



Európska únia
Európsky fond regionálneho rozvoja



DODATOK č. 2
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
(ďalej len „Dodatok“)

Číslo zmluvy: KŽP-PO4-SC431-2015-6/022

uzavretý podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, 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 zákona č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení neskorších zákonov a podľa § 20 ods. 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 životného prostredia Slovenskej republiky**
sídlo: **Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava**
IČO: **42181810**
DIČ: **2023106679**
konajúci: **Ing. László Sólymos, minister**

v zastúpení

názov: **Slovenská inovačná a energetická agentúra**
sídlo: **Bajkalská 27, 827 99 Bratislava**
IČO: **00002801**
konajúci: **JUDr. Svetlana Gavorová, generálna riaditeľka**
na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom č. 21/2015/5.1 zo dňa 21. apríla 2015.
(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov: **Školský internát**
sídlo: **Karpatská 9, 058 01 Poprad**
Slovenská republika
IČO: **36166952**
DIČ: **2021444854**
konajúci: **Mgr. Mária Koláriková, riaditeľka**
Ing. Kamila Jurčová, splnomocnený zástupca
(ďalej len „Prijímateľ“)

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

ČLÁNOK I. PREDMET DODATKU

- 1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY, bod 6.13 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej dňa 08.07.2016, evidovanej pod číslom: **KŽP-PO4-SC431-2015-6/022** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:
 - 1.1.1 Príloha č. 4 Zmluvy „Rozpočet projektu“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 4, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku.

ČLÁNOK II. OSTATNÉ USTANOVENIA

- 2.1 Ostatné ustanovenia Zmluvy a jej príloh, ktoré nie sú týmto Dodatkom dotknuté, svoj obsah nemenia, zostávajú zachované a účinné v doterajšej úprave.

ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1 Tento Dodatok je uzavretý dňom podpisu obidvoch zmluvných strán a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv, a to v súlade s ustanovením § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.
- 3.2 Tento Dodatok je vyhotovený v 3 rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých Prijímateľ dostane 1 rovnopis a 2 rovnopisy dostane Poskytovateľ.
- 3.3 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcim porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku a na znak súhlasu ho vlastnoručne podpísali.

Za Poskytovateľa v zastúpení, v Bratislave, dňa

Podpis: **JUDr. Svetlana Gavorová**, generálna riaditeľka SIEA
Pečiatka

Za Prijímateľa v, dňa

Podpis: **Mgr. Mária Koláriková**, riaditeľka

Podpis: **Ing. Kamila Jurčová**, splnomocnený zástupca
Pečiatka

Prílohy: Príloha č. 4 Rozpočet projektu

Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu projektu

| | |
|-------------------------|---|
| Názov žiadateľa: | Školský internát |
| Názov projektu: | Školský internát Poprad - zníženie energetickej náročnosti (riešenie havarijného stavu) |

Budova 1 – Zníženie energetickej náročnosti budovy školského internátu Poprad

Zateplenie obvodového plášťa

| p.č. | Názov výdavku | Skupina výdavkov | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena bez DPH [EUR] | Cena celkom bez DPH [EUR] | Cena celkom s DPH [EUR] | Oprávnené výdavky po VO |
|------|---|------------------|----------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 | Projektová dokumentácia | 021 Stavby | | 1 | 4783,140 | 4783,14 | 4 783,14 | 4 783,14 |
| | Stavebné práce | | | | | | | |
| | Objekt: DSO 01.1.2.2 Zateplenie obvodového plášťa | | | | | | | |
| | Práce a dodávky HSV | | | | | | | |
| | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | | | | | | | |
| 2 | Oprava vonk ometok cementových v množstve opravovanej plochy do 50% štukových hladných | 021 Stavby | m ² | 2 281,00 | 6,160 | 14050,96 | 16 861,15 | 16 861,15 |
| 3 | Vonkajšia ometka stien BAUMIT tenkovrstvová silikónová základ a škrabaná 2 mm | 021 Stavby | m ² | 2 785,63 | 8,190 | 22814,31 | 27 377,17 | 27 377,17 |
| 4 | Vonkajšia ometka stien BAUMIT ušľachtlá mozaiková so základným náterom Granopor, hr.zrna 2 mm | 021 Stavby | m ² | 42,795 | 13,330 | 570,46 | 684,55 | 684,55 |
| 5 | Príprava podkladu, prednástrék BAUMIT pod ometky vonk.stien.miešanie strojne.nanášanie ručne hr.2 mm | 021 Stavby | m ² | 2 558,00 | 2,480 | 6343,84 | 7 612,61 | 7 612,61 |
| 6 | Kontaktný zatepovací systém ostenia Isover TF PROFÍ, bez povrchovej úpravy, hr. izolantu 30 mm | 021 Stavby | m ² | 29,60 | 19,660 | 581,94 | 698,32 | 698,32 |
| 7 | Kotva pre kontaktné zatepovacie systémy | 021 Stavby | ks | 25 760,00 | 0,240 | 6182,40 | 7 418,88 | 7 418,88 |
| 8 | Zatepovací systém Baumit hr. 30 mm polystyrén ostenia okien a dverí bez povrchovej tenkovrstvej ometky | 021 Stavby | m ² | 248,49 | 14,490 | 3600,65 | 4 320,78 | 4 320,78 |
| 9 | Zateplenie doskami POLYSTYRÉN STYRODUR 2800CS systém BAUMIT hr. 5cm bez ometky | 021 Stavby | m ² | 87,195 | 20,100 | 1752,62 | 2 103,14 | 2 103,14 |
| 10 | Zateplenie doskami POLYSTYRÉN GREYWALL1000x500 systém BAUMIT hr.10cm bez ometky | 021 Stavby | m ² | 2 063,34 | 16,770 | 34602,21 | 41 522,65 | 41 522,65 |
| | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | | | | |
| 11 | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1, 20 m do 1,50 m a výšky 10-24 m | 021 Stavby | m ² | 2 925,60 | 1,280 | 3744,77 | 4 493,72 | 4 493,72 |
| 12 | Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky nad 10 do 24 m | 021 Stavby | m ² | 2 925,60 | 1,050 | 3071,88 | 3 686,26 | 3 686,26 |
| 13 | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového bez podláh šírky nad 1, 20 do 1,50 m výšky 10-24 m | 021 Stavby | m ² | 2 925,60 | 0,610 | 1784,62 | 2 141,54 | 2 141,54 |
| 14 | Stavebný výťah výšky zdvihu do 27 m | 021 Stavby | hod | 200,00 | 9,560 | 1912,00 | 2 294,40 | 2 294,40 |
| 15 | Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vonkajších nad 2 m ² , - 0,08900t | 021 Stavby | m ² | 2 484,45 | 2,370 | 5888,15 | 7 065,78 | 7 065,78 |
| 16 | Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím | 021 Stavby | t | 196,46 | 4,880 | 958,72 | 1 150,47 | 1 150,47 |
| 17 | Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za každé ďalšie podlažie | 021 Stavby | t | 196,46 | 3,420 | 671,89 | 806,27 | 806,27 |
| 18 | Plastový sklíz na stavebnú suť výšky do 10 m | 021 Stavby | m | 18,00 | 17,310 | 311,58 | 373,90 | 373,90 |
| 19 | Demontáž sklízu na stavebnú suť výšky do 20 m | 021 Stavby | m | 18,00 | 4,260 | 76,68 | 92,02 | 92,02 |
| 20 | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km | 021 Stavby | t | 196,46 | 7,850 | 1542,21 | 1 850,65 | 1 850,65 |
| 21 | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | 021 Stavby | t | 3 929,00 | 0,290 | 1139,41 | 1 367,29 | 1 367,29 |
| 22 | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné | 021 Stavby | t | 196,45 | 20,250 | 3978,11 | 4 773,74 | 4 773,74 |
| | Práce a dodávky PSV | | | | | | | |
| | Konštrukcie klampiarske | | | | | | | |
| 23 | Oplechovanie parapetov Lindab R 280mm | 021 Stavby | m | 651,00 | 10,900 | 7095,90 | 8 515,08 | 8 515,08 |
| 24 | Montáž oplechovania parapetov do R 250 mm | 021 Stavby | m | 37,00 | 4,190 | 155,03 | 186,04 | 186,04 |
| | Objekt: DSO 03.1 Zateplenie obvodového plášťa | | | | | | | |
| | Práce a dodávky HSV | | | | | | | |
| | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | | | | | | | |
| 25 | Vonkajšia ometka stien tenkovrstvová silikónová so zatieranou štruktúrou Stomix hr.zrna 1,5mm | 021 Stavby | m ² | 222,78 | 8,880 | 1978,29 | 2 373,94 | 2 373,94 |
| 26 | Vonkajšia ometka stien BAUMIT tenkovrstvová silikónová základ a škrabaná | 021 Stavby | m ² | 143,63 | 8,190 | 1176,35 | 1 411,63 | 1 411,63 |
| 27 | Vonkajšia ometka stien BAUMIT ušľachtlá mozaiková so základným náterom Granopor, hr.zrna 2 mm | 021 Stavby | m ² | 22,03 | 13,330 | 293,66 | 352,39 | 352,39 |
| 28 | Vonkajšia ometka stien BAUMIT ušľachtlá mozaiková so základným náterom Granopor, hr.zrna 2 mm | 021 Stavby | m ² | 7,40 | 13,330 | 98,64 | 118,37 | 118,37 |
| 29 | Príprava podkladu, prednástrék BAUMIT pod ometky vonk.stien.miešanie strojne.nanášanie ručne hr.2 mm | 021 Stavby | m ² | 43,54 | 2,480 | 107,98 | 129,58 | 129,58 |
| 30 | Vonkajšia ometka stien , vápenocementová,miešanie a nanášanie strojne.MCS 35 hr.1,5 cm | 021 Stavby | m ² | 7,40 | 4,450 | 32,93 | 39,52 | 39,52 |
| 31 | Kontaktný zatepovací systém ostenia Isover TF PROFÍ, bez povrchovej úpravy, hr. izolantu 30 mm | 021 Stavby | m ² | 56,70 | 19,660 | 1114,66 | 1 337,60 | 1 337,60 |
| 32 | Zateplenie doskami Isover TF Profi systém BAUMIT hr. 8cm bez ometky | 021 Stavby | m ² | 27,47 | 26,910 | 739,30 | 887,16 | 887,16 |
| 33 | Zateplenie doskami ISOVER TF PROFÍ TF systém BAUMIT hr.15cm bez ometky | 021 Stavby | m ² | 116,16 | 36,610 | 4252,62 | 5 103,14 | 5 103,14 |
| 34 | Kotva pre kontaktné zatepovacie systémy | 021 Stavby | ks | 1 238,00 | 0,420 | 519,96 | 623,95 | 623,95 |
| 35 | Kontaktný zatepovací systém Stomix THERM MONT MW TF PROFÍ hr. 80 mm bez ometky | 021 Stavby | m ² | 166,12 | 26,910 | 4470,29 | 5 364,35 | 5 364,35 |
| 36 | Zateplenie doskami POLYSTYRÉN STYRODUR 2800CS systém BAUMIT hr. 8cm bez ometky | 021 Stavby | m ² | 22,03 | 24,910 | 548,84 | 658,61 | 658,61 |
| | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | | | | |
| 37 | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1, 00 do 1,20 m a výšky do 10 m | 021 Stavby | m ² | 334,565 | 1,260 | 421,55 | 505,86 | 505,86 |
| 38 | Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m | 021 Stavby | m ² | 334,565 | 0,920 | 307,80 | 369,36 | 369,36 |
| 39 | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky do 10 m | 021 Stavby | m ² | 334,565 | 0,800 | 267,65 | 321,18 | 321,18 |
| 40 | Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m | 021 Stavby | m ² | 20,00 | 1,510 | 30,20 | 36,24 | 36,24 |
| 41 | Montáž záchytnéj striešky urobenej súčasne s ľahkým alebo ťažkým lešením šírky do 2 m | 021 Stavby | m | 4,00 | 3,840 | 15,36 | 18,43 | 18,43 |
| 42 | Stavebný výťah výšky zdvihu do 10 m | 021 Stavby | hod | 150,00 | 9,560 | 1434,00 | 1 720,80 | 1 720,80 |
| 43 | Montáž budky pre oporencov v zateplenej fasáde | 021 Stavby | ks | 5,00 | 68,000 | 340,00 | 408,00 | 408,00 |
| 44 | Búdka pre oporence z XPS polystyrénu | 021 Stavby | ks | 5,00 | 117,000 | 585,00 | 702,00 | 702,00 |
| 45 | Búdka pre netopierov z XPS polystyrénu | 021 Stavby | ks | 3,00 | 156,000 | 468,00 | 561,60 | 561,60 |
| 46 | Montáž budky pre netopierov v zateplenej fasáde | 021 Stavby | ks | 3,00 | 68,000 | 204,00 | 244,80 | 244,80 |
| 47 | Demontáž azbestocem. dosiek obvodových a priečok v ocelevej konštrukcii, -0,02700t | 021 Stavby | m ² | 127,62 | 32,500 | 4147,65 | 4 977,18 | 4 977,18 |
| 48 | Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím | 021 Stavby | t | 19,81 | 4,880 | 96,67 | 116,01 | 116,01 |
| 49 | Zvislá doprava sutiny a vybraných hmôt za každé ďalšie podlažie | 021 Stavby | t | 19,81 | 3,420 | 67,75 | 81,30 | 81,30 |
| 50 | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km | 021 Stavby | t | 19,81 | 7,850 | 155,51 | 186,61 | 186,61 |

