

SOUPIS PRACÍ

| | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|-----------------|-----------------------|
| Rozpočet | 01080416 | D.1.4.1 - Vytápění - R25.8.2016 | JKSO | 801.61 |
| Objekt | Název objektu | | SKP | |
| 0003 | D.1.4 - Technika prostředí staveb | | Měrná jednotka | m3 |
| Stavba | Název stavby | | Počet jednotek | 0 |
| 11-16-001 | Sídlo UMC Ivanovice | | Náklady na m.j. | 0 |
| Projektant | | | Typ rozpočtu | |
| Zpracovatel projektu | 0 | | | |
| Objednatel | | | | |
| Dodavatel | VAŠSTAV, s.r.o. | | Zakázkové číslo | |
| Rozpočtoval | | | Počet listů | |
| ROZPOČTOVÉ NÁKLADY | | | | |
| Základní rozpočtové náklady | | | | |
| | HSV celkem | 0 | | |
| Z | PSV celkem | 350 005 | | |
| R | M práce celkem | 0 | | |
| N | M dodávky celkem | 0 | | |
| | ZRN celkem | 350 005 | | |
| | | | | |
| | HZS | 0 | | |
| | ZRN+HZS | 350 005 | | |
| | | 350 005 | | |
| Vypracoval | | | | |
| | | Za zhotovitele | | Za objednatele |
| Jméno : | | Jméno : | | Jméno : |
| Datum : | | Datum : | | Datum : |
| Podpis : | | Podpis: | | Podpis: |
| Základ pro DPH | 21,0 % | | | 350 005 Kč |
| DPH | 21,0 % | | | 73 501 Kč |
| Základ pro DPH | 0,0 % | | | 0 Kč |
| DPH | 0,0 % | | | 0 Kč |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | | | 423 506 Kč |

Poznámka :

| | | | |
|----------|--|---------------------------------|----------|
| Stavba : | 11-16-001 Sidlo ÚMČ Ivanovice | Rozpočet : | 01080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.1 - Vytápění - R25.8.2016 | |

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl | HSV | PSV | Dodávka | Montáž | HZS |
|-----------------------|----------|----------------|----------|----------|----------|
| 713 Izolace tepelné | 0 | 59 921 | 0 | 0 | 0 |
| 730 Ústřední vytápění | 0 | 7 181 | 0 | 0 | 0 |
| 732 Strojovny | 0 | 52 312 | 0 | 0 | 0 |
| 733 Rozvod potrubí | 0 | 120 852 | 0 | 0 | 0 |
| 734 Armatury | 0 | 27 058 | 0 | 0 | 0 |
| 735 Otopná tělesa | 0 | 82 682 | 0 | 0 | 0 |
| 000 Upozornění | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CELKEM OBJEKT | 0 | 350 005 | 0 | 0 | 0 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|---------------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo ÚMČ Ivanovice | Rozpočet: 01080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.1 - Vytápění - R25.8.2016 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|---|--------|----------|-----------|-------------------|
| Díl: 713 | | Izolace tepelné | | | | |
| 1 | 283-77100.8 | Izolace potrubí 15x50 mm šedočerná | m | 310,00 | 84,31 | 26 136,10 |
| 2 | 283-77102.2 | Izolace potrubí 18x50 mm šedočerná | m | 39,00 | 85,99 | 3 353,61 |
| 3 | 283-77103.3 | Izolace potrubí 22x50 mm šedočerná | m | 55,00 | 87,67 | 4 821,85 |
| 4 | 283-77112.1 | Izolace potrubí 28x50 mm šedočerná | m | 14,00 | 89,45 | 1 252,30 |
| 5 | 733182001RT4 | Montáž návlekových izolací na potrubí, samolepící spoj, rychlouzávěr | m | 418,00 | 58,27 | 24 356,86 |
| Celkem za | | 713 Izolace tepelné | | | | 59 920,72 |
| Díl: 730 | | Ústřední vytápění | | | | |
| 6 | 735191910R00 | Napuštění vody do otopného systému - bez kotle | hod | 24,00 | 299,22 | 7 181,28 |
| 7 | 735191903R99 | Topná zkouška rozvodu provedená dle ČSN 060310 viz rozpočet VRN, zde neoceňovat !!! vč. provedení přednastavená těles nebo okruhů | | | | |
| Celkem za | | 730 Ústřední vytápění | | | | 7 181,28 |
| Díl: 732 | | Strojovny | | | | |
| 8 | 16 | Kondenzační závěsný plynový agregát vč. venk. čidla viz použité standardy č. 1 | soubor | 1,00 | 41 051,01 | 41 051,01 |
| 9 | 1 | Sada materiálu pro sání a odtaž spalin Revizní T-kus; DN80/125 1 ks Trubka s hrdlem; 1 m; DN80/125 1 ks Střeš. nástav. (komplet) plast, černá; 1,1m; DN80 /125 1 ks Střešní průchodka 25°-45° UNI - černá; DN80 /125 1 ks | soubor | 1,00 | 6 278,39 | 6 278,39 |
| 10 | 2 | Kominické práce - vložkování komína | soubor | 1,00 | 1 637,84 | 1 637,84 |
| 11 | 4 | Revizní zpráva komína viz rozpočet VRN, zde neoceňovat !!! | | | | |
| 12 | 15 | Uvedení kotle do provozu viz rozpočet VRN, zde neoceňovat !!! | | | | |
| 13 | 732331515R93 | Nádoby expanzní tlak.s memb.50/3 viz použité standardy č.2 (velikost nádoby 25 litrů) | soubor | 1,00 | 1 648,34 | 1 648,34 |
| 14 | 732339106R00 | Montáž nádoby expanzní tlakové, včetně obslužné armatury MK daného DN | soubor | 1,00 | 1 207,38 | 1 207,38 |
| 15 | 998732101R00 | Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m | t | 0,35 | 1 396,36 | 488,73 |
| Celkem za | | 732 Strojovny | | | | 52 311,69 |
| Díl: 733 | | Rozvod potrubí | | | | |
| 16 | 733161104R00 | Potrubí měděné 15 x 1 mm, polotvrdé - dodávka a doprava | m | 310,00 | 115,49 | 35 801,90 |
| 17 | 733164102R00 | Montáž potrubí z měděných trubek D 15 mm | m | 310,00 | 135,44 | 41 986,40 |
| 18 | 733161106R00 | Potrubí měděné 18 x 1 mm, polotvrdé - dodávka a doprava | m | 39,00 | 150,14 | 5 855,46 |
| 19 | 733164103R00 | Montáž potrubí z měděných trubek D 18 mm | m | 39,00 | 137,54 | 5 364,06 |
| 20 | 733161107R00 | Potrubí měděné 22 x 1 mm, polotvrdé - dodávka a doprava | m | 55,00 | 191,08 | 10 509,40 |
| 21 | 733164104R00 | Montáž potrubí z měděných trubek D 22 mm | m | 55,00 | 139,64 | 7 680,20 |
| 22 | 733161108R00 | Potrubí měděné 28 x 1,5 mm, tvrdé - dodávka a doprava | m | 14,00 | 308,67 | 4 321,38 |
| 23 | 733164105R00 | Montáž potrubí z měděných trubek D 28 mm | m | 14,00 | 142,79 | 1 999,06 |
| 24 | 733164102R85 | Měděné+bronzové tvarovky+fitinky pro rozvody potrubí-kolena, oblouky, přechody, t-kusy apod. | soubor | 1,00 | 1,05 | 1,05 |
| 25 | 733190106R00 | Tlaková zkouška potrubí do DN 65 | m | 418,00 | 10,92 | 4 564,56 |
| 26 | 998733101R00 | Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m | t | 5,12 | 540,70 | 2 768,38 |
| Celkem za | | 733 Rozvod potrubí | | | | 120 851,85 |
| Díl: 734 | | Armatury | | | | |
| 27 | 734235123R00 | Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 25 | kus | 2,00 | 376,91 | 753,82 |
| 28 | 734265314R00 | Šroubení topenářské, přímé, DN 25 | kus | 2,00 | 257,23 | 514,46 |
| 29 | 734295321R00 | Kohout kul.vypouštěcí, komplet, DN 15 | kus | 2,00 | 176,38 | 352,76 |
| 30 | 734411111R00 | Teploměr přímý s pouzdrům typ 160 | kus | 2,00 | 401,06 | 802,12 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|---------------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo ÚMC Ivanovice | Rozpočet: 01080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.1 - Vytápění - R25.8.2016 |

