|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pokyny pro vyplnění** |  |  |  |  |
| Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :  - údaje o firmě - jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Soupis stavebních prací, dodávek a služeb** | | | | | | | | |
| Stavba: | | **17011** | **ZUŠ Vsetín - rekonstrukce kotelny** | | | | | |
| Objekt: |  | **SO 01** | **Plynová kotelna** | | | | | |
| Rozpočet: | | **D.1.4e** | **Zdravotně technická instalace** | | | | | |
| Zadavatel | | **Základní umělecká škola Vsetín** | | |  | IČO: | **00851906** |  |
|  |  | **Podsedky 285** |  |  |  | DIČ: |  |  |
|  | **75501** | **Vsetín** |  |  |  |  |  |  |
| Zhotovitel: | | **Roman Řehák** | | | | IČO: |  |  |
|  |  |  | | | | DIČ: |  |  |
|  |  |  | | | |  |  |  |
| Rozpis ceny | |  |  | |  | | Celkem | |
| HSV |  |  |  | |  | | 3 375,86 | |
| PSV |  |  |  | |  | | 106 632,63 | |
| MON |  |  |  | |  | | 0,00 | |
| Vedlejší náklady | |  |  | |  | | 0,00 | |
| Ostatní náklady | |  |  | |  | | 0,00 | |
| **Celkem** | |  |  | |  | | **110 008,49** | |
| Rekapitulace daní | | |  |  |  |  |  |  |
| Základ pro sníženou DPH | | | **15** | % | **0,00** | | | CZK |
| Snížená DPH | |  | **15** | % | **0,00** | | | CZK |
| Základ pro základní DPH | | | **21** | % | **110 008,49** | | | CZK |
| Základní DPH | |  | **21** | % | **23 102,00** | | | CZK |
| Zaokrouhlení | |  |  |  | **-0,49** | | | CZK |
| **Cena celkem s DPH** | | |  |  | **133 110,00** | | | **CZK** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | v |  |  | dne |  | **12.9.2017** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Za zhotovitele | |  |  | Za objednatele |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Rekapitulace dílů** | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Číslo** | **Název** |  |  | **Typ dílu** |  |  | **Celkem** | **%** |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | | | HSV |  |  | 2 150,00 | 2 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | | | HSV |  |  | 79,72 | 0 |
| 713 | Izolace tepelné | | | PSV |  |  | 3 060,00 | 3 |
| 721 | Vnitřní kanalizace | | | PSV |  |  | 18 088,51 | 16 |
| 722 | Vnitřní vodovod | | | PSV |  |  | 55 495,91 | 50 |
| 724 | Strojní vybavení | | | PSV |  |  | 7 804,37 | 7 |
| 725 | Zařizovací předměty | | | PSV |  |  | 3 352,90 | 3 |
| 732 | Strojovny | | | PSV |  |  | 9 530,19 | 9 |
| 767 | Konstrukce zámečnické | | | PSV |  |  | 9 300,75 | 8 |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | PSU |  |  | 1 146,14 | 1 |
| Cena celkem |  |  |  |  |  |  | 110 008,49 | 100 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položkový soupis prací a dodávek** | | | | | | |  |  |  |
| S: | 17011 | ZUŠ Vsetín - rekonstrukce kotelny | | | | |  |  |  |
| O: | SO 01 | Plynová kotelna | | | | |  |  |  |
| R: | D.1.4e | Zdravotně technická instalace | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
| **Díl:** | **94** | **Lešení a stavební výtahy** |  |  |  | **2 150,00** |  |  |  |
| 1 | 941955001R00 | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m | m2 | 20,00000 | 85,00 | 1 700,00 | 800-3 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 38 : 20,00 |  | 20 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 2 | 941955004R00 | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m | m2 | 3,00000 | 150,00 | 450,00 | 800-3 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 38 : 3,00 |  | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| **Díl:** | **99** | **Staveništní přesun hmot** |  |  |  | **79,72** |  |  |  |
| 3 | 998009101R00 | Přesun hmot samostatně budovaného lešení bez ohledu na výšku | t | 0,04196 | 1 900,00 | 79,72 | 800-3 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| **Díl:** | **713** | **Izolace tepelné** |  |  |  | **3 060,00** |  |  |  |
| 4 | 713400832R00 | Odstranění tepelné izolace potrubí izolace jakékoliv tloušťky (bez řezání ocelové konstrukce plamenem) rohoží nebo matracemi včetně povrchové úpravy | m2 | 17,00000 | 180,00 | 3 060,00 | 800-713 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 17 : 17,00 |  | 17 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| **Díl:** | **721** | **Vnitřní kanalizace** |  |  |  | **18 088,51** |  |  |  |
| 5 | 721140802R00 | Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100 | m | 15,00000 | 120,00 | 1 800,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | odpadního nebo dešťového, | | | | |  |  |  |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 4 : 15,00 |  | 15 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 6 | 721140912R00 | Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí , DN 50 | kus | 1,00000 | 400,00 | 400,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 35 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 7 | 721140913R00 | Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí , DN 70 | kus | 2,00000 | 450,00 | 900,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 35 : 2,00 |  | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 8 | 721176101R00 | Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, připojovací, D 32 mm, s 1,8 mm, DN 30 | m | 9,00000 | 198,00 | 1 782,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 32 : 9,00 |  | 9 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 