| | | | | | | | | |
|--|--|--------------------|---------|----------|-----------|---------|----------|----------|
| 51 | Odvoz sutiny a vybúranych hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | 021 Stavby | t | 396,00 | 0,290 | 114,84 | 137,81 | 137,81 |
| 52 | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné | 021 Stavby | t | 2,00 | 20,250 | 40,50 | 48,60 | 48,60 |
| 53 | Poplatok za skladovanie - izolačné materiály a materiály obsahujúce azbest (17 06), ostatné | 021 Stavby | t | 3,46 | 210,000 | 725,76 | 870,91 | 870,91 |
| Práce a dodávky PSV | | | | | | | | |
| Izolácie proti vode a vlhkosti | | | | | | | | |
| 54 | Zhotovenie parozábrany prílepením | 021 Stavby | m2 | 166,08 | 3,010 | 499,90 | 599,88 | 599,88 |
| Izolácie tepelné | | | | | | | | |
| 55 | Montáž tepelnej izolácie - výplň stien | 021 Stavby | m2 | 166,08 | 1,950 | 323,86 | 388,63 | 388,63 |
| 56 | ISOVER unirol profil 160mm | 021 Stavby | m2 | 169,40 | 6,310 | 1407,73 | 1 689,28 | 1 689,28 |
| 57 | Odstúpenie tepelnej izolácie z vláknitých mater. bez konštr. bez povrchovej úpravy, -0,01960t | 021 Stavby | m2 | 128,00 | 2,110 | 270,08 | 324,10 | 324,10 |
| Konštrukcie - drevostavby | | | | | | | | |
| 58 | Obklad steny sadrokartónom ,doska GKB 2*12,5 | 021 Stavby | m2 | 199,30 | 15,350 | 3059,19 | 3 671,03 | 3 671,03 |
| 59 | Montáž zvislej konštrukcie do 10 m výšky rímsy steny a pričky z panelov hr. do 55 mm | 021 Stavby | m2 | 166,08 | 4,910 | 815,45 | 978,54 | 978,54 |
| 60 | Cementotlakové dosky CETRIS BASIC hr.24 mm | 021 Stavby | m2 | 169,40 | 14,970 | 2535,95 | 3 043,14 | 3 043,14 |
| Konštrukcie doplnkové kovové | | | | | | | | |
| 61 | Demontáž hliníkovej krícej lišty | 021 Stavby | m | 156,00 | 0,890 | 138,84 | 166,61 | 166,61 |
| 62 | Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštr. nad 50 do 100 kg, -0,00100t | 021 Stavby | kg | 4 158,00 | 0,530 | 2203,74 | 2 644,49 | 2 644,49 |
| Dokončovacie práce - nátery | | | | | | | | |
| 63 | Nátery oceľ.konštr. epoxidové a epoxidové farby šedej ťažkých "A" jednonás. 2x s emalovaním | 021 Stavby | m2 | 12,00 | 4,290 | 51,48 | 61,78 | 61,78 |
| Dokončovacie práce - maľby | | | | | | | | |
| 64 | Maľby latexové jednofarebné s bielym stropom výšky do 3, 80 m | 021 Stavby | m2 | 243,80 | 2,140 | 521,73 | 626,08 | 626,08 |
| Dokončovacie práce - zasklievanie | | | | | | | | |
| 65 | Demontáž skla boletického panela plochého nad 6 m2, -0,02000t | 021 Stavby | m2 | 127,62 | 15,000 | 1914,30 | 2 297,16 | 2 297,16 |
| 66 | Vysklievanie skla plochého. Príplatok k cene za konštrukcie s hliníkovými lištami jednostrannými | 021 Stavby | m2 | 127,62 | 1,000 | 127,62 | 153,14 | 153,14 |
| 67 | Presun hmôt pre zasklievanie v objektoch výšky do 6 m | 021 Stavby | t | 11,30 | 13,960 | 157,75 | 189,30 | 189,30 |
| Ostatné | | | | | | | | |
| 68 | Zaříad. staveniska | 021 Stavby | % | 1,00 | 4 763,760 | 4763,76 | 5 716,51 | 5 716,51 |
| 69 | Stavebný dozor | 021 Stavby | Projekt | 1,00 | 1 846,125 | 1846,13 | 2 215,35 | 2 215,35 |
| 70 | Energetický certifikát budovy | 518 Ostatné služby | Projekt | 1,00 | 1 434,508 | 1434,51 | 1 721,41 | 1 721,41 |