| Přč | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena/MJ | celkem (Kč) |
|------------------|----------------|--|--------|----------|----------|------------------|
| 31 | 1011465 | Termostatická hlavice viz.použité standardy č.4 | kus | 36,00 | 220,48 | 7 937,28 |
| 32 | 101-5994 | Šroubení dvojité pro připojení OT, rohové, DN 15 s vypouštěním, viz standardy č.5 | kus | 35,00 | 309,72 | 10 840,20 |
| 33 | 118-4084 | Šroubení dvojité pro připojení otop.těl.koupeln. DN 15, rohové, viz.použité standardy č.6 | kus | 1,00 | 1 144,39 | 1 144,39 |
| 34 | 102-715 | Svěrné šroubení na Cu DN 15 | kus | 72,00 | 50,40 | 3 628,80 |
| 35 | 551 -2-1002..A | Přepouštěcí ventil diferenčního tlaku DN 20 pro průtok 0 - 3 m3/hod, nastavení 2 otáčky | ks | 1,00 | 1 043,60 | 1 043,60 |
| 36 | 998734101R00 | Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m | t | 0,05 | 780,07 | 40,17 |
| Celkem za | | 734 Armatury | | | | 27 057,60 |
| Díl: | 735 | Otopná tělesa | | | | |
| 37 | 735157261R00 | Otopná těl.panel. VK 11 600/ 500 viz použité standardy č.7 | kus | 2,00 | 1 186,38 | 2 372,76 |
| 38 | 735157264R00 | Otopná těl.panel.VK 11 600/ 800 viz použité standardy č.7 | kus | 20,00 | 1 385,87 | 27 717,40 |
| 39 | 735157266R00 | Otopná těl.panel.VK 11 600/1000 viz použité standardy č.7 | kus | 1,00 | 1 522,35 | 1 522,35 |
| 40 | 735157562R00 | Otopná těl.panel.VK 21 600/ 600 viz použité standardy č.7 | kus | 1,00 | 1 553,85 | 1 553,85 |
| 41 | 735157664R00 | Otopná těl.panel.VK 22 600/ 800 viz použité standardy č.7 | kus | 4,00 | 1 910,81 | 7 643,24 |
| 42 | 735157669R00 | Otopná těl.panel.VK 22 600/1400 viz použité standardy č.7 | kus | 1,00 | 2 561,75 | 2 561,75 |
| 43 | 735157680R00 | Otopná těl.panel.VK 22 900/ 400 viz použité standardy č.7 | kus | 1,00 | 1 858,32 | 1 858,32 |
| 44 | 735157762R00 | Otopná těl.panel.VK 33 600/ 600 viz použité standardy č.7 | kus | 2,00 | 2 383,27 | 4 766,54 |
| 45 | 735157764R00 | Otopná těl.panel.VK 33 600/ 800 viz použité standardy č.7 | kus | 3,00 | 2 677,24 | 8 031,72 |
| 46 | 735156920R00 | Tlakové zkoušky otopných těles | kus | 35,00 | 102,89 | 3 601,15 |
| 47 | 735159111R00 | Montáž panelových těles | kus | 35,00 | 478,75 | 16 756,25 |
| 48 | 735171134R00 | Těleso trub.se spod. střed. připojením 600 / 1220 viz použité standardy č.2 | kus | 1,00 | 1 112,89 | 1 112,89 |
| 49 | KTM300Wset | Sada pro kombinované vytápění kopelnových těles 300 W | soubor | 1,00 | 1 952,81 | 1 952,81 |
| 50 | 735179110R00 | Montáž otopných těles koupelnových (žebříků) | kus | 1,00 | 346,47 | 346,47 |
| 51 | 998735101R00 | Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m | t | 0,95 | 931,26 | 884,70 |
| Celkem za | | 735 Otopná tělesa | | | | 82 682,20 |
| Díl: | 000 | Upozornění | | | | |
| 52 | 000000000T00 | Upozornění !!! 1. Rozpočet je sestaven v cenové soustavě RTS DATA.: 2. Cenové a technické podmínky lze nalézt na adrese: www.cenovasoustava.cz.: 3. Pokud není položka nalezena v datové základně RTS, : jedná se o položku vlastní a jsou v ní obsaženy veškeré : náklady na kompletní provedení.:0 | | | | |
| Celkem za | | 000 Upozornění | | | | |

Soupis prací

| | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Rozpočet | 02080416 | D.1.4.3 - Vzdúchotechnika a chlazení | JKSO | 801.61 |
| Objekt | Název objektu | | SKP | |
| 0003 | D.1.4 - Technika prostředí staveb | | Měrná jednotka | m3 |
| Stavba | Název stavby | | Počet jednotek | 0 |
| 11-16-001 | Sídlo ÚMČ Ivanovice | | Náklady na m.j. | 0 |
| Projektant | | | Typ rozpočtu | |
| Zpracovatel projektu | 0 | | | |
| Objednatel | | | | |
| Dodavatel | VAŠSTAV, s.r.o. | | Zakázkové číslo | |
| Rozpočtoval | | | Počet listů | |
| ROZPOČTOVÉ NÁKLADY | | | | |
| Základní rozpočtové náklady | | | | |
| | HSV celkem | 259 535 | | |
| Z | PSV celkem | 0 | | |
| R | M práce celkem | 0 | | |
| N | M dodávky celkem | 0 | | |
| | ZRN celkem | 259 535 | | |
| | | | | |
| | HZS | 0 | | |
| | ZRN+HZS | 259 535 | | |
| | | 259 535 | | |
| Vypracoval | | | Za zhotovitele | Za objednatele |
| Jméno : | | | Jméno : | Jméno : |
| Datum : | | | Datum : | Datum : |
| Podpis : | | | Podpis: | Podpis: |
| | Základ pro DPH | 21,0 % | | 259 535 Kč |
| | DPH | 21,0 % | | 54 502 Kč |
| | Základ pro DPH | 0,0 % | | 0 Kč |
| | DPH | 0,0 % | | 0 Kč |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | | | 314 037 Kč |

Poznámka :

| | | | |
|----------|---|--------------------------------------|----------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo ÚMČ Ivanovice | Rozpočet : | 02080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.3 - Vzduchotechnika a chlazení | |