9 | 721176102R00 | Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, připojovací, D 40 mm, s 1,8 mm, DN 40 | m | 8,00000 | 170,00 | 1 360,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 32 : 8,00 |  | 8 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 10 | 721176113R00 | Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50 | m | 18,00000 | 335,00 | 6 030,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 32 : 18,00 |  | 18 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 11 | 721176134R00 | Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, svodné (ležaté) zavěšené, D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70 | m | 10,00000 | 400,00 | 4 000,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 32 : 10,00 |  | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 12 | 721171803R00 | Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm | m | 13,00000 | 9,00 | 117,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | odpadního nebo připojovacího, | | | | |  |  |  |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 5 : 13,00 |  | 13 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 13 | 721194103R00 | Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci | kus | 2,00000 | 50,00 | 100,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | vyvedení a upevnění odpadních výpustek, | | | | |  |  |  |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 34 : 2,00 |  | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 14 | 721194104R00 | Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci | kus | 1,00000 | 50,00 | 50,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | vyvedení a upevnění odpadních výpustek, | | | | |  |  |  |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 34 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 15 | 721290123R00 | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300 | m | 56,00000 | 20,00 | 1 120,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 36 : 56,00 |  | 56 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 16 | 721290821R00 | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý , v objektech výšky do 6m | t | 0,24460 | 1 300,00 | 317,98 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | vodorovně do 100 m | | | | |  |  |  |
|  |  | viz odd. 721 : 0,2446 |  | 0,2446 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 17 | 28615442.AR | kus čisticí DN 70,0 mm | kus | 1,00000 | 100,00 | 100,00 | SPCM | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 33 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 18 | 998721101R00 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m | t | 0,02306 | 500,00 | 11,53 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu | | | | |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| **Díl:** | **722** | **Vnitřní vodovod** |  |  |  | **55 495,91** |  |  |  |
| 19 | 722130801R00 | Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25 | m | 14,00000 | 50,00 | 700,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 6 : 14,00 |  | 14 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 20 | 722130802R00 | Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes DN 25 do DN 40 | m | 18,00000 | 60,00 | 1 080,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 7 : 18,00 |  | 18 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 21 | 722130803R00 | Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes DN 40 do DN 50 | m | 24,00000 | 70,00 | 1 680,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 8 : 24,00 |  | 24 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 22 | 722131931R00 | Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 15 | kus | 2,00000 | 270,00 | 540,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 26 : 2,00 |  | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 23 | 722131933R00 | Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 25 | kus | 2,00000 | 340,00 | 680,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 26 : 2,00 |  | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 24 | 722131934R00 | Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 32 | kus | 1,00000 | 400,00 | 400,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 26 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 25 | 722131936R00 | Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 50 | kus | 3,00000 | 700,00 | 2 100,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 26 : 3,00 |  | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 26 | 722170804R00 | Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových přes D 32 mm do D 63 mm | m | 12,00000 | 20,00 | 240,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 9 : 12,00 |  | 12 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 27 | 722181222RT7 | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm | m | 4,00000 | 70,00 | 280,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 24 : 4,00 |  | 4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 28 | 722181222RT8 | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm | m | 5,00000 | 80,00 | 400,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 24 : 5,00 |  | 5 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 29 | 722181222RU1 | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 9 mm, d 32 mm | m | 2,00000 | 90,00 | 180,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 24 : 2,00 |  | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 30 | 722181222RW6 | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 9 mm, d 50 mm | m | 17,00000 | 110,00 | 1 870,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 24 : 17,00 |  | 17 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 31 | 722181224RT7 | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm | m | 10,00000 | 120,00 | 1 200,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 24 : 10,00 |  | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 32 | 722181225RU1 | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 25 mm, d 32 mm | m | 7,00000 | 180,00 | 1 260,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 24 : 7,00 |  | 7 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 33 | 722181225RW6 | Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu s povrchovou ochrannou hliníkovou fólií zesílenou sklorohoží 5x5 mm, tloušťka stěny 25 mm, d 50 mm | m | 5,00000 | 300,00 | 1 500,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 24 : 5,00 |  | 5 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 34 | 722190402R00 | Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 20 | kus | 1,00000 | 170,00 | 170,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 29 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 35 | 722190403R00 | Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 25 | kus | 2,00000 | 170,00 | 340,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 29 : 2,00 |  | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 36 | 722190405R00 | Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, přes DN 25 do DN 50 | kus | 1,00000 | 200,00 | 200,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 29 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 37 | 722190901R00 | Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě | kus | 10,00000 | 61,00 | 610,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | včetně vypuštění a napuštění, | | | | |  |  |  |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 30 : 10,00 |  | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 38 | 722220852R00 | Demontáž armatur závitových s jedním závitem, G 5/4" | kus | 2,00000 | 14,00 | 28,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 10 : 2,00 |  | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 39 | 722220861R00 | Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 3/4" | kus | 4,00000 | 18,00 | 72,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 11 : 4,00 |  | 4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 40 | 722220862R00 | Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 5/4" | kus | 6,00000 | 20,00 | 120,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 12 : 6,00 |  | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 41 | 722220864R00 | Demontáž armatur závitových se dvěma závity, G 2" | kus | 4,00000 | 30,00 | 120,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 13 : 4,00 |  | 4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 42 | 722223132R00 | Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, DN 15, PN 10, mosaz | kus | 6,00000 | 150,00 | 900,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 20 : 6,00 |  | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 43 | 722235522R00 | Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu filtr, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 20, mosaz | kus | 1,00000 | 280,00 | 280,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 21 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 44 | 722237121R00 | Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, mosaz | kus | 2,00000 | 190,00 | 380,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 18 : 2,00 |  | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 45 | 722237122R00 | Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, mosaz | kus | 3,00000 | 276,00 | 828,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 18 : 3,00 |  | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 46 | 722237123R00 | Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, mosaz | kus | 4,00000 | 350,00 | 1 400,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 18 : 4,00 |  | 4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 47 | 722237662R00 | Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu zpětná klapka, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, mosaz | kus | 1,00000 | 300,00 | 300,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 19 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 48 | 722237663R00 | Armatury závitové se dvěma závity včetně dodávky materiálu zpětná klapka, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 16, mosaz | kus | 1,00000 | 410,00 | 410,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 19 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 49 | 722239102R00 | Montáž armatury závitové se dvěma závity vodovodních armatur, G 3/4" | kus | 5,00000 | 81,00 | 405,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 2 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 31 : 4,00 |  | 