SPOLU výdavky 174 441,26 208 372,89 208 372,89

Zateplenie strešného pláštá

| p.č. | Názov výdavku | Skupina výdavkov | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena bez DPH [EUR] | Cena celkom bez DPH [EUR] | Cena celkom s DPH [EUR] | Oprávnené výdavky po VO |
|---|--|------------------|----------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 | Projektová dokumentácia | 021 Stavby | Projekt | 1,00 | 1 919,470 | 1919,47 | 1 919,47 | 1 919,47 |
| Stavebné práce | | | | | | | | |
| Objekt: DSO 01_2_2 Zateplenie stešného pláštá | | | | | | | | |
| Práce a dodávky PSV | | | | | | | | |
| Izolácie striech | | | | | | | | |
| 2 | Zhotov. povlak. krytiny striech plochých do 10st. termoplastmi fóliou PVC kotvenou | 021 Stavby | m2 | 830,84 | 4,780 | 3971,42 | 4 765,70 | 4 765,70 |
| 3 | FATRAFOL 810 fólia 1,50 mm modrá, červená, zelená | 021 Stavby | m2 | 913,92 | 8,470 | 7740,94 | 9 289,12 | 9 289,12 |
| Izolácie tepelné | | | | | | | | |
| 4 | Montáž tepelnej izolácie doskami stien, na atiku prílepením | 021 Stavby | m2 | 125,00 | 4,000 | 500,00 | 600,00 | 600,00 |
| 5 | ISOVER TF PROFIL hrúbka 100mm | 021 Stavby | m2 | 127,50 | 14,750 | 1880,63 | 2 256,75 | 2 256,75 |
| 6 | Montáž tepelnej izolácie pásmi striech, dvojvrstvová prikotvená | 021 Stavby | m2 | 707,84 | 5,370 | 3801,10 | 4 561,32 | 4 561,32 |
| 7 | ISOVER R hrúbka 100mm | 021 Stavby | m2 | 721,997 | 12,620 | 9111,60 | 10 933,92 | 10 933,92 |
| 8 | ISOVER S hrúbka 120mm | 021 Stavby | m2 | 721,997 | 19,510 | 14086,16 | 16 903,39 | 16 903,39 |
| 9 | ISOVER S hrúbka 80mm | 021 Stavby | m2 | 69,197 | 13,050 | 903,02 | 1 083,63 | 1 083,63 |
| Zdravotech. vnútorná kanalizácia | | | | | | | | |
| 10 | Demontáž strešného vtioku DN 100, -0,01705t | 021 Stavby | ks | 9,00 | 3,110 | 27,99 | 33,59 | 33,59 |
| 11 | Demontáž plastových strešných hlavíc | 021 Stavby | ks | 26,00 | 3,490 | 90,74 | 108,89 | 108,89 |
| 12 | Strešný vtok novodurový DN 100 | 021 Stavby | ks | 26,00 | 53,130 | 1381,38 | 1 657,66 | 1 657,66 |
| 13 | Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m | 021 Stavby | t | 0,096 | 14,920 | 1,43 | 1,72 | 1,72 |
| Konštrukcie klampiarske | | | | | | | | |
| 14 | Demontáž oplechovania atiky, -0,00320t | 021 Stavby | m | 123,00 | 0,520 | 63,96 | 76,75 | 76,75 |
| 15 | Demontáž oplechovania ríms rš od 100 do 200 mm, -0,00009 t | 021 Stavby | m | 135,00 | 0,600 | 81,00 | 97,20 | 97,20 |
| 16 | Demontáž oplechovania ríms rš 1200 mm, -0,00570 t | 021 Stavby | m | 4,30 | 1,020 | 4,39 | 5,26 | 5,26 |
| 17 | Demontáž oplechovania ríms rš 1200 mm, -0,00570 t | 021 Stavby | m | 5,30 | 1,020 | 5,41 | 6,49 | 6,49 |
| 18 | Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš do 450mm, -0,00142t | 021 Stavby | m | 4,00 | 0,700 | 2,80 | 3,36 | 3,36 |
| 19 | Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš do 450mm, -0,00142t | 021 Stavby | m | 17,60 | 0,700 | 12,32 | 14,78 | 14,78 |
| 20 | Oplechovanie atiky mur Lindab rš 450 mm | 021 Stavby | m | 37,00 | 12,720 | 470,64 | 564,77 | 564,77 |
| 21 | Oplechovanie atiky Lindab rš 650 mm | 021 Stavby | m | 123,00 | 16,910 | 2079,93 | 2 495,92 | 2 495,92 |
| 22 | Montáž oplechovania múrov cez rš 300 mm | 021 Stavby | m | 74,30 | 5,330 | 396,02 | 475,22 | 475,22 |
| Dokončovacie práce - nátery | | | | | | | | |
| 23 | Nátery klamp. konštr. syntet. farby šedej na vzduchu schnúce dvojínás. so základného náterom reakt. farbou | 021 Stavby | m2 | 29,87 | 3,340 | 99,77 | 119,72 | 119,72 |
| Práce a dodávky M | | | | | | | | |
| Elektromontáže | | | | | | | | |
| 24 | Úprava bledkozvodu po zateplení vrátane podpory ,svoriek ,zvodového vodiča | 021 Stavby | m | 90,00 | 7,600 | 684,00 | 820,80 | 820,80 |
| 25 | HR-Podpera PV 42 | 021 Stavby | ks | 90,00 | 0,460 | 41,40 | 49,68 | 49,68 |
| 26 | HR-Svorka SR 02 | 021 Stavby | ks | 9,00 | 0,720 | 6,48 | 7,78 | 7,78 |
| 27 | Páska uzemňovacia 30x4 mm | 021 Stavby | kg | 96,30 | 1,180 | 113,63 | 136,36 | 136,36 |
| Revízie | | | | | | | | |
| 28 | Revízia bleskozvodu | 021 Stavby | zvod | 6,00 | 68,000 | 408,00 | 489,60 | 489,60 |
| 29 | Pomocné práce pri revíziách demontáž a opätovná montáž skúšobnej svorky uzemnenia | 021 Stavby | ks | 6,00 | 2,000 | 12,00 | 14,40 | 14,40 |
| Objekt: DSO 03.2 Zateplenie strešného pláštá | | | | | | | | |
| Práce a dodávky PSV | | | | | | | | |
| Izolácie striech | | | | | | | | |
| 30 | Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10st. pásmi pritav. na celej ploche | 021 Stavby | m2 | 180,00 | 2,680 | 482,40 | 578,88 | 578,88 |
| 31 | Pásky ťažké asfaltované Elastobit PV 40SSpeed profile SBS | 021 Stavby | m2 | 207,00 | 4,960 | 1026,72 | 1 232,06 | 1 232,06 |
| 32 | Pásky ťažké asfaltované podkladné Vedateccept PYE G 200 S4 mineral | 021 Stavby | m2 | 207,00 | 5,650 | 1169,55 | 1 403,46 | 1 403,46 |
| Izolácie tepelné | | | | | | | | |
| 33 | Montáž tepelnej izolácie doskami striech, jednovrstvová prílep. asfaltom | 021 Stavby | m2 | 180,00 | 2,770 | 498,60 | 598,32 | 598,32 |
| 34 | ISOVER S hrúbka 200mm | 021 Stavby | m2 | 180,00 | 32,560 | 5860,80 | 7 032,96 | 7 032,96 |
| Zdravotech. vnútorná kanalizácia | | | | | | | | |
| 35 | Demontáž strešného vtioku DN 110, -0,01705t | 021 Stavby | ks | 2,00 | 3,110 | 6,22 | 7,46 | 7,46 |
| 36 | Demontáž plastových strešných hlavíc | 021 Stavby | ks | 3,00 | 3,490 | 10,47 | 12,56 | 12,56 |
| 37 | Strešný vtok novodurový DN 110 | 021 Stavby | ks | 2,00 | 53,130 | 106,26 | 127,51 | 127,51 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--------------------|---------|-------|-----------|------------------|------------------|------------------|
| 38 | Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m | 021 Stavby | t | 0,007 | 14,920 | 0,10 | 0,13 | 0,13 |
| Konštrukcie klampiarske | | | | | | | | |
| 39 | Oplechovanie atiky Lindab rš 600 mm | 021 Stavby | m | 31,00 | 14,780 | 458,18 | 549,82 | 549,82 |
| 40 | Oplechovanie atiky Lindab rš 385 mm | 021 Stavby | m | 21,30 | 11,610 | 247,29 | 296,75 | 296,75 |
| 41 | Oplechovanie múrov Lindab rš 350 mm | 021 Stavby | m | 5,80 | 11,150 | 64,67 | 77,60 | 77,60 |
| 42 | Oplechovanie atiky Lindab rš 550 mm | 021 Stavby | m | 9,50 | 15,500 | 147,25 | 176,70 | 176,70 |
| 43 | Montáž oplechovania múrov cez rš 350 mm | 021 Stavby | m | 46,60 | 6,130 | 285,66 | 342,79 | 342,79 |
| Práce a dodávky M | | | | | | | | |
| Elektromontáže | | | | | | | | |
| 44 | Uprava bledkozvodu po zateplení vrátane podpery, svoriek, zvodového vodiča | 021 Stavby | m | 24,00 | 7,600 | 182,40 | 218,88 | 218,88 |
| 45 | HR-Podpera PV 42 | 021 Stavby | ks | 24,00 | 0,460 | 11,04 | 13,25 | 13,25 |
| 46 | HR-Svorka SR 02 | 021 Stavby | ks | 2,40 | 0,720 | 1,73 | 2,07 | 2,07 |
| 47 | Páska uzemňovacia 30x4 mm | 021 Stavby | kg | 25,68 | 1,180 | 30,30 | 36,36 | 36,36 |
| Revízie | | | | | | | | |
| 48 | Revízia bleskozvodu | 021 Stavby | zvod | 3,00 | 68,000 | 204,00 | 244,80 | 244,80 |
| 49 | Pomocné práce pri revíziách demontáž a opätovná montáž skúšobnej svorky uzemnenia | 021 Stavby | ks | 3,00 | 2,000 | 6,00 | 7,20 | 7,20 |
| 50 | Zariad. staveniska | 021 Stavby | % | 1,00 | 1 722,070 | 1722,07 | 2 066,48 | 2 066,48 |
| 51 | Stavebný dozor | 021 Stavby | Projekt | 1,00 | 806,650 | 740,85 | 889,02 | 889,02 |
| 52 | Energetický certifikát budovy | 518 Ostatné služby | Projekt | 1,00 | 782,210 | 690,80 | 828,96 | 828,96 |
| SPOLU výdavky | | | | | | 63 850,98 | 76 237,28 | 76 237,28 |

Výmena otvorových konštrukcií

| p.č. | Názov výdavku | Skupina výdavkov | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena bez DPH [EUR] | Cena celkom bez DPH [EUR] | Cena celkom s DPH [EUR] | Oprávnené výdavky po VO |
|---|---|--------------------|----------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 | Projektová dokumentácia | 021 Stavby | Projekt | 1,00 | 1 154,79 | 1 154,790 | 1 154,79 | 1 154,79 |
| Stavebné práce | | | | | | | | |
| Objekt: DSO03.3 Výmena otvorových konštrukcií | | | | | | | | |
| Práce a dodávky PSV | | | | | | | | |
| Konštrukcie klampiarske | | | | | | | | |
| 2 | Demontáž oplechovania atiky, RŠ 385mm -0,00320t | 021 Stavby | m | 62,00 | 0,52 | 32,240 | 38,69 | 38,69 |
| 3 | Oplechovanie parapetov Lindab rš 280mm | 021 Stavby | m | 60,00 | 10,90 | 654,000 | 784,80 | 784,80 |
| 4 | Montáž oplechovania parapetov do rš 300 mm | 021 Stavby | m | 37,00 | 4,28 | 158,360 | 190,03 | 190,03 |
| Konštrukcie doplnkové kovové | | | | | | | | |
| 5 | Montáž okna plastového jednodielneho so zasklením šírky 1200 mm x výšky 2100mm | 021 Stavby | ks | 40,00 | 71,28 | 2 851,200 | 3 421,44 | 3 421,44 |
| 6 | Plastové okno dvojkrídlové otváravo-sklonné výšky/šírky 1200/2100 mm | 021 Stavby | ks | 40,00 | 272,16 | 10 886,400 | 13 063,68 | 13 063,68 |
| 7 | Plastové okno dvojkrídlové otváravo-sklonné výšky/šírky 1050/2100 mm | 021 Stavby | ks | 2,00 | 238,14 | 476,280 | 571,54 | 571,54 |
| 8 | Plastové okno dvojkrídlové otváravo-sklonné výšky/šírky 900/2100 mm | 021 Stavby | ks | 8,00 | 204,12 | 1 632,960 | 1 959,55 | 1 959,55 |
| 9 | Plastové okno dvojkrídlové otváravo-sklonné výšky/šírky 600/2100 mm | 021 Stavby | ks | 4,00 | 136,08 | 544,320 | 653,18 | 653,18 |
| 10 | Montáž okna plastového dvojdielneho so zasklením šírky 600 mm x výšky 2100 mm | 021 Stavby | ks | 4,00 | 58,32 | 233,280 | 279,94 | 279,94 |
| 11 | Montáž okna plastového dvojdielneho so zasklením šírky 900mm x výšky 2100 mm | 021 Stavby | ks | 8,00 | 64,80 | 518,400 | 622,08 | 622,08 |
| 12 | Montáž okna plastového dvojdielneho so zasklením šírky 1050 mm x výšky 2100 mm | 021 Stavby | ks | 2,00 | 68,04 | 136,080 | 163,30 | 163,30 |
| 13 | Demontáž okien pre bezmelové zasklenie konštrukcie, vrátane zasklenia, -0,06500t | 021 Stavby | m2 | 151,20 | 3,85 | 582,120 | 698,54 | 698,54 |
| 14 | Montáž dverí plastových, vchodových dvojkrídlových, so zasklením výšky 2200+700mm x šírky 1800 mm | 021 Stavby | ks | 1,00 | 126,90 | 126,900 | 152,28 | 152,28 |
| 15 | Plastové dvere celopresklené otváravo výšky/šírky 2200+700/1800 mm | 021 Stavby | ks | 1,00 | 845,64 | 845,640 | 1 014,77 | 1 014,77 |
| 16 | Montáž dverí, dokončenie okovania dverí, osadených do oceľovej konštrukcie posuvných dvojkrídlových automatických | 021 Stavby | ks | 2,00 | 225,00 | 450,000 | 540,00 | 540,00 |
| 17 | Hliníkové presklené posuvné automatické dvere vrátane svetlíkov 5,6x2,7m | 021 Stavby | m2 | 2,00 | 4 401,00 | 8 802,000 | 10 562,40 | 10 562,40 |
| 18 | Montáž žalúzií okenných | 021 Stavby | m2 | 125,00 | 4,50 | 562,500 | 675,00 | 675,00 |
| 19 | Tieniaca žalúzia MC | 021 Stavby | m2 | 125,00 | 19,08 | 2 385,000 | 2 862,00 | 2 862,00 |
| 20 | Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií kotvenie | 021 Stavby | kg | 199,00 | 4,03 | 801,970 | 962,36 | 962,36 |
| 21 | Kotvenie Mestec | 021 Stavby | kg | 199,00 | 2,56 | 509,440 | 611,33 | 611,33 |
| 22 | Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg | 021 Stavby | kg | 2 838,00 | 2,40 | 6 811,200 | 8 173,44 | 8 173,44 |
| 23 | Tenkostenné profily Mestec 150 | 021 Stavby | kg | 2 838,00 | 3,31 | 9 393,780 | 11 272,54 | 11 272,54 |
| 24 | Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 250 do 500 kg | 021 Stavby | kg | 272,64 | 0,96 | 261,734 | 314,08 | 314,08 |
| 25 | Kotvenie Mestec | 021 Stavby | kg | 272,64 | 2,56 | 697,958 | 837,55 | 837,55 |
| Práce a dodávky M | | | | | | | | |
| Elektromontáže | | | | | | | | |
| 26 | Elektromontáž posuvných dverí napojenie | 021 Stavby | ks | 2,00 | 680,00 | 1 360,000 | 1 632,00 | 1 632,00 |
| 27 | Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 4 x 2, 5 | 021 Stavby | m | 30,00 | 0,72 | 21,600 | 25,92 | 25,92 |
| 28 | Kábel silový medený CYKY-J 4x2,5 | 021 Stavby | m | 30,00 | 0,84 | 25,200 | 30,24 | 30,24 |
| 29 | Zariad. staveniska | 021 Stavby | % | 1,00 | 1 516,48 | 1 516,480 | 1 819,78 | 1 819,78 |
| 30 | Stavebný dozor | 021 Stavby | Projekt | 1,00 | 485,30 | 445,708 | 534,85 | 534,85 |
| 31 | Energetický certifikát budovy | 518 Ostatné služby | Projekt | 1,00 | 470,59 | 415,600 | 498,72 | 498,72 |
| SPOLU výdavky | | | | | | 55 293,14 | 66 120,81 | 66 120,81 |