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl | HSV | PSV | Dodávka | Montáž | HZS |
|---|----------------|----------|----------|----------|----------|
| 01 Zařízení č. 1 - Větrání soc.zařízení a kuchyně | 79 194 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 02 Zařízení č. 2 - Chlazení serveru | 59 607 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 03 Zařízení č. 3 - Chlazení kanceláří | 107 482 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 04 Zařízení č. 4 - Větrání šatny | 8 275 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 05 Zařízení č. 5 - Větrání prostoru pod schody | 4 977 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 000 Upozornění | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CELKEM OBJEKT | 259 535 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|--------------------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo ÚMC Ivanovice | Rozpočet: 02080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.3 - Vzduchotechnika a chlazení |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|---|----|----------|-----------|------------------|
| Díl: 01 | | Zařízení č. 1 - Větrání soc.zařízení a kuchyněk | | | | |
| 1 | 1.01a | Odvodní ventilátor diagonální potrubní DN125 Qv=150m3/h, pe=95Pa, P=0,030kW/230V - dodávka | ks | 4,00 | 3 031,06 | 12 124,24 |
| 2 | 1.01b | Odvodní ventilátor diagonální potrubní DN125 Qv=150m3/h, pe=95Pa, P=0,030kW/230V - montáž | ks | 4,00 | 909,21 | 3 636,84 |
| 3 | 1.02a | Malý radiální ventilátor do podhledu Qv=100m3/h, pe=70Pa, P=0,03kW/230V - dodávka | ks | 3,00 | 3 825,83 | 11 477,49 |
| 4 | 1.02b | Malý radiální ventilátor do podhledu Qv=100m3/h, pe=70Pa, P=0,03kW/230V - montáž | ks | 3,00 | 1 147,54 | 3 442,62 |
| 5 | 1.03a | Odvodní ventilátor diagonální potrubní DN160 Qv=150m3/h, pe=170Pa, P=0,05kW/230V - dodávka | ks | 1,00 | 3 354,42 | 3 354,42 |
| 6 | 1.03b | Odvodní ventilátor diagonální potrubní DN160 Qv=150m3/h, pe=170Pa, P=0,05kW/230V - montáž | ks | 1,00 | 1 006,85 | 1 006,85 |
| 7 | 1.20a | Zpětná klapka DN 125 - dodávka | ks | 4,00 | 275,07 | 1 100,28 |
| 8 | 1.20b | Zpětná klapka DN 125 - montáž | ks | 4,00 | 82,94 | 331,76 |
| 9 | 1.21a | Zpětná klapka DN 160 - dodávka | ks | 1,00 | 314,97 | 314,97 |
| 10 | 1.21b | Zpětná klapka DN 160 - montáž | ks | 1,00 | 94,49 | 94,49 |
| 11 | 1.40a | Talířový ventil odvodní kovový DN125 - dodávka | ks | 10,00 | 112,34 | 1 123,40 |
| 12 | 1.40b | Talířový ventil odvodní kovový DN125 - montáž | ks | 10,00 | 33,60 | 336,00 |
| 13 | 1.41a | Talířový ventil odvodní kovový DN160 - dodávka | ks | 2,00 | 161,68 | 323,36 |
| 14 | 1.41b | Talířový ventil odvodní kovový DN160 - montáž | ks | 2,00 | 48,30 | 96,60 |
| 15 | 1.50a | Ohebná hadice zvukově izolovaná DN 100 - dodávka | bm | 6,00 | 158,53 | 951,18 |
| 16 | 1.50b | Ohebná hadice zvukově izolovaná DN 100 - montáž | bm | 6,00 | 79,79 | 478,74 |
| 17 | 1.51a | Ohebná hadice zvukově izolovaná DN 125 - dodávka | bm | 20,00 | 184,78 | 3 695,60 |
| 18 | 1.51b | Ohebná hadice zvukově izolovaná DN 125 - montáž | bm | 20,00 | 92,39 | 1 847,80 |
| 19 | 1.52a | Ohebná hadice zvukově izolovaná DN 160 - dodávka | bm | 4,00 | 244,63 | 978,52 |
| 20 | 1.52b | Ohebná hadice zvukově izolovaná DN 160 - montáž | bm | 4,00 | 122,84 | 491,36 |
| 21 | 1.70a | Kruhové SPIRO potrubí DN100 vč. tvarovek a příslušenství - dodávka | bm | 3,00 | 132,29 | 396,87 |
| 22 | 1.70b | Kruhové SPIRO potrubí DN100 vč. tvarovek a příslušenství - montáž | bm | 3,00 | 66,14 | 198,42 |
| 23 | 1.71a | Kruhové SPIRO potrubí DN125 vč. tvarovek a příslušenství - dodávka | bm | 17,00 | 165,88 | 2 819,96 |
| 24 | 1.71b | Kruhové SPIRO potrubí DN125 vč. tvarovek a příslušenství - montáž | bm | 17,00 | 82,94 | 1 409,98 |
| 25 | 1.72a | Kruhové SPIRO potrubí DN160 vč. tvarovek a příslušenství - dodávka | bm | 29,00 | 212,08 | 6 150,32 |
| 26 | 1.72b | Kruhové SPIRO potrubí DN160 vč. tvarovek a příslušenství - montáž | bm | 29,00 | 106,04 | 3 075,16 |
| 27 | 1.80a | Tepelná izolace kaučuková samolepící s alupolepem tl. 20 mm - dodávka | m2 | 12,00 | 317,07 | 3 804,84 |
| 28 | 1.80b | Tepelná izolace kaučuková samolepící s alupolepem tl. 20 mm - montáž | m2 | 12,00 | 158,53 | 1 902,36 |
| 29 | 1.81a | Požární ucpávky do DN200 - dodávka | ks | 6,00 | 1 058,30 | 6 349,80 |
| 30 | 1.81b | Požární ucpávky do DN200 - montáž | ks | 6,00 | 209,98 | 1 259,88 |
| 31 | 1.90 | Montážní, spojovací, těsnící a závěsný materiál | kg | 50,00 | 92,39 | 4 619,50 |
| Celkem za | | 01 Zařízení č. 1 - Větrání soc.zařízení a kuchyněk | | | | 79 193,61 |
| Díl: 02 | | Zařízení č. 2 - Chlazení serveru | | | | |
| 32 | 2.01a | Vnitřní nástěnná jednotka s infraovladačem Qch=5kW - dodávka | ks | 1,00 | 18 043,55 | 18 043,55 |
| 33 | 2.01b | Vnitřní nástěnná jednotka s infraovladačem Qch=5kW - montáž | ks | 1,00 | 3 608,50 | 3 608,50 |
| 34 | 2.02a | Kondenzační jednotka invertorová, chlazení do -15°C venkovní teploty - dodávka Qch=5kW, P=1,506kW/230V, SEER=6,8 | ks | 1,00 | 19 711,83 | 19 711,83 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|--------------------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo ÚMC Ivanovice | Rozpočet: 02080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.3 - Vzduchotechnika a chlazení |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena/MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|--|----|----------|-----------|-------------------|
| 35 | 2.02b | Kondenzační jednotka inverterová, chlazení do -15°C venkovní teploty - montáž Qch=5kW, P=1,506kW/230V, SEER=6,8 | ks | 1,00 | 3 942,37 | 3 942,37 |
| 36 | 2.03 | Propojovací izolované měděné potrubí s komunikačním kabelem 6/12mm | bm | 10,00 | 926,01 | 9 260,10 |
| 37 | 2.81a | Požární ucpávky do DN100 - dodávka | ks | 3,00 | 529,15 | 1 587,45 |
| 38 | 2.81b | Požární ucpávky do DN100 - montáž | ks | 3,00 | 209,98 | 629,94 |
| 39 | 2.90 | Montážní, spojovací, těsnící a závěsný materiál, chladivo R410A, propojovací kabeláž | kg | 10,00 | 92,39 | 923,90 |
| 40 | 2.91 | Prostupy stropní konstrukcí nebo příčkou - sádkokarton + vata | ks | 3,00 | 633,09 | 1 899,27 |
| Celkem za | | 02 Zařízení č. 2 - Chlazení serveru | | | | 59 606,91 |
| Díl: | 03 | Zařízení č. 3 - Chlazení kanceláří | | | | |
| 41 | 3.01a | Vnitřní nástěnná jednotka s infraovladačem Qch=5kW - dodávka | ks | 2,00 | 18 043,55 | 36 087,10 |
| 42 | 3.01b | Vnitřní nástěnná jednotka s infraovladačem Qch=5kW - montáž | ks | 2,00 | 3 608,50 | 7 217,00 |
| 43 | 3.02a | Kondenzační jednotka inverterová Qch=5kW, P=1, 506kW/230V, SEER=6,8 - dodávka | ks | 2,00 | 14 551,59 | 29 103,18 |
| 44 | 3.02b | Kondenzační jednotka inverterová Qch=5kW, P=1, 506kW/230V, SEER=6,8 - montáž | ks | 2,00 | 2 910,32 | 5 820,64 |
| 45 | 3.03 | Propojovací izolované měděné potrubí s komunikačním kabelem 6/12mm | bm | 28,00 | 926,01 | 25 928,28 |
| 46 | 3.81a | Požární ucpávky do DN100 - dodávka | ks | 2,00 | 529,15 | 1 058,30 |
| 47 | 3.81b | Požární ucpávky do DN100 - montáž | ks | 2,00 | 209,98 | 419,96 |
| 48 | 3.90 | Montážní, spojovací, těsnící a závěsný materiál chladivo R410A, propojovací kabeláž | kg | 20,00 | 92,39 | 1 847,80 |
| Celkem za | | 03 Zařízení č. 3 - Chlazení kanceláří | | | | 107 482,26 |
| Díl: | 04 | Zařízení č. 4 - Větrání šatny | | | | |
| 49 | 4.01a | Malý radiální ventilátor do podhledu Qv=100m3/h, pe=70Pa, P=0,03kW/230V - dodávka | ks | 1,00 | 3 825,83 | 3 825,83 |
| 50 | 4.01b | Malý radiální ventilátor do podhledu Qv=100m3/h, pe=70Pa, P=0,03kW/230V - montáž | ks | 1,00 | 1 147,54 | 1 147,54 |
| 51 | 4.50a | Ohebná hadice zvukově izolovaná DN100 - dodávka | bm | 2,00 | 158,53 | 317,06 |
| 52 | 4.50b | Ohebná hadice zvukově izolovaná DN100 - montáž | bm | 2,00 | 79,79 | 159,58 |
| 53 | 4.70a | Kruhové SPIRO potrubí DN100 vč. tvarovek a příslušenství - dodávka | bm | 7,00 | 132,29 | 926,03 |
| 54 | 4.70b | Kruhové SPIRO potrubí DN100 vč. tvarovek a příslušenství - montáž | bm | 7,00 | 66,14 | 462,98 |
| 55 | 4.71a | Kruhové SPIRO potrubí DN125 vč. tvarovek a příslušenství - dodávka | bm | 2,00 | 165,88 | 331,76 |
| 56 | 4.71b | Kruhové SPIRO potrubí DN125 vč. tvarovek a příslušenství - montáž | bm | 2,00 | 82,94 | 165,88 |
| 57 | 4.90 | Montážní, spojovací, těsnící a závěsný materiál | kg | 2,00 | 469,30 | 938,60 |
| Celkem za | | 04 Zařízení č. 4 - Větrání šatny | | | | 8 275,26 |
| Díl: | 05 | Zařízení č. 5 - Větrání prostoru pod schody | | | | |
| 58 | 5.01a | Malý axiální ventilátor =50m3/h, pe=80Pa, P=0, 029kW/230V, Lp(A)=32 dB - dodávka | ks | 1,00 | 3 063,60 | 3 063,60 |
| 59 | 5.01b | Malý axiální ventilátor =50m3/h, pe=80Pa, P=0, 029kW/230V, Lp(A)=32 dB - montáž | ks | 1,00 | 918,66 | 918,66 |
| 60 | 5.70a | Kruhové SPIRO potrubí DN125 vč. tvarovek a příslušenství - dodávka | bm | 1,00 | 165,88 | 165,88 |
| 61 | 5.70b | Kruhové SPIRO potrubí DN125 vč. tvarovek a příslušenství - montáž | bm | 1,00 | 82,94 | 82,94 |
| 62 | 5.71a | Kruhové SPIRO potrubí DN160 vč. tvarovek a příslušenství - dodávka | bm | 1,00 | 212,08 | 212,08 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|--------------------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo ÚMČ Ivanovice | Rozpočet: 02080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.3 - Vzduchotechnika a chlazení |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena/MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|---|----|----------|---------|-----------------|
| 63 | 5.71b | Kruhové SPIRO potrubí DN160 vč. tvarovek a příslušenství - montáž | bm | 1,00 | 106,04 | 106,04 |
| 64 | 5.90 | Montážní, spojovací, těsnící a závěsný materiál | kg | 1,00 | 427,31 | 427,31 |
| Celkem za | | 05 Zařízení č. 5 - Větrání prostoru pod schody | | | | 4 976,51 |
| Díl: | 000 | Upozornění | | | | |
| 65 | 000000000T00 | Upozornění !!! | | | | |
| | | 1. V rozpočtu jsou použité položky vlastní.: | | | | |
| | | 2. Pokud není položka rozdělena na "a" a "b" (dodávka a: | | | | |
| | | montáž), je v ceně obojí nebo jen dodávka nebo jen montáž.:0 | | | | |
| Celkem za | | 000 Upozornění | | | | |

