový VITODENS 200-W,výkon 5,2-35 / 4,7-31,7 kW, typ B2KA004, VISSMANN | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 470 | Kotol plynový kondenzačný kombinový Vitodens 200-W B2HF 1,9-32,0 kW, 3,5" diplej, snímač vonkajšej teploty so 150 l zásobník | 021 Stavby | ks | 1,000 | 2 175,00 | 2 175,00 | 2 175,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|-------------------|-----------|---------------|--------------|------------------|------------------|------------------|
| 471 | Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem do 150 l | 021 Stavby | ks | 1,000 | 43,19 | 43,19 | 43,19 | 0,00 |
| 472 | Ohrievač zásobníkový Vitocell 300-V v spojení s vykurovacími kotlami, objem 130 l, VIESSMANN | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 473 | Ohrievač zásobníkový Vitocell 100-W CUGB v spojení s vykurovacími kotlami, objem 150 l, snímač zásobníka, diaľkové ovládanie | 021 Stavby | ks | 1,000 | 957,00 | 957,00 | 957,00 | 0,00 |
| 474 | Vedení z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 16,2x2,6 mm v kotúčoch vrátane armatúr | 021 Stavby | m | 42,000 | 7,39 | 310,38 | 310,38 | 0,00 |
| 475 | Vedenie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 20,0x2,9 mm v kotúčoch vrátane armatúr | 021 Stavby | m | 36,000 | 8,28 | 298,08 | 298,08 | 0,00 |
| 476 | Vedenie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 25,0x3,7 mm v kotúčoch vrátane armatúr | 021 Stavby | m | 24,000 | 12,48 | 299,52 | 299,52 | 0,00 |
| 477 | Vykurovacie teleso panelové 21 VK 600/600 s termoventilom kompletizované | 021 Stavby | súb | 1,000 | 87,87 | 87,87 | 87,87 | 0,00 |
| 478 | Vykurovacie teleso panelové 21VK 600/700 s termohlavnicou kompletizované | 021 Stavby | súb | 2,000 | 89,61 | 179,22 | 179,22 | 0,00 |
| 479 | Vykurovacie teleso panelové 21 VK 600/900 s termohlavnicou kompletizované | 021 Stavby | súb | 1,000 | 100,05 | 100,05 | 100,05 | 0,00 |
| 480 | Vykurovacie teleso panelové 22 VK 600/1200 s termohlavnicou kompletizované | 021 Stavby | súb | 2,000 | 108,75 | 217,50 | 217,50 | 0,00 |
| 481 | Vykurovacie teleso panelové 21VK 600/1400 s termohlavnicou kompletizované | 021 Stavby | súb | 1,000 | 114,84 | 114,84 | 114,84 | 0,00 |
| 482 | Vykurovacie teleso KT 780x500 kompletizované | 021 Stavby | ks | 1,000 | 121,80 | 121,80 | 121,80 | 0,00 |
| 483 | Dodávka a montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami paropriepustnými, izolačné trojsklo | 021 Stavby | m2 | 10,390 | 9,54 | 99,12 | 99,12 | 0,00 |
| 484 | Montáž dverí drevených vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne | 021 Stavby | ks | 4,000 | 24,38 | 97,52 | 97,52 | 0,00 |
| 485 | Dvere protipožiarne, s protipožiarnou zárubňou, samozatváračom, EI 30 | 021 Stavby | ks | 4,000 | 195,43 | 781,72 | 781,72 | 0,00 |
| 486 | Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania | 021 Stavby | ks | 12,000 | 16,21 | 194,52 | 194,52 | 0,00 |
| 487 | Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený, SAPELI | 021 Stavby | ks | 12,000 | 13,99 | 167,88 | 167,88 | 0,00 |
| 488 | Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová vošтина, povrch fólia M10, plné, SAPELI | 021 Stavby | ks | 12,000 | 61,22 | 734,64 | 734,64 | 0,00 |
| 489 | Dodávka a montáž nadsvetlíka výšky nad 500 mm | 021 Stavby | ks | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 490 | Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové | 021 Stavby | ks | 12,000 | 45,66 | 547,92 | 547,92 | 0,00 |
| 491 | Zárubňa vnútorná obložková PRAKTIK, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 60-170 mm | 021 Stavby | ks | 12,000 | 83,36 | 1 000,32 | 1 000,32 | 0,00 |
| | Zníženie energetickej náročnosti budovy ZPB Komárno | | | | | 28 039,52 | 17 927,08 | 10 112,44 |
| 492 | Zhotovenie parozábrany pre strechy šikmé do 30° | 021 Stavby | m2 | 148,996 | 0,69 | 102,81 | 102,81 | 0,00 |
| 493 | Parozábrana Fatrapar E, hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE, FATRAFOL | 021 Stavby | m2 | 171,345 | 0,54 | 92,53 | 92,53 | 0,00 |
| 494 | Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom 2x | 021 Stavby | m2 | 297,992 | 4,99 | 1 486,98 | 0,00 | 1 486,98 |
| 495 | Doska NOBASIL MPE 100x600x1000 mm, čadičová, minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky, KNAUF | 021 Stavby | m2 | 303,952 | 13,21 | 4 015,21 | 0,00 | 4 015,21 |
| 496 | Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom 2x | 021 Stavby | m2 | 297,992 | 4,99 | 1 486,98 | 0,00 | 1 486,98 |
| 497 | Doska NOBASIL MPE 30x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky, KNAUF | 021 Stavby | m2 | 303,952 | 6,71 | 2 039,52 | 0,00 | 2 039,52 |
| 498 | Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom 2x | 021 Stavby | m2 | 9,780 | 4,99 | 48,80 | 0,00 | 48,80 |
| 499 | Doska NOBASIL MPE 150x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky, KNAUF | 021 Stavby | m2 | 20,078 | 20,02 | 401,96 | 0,00 | 401,96 |
| 500 | Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, vloženie voľne v jednej vrstve | 021 Stavby | m2 | 119,230 | 1,83 | 218,19 | 0,00 | 218,19 |
| 501 | Doska z minerálnej vlny hr. 120 mm, izolácia pre nezaťažené ľahké priečky, šikmé strechy, stropy, podhľady | 021 Stavby | m2 | 121,615 | 11,70 | 1 422,90 | 1 008,10 | 414,80 |
| 502 | Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného kombinovaného | 021 Stavby | ks | 1,000 | 457,45 | 457,45 | 457,45 | 0,00 |
| 503 | Kotol plynový kondenzačný kombinovaný VITODENS 200-W, výkon 5,2-26 / 4,7-23,7 kW, typ B2KA003, VIESSMANN | 021 Stavby | ks | 1,000 | 4 736,93 | 4 736,93 | 4 736,93 | 0,00 |
| 504 | Potrubi z medených rúrok polotvrdých spájaných lisovaním D 22/1,0 mm | 021 Stavby | m | 62,000 | 31,88 | 1 976,56 | 1 976,56 | 0,00 |
| 505 | Montáž PP-RCT potrubia univerzálného (max 70°) polyfúznym zvaraním PN 20 D 16x2,2 | 021 Stavby | m | 1,000 | 5,71 | 5,71 | 5,71 | 0,00 |
| 506 | Rúra PP-R RCT INSTAPLAST celoplastová UNIBETA D 16x2,2 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.70°C), s | 021 Stavby | m | 1,000 | 0,91 | 0,91 | 0,91 | 0,00 |
| 507 | Montáž PP-RCT potrubia univerzálného (max 70°) polyfúznym zvaraním PN 20 D 20x2,3 | 021 Stavby | m | 1,000 | 6,10 | 6,10 | 6,10 | 0,00 |
| 508 | Rúra PP-R RCT INSTAPLAST celoplastová UNIBETA D 20x2,3 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.70°C), s | 021 Stavby | m | 1,000 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 0,00 |
| 509 | Montáž PP-RCT potrubia univerzálného (max 70°) polyfúznym zvaraním PN 20 D 25x2,8 | 021 Stavby | m | 1,000 | 6,72 | 6,72 | 6,72 | 0,00 |
| 510 | Rúra PP-R RCT INSTAPLAST celoplastová UNIBETA D 16x2,2 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody, kúrenia (max.70°C), s | 021 Stavby | m | 1,000 | 0,91 | 0,91 | 0,91 | 0,00 |
| 511 | Vykurovacie teleso panelové 22 VK 600/800 kompletizované , s termohlavnicou | 021 Stavby | súb | 2,000 | 289,18 | 578,36 | 578,36 | 0,00 |
| 512 | Vykurovacie teleso panelové 21 VK 600/1200 , kompletizované s termohlavnicou | 021 Stavby | súb | 4,000 | 344,46 | 1 377,84 | 1 377,84 | 0,00 |
| 513 | Dodávka a montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami paropriepustnými, izolačné trojsklo | 021 Stavby | m2 | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 514 | Dodávka a montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami paropriepustnými, izolačné trojsklo | 021 Stavby | m2 | 45,310 | 67,23 | 3 046,19 | 3 046,19 | 0,00 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|--------------------|-------|--------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 515 | Dodávka a montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami paropriepustnými, izolačné trojsklo | 021 Stavby | m2 | 12,240 | 370,00 | 4 528,80 | 4 528,80 | 0,00 |
| 516 | Stavebný dozor | 021 Stavby | súbor | 1,000 | 440,00 | 440,00 | 440,00 | 0,00 |
| Podporné aktivity projektu | | | | | | | | |
| 517 | Dočasný pútač | 518 Ostatné služby | ks | 1,000 | 500,00 | 500,00 | 30,00 | 470,00 |
| 518 | Stála tabuľa | 518 Ostatné služby | ks | 1,000 | 300,00 | 300,00 | 0,00 | 300,00 |
| Celkom: | | | | | | 456 638,05 | 350 698,33 | 105 939,72 |
| DPH: | | | | | | 90 179,61 | 68 991,67 | 21 187,94 |
| Celkom s DPH: | | | | | | 546 817,66 | 419 690,00 | 127 127,66 |