Instalácia obnoviteľných zdrojov a ostatné energetické opatrenia

| p.č. | Názov výdavku | Skupina výdavkov | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena bez DPH [EUR] | Cena celkom bez DPH [EUR] | Cena celkom s DPH [EUR] | Oprávnené výdavky po VO |
|--|---|------------------|----------------|-----------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 | Projektová dokumentácia | 021 Stavby | Projekt | 1,00 | 7 532,60 | 7 532,60 | 7 532,60 | 7 532,60 |
| Stavebné práce | | | | | | | | |
| Objekt: DSO 01,2,3 Ostatné práce | | | | | | | | |
| Práce a dodávky HSV | | | | | | | | |
| Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | | | | | | | | |
| 2 | Oprava stropov balkónov cementovou omietkou | 021 Stavby | m2 | 150,24 | 3,70 | 555,89 | 667,07 | 667,07 |
| 3 | Vonkajšia omietka cementová stien alebo štítov štuková pľsfou hladená, v stupni zložitosti I až II | 021 Stavby | m2 | 490,24 | 10,13 | 4 966,13 | 5 959,36 | 5 959,36 |
| 4 | Vonkajšia omietka stien BAUMIT tenkovrstvová minerálna ušľachtilá základ a omietka, hladená hr.2 mm | 021 Stavby | m2 | 627,25 | 5,35 | 3 355,79 | 4 026,95 | 4 026,95 |
| 5 | Zateplenie doskami ISOVER TF PROFIT TF systém BAUMIT hr.10cm bez omietky | 021 Stavby | m2 | 983,99 | 29,96 | 29 480,19 | 35 376,23 | 35 376,23 |
| 6 | Mazanina z betónu prostého tr.C25/30 hr.nad 50 do 80 mm | 021 Stavby | m3 | 17,087 | 101,89 | 1 740,99 | 2 089,19 | 2 089,19 |
| Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | | | | | |
| 7 | Búranie podkladov pod dlažby, llatych dlažieb a mazanín, betón alebo llaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t | 021 Stavby | m3 | 13,536 | 45,95 | 621,98 | 746,38 | 746,38 |

| | | | | | | | | |
|---|--|------------|-----|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| Izolácie proti vode a vlhkosti | | | | | | | | |
| 8 | Zhotovenie izolácie balkónov proti vode AQUAFIN 2K na ploche vodorovnej | 021 Stavby | m2 | 341,94 | 5,07 | 1 733,64 | 2 080,36 | 2 080,36 |
| 9 | Stierkové izolácie Aquafin 2KM balenie 35kg - SCHOMBURG | 021 Stavby | kg | 1 195,00 | 2,25 | 2 688,75 | 3 226,50 | 3 226,50 |
| 10 | Stierkové izolácie Unifix 2K, 33,33kg - SCHOMBURG | 021 Stavby | kg | 3 100,00 | 2,15 | 6 665,00 | 7 998,00 | 7 998,00 |
| 11 | Stierkové izolácie ASO Dichtband 2000-vyst.páska 12cm, 50m - SCHOMBURG | 021 Stavby | m | 273,30 | 2,72 | 743,38 | 892,05 | 892,05 |
| Izolácie tepelné | | | | | | | | |
| 12 | Montáž tepelnej izolácie doskami podláh, jednovrstvová | 021 Stavby | m2 | 341,94 | 0,78 | 266,71 | 320,06 | 320,06 |
| 13 | Styrodur XPS hr..30mm | 021 Stavby | m2 | 348,78 | 5,34 | 1 862,48 | 2 234,98 | 2 234,98 |
| Konštrukcie klampiarske | | | | | | | | |
| 14 | Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,0013st | 021 Stavby | m | 651,00 | 0,85 | 553,35 | 664,02 | 664,02 |
| 15 | Oplechovanie múrov Lindab rš 160 mm | 021 Stavby | m | 84,00 | 6,39 | 536,76 | 644,11 | 644,11 |
| 16 | Oplechovanie ríms Lindab rš 200 mm | 021 Stavby | m | 17,60 | 7,25 | 127,60 | 153,12 | 153,12 |
| 17 | Montáž oplechovania ríms do rš 250 mm | 021 Stavby | m | 487,00 | 2,85 | 1 387,95 | 1 665,54 | 1 665,54 |
| 18 | Montáž oplechovania ríms cez rš 250 mm | 021 Stavby | m | 107,30 | 3,54 | 379,84 | 455,81 | 455,81 |
| 19 | Oplechovanie múrov Lindab rš 150 mm | 021 Stavby | m | 51,00 | 6,14 | 313,14 | 375,77 | 375,77 |
| 20 | Oplechovanie strieškyrš 1200 mm | 021 Stavby | m | 4,30 | 24,26 | 104,32 | 125,18 | 125,18 |
| 21 | Oplechovanie strieškyrš 1200 mm | 021 Stavby | m | 5,30 | 24,26 | 128,58 | 154,29 | 154,29 |
| Podlahy z dlaždíc | | | | | | | | |
| 22 | Montáž podláh z dlaždíc keramikých hladkých, protisklz. alebo reliéfových do malty 200x200 mm | 021 Stavby | m2 | 366,94 | 10,53 | 3 863,88 | 4 636,65 | 4 636,65 |
| 23 | Dlaždice keramiké La Futura Moderno - 200x200 | 021 Stavby | m2 | 374,34 | 9,95 | 3 724,68 | 4 469,62 | 4 469,62 |
| Dokončovacie práce - nátery | | | | | | | | |
| 24 | Nátery oceľ.konstr. epoxidové a epoxidochtové farby šedej ťažkých 'A' jednonás. 2x s emailovaním | 021 Stavby | m2 | 94,62 | 4,29 | 405,92 | 487,10 | 487,10 |
| Objekt: DSO 03.6 Ostatné práce | | | | | | | | |
| Práce a dodávky HSV | | | | | | | | |
| Zemné práce | | | | | | | | |
| 25 | Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t | 021 Stavby | m2 | 46,50 | 3,31 | 153,92 | 184,70 | 184,70 |
| 26 | Výrhanie obrúb kamenných, s vyburaním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t | 021 Stavby | m | 38,00 | 1,27 | 48,26 | 57,91 | 57,91 |
| 27 | Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drevného, hr. do 100 mm, -0,13000t | 021 Stavby | m2 | 46,50 | 3,75 | 174,38 | 209,25 | 209,25 |
| 28 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 | 021 Stavby | m3 | 12,576 | 14,53 | 182,73 | 219,28 | 219,28 |
| Zakladanie | | | | | | | | |
| 29 | Betón základových dosiek, prostý tr.C 25/30 | 021 Stavby | m3 | 1,35 | 80,40 | 108,62 | 130,34 | 130,34 |
| 30 | Betónovanie základových dosiek z cementu portlandského a troskoportlandského | 021 Stavby | m3 | 1,35 | 7,51 | 10,15 | 12,18 | 12,18 |
| 31 | Debnenie základových dosiek, zhotovenie-dielce | 021 Stavby | m2 | 3,84 | 7,79 | 29,91 | 35,90 | 35,90 |
| 32 | Debnenie základových dosiek, odstránenie-dielce | 021 Stavby | m2 | 3,84 | 1,50 | 5,76 | 6,91 | 6,91 |
| 33 | Výstuž základových dosiek zo zvar. sieť KARI | 021 Stavby | t | 0,076 | 965,59 | 73,38 | 88,06 | 88,06 |
| 34 | Betón základových pásov, prostý tr.C 25/30 | 021 Stavby | m3 | 6,12 | 79,64 | 487,40 | 584,88 | 584,88 |
| 35 | Betónovanie základových pásov, betón prostý | 021 Stavby | m3 | 6,12 | 6,68 | 40,88 | 49,06 | 49,06 |
| Vodorovné konštrukcie | | | | | | | | |
| 36 | Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku | 021 Stavby | m2 | 15,00 | 1,56 | 23,40 | 28,08 | 28,08 |
| Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | | | | | | | | |
| 37 | Oprava vorň.omietok cementových v množstve opravovanej plochy do 50% štukových hladných | 021 Stavby | m2 | 43,54 | 6,16 | 268,22 | 321,86 | 321,86 |
| 38 | Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu) | 021 Stavby | m3 | 2,10 | 25,18 | 52,88 | 63,45 | 63,45 |
| 39 | Kotva HILTI M8/30 | 021 Stavby | ks | 20,00 | 1,32 | 26,40 | 31,68 | 31,68 |
| Práce a dodávky PSV | | | | | | | | |
| Izolácie proti vode a vlhkosti | | | | | | | | |
| 40 | Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode AQUAFIN-RS 300 na ploche vodorovnej | 021 Stavby | m2 | 9,00 | 4,17 | 37,53 | 45,04 | 45,04 |
| 41 | Stierkové izolácie Aquafin RS300 balenie 35kg - SCHOMBURG | 021 Stavby | kg | 31,50 | 2,73 | 86,00 | 103,19 | 103,19 |
| 42 | Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode AQBLOCKER na ploche zvislej | 021 Stavby | m2 | 2,48 | 5,85 | 14,51 | 17,41 | 17,41 |
| 43 | Stierkové izolácie AQUABLOCKER | 021 Stavby | m2 | 2,80 | 28,63 | 80,16 | 96,20 | 96,20 |
| Konštrukcie doplnkové kovové | | | | | | | | |
| Podlahy syntetické | | | | | | | | |
| 44 | Kamenný koberec top vzor YKON HR.20mm | 021 Stavby | m2 | 8,10 | 93,09 | 754,03 | 904,83 | 904,83 |
| Práce a dodávky M | | | | | | | | |
| Elektromontáže | | | | | | | | |
| 45 | Svietidlo závesné ovladané na čídlu pohybu 100W | 021 Stavby | ks | 1,00 | 108,33 | 108,33 | 130,00 | 130,00 |
| 46 | Žiarovka 100W E27 PHILIPS | 021 Stavby | ks | 1,00 | 0,24 | 0,24 | 0,29 | 0,29 |
| Objekt: SO01 Ubytovacia časť - osvetlenie | | | | | | | | |
| Práce a dodávky M | | | | | | | | |
| Elektromontáže | | | | | | | | |
| 47 | Rúrka tuhá elektroinštalčná z PVC typ 1516-16, uložená voľne alebo pod omietkou | 021 Stavby | m | 100,00 | 0,61 | 61,00 | 73,20 | 73,20 |
| 48 | Rúrka inštalčná tuhá PVC 1516 | 021 Stavby | m | 100,00 | 0,42 | 42,00 | 50,40 | 50,40 |
| 49 | I-Prichytka CL | 021 Stavby | ks | 266,67 | 0,09 | 24,00 | 28,80 | 28,80 |
| 50 | Montáž svietidiel | 021 Stavby | kpl | 1,00 | 6 523,20 | 6 523,20 | 7 827,84 | 7 827,84 |
| 51 | PLC E II SFD OPD FDH 128 ECG W03, 1x28 W, vr., sv.zdr. a prísluš. | 021 Stavby | ks | 140,00 | 13,86 | 1 940,40 | 2 328,48 | 2 328,48 |
| 52 | B - UX-PLAST H ECO OPAL 2x28W FDH, vr. sv.zdr. a prísluš. | 021 Stavby | ks | 24,00 | 35,62 | 854,88 | 1 025,86 | 1 025,86 |
| 53 | C - UX-PLAST H ECO OPAL 2x49W FDH, vr. sv.zdr. a prísluš. | 021 Stavby | ks | 160,00 | 39,32 | 6 291,20 | 7 549,44 | 7 549,44 |
| 54 | CLC AUC PLV FDH 228 ECG W03, 2x28 W, vr. sv.zdr. a prísluš. | 021 Stavby | ks | 32,00 | 33,72 | 1 079,04 | 1 294,85 | 1 294,85 |
| 55 | F - IN-12K52/022 HF EDNA 2.žiarivkové, 1x13W,d-28cm, sklo triplex opál mat, vr. sv.zdr. a prísluš. | 021 Stavby | ks | 443,00 | 34,92 | 15 469,56 | 18 563,47 | 18 563,47 |
| 56 | G - UX-PLAST E II 1x18W FD, vr. sv.zdr. a prísluš. | 021 Stavby | ks | 101,00 | 9,01 | 910,01 | 1 092,01 | 1 092,01 |
| 57 | H - Veľký bočník 511 26 01 B, vr. zdr a príslušenstva | 021 Stavby | ks | 6,00 | 18,00 | 108,00 | 129,60 | 129,60 |
| 58 | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5 | 021 Stavby | m | 500,00 | 0,56 | 280,00 | 336,00 | 336,00 |
| 59 | CYKY 3x1,5 Kábel prev. pevne uloženie, medený STN | 021 Stavby | m | 500,00 | 0,38 | 190,00 | 228,00 | 228,00 |
| 60 | Osadenie polyamidovej prichytky HM 8 do tvrdého kameňa, jednoducheho betónu a železobetónu | 021 Stavby | ks | 1 000,00 | 0,68 | 680,00 | 816,00 | 816,00 |
| 61 | Hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA | 021 Stavby | ks | 1 000,00 | 0,02 | 20,00 | 24,00 | 24,00 |
| 62 | Výpracovanie východiskovej revíznej správy | 021 Stavby | kpl | 1,00 | 1 200,00 | 1 200,00 | 1 440,00 | 1 440,00 |
| 63 | Ostatné inštalčné práce | 021 Stavby | hod | 50,00 | 13,60 | 680,00 | 816,00 | 816,00 |
| 64 | Demontáž pôvodnej elektroinštalácie | 021 Stavby | hod | 300,00 | 10,00 | 3 000,00 | 3 600,00 | 3 600,00 |
| 65 | Mimostavenisková doprava | 021 Stavby | % | 6,00 | 269,22 | 1 615,32 | 1 938,38 | 1 938,38 |
| 66 | Murárske výpomoci | 021 Stavby | % | 1,00 | 124,24 | 124,24 | 149,09 | 149,09 |
| 67 | Presun dodávok | 021 Stavby | % | 1,00 | 269,22 | 269,22 | 323,06 | 323,06 |
| 68 | Podružný materiál | 021 Stavby | % | 3,00 | 269,22 | 807,66 | 969,19 | 969,19 |
| 69 | Podiel pridružených výkonov | 021 Stavby | % | 1,00 | 124,24 | 124,24 | 149,09 | 149,09 |
| Objekt: SO03 Vstupná časť - osvetlenie | | | | | | | | |

| Práce a dodávky M | | | | | | | | |
|---|---|------------|------|--------|----------|----------|----------|----------|
| Elektromontáže | | | | | | | | |
| 70 | Rúrka tuhá elektroinštalácia z PVC typ 1516-16, uložená voľne alebo pod omietkou | 021 Stavby | m | 20,00 | 0,61 | 12,20 | 14,64 | 14,64 |
| 71 | Rúrka inštalácia tuhá PVC 1516 | 021 Stavby | m | 20,00 | 0,42 | 8,40 | 10,08 | 10,08 |
| 72 | I-Príchytka CL | 021 Stavby | ks | 53,33 | 0,09 | 4,80 | 5,76 | 5,76 |
| 73 | Montáž svetidiel | 021 Stavby | kpl | 1,00 | 554,40 | 554,40 | 665,28 | 665,28 |
| 74 | PLC E II SFD OPD FDH 128 ECG W03, 1x28 W, vr., sv.zdr. a prísluš. | 021 Stavby | ks | 3,00 | 13,86 | 41,58 | 49,90 | 49,90 |
| 75 | B - UX-PLAST H ECO OPAL 2x28W FDH, vr, sv.zdr. a prísluš. | 021 Stavby | ks | 37,00 | 35,62 | 1 317,94 | 1 581,53 | 1 581,53 |
| 76 | C - UX-PLAST H ECO OPAL 2x49W FDH, vr, sv.zdr. a prísluš. | 021 Stavby | ks | 13,00 | 39,32 | 511,16 | 613,39 | 613,39 |
| 77 | F - IN-12K52/022 HF EDNA 2.žiarivkové, 1x13W,d-28cm, sklo triplex opál mat, vr, sv.zdr. a prísluš. | 021 Stavby | ks | 9,00 | 34,92 | 314,28 | 377,14 | 377,14 |
| 78 | I - UX-PLAST H ECO OPAL 2x35W FDH, vr, sv.zdr. a prísluš. | 021 Stavby | ks | 15,00 | 39,01 | 585,15 | 702,18 | 702,18 |
| 79 | Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5 | 021 Stavby | m | 50,00 | 0,56 | 28,00 | 33,60 | 33,60 |
| 80 | CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN | 021 Stavby | m | 50,00 | 0,38 | 19,00 | 22,80 | 22,80 |
| 81 | Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu | 021 Stavby | ks | 80,00 | 0,68 | 54,40 | 65,28 | 65,28 |
| 82 | Hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA | 021 Stavby | ks | 80,00 | 0,02 | 1,60 | 1,92 | 1,92 |
| 83 | Vypracovanie východiskovej reviznej správy | 021 Stavby | kpl | 1,00 | 400,00 | 400,00 | 480,00 | 480,00 |
| 84 | Ostatné inštalčné práce | 021 Stavby | hod | 8,00 | 13,60 | 108,80 | 130,56 | 130,56 |
| 85 | Demontáž pôvodnej elektroinštalácie | 021 Stavby | hod | 40,00 | 10,00 | 400,00 | 480,00 | 480,00 |
| 86 | Mimostavenisková doprava | 021 Stavby | % | 6,00 | 28,03 | 168,18 | 201,82 | 201,82 |
| 87 | Murárske výpomoci | 021 Stavby | % | 1,00 | 15,58 | 15,58 | 18,70 | 18,70 |
| 88 | Presun dodávok | 021 Stavby | % | 1,00 | 28,03 | 28,03 | 33,64 | 33,64 |
| 89 | Podružný materiál | 021 Stavby | % | 3,00 | 28,03 | 84,09 | 100,91 | 100,91 |
| 90 | Podiel pridružených výkonov | 021 Stavby | % | 1,00 | 15,58 | 15,58 | 18,70 | 18,70 |
| Objekt: SO01, SO 03 Fotovoltaický systém | | | | | | | | |
| Práce a dodávky M | | | | | | | | |
| Fotovoltaické zariadenie - materiál | | | | | | | | |
| 91 | Fotovoltaický panel MD P60 PX - 250Wp (polykrystalický) | 021 Stavby | ks | 40,00 | 176,80 | 7 072,00 | 8 486,40 | 8 486,40 |
| 92 | Hybridný menič FOTOCNTR0L (3f 400/6kW /48DC) | 021 Stavby | ks | 1,00 | 4 576,00 | 4 576,00 | 5 491,20 | 5 491,20 |
| 93 | MPPT nabíjač FOTO CHARGER (375/48 DC) | 021 Stavby | ks | 3,00 | 1 018,00 | 3 054,00 | 3 664,80 | 3 664,80 |
| 94 | Rozvádzač (kompletný blok prepojenia RM Grid monitor) | 021 Stavby | ks | 1,00 | 942,75 | 942,75 | 1 131,30 | 1 131,30 |
| 95 | Solárna batéria gel(6V bloc solar.power 370Ah) | 021 Stavby | ks | 8,00 | 629,20 | 5 033,60 | 6 040,32 | 6 040,32 |
| 96 | Konštrukcia SCHLETTER (Al profil, príchytka, spojovací materiál)* | 021 Stavby | sada | 1,00 | 3 316,70 | 3 316,70 | 3 980,04 | 3 980,04 |
| 97 | Solárny kábel 1 x 6 čierny | 021 Stavby | m | 360,00 | 2,08 | 748,80 | 898,56 | 898,56 |
| 98 | Konektor MC4 | 021 Stavby | pár | 6,00 | 5,20 | 31,20 | 37,44 | 37,44 |
| 99 | Kábel k batériám | 021 Stavby | m | 12,00 | 26,00 | 312,00 | 374,40 | 374,40 |
| 100 | Istenie pre FV systémy (poistky, poistkový odpínač) | 021 Stavby | sada | 3,00 | 400,00 | 1 200,00 | 1 440,00 | 1 440,00 |
| 101 | Optimalizér tieňov (MMU+GW) | 021 Stavby | sada | 1,00 | 52,00 | 52,00 | 62,40 | 62,40 |
| 102 | kábel CYKY-J 5x4 mm | 021 Stavby | m | 28,00 | 2,06 | 57,68 | 69,22 | 69,22 |
| 103 | kábel CYA 6 mm | 021 Stavby | m | 17,00 | 1,56 | 26,52 | 31,82 | 31,82 |
| 104 | chránička FXP (vrátane spojok a príchytiek) | 021 Stavby | m | 125,00 | 1,10 | 137,50 | 165,00 | 165,00 |
| 105 | FeZn 08 mm (gulatina) | 021 Stavby | kg | 15,00 | 1,53 | 22,95 | 27,54 | 27,54 |
| 110 | uzemňovacia svorka SR03 | 021 Stavby | ks | 12,00 | 1,25 | 15,00 | 18,00 | 18,00 |
| Fotovoltaické zariadenie - montáž, zapojenie a doprava | | | | | | | | |
| 111 | Fotovoltaický panel MD P60 PX - 250Wp (polykrystalický) | 021 Stavby | ks | 40,00 | 20,00 | 800,00 | 960,00 | 960,00 |
| 112 | Menič FOTOCNTR0L (3f 400/6kW /48DC) | 021 Stavby | ks | 1,00 | 60,00 | 60,00 | 72,00 | 72,00 |
| 113 | MPPT nabíjač FOTO CHARGER (375/48 DC) | 021 Stavby | ks | 3,00 | 60,00 | 180,00 | 216,00 | 216,00 |
| 114 | Rozvádzač (kompletný blok prepojenia RM Grid monitor) | 021 Stavby | ks | 1,00 | 150,00 | 150,00 | 180,00 | 180,00 |
| 115 | Solárna batéria gel(6V bloc solar.power 370Ah) | 021 Stavby | ks | 8,00 | 20,00 | 160,00 | 192,00 | 192,00 |
| 116 | Konštrukcia SCHLETTER (Al profil, príchytka, spojovací materiál)* | 021 Stavby | sada | 1,00 | 500,00 | 500,00 | 600,00 | 600,00 |
| 117 | Solárny kábel 1 x 6 čierny | 021 Stavby | m | 360,00 | 0,80 | 288,00 | 345,60 | 345,60 |
| 118 | Konektor MC4 | 021 Stavby | pár | 6,00 | 1,00 | 6,00 | 7,20 | 7,20 |
| 119 | Kábel k batériám | 021 Stavby | m | 12,00 | 3,20 | 38,40 | 46,08 | 46,08 |
| 120 | Istenie pre FV systémy (poistky, poistkový odpínač) | 021 Stavby | sada | 3,00 | 50,00 | 150,00 | 180,00 | 180,00 |
| 121 | Optimalizér tieňov (MMU+GW) | 021 Stavby | sada | 1,00 | 15,00 | 15,00 | 18,00 | 18,00 |
| 122 | kábel CYKY-J 5x4 mm | 021 Stavby | m | 28,00 | 0,90 | 25,20 | 30,24 | 30,24 |
| 123 | kábel CYA 6 mm | 021 Stavby | m | 17,00 | 0,80 | 13,60 | 16,32 | 16,32 |
| 124 | chránička FXP (vrátane spojok a príchytiek) | 021 Stavby | m | 125,00 | 1,00 | 125,00 | 150,00 | 150,00 |
| 125 | FeZn 08 mm (gulatina) | 021 Stavby | kg | 15,00 | 1,50 | 22,50 | 27,00 | 27,00 |
| 126 | uzemňovacia svorka SR03 | 021 Stavby | ks | 12,00 | 2,20 | 26,40 | 31,68 | 31,68 |
| Objekt: SO 04 ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE | | | | | | | | |
| PSV | | | | | | | | |
| Izolácie tepelné | | | | | | | | |
| 127 | Odstránenie tepelnej izolácie potrubia z tvaroviek a skruží z ľahčených hmôt bez povrchovej úpravy, -0,00500t | 021 Stavby | m2 | 5,00 | 3,91 | 19,55 | 23,46 | 23,46 |
| 128 | Odstránenie tepelnej izolácie potrubia z tvaroviek a skruží vrátane povrchovej úpravy, -0,03500t | 021 Stavby | m2 | 5,00 | 9,50 | 47,50 | 57,00 | 57,00 |
| 129 | Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 | 021 Stavby | m | 10,00 | 1,51 | 15,10 | 18,12 | 18,12 |
| 130 | Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 | 021 Stavby | m | 20,00 | 1,61 | 32,20 | 38,64 | 38,64 |
| 131 | Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 42-70 | 021 Stavby | m | 15,00 | 1,79 | 26,85 | 32,22 | 32,22 |
| 132 | Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 76-95 | 021 Stavby | m | 60,00 | 1,96 | 117,60 | 141,12 | 141,12 |
| 133 | Tepelná izolácia TUBOLIT , TL 22 x 20 DG | 021 Stavby | m | 10,00 | 1,10 | 11,00 | 13,20 | 13,20 |
| 134 | Tepelná izolácia TUBOLIT , TL 28 x 30 DG | 021 Stavby | m | 5,00 | 2,13 | 10,65 | 12,78 | 12,78 |
| 135 | Tepelná izolácia TUBOLIT , TL 35 x 30 DG | 021 Stavby | m | 15,00 | 2,39 | 35,85 | 43,02 | 43,02 |
| 136 | Tepelná izolácia TUBOLIT , TL 48 x 30 DG | 021 Stavby | m | 15,00 | 3,32 | 49,80 | 59,76 | 59,76 |
| 137 | Tepelná izolácia TUBOLIT , TL 89 x 30 DG | 021 Stavby | m | 60,00 | 7,44 | 446,40 | 535,68 | 535,68 |
| 138 | Tepelná izolácia - spopy | 021 Stavby | ks | 210,00 | 0,08 | 16,80 | 20,16 | 20,16 |
| 139 | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m | 021 Stavby | % | 8,29 | 1,55 | 12,85 | 15,42 | 15,42 |
| 140 | Príplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m | 021 Stavby | % | 8,29 | 0,40 | 3,32 | 3,98 | 3,98 |
| Ústredné kúrenie, strojovne | | | | | | | | |
| 141 | Demontáž čerpadla obehového (do potrubia) DN 65, -0,02400t | 021 Stavby | ks | 1,00 | 4,09 | 4,09 | 4,91 | 4,91 |
| 142 | Vnútrosteniskové premiestnenie vybraných hmôt strojovni vodovodne 100 m z objektov výšky do 6 m | 021 Stavby | t | 0,024 | 32,83 | 0,79 | 0,95 | 0,95 |
| 143 | IMI Pneumatex - kombinované zariadenie pre odkalenie a plavákové odzdušnenie s odplynením ZEPARO ZIK DN 80 F | 021 Stavby | ks | 1,00 | 1 525,74 | 1 525,74 | 1 830,89 | 1 830,89 |
| 144 | IMI Pneumatex - príslušenstvo, nastavac pre uchytienie magnetu ZEPARO ZIMA 50-100 | 021 Stavby | ks | 1,00 | 617,25 | 617,25 | 740,70 | 740,70 |
| 145 | Montáž zariadenia pre odkalenie a odzdušnenie s odplynením | 021 Stavby | súb | 1,00 | 187,50 | 187,50 | 225,00 | 225,00 |
| 146 | Grundfos čerpadlo MAGNA3 65-100 F, 1 x 230 V | 021 Stavby | ks | 1,00 | 1 497,08 | 1 497,08 | 1 796,50 | 1 796,50 |

| | | | | | | | | |
|--|--|------------|------|--------|----------|----------|----------|----------|
| 147 | Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 65 rozpon do 340 mm výtlak do 15 m | 021 Stavby | ks | 1,00 | 18,75 | 18,75 | 22,50 | 22,50 |
| 148 | Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m | 021 Stavby | % | 38,51 | 1,10 | 42,36 | 50,83 | 50,83 |
| 149 | Priprátok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m | 021 Stavby | % | 38,51 | 0,45 | 17,33 | 20,80 | 20,80 |
| Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie | | | | | | | | |
| 150 | Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 15 | 021 Stavby | m | 534,00 | 0,42 | 224,28 | 269,14 | 269,14 |
| 151 | Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 15 do DN 32 | 021 Stavby | m | 10,00 | 0,45 | 4,50 | 5,40 | 5,40 |
| 152 | Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 32 do DN 50 | 021 Stavby | m | 5,00 | 0,94 | 4,70 | 5,64 | 5,64 |
| 153 | Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 50 do DN 80 | 021 Stavby | m | 45,00 | 1,10 | 49,50 | 59,40 | 59,40 |
| 154 | Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m | 021 Stavby | t | 0,98 | 36,65 | 35,84 | 43,01 | 43,01 |
| 155 | Potrubie z rúrok Prestabo, D 15x1,2 mm, spoj. materiál, tvarovky, montáž | 021 Stavby | m | 115,00 | 11,49 | 1 321,35 | 1 585,62 | 1 585,62 |
| 156 | Potrubie z rúrok Prestabo, D 18x1,2 mm, spoj. materiál, tvarovky, montáž | 021 Stavby | m | 65,00 | 12,88 | 837,20 | 1 004,64 | 1 004,64 |
| 157 | Potrubie z rúrok Prestabo, D 22x1,5 mm, spoj. materiál, tvarovky, montáž | 021 Stavby | m | 50,00 | 15,43 | 771,50 | 925,80 | 925,80 |
| 158 | Potrubie z rúrok Prestabo, D 28x1,5 mm, spoj. materiál, tvarovky, montáž | 021 Stavby | m | 80,00 | 18,68 | 1 494,40 | 1 793,28 | 1 793,28 |
| 159 | Potrubie z rúrok Prestabo, D 35x1,5 mm, spoj. materiál, tvarovky, montáž | 021 Stavby | m | 15,00 | 25,67 | 385,05 | 462,06 | 462,06 |
| 160 | Potrubie z rúrok Prestabo, D 42x1,5 mm, spoj. materiál, tvarovky, montáž | 021 Stavby | m | 75,00 | 36,38 | 2 728,50 | 3 274,20 | 3 274,20 |
| 161 | Tlaková skúška potrubia do 35 mm | 021 Stavby | m | 325,00 | 0,26 | 84,50 | 101,40 | 101,40 |
| 162 | Tlaková skúška potrubia nad 35 mm | 021 Stavby | m | 75,00 | 0,32 | 24,00 | 28,80 | 28,80 |
| 163 | Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných DN 10 | 021 Stavby | m | 125,00 | 5,21 | 651,25 | 781,50 | 781,50 |
| 164 | Potrubia z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných DN 15 | 021 Stavby | m | 195,00 | 5,66 | 1 103,70 | 1 324,44 | 1 324,44 |
| 165 | Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných DN 20 | 021 Stavby | m | 5,00 | 6,23 | 31,15 | 37,38 | 37,38 |
| 166 | Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných DN 25 | 021 Stavby | m | 15,00 | 7,93 | 118,95 | 142,74 | 142,74 |
| 167 | Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných DN 32 | 021 Stavby | m | 10,00 | 9,68 | 96,80 | 116,16 | 116,16 |
| 168 | Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných DN 40 | 021 Stavby | m | 5,00 | 10,98 | 54,90 | 65,88 | 65,88 |
| 169 | Potrubie z rúrok závitových Priplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocef. rúrok závitových DN 10 | 021 Stavby | ks | 670,00 | 2,04 | 1 366,80 | 1 640,16 | 1 640,16 |
| 170 | Potrubia z rúrok závitových Priplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocef. rúrok závitových DN 15 | 021 Stavby | ks | 80,00 | 2,14 | 171,20 | 205,44 | 205,44 |
| 171 | Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 89/3,6 | 021 Stavby | m | 60,00 | 25,37 | 1 522,20 | 1 826,64 | 1 826,64 |
| 172 | Priplatok za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 89/3,6 | 021 Stavby | ks | 2,00 | 17,41 | 34,82 | 41,78 | 41,78 |
| 173 | Zhotovenie rúrkového prechodu z rúrok hladkých kovaním 80/65 | 021 Stavby | ks | 2,00 | 21,56 | 43,12 | 51,74 | 51,74 |
| 174 | Tlakové skúšky potrubia z ocelových rúrok závitových | 021 Stavby | m | 355,00 | 0,24 | 85,20 | 102,24 | 102,24 |
| 175 | Tlakové skúšky potrubia z ocelových rúrok hladkých do priem. 89/5 | 021 Stavby | m | 60,00 | 0,35 | 21,00 | 25,20 | 25,20 |
| 176 | Manžeta priestupová pre rúrky do DN 20 | 021 Stavby | ks | 56,00 | 4,24 | 237,44 | 284,93 | 284,93 |
| 177 | Presun hmôt pre rozvod potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m | 021 Stavby | % | 135,04 | 1,50 | 202,56 | 243,07 | 243,07 |
| 178 | Priprátok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m | 021 Stavby | % | 135,04 | 0,60 | 81,02 | 97,23 | 97,23 |
| Ústredné kúrenie, armatúry. | | | | | | | | |
| 179 | Demontáž príruby, rozpojenie prírubového spoja nad 50 do DN 100 | 021 Stavby | ks | 6,00 | 1,85 | 11,10 | 13,32 | 13,32 |
| 180 | Demontáž armatúry závitovej s jedným závitom do G 1/2 -0,00045t | 021 Stavby | ks | 44,00 | 0,52 | 22,88 | 27,46 | 27,46 |
| 181 | Demontáž armatúr závitových s dvomi závitmi do G 1/2 | 021 Stavby | ks | 836,00 | 1,52 | 1 270,72 | 1 524,86 | 1 524,86 |
| 182 | Demontáž armatúr závitových s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1 | 021 Stavby | ks | 18,00 | 2,10 | 37,80 | 45,36 | 45,36 |
| 183 | Demontáž armatúr závitových s dvomi závitmi nad 1 do G 6/4 | 021 Stavby | ks | 18,00 | 2,85 | 51,30 | 61,56 | 61,56 |
| 184 | Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 6/4 do G 2, - 0,00350t | 021 Stavby | ks | 4,00 | 3,43 | 13,72 | 16,46 | 16,46 |
| 185 | Vnútrostavenskú premiestnenie vybraných hmôt armatúr do 24m | 021 Stavby | t | 0,47 | 30,49 | 14,21 | 17,05 | 17,05 |
| 186 | Heimeier termostatická hlavica K, štandardné prevedenie, rozsah 6-28 st.C | 021 Stavby | ks | 375,00 | 11,18 | 4 192,50 | 5 031,00 | 5 031,00 |
| 187 | Heimeier priamy radiátorový ventil Standard 3/8" | 021 Stavby | ks | 334,00 | 9,47 | 3 162,98 | 3 795,58 | 3 795,58 |
| 188 | Heimeier priamy radiátorový ventil Standard 1/2" | 021 Stavby | ks | 40,00 | 10,05 | 402,00 | 482,40 | 482,40 |
| 189 | Heimeier priamy radiátorový ventil V-exakt 3/8" | 021 Stavby | ks | 1,00 | 9,74 | 9,74 | 11,69 | 11,69 |
| 190 | Heimeier Regulux radiátorové priame šroubenie 3/8" | 021 Stavby | ks | 335,00 | 7,14 | 2 391,90 | 2 870,28 | 2 870,28 |
| 191 | Heimeier Regulux radiátorové priame šroubenie 1/2" | 021 Stavby | ks | 40,00 | 7,76 | 310,40 | 372,48 | 372,48 |
| 192 | TA vyvažovací ventil STAD, s vypúšťaním, 1/2" | 021 Stavby | ks | 13,00 | 55,21 | 717,73 | 861,28 | 861,28 |
| 193 | TA vyvažovací ventil STAD, s vypúšťaním, 3/4" | 021 Stavby | ks | 13,00 | 63,11 | 820,43 | 984,52 | 984,52 |
| 194 | TA vyvažovací ventil STAD, s vypúšťaním, 1 1/2" | 021 Stavby | ks | 1,00 | 101,62 | 101,62 | 121,94 | 121,94 |
| 195 | TA regulátor tlakovej diferencie STAP, 5 - 25 kPa, 1/2" | 021 Stavby | ks | 10,00 | 133,62 | 1 336,20 | 1 603,44 | 1 603,44 |
| 196 | TA regulátor tlakovej diferencie STAP, 10 - 40 kPa, 1 1/2" | 021 Stavby | ks | 1,00 | 263,46 | 263,46 | 316,15 | 316,15 |
| 197 | TA regulátor tlakovej diferencie STAP, 10 - 60 kPa, 1/2" | 021 Stavby | ks | 3,00 | 133,62 | 400,86 | 481,03 | 481,03 |
| 198 | TA regulátor tlakovej diferencie STAP, 10 - 60 kPa, 3/4" | 021 Stavby | ks | 13,00 | 149,63 | 1 945,19 | 2 334,23 | 2 334,23 |
| 199 | Guľový kohút závitový 3/8" | 021 Stavby | ks | 2,00 | 5,09 | 10,18 | 12,22 | 12,22 |
| 200 | Guľový kohút závitový 1/2" | 021 Stavby | ks | 18,00 | 6,66 | 119,88 | 143,86 | 143,86 |
| 201 | Guľový kohút závitový 3/4" | 021 Stavby | ks | 4,00 | 9,34 | 37,36 | 44,83 | 44,83 |
| 202 | Guľový kohút závitový 1" | 021 Stavby | ks | 18,00 | 16,46 | 296,28 | 355,54 | 355,54 |
| 203 | Guľový kohút závitový 5/4" | 021 Stavby | ks | 12,00 | 25,25 | 303,00 | 363,60 | 363,60 |
| 204 | Guľový kohút závitový 6/4" | 021 Stavby | ks | 3,00 | 34,44 | 103,32 | 123,98 | 123,98 |
| 205 | Guľový kohút závitový 3" | 021 Stavby | ks | 4,00 | 155,36 | 621,44 | 745,73 | 745,73 |
| 206 | Klapka závitová 3", spätná voda | 021 Stavby | ks | 1,00 | 192,31 | 192,31 | 230,77 | 230,77 |
| 207 | Príruba prívarovacia, prírubový spoj PN 0, 6l, 200st. C DN 65 | 021 Stavby | súb. | 2,00 | 19,22 | 38,44 | 46,13 | 46,13 |
| 208 | Príruba prívarovacia, prírubový spoj PN 0, 6l, 200st. C DN 80 | 021 Stavby | súb. | 2,00 | 24,97 | 49,94 | 59,93 | 59,93 |
| 209 | Vyregulovanie systému, hydronické | 021 Stavby | súb | 1,00 | 1 125,00 | 1 125,00 | 1 350,00 | 1 350,00 |
| 210 | Vyregulovanie regulačného ventilu s termostatickým ovládaním | 021 Stavby | ks | 376,00 | 2,42 | 909,92 | 1 091,90 | 1 091,90 |
| 211 | Montáž závitových armatúr s 1 závitom G 3/8 | 021 Stavby | ks | 375,00 | 1,50 | 562,50 | 675,00 | 675,00 |
| 212 | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 3/8 | 021 Stavby | ks | 672,00 | 1,58 | 1 061,76 | 1 274,11 | 1 274,11 |
| 213 | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 1/2 | 021 Stavby | ks | 124,00 | 1,71 | 212,04 | 254,45 | 254,45 |
| 214 | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 3/4 | 021 Stavby | ks | 30,00 | 2,00 | 60,00 | 72,00 | 72,00 |
| 215 | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 1 | 021 Stavby | ks | 18,00 | 2,18 | 39,24 | 47,09 | 47,09 |
| 216 | Montáž závitových armatúr s 2 závitmi G 5/4 | 021 Stavby | ks | 12,00 | 2,58 | 30,96 | 37,15 | 37,15 |
| 217 | Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4 | 021 Stavby | ks | 5,00 | 3,32 | 16,60 | 19,92 | 19,92 |
| 218 | Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3 | 021 Stavby | ks | 5,00 | 6,01 | 30,05 | 36,06 | 36,06 |

| | | | | | | | | |
|--|---|------------|----|----------|--------|----------|----------|----------|
| 219 | Ostané armatúry, kohútiky plniace a vypúšťacie normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/8 | 021 Stavby | ks | 12,00 | 3,94 | 47,28 | 56,74 | 56,74 |
| 220 | Ostané armatúry, kohútiky plniace a vypúšťacie normy 13 7061, PN 1,0/100° C G 1/2 | 021 Stavby | ks | 56,00 | 4,04 | 226,24 | 271,49 | 271,49 |
| 221 | Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m | 021 Stavby | % | 235,71 | 0,30 | 70,71 | 84,86 | 84,86 |
| 222 | Priplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m | 021 Stavby | % | 235,71 | 0,45 | 106,07 | 127,28 | 127,28 |
| Ústredné kúrenie, vykurov. telesá | | | | | | | | |
| 223 | Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies | 021 Stavby | m2 | 1 386,54 | 0,41 | 568,48 | 682,18 | 682,18 |
| 224 | Demontáž radiátorov liatinových článkových, -0,02380t | 021 Stavby | m2 | 681,37 | 0,59 | 402,01 | 482,41 | 482,41 |
| 225 | Demontáž radiátora panelového jednoradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,01235t | 021 Stavby | ks | 7,00 | 1,89 | 13,23 | 15,88 | 15,88 |
| 226 | Demontáž radiátora panelového jednoradového stavebnej dĺžky nad 1500 do 2820 mm, -0,02326t | 021 Stavby | ks | 7,00 | 2,19 | 15,33 | 18,40 | 18,40 |
| 227 | Demontáž radiátora panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t | 021 Stavby | ks | 52,00 | 2,21 | 114,92 | 137,90 | 137,90 |
| 228 | Demontáž radiátora panelového dvojradového stavebnej dĺžky nad 1500 do 2820 mm, -0,04675t | 021 Stavby | ks | 100,00 | 2,89 | 289,00 | 346,80 | 346,80 |
| 229 | Demontáž registra z ocelových rúrok rebrového 76/3/156 do 3m s počtom prameňov 1, -0,02419t | 021 Stavby | ks | 24,00 | 2,83 | 67,92 | 81,50 | 81,50 |
| 230 | Demontáž registra z ocelových rúrok rebrového 76/3/156 do 3m s počtom prameňov 2, -0,05108t | 021 Stavby | ks | 4,00 | 3,32 | 13,28 | 15,94 | 15,94 |
| 231 | Rozrezanie registra z ocelových rúrok rebrového priemeru 76/3/156, -0,01140t | 021 Stavby | m | 40,00 | 0,61 | 24,40 | 29,28 | 29,28 |
| 232 | Demontáž registra z rúrok hladkých DN 50 do 3m s počtom prameňov registra 1, -0,00799t | 021 Stavby | ks | 23,00 | 2,74 | 63,02 | 75,62 | 75,62 |
| 233 | Demontáž registra z rúrok hladkých DN 50 do 3m s počtom prameňov registra 2, -0,01799t | 021 Stavby | ks | 8,00 | 2,93 | 23,44 | 28,13 | 28,13 |
| 234 | Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho telesa, registra, konvektora do odpadu | 021 Stavby | ks | 1 550,00 | 0,22 | 341,00 | 409,20 | 409,20 |
| 235 | Vnútrostavenskú premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 24m | 021 Stavby | t | 24,005 | 35,27 | 846,66 | 1 015,99 | 1 015,99 |
| 236 | Vykurovacie telesá doskové tlakové skúšky telies vodou, jednoradových | 021 Stavby | ks | 235,00 | 2,14 | 502,90 | 603,48 | 603,48 |
| 237 | Vykurovacie telesá doskové tlakové skúšky telies vodou, dvojradových a trojradových | 021 Stavby | ks | 47,00 | 4,16 | 195,52 | 234,62 | 234,62 |
| 238 | Vykurovacie telesá rúrkové, tlaková skúška telesa vodou | 021 Stavby | ks | 93,00 | 2,63 | 244,59 | 293,51 | 293,51 |
| 239 | Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového do 1500mm | 021 Stavby | ks | 210,00 | 12,25 | 2 572,50 | 3 087,00 | 3 087,00 |
| 240 | Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového do 1980mm | 021 Stavby | ks | 25,00 | 13,31 | 332,75 | 399,30 | 399,30 |
| 241 | Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1140mm | 021 Stavby | ks | 27,00 | 12,81 | 345,87 | 415,04 | 415,04 |
| 242 | Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1500mm | 021 Stavby | ks | 2,00 | 13,36 | 26,72 | 32,06 | 32,06 |
| 243 | Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1980mm | 021 Stavby | ks | 9,00 | 14,40 | 129,80 | 155,52 | 155,52 |
| 244 | Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového do 1140mm | 021 Stavby | ks | 2,00 | 14,21 | 28,42 | 34,10 | 34,10 |
| 245 | Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového do 1980mm | 021 Stavby | ks | 7,00 | 16,12 | 112,84 | 135,41 | 135,41 |
| 246 | Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1850 mm | 021 Stavby | ks | 93,00 | 8,49 | 789,57 | 947,48 | 947,48 |
| 247 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 10S 600x800 s bočným pripoj. s jedným panelom | 021 Stavby | ks | 3,00 | 27,06 | 81,18 | 97,42 | 97,42 |
| 248 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 10S 600x1200 s bočným pripoj. s jedným panelom | 021 Stavby | ks | 1,00 | 37,56 | 37,56 | 45,07 | 45,07 |
| 249 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 10S 600x1300 s bočným pripoj. s jedným panelom | 021 Stavby | ks | 55,00 | 39,79 | 2 188,45 | 2 626,14 | 2 626,14 |
| 250 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 10S 600x1500 s bočným pripoj. s jedným panelom | 021 Stavby | ks | 30,00 | 44,73 | 1 341,90 | 1 610,28 | 1 610,28 |
| 251 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 10S 600x1600 s bočným pripoj. s jedným panelom | 021 Stavby | ks | 17,00 | 47,06 | 800,02 | 960,02 | 960,02 |
| 252 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 500x1200 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 1,00 | 48,20 | 48,20 | 57,84 | 57,84 |
| 253 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 500x1600 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 7,00 | 59,63 | 417,41 | 500,89 | 500,89 |
| 254 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 600x400 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 36,00 | 29,16 | 1 049,76 | 1 259,71 | 1 259,71 |
| 255 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 600x500 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 20,00 | 30,11 | 602,20 | 722,64 | 722,64 |
| 256 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 600x800 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 1,00 | 40,01 | 40,01 | 48,01 | 48,01 |
| 257 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 600x1000 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 14,00 | 46,61 | 652,54 | 783,05 | 783,05 |
| 258 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 600x1200 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 25,00 | 53,26 | 1 331,50 | 1 597,80 | 1 597,80 |
| 259 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 600x1400 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 9,00 | 59,87 | 538,83 | 646,60 | 646,60 |
| 260 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 600x1500 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 3,00 | 63,15 | 189,45 | 227,34 | 227,34 |
| 261 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 600x1600 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 1,00 | 66,44 | 66,44 | 79,73 | 79,73 |
| 262 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 900x500 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 2,00 | 41,46 | 82,92 | 99,50 | 99,50 |
| 263 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 900x600 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 8,00 | 46,55 | 372,40 | 446,88 | 446,88 |
| 264 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 900x700 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 1,00 | 51,56 | 51,56 | 61,87 | 61,87 |
| 265 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 11K 900x800 s bočným pripoj. s jedným panelom a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 1,00 | 56,59 | 56,59 | 67,91 | 67,91 |
| 266 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 21K 500x1500 s bočným pripoj. s dvoma panelmi a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 1,00 | 76,95 | 76,95 | 92,34 | 92,34 |
| 267 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 21K 600x900 s bočným pripoj. s dvoma panelmi a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 13,00 | 57,25 | 744,25 | 893,10 | 893,10 |
| 268 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 21K 600x1000 s bočným pripoj. s dvoma panelmi a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 2,00 | 61,54 | 123,08 | 147,70 | 147,70 |
| 269 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 21K 600x1600 s bočným pripoj. s dvoma panelmi a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 4,00 | 91,36 | 365,44 | 438,53 | 438,53 |
| 270 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 21K 900x800 s bočným pripoj. s dvoma panelmi a jedným konvekt. | 021 Stavby | ks | 9,00 | 73,01 | 657,09 | 788,51 | 788,51 |
| 271 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 600x1200 s bočným pripoj. s dvoma panelmi a dvoma konvekt. | 021 Stavby | ks | 1,00 | 86,39 | 86,39 | 103,67 | 103,67 |
| 272 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 600x1600 s bočným pripoj. s dvoma panelmi a dvoma konvekt. | 021 Stavby | ks | 5,00 | 109,82 | 549,10 | 658,92 | 658,92 |
| 273 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 900x600 s bočným pripoj. s dvoma panelmi a dvoma konvekt. | 021 Stavby | ks | 2,00 | 71,39 | 142,78 | 171,34 | 171,34 |
| 274 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 900x900 s bočným pripoj. s dvoma panelmi a dvoma konvekt. | 021 Stavby | ks | 1,00 | 98,24 | 98,24 | 117,89 | 117,89 |
| 275 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 33K 500x1000 s bočným pripoj. s tromi panelmi a tromi konvekt. | 021 Stavby | ks | 1,00 | 95,24 | 95,24 | 114,29 | 114,29 |
| 276 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 33K 500x1600 s bočným pripoj. s tromi panelmi a tromi konvekt. | 021 Stavby | ks | 5,00 | 139,76 | 698,80 | 838,56 | 838,56 |
| 277 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 33K 500x1700 s bočným pripoj. s tromi panelmi a tromi konvekt. | 021 Stavby | ks | 2,00 | 146,21 | 292,42 | 350,90 | 350,90 |
| 278 | Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 33K 900x700 s bočným pripoj. s tromi panelmi a tromi konvekt. | 021 Stavby | ks | 1,00 | 116,69 | 116,69 | 140,03 | 140,03 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|--------------------|---------|--------|----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 279 | Rebríkové vykurovacie teleso MC METAL Žilina, HDR 10 - 450 / 1850 | 021 Stavby | ks | 93,00 | 40,37 | 3 754,41 | 4 505,29 | 4 505,29 |
| 280 | Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 12 do 24 m | 021 Stavby | % | 258,14 | 1,65 | 425,93 | 511,12 | 511,12 |
| 281 | Priplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m | 021 Stavby | % | 258,14 | 0,60 | 154,88 | 185,86 | 185,86 |
| Konštrukcie doplnkové kovové | | | | | | | | |
| 282 | Uloženie normalizované | 021 Stavby | kg | 50,00 | 2,40 | 120,00 | 144,00 | 144,00 |
| 283 | Doplnkové konštrukcie | 021 Stavby | kg | 150,00 | 2,24 | 336,00 | 403,20 | 403,20 |
| 284 | Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg | 021 Stavby | kg | 200,00 | 2,91 | 582,00 | 698,40 | 698,40 |
| 285 | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m | 021 Stavby | % | 10,38 | 1,10 | 11,42 | 13,70 | 13,70 |
| 286 | Priplatok k cene za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m | 021 Stavby | % | 10,38 | 0,55 | 5,71 | 6,85 | 6,85 |
| Dokončovacie práce - nátery | | | | | | | | |
| 287 | Nátery kov. stav. dopln. konš. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce jednonásobné | 021 Stavby | m2 | 5,00 | 3,06 | 15,30 | 18,36 | 18,36 |
| 288 | Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm | 021 Stavby | m | 325,00 | 1,38 | 448,50 | 538,20 | 538,20 |
| 289 | Nátery kovového potrubia syntetické, potrubie do DN 100 mm, dvojnásobné so základným náterom | 021 Stavby | m | 90,00 | 1,26 | 113,40 | 136,08 | 136,08 |
| Ostatné práce | | | | | | | | |
| 290 | Kompletné vyskúšanie | 021 Stavby | hod | 48,00 | 16,50 | 792,00 | 950,40 | 950,40 |
| 291 | Skúšobná prevádzka | 021 Stavby | hod | 72,00 | 13,88 | 999,36 | 1 199,23 | 1 199,23 |
| 292 | Zariad. staveniska | 021 Stavby | % | 1,00 | 6 399,00 | 6 399,00 | 7 678,80 | 7 678,80 |
| 293 | Stavebný dozor | 021 Stavby | Projekt | 1,00 | 3 165,54 | 2 907,32 | 3 488,78 | 3 488,78 |
| 294 | Energetický certifikát budovy | 518 Ostatné služby | Projekt | 1,00 | 2 558,02 | 2 259,09 | 2 710,91 | 2 710,91 |
| SPOLU výdavky | | | | | | 236 307,29 | 282 062,23 | 282 062,23 |
| SPOLU Hlavné aktivity projektu | | | | | | 529 892,67 | 632 793,21 | 632 793,21 |

| p.č. | Názov výdavku | Skupina výdavkov | Merná jednotka | Počet jednotiek | Jednotková cena práce/ resp. cena [EUR] | Celková cena práce/resp. cena | Oprávnený výdavok po VO | |
|--------------------------------|---|--------------------|----------------|-----------------|---|-------------------------------|-------------------------|-------------------|
| 1 | projektový manažér – zamestnanec mimo prac. pomeru (interné riadenie) | 521 Mzdové výdavky | hodina | 500,00 | 10,93 | 5 465,00 | 5 465,00 | |
| 2 | dočasný pútač | 518 Ostatné služby | ks | 1,00 | 900,00 | 900,00 | 900,00 | |
| 3 | stála tabuľa | 518 Ostatné služby | ks | 1,00 | 495,00 | 495,00 | 495,00 | |
| SPOLU Podporné aktivity | | | | | | 6 860,00 | 6 860,00 | |
| S P O L U | | | | | | 536 752,67 | 639 653,22 | 639 653,21 |

Upozornenia:

- sumy v rozpočte zaokrúhľovať matematicky na 2 desatinné miesta (neskrývať hodnoty vizuálne pomocou funkcie, ale uviesť len dve desatinné čísla)

- ak sa v rozpočte vyskytuje jedna položka viac krát (rovnaký názov položiek), ale s rôznymi sumami, je nutné, aby rozdielnosť cien bola preukázaná (napr. fyzickými odlišnosťami alebo špecifikáciou materiálov, tovarov a prác s dôrazom na prislúchajúce ceny).

- ak sú v rozpočte projektu presne zadané napr. rozmery, farba, typ/forma, značka či iné špecifikácie materiálu, tovaru a prác, je nutné dodržať ich dodanie v zmysle rozpočtu. V prípade, ak prijímateľ zistí, že daný typ sa už nevyrába resp. inú skutočnosť, na základe ktorej nebude možné dodať tovar resp. služby podľa schváleného rozpočtu, je nutné včas o danej skutočnosti oboznámiť projektového manažéra.

- vysvetlenie k vyplneniu polí v stĺpci "Jednotková cena práce, resp. cena" v rámci podporných aktivít projektu. Žiadateľ, ktorý má nárok na odpočet DPH (DPH nie je oprávneným výdavkom) vyplní príslušné polia tabuľky tak, že uvedie ceny bez DPH. Žiadateľ ktorý nemá nárok na odpočet DPH (DPH je oprávneným výdavkom) vyplní príslušné polia tabuľky tak, že uvedie ceny s DPH.

—

—