SOUPIS PRACÍ

| | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------|-----------------------|
| Rozpočet | 03080416 | D.1.4.5 - ZTI - R25.8.2016 | JKSO | 801.61 |
| Objekt | Název objektu | | SKP | |
| 0003 | D.1.4 - Technika prostředí staveb | | Měrná jednotka | m3 |
| Stavba | Název stavby | | Počet jednotek | 0 |
| 11-16-001 | Sídlo UMC Ivanovice | | Náklady na m.j. | 0 |
| Projektant | | | Typ rozpočtu | |
| Zpracovatel projektu | 0 | | | |
| Objednatel | | | | |
| Dodavatel | VAŠSTAV, s.r.o. | | Zakázkové číslo | |
| Rozpočtoval | | | Počet listů | |
| ROZPOČTOVÉ NÁKLADY | | | | |
| Základní rozpočtové náklady | | | | |
| | HSV celkem | 111 356 | | |
| Z | PSV celkem | 403 905 | | |
| R | M práce celkem | 0 | | |
| N | M dodávky celkem | 0 | | |
| | ZRN celkem | 515 261 | | |
| | | | | |
| | HZS | 0 | | |
| | ZRN+HZS | 515 261 | | |
| | | 515 261 | | |
| Vypracoval | | | | |
| | | Za zhotovitele | | Za objednatele |
| Jméno : | | Jméno : | | Jméno : |
| Datum : | | Datum : | | Datum : |
| Podpis : | | Podpis: | | Podpis: |
| Základ pro DPH | | 21,0 % | | 515 261 Kč |
| DPH | | 21,0 % | | 108 205 Kč |
| Základ pro DPH | | 0,0 % | | 0 Kč |
| DPH | | 0,0 % | | 0 Kč |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | | | 623 466 Kč |

Poznámka :

| | | | |
|----------|--|------------|----------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo ÚMČ Ivanovice | Rozpočet : | 03080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | | D.1.4.5 - ZTI - R25.8.2016 |