4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 50 | 722254126RT1 | Požární příslušenství skříň hydrantová ocelová s nátěrem, s výzbrojí s požární hadicí + nástavec a klíč, C 52 | soubor | 1,00000 | 7 500,00 | 7 500,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol. H : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 51 | 722254110R00 | Demontáž požárního příslušenství hydrantových skříní | soubor | 1,00000 | 164,00 | 164,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 16 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 52 | 722280106R00 | Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 | m | 28,00000 | 10,00 | 280,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 28 : 28,00 |  | 28 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 53 | 722280107R00 | Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40 | m | 22,00000 | 10,00 | 220,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 28 : 22,00 |  | 22 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 54 | 722290234R00 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | m | 50,00000 | 20,00 | 1 000,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 27 : 50,00 |  | 50 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 55 | 722290821R00 | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m | t | 0,31200 | 1 300,00 | 405,60 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | vodorovně do 100 m, | | | | |  |  |  |
|  |  | viz odd. 722 : 0,312 |  | 0,312 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 56 | 722172611V00 | Potrubí celoplastové z polypropylenu PP-RCT, D 20 mm, včetně tvarovek | m | 14,00000 | 160,00 | 2 240,00 |  | Vlastní | Indiv |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 23 : 14,00 |  | 14 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 57 | 722172612V00 | Potrubí celoplastové z polypropylenu PP-RCT, D 25 mm, včetně tvarovek | m | 5,00000 | 180,00 | 900,00 |  | Vlastní | Indiv |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 23 : 5,00 |  | 5 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 58 | 722172613V00 | Potrubí celoplastové z polypropylenu PP-RCT, D 32 mm, včetně tvarovek | m | 9,00000 | 220,00 | 1 980,00 |  | Vlastní | Indiv |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 23 : 9,00 |  | 9 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 59 | 722172615V00 | Potrubí celoplastové z polypropylenu PP-RCT, D 50 mm, včetně tvarovek | m | 22,00000 | 400,00 | 8 800,00 |  | Vlastní | Indiv |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 23 : 22,00 |  | 22 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 60 | 722178116V00 | Potrubí třívrstvé z polypropylenu PP-RCT vyztužené hliníkovou fólií, D 40 mm | m | 11,00000 | 870,00 | 9 570,00 |  | Vlastní | Indiv |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 25 : 11,00 |  | 11 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 61 | pc 72201 | Ventil 3/4" F pro připojení expanzní nádoby a snadný servis | ks | 1,00000 | 340,00 | 340,00 |  | Vlastní | Kalkul |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 2 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 62 | pc 72202 | Hadice DN 20 pro odvod kondenzátu 1,5 m, včetně spojovacích T-kusů | ks | 4,00000 | 340,00 | 1 360,00 |  | Vlastní | Kalkul |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 31 : 4,00 |  | 4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 63 | 998722101R00 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m | t | 0,13189 | 480,00 | 63,31 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | vodorovně do 50 m | | | | |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| **Díl:** | **724** | **Strojní vybavení** |  |  |  | **7 804,37** |  |  |  |
| 64 | 724111811R00 | Demontáž čerpadel kalových ručních membránových | soubor | 1,00000 | 252,00 | 252,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 14 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 65 | 724149101R00 | Čerpadla vodovodní strojní montáž čerpadel pnorných bez potrubí a příslušnství   o výkonu do 40 l | kus | 1,00000 | 777,00 | 777,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol. KČ : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 66 | 724590811R00 | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m | t | 0,19200 | 1 184,00 | 227,33 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | vodorovně do 100 m, | | | | |  |  |  |
|  |  | viz odd. 724 : 0,192 |  | 0,192 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 67 | pc 72401 | Ponorné odvodňovací nerezové čerpadlo s plovák. spínačem pro instalaci v jímce, s průchodností 10 mm, max. průtok 3,11 l/s, max. dopravní výška 7,5 m, 1x230V, 50Hz, P=480 W, IP68 | ks | 1,00000 | 6 537,00 | 6 537,00 |  | Vlastní | Indiv |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol. KČ : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 68 | 998724101R00 | Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 6 m | t | 0,01203 | 918,00 | 11,04 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | vodorovně do 50 m | | | | |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| **Díl:** | **725** | **Zařizovací předměty** |  |  |  | **3 352,90** |  |  |  |