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl | HSV | PSV | Dodávka | Montáž | HZS |
|-----------------------------------|----------------|----------------|----------|----------|----------|
| 1 Zemní práce | 38 935 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 Vodorovné konstrukce | 3 069 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 Komunikace | 12 747 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 Trubní vedení | 43 257 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 91 Doplnující práce na komunikaci | 3 276 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 97 Prorážení otvorů | 10 072 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 713 Izolace tepelné | 0 | 35 385 | 0 | 0 | 0 |
| 721 Vnitřní kanalizace | 0 | 63 927 | 0 | 0 | 0 |
| 722 Vnitřní vodovod | 0 | 122 100 | 0 | 0 | 0 |
| 725 Zařizovací předměty | 0 | 153 751 | 0 | 0 | 0 |
| 732 Strojovny | 0 | 28 742 | 0 | 0 | 0 |
| 000 Upozornění | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CELKEM OBJEKT | 111 356 | 403 905 | 0 | 0 | 0 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|----------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo ÚMČ Ivanovice | Rozpočet: 03080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.5 - ZTI - R25.8.2016 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena/ MJ | celkem (Kč) |
|--|---------------|--|--------|----------|----------|------------------|
| Díl: 1 Zemní práce | | | | | | |
| 1 | 132101101R00 | Hloubení jam, rýh v hor. tř. 1-2 | m3 | 21,68 | 52,49 | 1 137,98 |
| 2 | 139600011RAA | Ruční výkop v hornině 1-2 hloubka do 1 m, odvoz kolečkem do 20 m | m3 | 14,18 | 997,40 | 14 143,13 |
| 3 | 161101101R00 | Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m | m3 | 21,68 | 27,30 | 591,86 |
| 4 | 161101501R00 | Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 ruční | m3 | 14,18 | 566,94 | 8 039,21 |
| 5 | 162701105R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m | m3 | 21,60 | 146,99 | 3 174,98 |
| 6 | 167101101R00 | Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 | m3 | 21,60 | 31,50 | 680,40 |
| 7 | 171201201RT1 | Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku | m3 | 21,60 | 62,99 | 1 360,58 |
| 8 | 6 | Podsyp, obsyp, objekty z písku frakce 0-8 | m3 | 14,28 | 321,27 | 4 587,74 |
| 9 | 8 | Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěním | m3 | 8,96 | 140,69 | 1 260,58 |
| 10 | 174101102R00 | Zásyp ruční se zhuštěním | m3 | 5,10 | 414,71 | 2 115,02 |
| 11 | 151101101R00 | Pažení a rozeprání stěn rýh - příložně - hl. do 2m | m2 | 15,64 | 95,54 | 1 494,25 |
| 12 | 113108315R00 | Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 15 cm | m2 | 9,24 | 37,80 | 349,27 |
| Celkem za 1 Zemní práce | | | | | | 38 935,01 |
| Díl: 4 Vododorovné konstrukce | | | | | | |
| 13 | 452311141R00 | Desky podkladní pod šachtu z betonu C 16/20 | m3 | 0,79 | 3 884,62 | 3 068,85 |
| Celkem za 4 Vododorovné konstrukce | | | | | | 3 068,85 |
| Díl: 5 Komunikace | | | | | | |
| 14 | 460650011RT1 | Podkladová vrstva ze šterkodrtě ŠD 150mm | m2 | 9,24 | 102,89 | 950,70 |
| 15 | 17 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl. 250mm | m2 | 9,24 | 341,22 | 3 152,87 |
| 16 | 19 | Obalované kamenivo OKS I tl. 100mm | m2 | 9,24 | 291,87 | 2 696,88 |
| 17 | 20 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16+ (ABH) tl. 50mm | m2 | 9,24 | 267,72 | 2 473,73 |
| 18 | 21 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I, tl. 50mm | m2 | 9,24 | 329,67 | 3 046,15 |
| 19 | 22 | Postřik infiltrační v množství 0,5kg/m2 | m2 | 9,24 | 23,10 | 213,44 |
| 20 | 25 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0, 2kg/m2 | m2 | 9,24 | 23,10 | 213,44 |
| Celkem za 5 Komunikace | | | | | | 12 747,23 |
| Díl: 8 Trubní vedení | | | | | | |
| 21 | 592-24347.A | Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/6 | kus | 1,00 | 208,93 | 208,93 |
| 22 | 592-24348.A | Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/8 | kus | 1,00 | 241,48 | 241,48 |
| 23 | 592-24353.A | Konus šachetní TBR-Q.1 100-63/58/9 KPS | kus | 1,00 | 2 320,27 | 2 320,27 |
| 24 | 592-24356.A | Skruž šachetní TBS-Q.1 100/25/9 | kus | 1,00 | 1 060,40 | 1 060,40 |
| 25 | 592-24366.A | Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/60 V max. 40 | kus | 1,00 | 8 451,68 | 8 451,68 |
| 26 | 592-24373.A | Těsnění elastom pro šach díly EMT 100/1.7 - DN1000 | kus | 2,00 | 179,53 | 359,06 |
| 27 | 552-43345.A | Poklop litinový průměr 600 mm, 40 tun - vzor Brno | kus | 1,00 | 4 052,61 | 4 052,61 |
| 28 | 894411111R00 | Zřízení šachet z dílců, dno B 30, potrubí DN 200 | kus | 1,00 | 9 008,12 | 9 008,12 |
| 29 | 892601121R00 | Čištění kanalizační stoky do DN 200, do 15 m | soubor | 1,00 | 6 068,41 | 6 068,41 |
| 30 | 10 | Prohlídka kan. přípojky monitorovacím zařízením | soubor | 1,00 | 5 207,49 | 5 207,49 |
| 31 | 14 | Vytěžení stávající prefabrikované šachty | soubor | 1,00 | 944,91 | 944,91 |
| 32 | 894431211RA0 | Šachta, D 400 mm, dl.šach.roury 1,5 m, slepá | kus | 1,00 | 5 333,48 | 5 333,48 |
| Celkem za 8 Trubní vedení | | | | | | 43 256,84 |
| Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci | | | | | | |
| 33 | 919735113R00 | Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm | m | 26,00 | 125,99 | 3 275,74 |
| Celkem za 91 Doplnující práce na komunikaci | | | | | | 3 275,74 |
| Díl: 97 Prorážení otvorů | | | | | | |
| 34 | 970041200R00 | Vrtání jádrové do prostého betonu do D 200 mm | m | 0,12 | 5 018,51 | 602,22 |
| 35 | 974100030RA0 | Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 15 x 15 cm | m | 55,00 | 172,18 | 9 469,90 |
| Celkem za 97 Prorážení otvoru | | | | | | 10 072,12 |
| Díl: 713 Izolace tepelné | | | | | | |
| 36 | 713551111R00 | Protipožární ucpávky | kus | 20,00 | 1 045,70 | 20 914,00 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|----------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo UMC Ivanovice | Rozpočet: 03080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.5 - ZTI - R25.8.2016 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|--|--------|----------|-----------|------------------|
| 37 | 722182001RT2 | Návrhová izolace z pěnového polyetylenu s podélným nářezem | m | 185,00 | 78,22 | 14 470,70 |
| Celkem za | | 713 Izolace tepelné | | | | 35 384,70 |
| Díl: | 721 | Vnitřní kanalizace | | | | |
| 38 | 721176101R00 | Potrubí HT přípojovací DN 32 | m | 15,00 | 261,42 | 3 921,30 |
| 39 | 721176102R00 | Potrubí HT přípojovací DN 40 | m | 5,00 | 270,87 | 1 354,35 |
| 40 | 721176103R00 | Potrubí HT přípojovací DN 50 | m | 17,00 | 299,22 | 5 086,74 |
| 41 | 721176104R00 | Potrubí HT odpadní DN 70 | m | 22,00 | 364,31 | 8 014,82 |
| 42 | 721176115R00 | Potrubí HT odpadní DN 100 | m | 14,00 | 460,91 | 6 452,74 |
| 43 | 721176116R00 | Potrubí HT odpadní DN 125 | m | 14,00 | 562,75 | 7 878,50 |
| 44 | 721176222R00 | Potrubí KG svodné DN 100 | m | 12,00 | 250,93 | 3 011,16 |
| 45 | 721176223R00 | Potrubí KG svodné DN 125 | m | 19,00 | 279,27 | 5 306,13 |
| 46 | 721176224R00 | Potrubí KG svodné DN 150 | m | 15,00 | 372,71 | 5 590,65 |
| 47 | 721290115V01 | Výpustky | kus | 30,00 | 118,64 | 3 559,20 |
| 48 | 721212305RM2 | Vpust podlahová DN70 se suchým zápacovým uzávěrem hydroizolační souprava, svislý odpad | kus | 1,00 | 1 322,87 | 1 322,87 |
| 49 | 721273150RT1 | Hlavice ventilační přivětrávací DN50 | kus | 1,00 | 766,43 | 766,43 |
| 50 | 49 | Souprava větrací hlavice | kus | 1,00 | 440,96 | 440,96 |
| 51 | 721290111R00 | Zkouška těsnosti kanalizace | m | 133,00 | 15,12 | 2 010,96 |
| 52 | 115201512R00 | Demontáž kan. potrubí do DN150 vč. odvozu na skládku a poplatku za skládku | m | 60,00 | 87,67 | 5 260,20 |
| 53 | 721242110RT1 | Lapač sřešních splavenin PP DN 100, kloub zápachová klapka, koš na listí | kus | 2,00 | 1 805,82 | 3 611,64 |
| 54 | 1 | Zaslepení stávajícího dešťového svodu do DN150 | soubor | 1,00 | 338,07 | 338,07 |
| Celkem za | | 721 Vnitřní kanalizace | | | | 63 926,72 |
| Díl: | 722 | Vnitřní vodovod | | | | |
| 55 | 3457114702 | Ochranná trubka flexibilní PE63/DN50 | m | 14,00 | 56,69 | 793,66 |
| 56 | 286-13430 | Trubka tlaková PE100 25 x 2,3 mm PN16 návín | m | 10,00 | 191,08 | 1 910,80 |
| 57 | 286-13431 | Trubka tlaková PE100 32 x 2,9 mm PN16 návín | m | 16,00 | 207,88 | 3 326,08 |
| 58 | 722172331R00 | Potrubí z PPR D 20/3,4 mm | m | 65,00 | 226,78 | 14 740,70 |
| 59 | 722172332R00 | Potrubí z PPR D 25/4,2 mm | m | 53,00 | 277,17 | 14 690,01 |
| 60 | 722172333R00 | Potrubí z PPR D 32/5,4 mm | m | 30,00 | 330,72 | 9 921,60 |
| 61 | 722172334R00 | Potrubí z PPR D 40/6,7 mm | m | 5,00 | 405,26 | 2 026,30 |
| 62 | 722130231R00 | Potrubí z trub.závít.pozink. DN 25 | m | 2,00 | 362,21 | 724,42 |
| 63 | 722130234R00 | Potrubí z trub.závít.pozink. DN 32 | m | 30,00 | 373,76 | 11 212,80 |
| 64 | 422-37003.A | Kulový kohout DN15 | kus | 3,00 | 178,48 | 535,44 |
| 65 | 422-37004.A | Kulový kohout DN20 | kus | 3,00 | 259,32 | 777,96 |
| 66 | 3 | Kulový kohout DN20 s vypuštěním | kus | 2,00 | 345,42 | 690,84 |
| 67 | 422-37005.A | Kulový kohout DN25 | kus | 2,00 | 376,91 | 753,82 |
| 68 | 422-37007.A | Kulový kohout DN32 | kus | 2,00 | 516,55 | 1 033,10 |
| 69 | 722237621R00 | Ventil zpětný,2xvnitřní závit, DN 15 | kus | 1,00 | 166,93 | 166,93 |
| 70 | 722224111R00 | Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15 | kus | 3,00 | 181,63 | 544,89 |
| 71 | 722237622R00 | Ventil zpětný,2xvnitřní závit, DN 20 | kus | 2,00 | 220,48 | 440,96 |
| 72 | 722237623R00 | Ventil zpětný,2xvnitřní závit, DN 25 | kus | 1,00 | 282,42 | 282,42 |
| 73 | 722237624R00 | Ventil zpětný,2xvnitřní závit, DN 32 | kus | 1,00 | 406,31 | 406,31 |
| 74 | 9 | Pojistný ventil DN20 | kus | 2,00 | 442,01 | 884,02 |
| 75 | 7 | Oddělovací armatura typ EA | kus | 1,00 | 1 385,87 | 1 385,87 |
| 76 | 722201203R00 | Nástěnný komplet univerzální | kus | 9,00 | 181,63 | 1 634,67 |
| 77 | 551-11380 | Kulový kohout zahradní páka DN15 | kus | 1,00 | 215,23 | 215,23 |
| 78 | 551-11381 | Kulový kohout zahradní páka DN20 | kus | 1,00 | 317,07 | 317,07 |
| 79 | 722229107V01 | Výustky | kus | 37,00 | 137,54 | 5 088,98 |
| 80 | 449-82680 | Hydrantový systém s hadicí D19/30 pro zazdění dveře RAL šedá/sklo | kus | 2,00 | 12 388,80 | 24 777,60 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|----------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo UMC Ivanovice | Rozpočet: 03080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.5 - ZTI - R25.8.2016 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|---|--------|----------|-----------|-------------------|
| 81 | 722290226R00 | Zkouška tlaku potrubí | m | 209,00 | 26,67 | 5 574,03 |
| 82 | 722290234R00 | Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí | m | 209,00 | 24,04 | 5 024,36 |
| 83 | 388-21224 | Vodoměr bytový na stud.vodu DN15, QN1,5 | kus | 1,00 | 558,55 | 558,55 |
| 84 | 388-21240 | Vodoměr byt.na tepl.vodu DN15, QN1,5 | kus | 1,00 | 558,55 | 558,55 |
| 85 | 722131936R00 | Propojení se stávajícími rozvody | soubor | 1,00 | 2 498,76 | 2 498,76 |
| 86 | 722200010RAA | Demontáž potrubí ocelového do DN 50 s vysekáním ze zdi | m | 55,00 | 156,43 | 8 603,65 |
| Celkem za | | 722:Vnitřní vodovod | | | | 122 100,38 |
| Díl: | 725 | Zařizovací předměty | | | | |
| 87 | 28 | Nerezový dřez 615x500mm, otvor pro baterii | kus | 1,00 | 1 847,82 | 1 847,82 |
| 88 | 29 | Nerezový dřez 790x500, otvor pro baterii | kus | 1,00 | 1 910,81 | 1 910,81 |
| 89 | 30 | Stojánková dřezová baterie s otočným ramínkem | kus | 2,00 | 1 207,38 | 2 414,76 |
| 90 | 18 | Umyvadlo na desku 60x46cm | kus | 1,00 | 1 721,83 | 1 721,83 |
| 91 | 26 | Umyvadlo zápusné na desku 550x480mm | kus | 1,00 | 776,92 | 776,92 |
| 92 | 4 | Umyvadlo závěsné 500x380mm vč. kotvících prvků | soubor | 4,00 | 1 826,82 | 7 307,28 |
| 93 | 27 | Umyvadlo bezbariérové 550x550mm závěsné vč. kotvících prvků | soubor | 1,00 | 1 144,39 | 1 144,39 |
| 94 | 23 | Sífon umyvadlový nerez | kus | 6,00 | 1 175,89 | 7 055,34 |
| 95 | 725860216RT1 | Připojovací souprava 5/4 " k sífonům podomítkovým, pochromovaná mosaz | kus | 1,00 | 779,02 | 779,02 |
| 96 | 725860212RT1 | Sífon umyvadlový pod omítku výjimatelná vložka, přípoj D 40, 50 mm | kus | 1,00 | 335,97 | 335,97 |
| 97 | 2 | Baterie umyvadlová vč. připojovacích hadiček odpadní sítko, klinická páka - pro imobilní | soubor | 1,00 | 6 015,92 | 6 015,92 |
| 98 | 24 | Baterie umyvadlová stojánková páková vč. připojovacích hadiček, s automatickou výpustí 5/4 | soubor | 6,00 | 1 396,36 | 8 378,16 |
| 99 | 39 | Montážní prvek pro zavěšení umyvadla v lehké sádr. příčce, pro stojánkovou baterii | soubor | 2,00 | 2 855,72 | 5 711,44 |
| 100 | 40 | Klozet závěsný 520x355mm vč.duraplastového sedátka ovládací tlačítko | soubor | 4,00 | 4 661,55 | 18 646,20 |
| 101 | 725014121RT1 | Klozet závěsný pro imobilní vč. duraplastového sedátka, ovl. tlačítka a vzdáleného ovl. splachová | soubor | 1,00 | 5 942,42 | 5 942,42 |
| 102 | 31 | Montážní prvek pro zavěšení WC do lehkých sádrokartonových příček | soubor | 2,00 | 4 189,09 | 8 378,18 |
| 103 | 5 | Montážní prvek pro zavěšení WC určený k obezdění | soubor | 3,00 | 3 107,70 | 9 323,10 |
| 104 | 47 | Baterie páková umyvadlová nástěnná ramínko 250mm - pro výlevku | soubor | 2,00 | 1 343,87 | 2 687,74 |
| 105 | 48 | Výlevka stacionární s plastovou míří nízko položená nádržka | soubor | 2,00 | 3 611,65 | 7 223,30 |
| 106 | 725845111RT2 | Baterie sprchová nástěnná páková vč. sprchové soupravy - barva chrom | kus | 1,00 | 3 737,64 | 3 737,64 |
| 107 | 551-62443.A | Liniový sprchový odvodňovací žlab dl.1200mm vč. montáže | soubor | 1,00 | 8 073,72 | 8 073,72 |
| 108 | 32 | Sprchová zástěna s posuvnými dveřmi š. 1200mm | soubor | 1,00 | 5 690,45 | 5 690,45 |
| 109 | 725200010RA0 | Montáž zařizovacích předmětů - klozet | kus | 2,00 | 1 133,89 | 2 267,78 |
| 110 | 725200010RA0 | Montáž zařizovacích předmětů - klozet | kus | 5,00 | 1 354,37 | 6 771,85 |
| 111 | 725200030RA0 | Montáž zařizovacích předmětů - umyvadlo | kus | 7,00 | 566,94 | 3 968,58 |
| 112 | 725200050RA0 | Montáž zařizovacích předmětů - sprcha | kus | 1,00 | 1 700,83 | 1 700,83 |
| 113 | 725319101R00 | Montáž dřezů jednoduchých | soubor | 2,00 | 366,41 | 732,82 |
| 114 | 725869101R00 | Montáž uzávěrek zápach.umyvadlových | kus | 7,00 | 113,39 | 793,73 |
| 115 | 725869203R00 | Montáž uzávěrek zápach.dřez.jednoduchý | kus | 2,00 | 117,59 | 235,18 |
| 116 | 725829301R00 | Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové | kus | 9,00 | 191,08 | 1 719,72 |
| 117 | 725849200R00 | Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška | kus | 1,00 | 380,06 | 380,06 |
| 118 | 725334301R00 | Odpadní kalich DN32 | kus | 3,00 | 230,98 | 692,94 |
| 119 | 12 | Podomítkový zápachový uzávěr DN32 | kus | 4,00 | 321,27 | 1 285,08 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|----------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo UMC Ivanovice | Rozpočet: 03080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.5 - ZTI - R25.8.2016 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena/MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|---|--------|----------|----------|-------------------|
| 120 | 725860180RT1 | Sifon myčkový, D 40/50 mm podomítková uzávěrka, krycí deska nerez 160x110 mm | kus | 2,00 | 335,97 | 671,94 |
| 121 | 725810402R00 | Ventil rohový bez přípoj. trubičky G 1/2 / 3/8 | soubor | 18,00 | 816,82 | 14 702,76 |
| 122 | 725814124R00 | Ventil pračkový G 1/2 / 3/4 | soubor | 2,00 | 373,76 | 747,52 |
| 123 | 725980113R00 | Dvířka revizní 300 x 300 mm | kus | 1,00 | 241,48 | 241,48 |
| 124 | 283-49010 | Dvířka revizní 200x200 mm | kus | 2,00 | 222,58 | 445,16 |
| 125 | 725290010RA0 | Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže | kus | 4,00 | 188,98 | 755,92 |
| 126 | 11 | Demontáž pisoáru | kus | 1,00 | 170,08 | 170,08 |
| 127 | 725290020RA0 | Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol | kus | 3,00 | 121,79 | 365,37 |
| Celkem za | | 725:Zarizovací předměty | | | | 153 751,21 |
| Díl: | 732 | Strojovny | | | | |
| 128 | 15 | Zásobníkový ohřivač pod dřez objemu 10L 230V/ 2,0kWh, vč. pojistné soupravy | soubor | 1,00 | 7 086,81 | 7 086,81 |
| 129 | 33 | Zásobníkový ohřivač pod umyvadlo objemu 5L 230V/ 2,0kWh, vč. pojistné soupravy | soubor | 2,00 | 6 803,34 | 13 606,68 |
| 130 | 16 | El. zásobníkový ohřivač závěsný objem 50L 230V/ 2,0kWh | soubor | 1,00 | 5 501,47 | 5 501,47 |
| 131 | 13 | Demontáž stávajících el. průtokových ohřivačů | kusy | 2,00 | 240,43 | 480,86 |
| 132 | 725539102R00 | Montáž elektr.ohřivačů | soubor | 4,00 | 516,55 | 2 066,20 |
| Celkem za | | 732:Strojovny | | | | 28 742,02 |
| Díl: | 000 | Upozornění | | | | |
| 133 | 000000000T00 | Upozornění !!! 1. Rozpočet je sestaven v cenové soustavě RTS DATA.: 2. Cenové a technické podmínky lze nalézt na adrese: www.cenovasoustava.cz.: 3. Pokud není položka nalezena v datové základně RTS, : jedná se o položku vlastní a jsou v ní obsažené veškeré: náklady na kompletní provedení.: 4. Přesuny hmot a likvidace sutí jsou obsaženy v cenách: jednotlivých položek.:0 | | | | |
| Celkem za | | 000:Upozornění | | | | |

SOUPIS PRACÍ

| | | | |
|------------------------------------|--|-----------------------|------------------|
| Rozpočet: | 04080416 D.1.4.6 - Plynoinstalace - R23.8.2016 | JKSO | 801.61 |
| Objekt | Název objektu | SKP | |
| 0003 | D.1.4 - Technika prostředí staveb | Měrná jednotka | m3 |
| Stavba | Název stavby | Počet jednotek | 0 |
| 11-16-001 | Sídlo UMC Ivanovice | Náklady na m.j. | 0 |
| Projektant | | Typ rozpočtu | |
| Zpracovatel projektu | 0 | | |
| Objednatel | | | |
| Dodavatel | VAŠSTAV, s.r.o. | Zakázkové číslo | |
| Rozpočtoval | | Počet listů | |
| ROZPOČTOVÉ NÁKLADY | | | |
| Základní rozpočtové náklady | | | |
| | HSV celkem | 0 | |
| Z | PSV celkem | 23 027 | |
| R | M práce celkem | 0 | |
| N | M dodávky celkem | 0 | |
| | ZRN celkem | 23 027 | |
| | | | |
| | HZS | 0 | |
| | ZRN+HZS | 23 027 | |
| | | 23 027 | |
| Vypracoval | Za zhotovitele | Za objednatele | |
| Jméno : | Jméno : | Jméno : | |
| Datum : | Datum : | Datum : | |
| Podpis : | Podpis: | Podpis: | |
| Základ pro DPH | 21,0 % | | 23 027 Kč |
| DPH | 21,0 % | | 4 836 Kč |
| Základ pro DPH | 0,0 % | | 0 Kč |
| DPH | 0,0 % | | 0 Kč |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | | 27 863 Kč |

Poznámka :

| | | | |
|----------|--|------------|---------------------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo UMČ Ivanovice | Rozpočet : | 04080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | | D.1.4.6 - Plynoinstalace - R23.8.2016 |

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl | HSV | PSV | Dodávka | Montáž | HZS |
|----------------------|----------|---------------|----------|----------|----------|
| 723 Vnitřní plynovod | 0 | 23 027 | 0 | 0 | 0 |
| 000 Upozornění | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CELKEM OBJEKT | 0 | 23 027 | 0 | 0 | 0 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|---------------------------------------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo UMČ Ivanovice | Rozpočet: 04080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.6 - Plynoinstalace - R23.8.2016 |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|---|--------|----------|-----------|------------------|
| Díl: 723 | | Vnitřní plynovod | | | | |
| 1 | 723150304RZ1 | Potrubí ocelové hladké černé svařované DN25 vč kotvení a nátěru | m | 25,00 | 413,66 | 10 341,50 |
| 2 | 1 | Propojení potrubí ve skříní na fasádě | soubor | 1,00 | 1 784,83 | 1 784,83 |
| 3 | 8 | Přemístění plynoměru do skříně na fasádě | soubor | 1,00 | 2 152,29 | 2 152,29 |
| 4 | 2 | Trubka ochranná plyn do DN50 | m | 2,00 | 380,06 | 760,12 |
| 5 | 3 | Kohout kulový DN20 plyn | ks | 1,00 | 309,72 | 309,72 |
| 6 | 4 | Kohout kulový DN25 plyn | ks | 2,00 | 443,06 | 886,12 |
| 7 | 5 | Revize - viz rozpočet VRN, zde neoceňovat !!! | | | | |
| 8 | 6 | Tlaková zkouška potrubí - viz rozpočet VRN, zde neoceňovat !!! | | | | |
| 9 | 286-50016 | Protipožární ucpávky | kus | 2,00 | 510,25 | 1 020,50 |
| 10 | 220261662R00 | Sekání drážky 100x100mm ve zdivu cihlovém vč. zapravení | m | 25,00 | 109,19 | 2 729,75 |
| 11 | 733110806R00 | Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32 | m | 35,00 | 37,48 | 1 311,80 |
| 12 | 725650805R00 | Demontáž těles otopných plynových | soubor | 8,00 | 216,28 | 1 730,24 |
| Celkem za | | 723 Vnitřní plynovod | | | | 23 026,87 |
| Díl: 000 | | Upozornění | | | | |
| 13 | 000000000T00 | Upozornění !!! 1. Rozpočet je sestaven v cenové soustavě RTS DATA.: 2. Cenové a technické podmínky lze nalézt na adrese: www.cenovasoustava.cz .: 3. Pokud není položka nalezena v datové základně RTS, : jedná se o položku vlastní a jsou v ní obsažené veškeré: náklady na kompletní provedení.: 4. Přesuny hmot a likvidace sutí jsou obsaženy v cenách: jednotlivých položek.:0 | | | | |
| Celkem za | | 000 Upozornění | | | | |

Soupis prací

| | | | |
|------------------------------------|---|-----------------------|-------------------|
| Rozpočet | 05080416 D.1.4.7 - Silnoproudé rozvody, blesk | JKSO | 801.61 |
| Objekt | Název objektu | SKP | |
| 0003 | D.1.4 - Technika prostředí staveb | Měrná jednotka | m3 |
| Stavba | Název stavby | Počet jednotek | 0 |
| 11-16-001 | Sídlo UMC Ivanovice | Náklady na m.j. | 0 |
| Projektant | | Typ rozpočtu | |
| Zpracovatel projektu | 0 | | |
| Objednatel | | | |
| Dodavatel | VAŠSTAV, s.r.o. | Zakázkové číslo | |
| Rozpočtoval | | Počet listů | |
| ROZPOČTOVÉ NÁKLADY | | | |
| Základní rozpočtové náklady | | | |
| | HSV celkem | 683 689 | |
| Z | PSV celkem | 0 | |
| R | M práce celkem | 25 306 | |
| N | M dodávky celkem | 0 | |
| | ZRN celkem | 708 995 | |
| | | | |
| | HZS | 0 | |
| | ZRN+HZS | 708 995 | |
| | | 708 995 | |
| Vypracoval | Za zhotovitele | Za objednatele | |
| Jméno : | Jméno : | Jméno : | |
| Datum : | Datum : | Datum : | |
| Podpis : | Podpis: | Podpis: | |
| Základ pro DPH | 21,0 % | | 708 995 Kč |
| DPH | 21,0 % | | 148 889 Kč |
| Základ pro DPH | 0,0 % | | 0 Kč |
| DPH | 0,0 % | | 0 Kč |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | | 857 884 Kč |

Poznámka :

| | | | |
|----------|--|---|----------|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo ÚMC Ivanovice | Rozpočet : | 05080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.7 - Silnoproudé rozvody, bleskosvod | |

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl | HSV | PSV | Dodávka | Montáž | HZS |
|--|----------------|----------|----------|---------------|----------|
| 100 Čidla | 520 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 101 Specifikace dodávky rozvodnice RE1 | 4 034 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 102 Specifikace dodávky rozvodnice RS1.1 | 28 253 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 103 Specifikace dodávky rozvodnice RS1.2 | 9 754 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 104 Specifikace dodávky rozvodnice RS1.3 | 3 097 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 105 Specifikace dodávky rozvodnice RS2 | 12 341 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 106 Specifikace dodávky rozvodnice RS3 | 15 673 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 107 Elektromontáže | 212 546 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 108 Světla | 359 477 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 109 Bleskosvod | 20 566 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 800 Hodinová zúčtovací sazba | 17 428 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| M46 Zemní práce | 0 | 0 | 0 | 25 306 | 0 |
| 000 Upozornění | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CELKEM OBJEKT | 683 689 | 0 | 0 | 25 306 | 0 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|---|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo ÚMČ Ivanovice | Rozpočet: 05080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.7 - Silnoproudé rozvody, bleskosvod |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|
| Díl: 100 | | Čidla | | | | |
| 1 | 100-01a | čidlo venkovní teploty GAC34/101 - dodávka | ks | 1,00 | 414,71 | 414,71 |
| 2 | 100-01b | čidlo venkovní teploty GAC34/101 - montáž | ks | 1,00 | 104,99 | 104,99 |
| Celkem za | | 100 Čidla | | | | 519,70 |
| Díl: 101 | | Specifikace dodávky rozvodnice RE1 | | | | |
| 3 | 101-01 | typová elektroměrová rozvodnice pro přímé měření do výklenku | ks | 1,00 | 3 480,41 | 3 480,41 |
| 4 | 101-02a | PL7-B32/3 Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=32A - dodávka | ks | 1,00 | 468,55 | 468,55 |
| 5 | 101-02b | PL7-B32/3 Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=32A - montáž | ks | 1,00 | 85,25 | 85,25 |
| Celkem za | | 101 Specifikace dodávky rozvodnice RE1 | | | | 4 034,21 |
| Díl: 102 | | Specifikace dodávky rozvodnice RS1.1 | | | | |
| 6 | 102-01 | Rozvodnice pod omítku, bílé dveře, N/PE svork 96 mod, 588x750x132mm, EI 30 Dp1 | ks | 1,00 | 12 083,91 | 12 083,91 |
| 7 | 102-02a | 40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A - dodávka | ks | 1,00 | 535,36 | 535,36 |
| 8 | 102-02b | 40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A - montáž | ks | 1,00 | 85,25 | 85,25 |
| 9 | 102-03a | Svodič přepětí třídy B+C, 3pól sada pro TN-C - dodávka | ks | 1,00 | 3 449,96 | 3 449,96 |
| 10 | 102-03b | Svodič přepětí třídy B+C, 3pól sada pro TN-C - montáž | ks | 1,00 | 126,41 | 126,41 |
| 11 | 102-04a | Elektroměr elektr. 3F, 65 A, tř.B, 2T - dodávka | ks | 3,00 | 1 284,17 | 3 852,51 |
| 12 | 102-04b | Elektroměr elektr. 3F, 65 A, tř.B, 2T - montáž | ks | 3,00 | 89,03 | 267,09 |
| 13 | 102-05a | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A - dodávka | ks | 4,00 | 72,88 | 291,52 |
| 14 | 102-05b | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A - montáž | ks | 4,00 | 46,37 | 185,48 |
| 15 | 102-06a | B16/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A - dodávka | ks | 7,00 | 69,42 | 485,94 |
| 16 | 102-06b | B16/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A - montáž | ks | 7,00 | 46,37 | 324,59 |
| 17 | 102-07a | B16/3 Jistič char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A - dodávka | ks | 1,00 | 329,72 | 329,72 |
| 18 | 102-07b | B16/3 Jistič char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A - montáž | ks | 1,00 | 85,25 | 85,25 |
| 19 | 102-08a | B25/3 Jistič char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=25A - dodávka | ks | 4,00 | 386,98 | 1 547,92 |
| 20 | 102-08b | B25/3 Jistič char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=25A - montáž | ks | 4,00 | 85,25 | 341,00 |
| 21 | 102-09a | C16/3 Jistič char C, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A - dodávka | ks | 1,00 | 432,97 | 432,97 |
| 22 | 102-09b | C16/3 Jistič char C, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A - montáž | ks | 1,00 | 85,25 | 85,25 |
| 23 | 102-10a | 40/4/003 Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A, In=40A - dodávka | ks | 2,00 | 1 112,81 | 2 225,62 |
| 24 | 102-10b | 40/4/003 Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A, In=40A - montáž | ks | 2,00 | 126,41 | 252,82 |
| 25 | 102-11a | soumrakový spínač+fotosenzor soumrak. spínač, ext. fotosenzor s IP56, 1-50000Lx - dodávka výstup 1x přepínací 16A | ks | 1,00 | 557,05 | 557,05 |
| 26 | 102-11b | soumrakový spínač+fotosenzor soumrak. spínač, ext. fotosenzor s IP56, 1-50000Lx - montáž výstup 1x přepínací 16A | ks | 1,00 | 87,35 | 87,35 |
| 27 | 102-12a | řadová svorka 6mm2 - dodávka | ks | 15,00 | 13,01 | 195,15 |
| 28 | 102-12b | řadová svorka 6mm2 - montáž | ks | 15,00 | 12,35 | 185,25 |
| 29 | 102-13a | řadová svorka 16 mm2 - dodávka | ks | 6,00 | 20,82 | 124,92 |
| 30 | 102-13b | řadová svorka 16 mm2 - montáž | ks | 6,00 | 19,11 | 114,66 |
| Celkem za | | 102 Specifikace dodávky rozvodnice RS1.1 | | | | 28 252,95 |

Soupis prací

| | | |
|----------|--|---|
| Stavba : | 11-16-001 Sídlo ÚMČ Ivanovice | Rozpočet: 05080416 |
| Objekt : | 0003 D.1.4 - Technika prostředí staveb | D.1.4.7 - Silnoproudé rozvody, bleskosvod |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena/MJ | celkem (Kč) |
|---|---------------|--|----|----------|----------|-----------------|
| Díl: 103 Specifikace dodávky rozvodnice RS1.2 | | | | | | |
| 31 | 103-01 | rozvodnice pod omítku 28 mod, 359x464x97mm, dveře plech bílé+rám pro rozvodnice 2 řady | ks | 1,00 | 1 095,88 | 1 095,88 |
| 32 | 103-02a | 25/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=25A - dodávka | ks | 1,00 | 476,35 | 476,35 |
| 33 | 103-02b | 25/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=25A - montáž | ks | 1,00 | 85,25 | 85,25 |
| 34 | 103-03a | Svodič přepětí třídy C, modulový, 4pól - dodávka | ks | 1,00 | 4 069,44 | 4 069,44 |
| 35 | 103-03b | Svodič přepětí třídy C, modulový, 4pól - montáž | ks | 1,00 | 126,41 | 126,41 |
| 36 | 103-04a | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A - dodávka | ks | 3,00 | 72,88 | 218,64 |
| 37 | 103-04b | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A - montáž | ks | 3,00 | 46,37 | 139,11 |
| 38 | 103-05a | B16/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A - dodávka | ks | 7,00 | 69,42 | 485,94 |
| 39 | 103-05b | B16/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A - montáž | ks | 7,00 | 46,37 | 324,59 |
| 40 | 103-06a | 25/4/003 Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A , In=25A - dodávka | ks | 2,00 | 1 112,81 | 2 225,62 |
| 41 | 103-06b | 25/4/003 Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A , In=25A - montáž | ks | 2,00 | 126,41 | 252,82 |
| 42 | 103-07a | řadová svorka 6mm2 - dodávka | ks | 10,00 | 13,01 | 130,10 |
| 43 | 103-07b | řadová svorka 6mm2 - montáž | ks | 10,00 | 12,35 | 123,50 |
| Celkem za 103 Specifikace dodávky rozvodnice RS1.2 | | | | | | 9 753,65 |
| Díl: 104 Specifikace dodávky rozvodnice RS1.3 | | | | | | |
| 44 | 104-01 | Rozvodnice pod omítku 14 mod., ocel.dveře | ks | 1,00 | 920,61 | 920,61 |
| 45 | 104-02a | 25/4/003 Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A , In=25A - dodávka | ks | 1,00 | 1 112,81 | 1 112,81 |
| 46 | 104-02b | 25/4/003 Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A , In=25A - montáž | ks | 1,00 | 126,41 | 126,41 |
| 47 | 104-03a | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A - dodávka | ks | 3,00 | 72,88 | 218,64 |
| 48 | 104-03b | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A - montáž | ks | 3,00 | 46,37 | 139,11 |
| 49 | 104-04a | B16/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A - dodávka | ks | 5,00 | 69,42 | 347,10 |
| 50 | 104-04b | B16/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A - montáž | ks | 5,00 | 46,37 | 231,85 |
| Celkem za 104 Specifikace dodávky rozvodnice RS1.3 | | | | | | 3 096,53 |
| Díl: 105 Specifikace dodávky rozvodnice RS2 | | | | | | |
| 51 | 105-01 | Rozvodnice pod omítku, 56 mod, ocel.dveře | ks | 1,00 | 1 775,27 | 1 775,27 |
| 52 | 105-02a | 40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A - dodávka | ks | 1,00 | 535,36 | 535,36 |
| 53 | 105-02b | 40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A - montáž | ks | 1,00 | 85,25 | 85,25 |
| 54 | 105-03a | Svodič přepětí třídy C, modulový, 4pól - dodávka | ks | 1,00 | 4 069,44 | 4 069,44 |
| 55 | 105-03b | Svodič přepětí třídy C, modulový, 4pól - montáž | ks | 1,00 | 126,41 | 126,41 |
| 56 | 105-04a | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A - dodávka | ks | 7,00 | 72,88 | 510,16 |
| 57 | 105-04b | B10/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A - montáž | ks | 7,00 | 46,37 | 324,59 |
| 58 | 105-05a | B16/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A - dodávka | ks | 16,00 | 69,42 | 1 110,72 |
| 59 | 105-05b | B16/1 Jistič char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A - montáž | ks | 16,00 | 46,37 | 741,92 |
| 60 | 105-06a | 40/4/003 Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A , In=40A - dodávka | ks | 2,00 | 1 112,81 | 2 225,62 |
| 61 | 105-06b | 40/4/003 Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A , In=40A - montáž | ks | 2,00 | 126,41 | 252,82 |
| 62 | 105-07a | řadová svorka 6mm2 - dodávka | ks | 23,00 | 13,01 | 299,23 |