| 69 | 725334301R00 | Výlevky diturvitové nálevka se sifonem | kus | 2,00000 | 330,00 | 660,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol. VT : 2,00 |  | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 70 | 725530151R00 | Elektrické ohřívače doplňky   ventil pojistný DN 20 | kus | 1,00000 | 831,00 | 831,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 22 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 71 | 725869218R00 | Montáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty U-sifonu, | kus | 4,00000 | 121,00 | 484,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol. KS : 3,00 |  | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | pol. V : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 72 | 55162149R | vtok výlevka; PP; 6/4"; s fixační objímkou | kus | 1,00000 | 294,00 | 294,00 | SPCM | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol. V : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 73 | pc 72501 | Sifon s kuličkou pro odvod kondenzátu včetně hadice (pro přetlak) | ks | 3,00000 | 361,00 | 1 083,00 |  | Vlastní | Kalkul |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol. KS : 3,00 |  | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 74 | 998725101R00 | Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m | t | 0,00159 | 569,00 | 0,90 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | vodorovně do 50 m | | | | |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| **Díl:** | **732** | **Strojovny** |  |  |  | **9 530,19** |  |  |  |
| 75 | 732339101R00 | Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 12 l | soubor | 1,00000 | 180,00 | 180,00 | 800-731 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 1 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 76 | 732429111R00 | Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25 | soubor | 1,00000 | 141,00 | 141,00 | 800-731 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 3 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 77 | 732420811R00 | Demontáž čerpadel oběhových spirálních(do potrubí) DN 25 | kus | 1,00000 | 100,00 | 100,00 | 800-731 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 15 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 78 | 732890801R00 | Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot strojoven z objektu výšky do 6 m | t | 0,00450 | 1 400,00 | 6,30 | 800-731 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | vodorovně 100 m | | | | |  |  |  |
|  |  | viz odd. 732 : 0,0045 |  | 0,0045 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 79 | pc 73201 | Expanzní nádoba 12 l pro pitnou vodu, 8 bar, 3/4" | ks | 1,00000 | 790,00 | 790,00 |  | Vlastní | Kalkul |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 1 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 80 | pc 73202 | Cirkulační čerpadlo TUV DN 20, 230 V, 10 bar, Q=0,4 m3/h, H=1,4 m (autoadapt) | ks | 1,00000 | 8 305,00 | 8 305,00 |  | Vlastní | Kalkul |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 3 : 1,00 |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 81 | 998732101R00 | Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m | t | 0,00540 | 1 461,00 | 7,89 | 800-731 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| **Díl:** | **767** | **Konstrukce zámečnické** |  |  |  | **9 300,75** |  |  |  |
| 82 | 767999001V00 | Fabrikované žárově pozinkované závěsy pro potrubí (úpravy 2x pozink. lakem) | kg | 50,00000 | 185,00 | 9 250,00 |  | Vlastní | Kalkul |
|  |  | viz Technická specifikace : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | pol.č. 37 : 50,00 |  | 50 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 83 | 998767101R00 | Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m | t | 0,05000 | 1 015,00 | 50,75 | 800-767 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | 50 m vodorovně | | | | |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| **Díl:** | **D96** | **Přesuny suti a vybouraných hmot** |  |  |  | **1 146,14** |  |  |  |
| 84 | 979011111R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP | t | 0,68170 | 250,00 | 170,43 | 801-3 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | Položka pořadí 85 : 0,68170 |  | 0,6817 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 85 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 0,68170 | 200,00 | 136,34 | 801-3 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | viz odd. 713 : 0,6817 |  | 0,6817 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 86 | 979082121R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 5,45360 | 25,00 | 136,34 | 801-3 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  | Položka pořadí 85 : 0,68170\*8 |  | 5,4536 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 87 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km | t | 1,43476 | 150,00 | 215,21 | 801-3 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 88 | 979081121R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km | t | 5,73904 | 15,00 | 86,09 | 801-3 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
| 89 | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti | t | 1,43476 | 280,00 | 401,73 | 801-3 | RTS 17/ I | RTS 17/ I |
|  |  |  | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Celkem** |  |  |  |  | **110 008,49** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |