|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Soupis stavebních prací, dodávek a služeb** | | | |  |  |  |  |  |
| Příloha č. 1 Dohody o vzájemném vypořádání nákladů | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Rekapitulace dílčích částí** | | |  |  |  |  |  |  |
| Číslo | Název | |  | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
|  | **Stavební objekt** | |  |  |  |  |  |  |
| 2 | SO 102 Zpevněné plochy - Římskokatolická farnost | | | 0,00 | 339 790,97 | 71 356,10 | 411 147,07 | 95 |
| OST | Vedlejší a ostatní náklady - poměrná část | | | 0,00 | 19 599,27 | 4 115,85 | 23 715,12 | 5 |
| **Celkem** |  |  |  | **0,00** | **359 390,24** | **75 471,95** | **434 862,19** | **100** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položkový soupis prací a dodávek** | | |  |  |  |  |
| S: | J210205 | Oprava zpevněných ploch nám. J. Žižky a souvislá oprava povrchu ul. Jiráskova, Bruntál | | | | |
| O: | 01 | Zpevněné plochy nám. J. Žižky |  |  |  |  |
| R: | 2 | SO 102 Zpevněné plochy - Římskokatolická církev |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
| **Díl:** | **1** | **Zemní práce** |  |  |  | **41 290,49** |
| 1 | 113202111R00 | Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých | m | 35,50000 | 44,99 | 1 597,15 |
|  |  | s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek | | | | |
|  |  | - odstranění stávajících silničních obrub v prostoru stavby |  |  |  |  |
|  |  | žulový obrubník 130/200 mm (26,30 m se znovu použije, 9,20 m na skládku) : (2\*9,2)+(7,7+3,6)+(5,8) | | 35,50000 |  |  |
| 2 | 113201111R00 | Vytrhání obrub chodníkových ležatých | m | 136,80000 | 66,78 | 9 135,50 |
|  |  | s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek | | | | |
|  |  | - odstranění dotčených chodníkových obrub sjezdů, vstupů |  |  |  |  |
|  |  | betonový parkový : (36,4+15,7+20,9)+(14,9+9,5+7,2+5,6)+(1,9+7,7+5,6)+(2,3+2,5)+(6,1+0,5) | | 136,80000 |  |  |
| 3 | 979024441R00 | Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár | m | 26,30000 | 18,98 | 499,17 |
|  |  | krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m | | | | |
|  |  | - očištění obrub pro zpětné použití |  |  |  |  |
|  |  | žulový obrubník 130/200 mm (80% se znovu použije, 20% na skládku) : 26,30 | | 26,30000 |  |  |
| 4 | 113108406R00 | Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 60 mm | m2 | 21,10000 | 78,02 | 1 646,22 |
|  |  | - odstranění asf. povrchu chodníku předp. tl. 60 mm |  |  |  |  |
|  |  | 4,6+4,9+4,8+6,8 |  | 21,10000 |  |  |
| 5 | 113106121R00 | Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár  z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek | m2 | 9,74000 | 33,04 | 321,81 |
|  |  | s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek | | |  |  |
|  |  | - rozebrání části chodníku s betonovou dlažbou |  |  |  |  |
|  |  | bet. čtvercová dlažba 50/50 (7,45 m2 bude znovu použito, 2,29 m2 bude odvezeno na skládku) : (1,5\*0,5)+(5,8\*1,55) | | 9,74000 |  |  |
| 6 | 979054441R00 | Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým | m2 | 7,45000 | 23,90 | 178,06 |
|  |  | krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m | | | | |
|  |  | - očištění zpětně pokládané betonové dlažby |  |  |  |  |
|  |  | betonová dlažba 50/50 : 7,45 |  | 7,45000 |  |  |
| 7 | 113106221R00 | Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár  v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těženého, škváry nebo strusky | m2 | 216,20000 | 23,90 | 5 167,18 |
|  |  | s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek | | |  |  |
|  |  | - rozebrání části chodníku s povrchem z kostek drobných 4/6 a 8/10 |  |  |  |  |
|  |  | kostky 4/6 (177,42 m2 bude znovu použito, 2,08 m2 bude odvezeno na skládku) : 125-0,3+54,8 | | 179,50000 |  |  |
|  |  | kostky 8/10 (19,6 m2 bude znovu použito, 13,4 m2 bude odovezeno na skládku) : 17,8+15,2 | | 33,00000 |  |  |
|  |  | kostky 4/6 - rozebrání kryatu parkoviště (vše bude znovu použito) : (4,4\*0,5)+(1,5\*1) | | 3,70000 |  |  |
| 8 | 979071121R00 | Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým | m2 | 200,72000 | 20,38 | 4 090,67 |
|  |  | od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m | | | | |
|  |  | - očištění rozebrané dlažby z kostek drobných pro zpětné položení |  |  |  |  |
|  |  | kostky 4/6 : 177,42 |  | 177,42000 |  |  |
|  |  | kostky 10/12 : 19,60 |  | 19,60000 |  |  |
|  |  | kostky 4/6 - rozebrání kryatu parkoviště : (4,4\*0,5)+(1,5\*1) |  | 3,70000 |  |  |
| 9 | 113107610R00 | Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm | m2 | 81,28000 | 34,44 | 2 799,28 |
|  |  | - odstranění podkladní vrstvy chodníku v úsecích se zvýšením nivelety, štěrkodrť tl. 100 mm | | |  |  |
|  |  | - odstranění podkladní vrstvy v prsotoru ploch k ozelenění |  |  |  |  |
|  |  | zvýšená niveleta : (11,14+9,8)\*2 |  | 41,88000 |  |  |
|  |  | plochy k ozelenění : 36,4+3,0 |  | 39,40000 |  |  |
| 10 | 113107618R00 | Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm | m2 | 173,77000 | 47,80 | 8 306,21 |
|  |  | - odstranění podkladní vrstvy chodníkových ploch, prům tl. 18 cm |  |  |  |  |
|  |  | chodníky : (130,2)+(14,92\*2)+(0,5\*1,5)+(5,8\*1,6) |  | 170,07000 |  |  |
|  |  | prostor parkovací plochy : (4,4\*0,5)+(1,5\*1) |  | 3,70000 |  |  |
| 11 | 122302202R00 | Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 přes 100 do 1 000 m3 | m3 | 9,81300 | 279,76 | 2 745,28 |
|  |  | s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. | | | | |
|  |  | - odkopávky pro komunikaci |  |  |  |  |
|  |  | - včetně naložení na dopravní prostředek |  |  |  |  |
|  |  | odkopávky pro možnost provedení obrubníků a podsypu pod obrubami : (136,8+35,5-4,3)\*0,2\*0,2+(14,92+41,14+5,8)\*0,05 | | 9,81300 |  |  |
| 12 | 569903311R00 | Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním | m3 | 9,07500 | 307,18 | 2 787,66 |
|  |  | - hutněný zásyp za obrubou |  |  |  |  |
|  |  | chodníkové (zemina) : 128,90\*0,05 |  | 6,44500 |  |  |
|  |  | silniční 130/200 (ŠD 0/32) : 26,30\*0,10 |  | 2,63000 |  |  |
| 13 | 58344169R | štěrkodrť frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A | t | 5,26000 | 219,31 | 1 153,57 |
|  |  | - hutněný zásyp |  |  |  |  |
|  |  | hutněný zásyp za obrubou silniční ('SD 0/32) : 2,63\*2,0 |  | 5,26000 |  |  |
| 14 | 162201102R00 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m | m3 | 6,44500 | 53,42 | 344,29 |
|  |  | po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. | | |  |  |
|  |  | - přemístění výkopku na meziskládku pro další použití na stavbě |  |  |  |  |
|  |  | zpětné využití : 6,445 |  | 6,44500 |  |  |
| 15 | 162301102R00 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m | m3 | 3,36800 | 151,13 | 509,01 |
|  |  | po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. | | |  |  |
|  |  | - přemístění výkopku do 1000 m |  |  |  |  |
|  |  | odkop pro komunikace, chodníky : 9,813 |  | 9,81300 |  |  |
|  |  | zpětné využití : -6,445 |  | -6,44500 |  |  |
| 16 | 162701109R00 | Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m  z horniny 1 až 4 | m3 | 13,47200 | 0,70 | 9,43 |
|  |  | po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. | | |  |  |
|  |  | - odvoz na skládku nebo recyklační dvůr s oprávněním do vzd. 5,0 km |  |  |  |  |
|  |  | (9,813-6,445)\*4 |  | 13,47200 |  |  |
| **Díl:** | **18** | **Povrchové úpravy terénu** |  |  |  | **11 614,40** |
| 17 | 121100002RA0 | Sejmutí ornice uložení na deponii, zpětný přesun  rozprostření v tloušťce 200 mm | m3 | 7,76000 | 550,39 | 4 271,03 |
|  |  | popř. lesní půdy s naložením, vodorovným přemístěním a složením na hromady nebo se zpětným přemístěním a rozprostřením. | | | | |
|  |  | - v plochách zeleně dotčených stavbou |  |  |  |  |
|  |  | - mezideponie vzdálena do 1,0 km |  |  |  |  |
|  |  | - ornice bude sejmuta, uskladněna na meziskládce a následně zpětně přesunuta a rozprostřena | | | |  |
|  |  | (38,4+15+11+9,5+3,7)\*0,1 |  | 7,76000 |  |  |
| 18 | 182001111R00 | Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 121,90000 | 19,68 | 2 398,99 |
|  |  | s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4, |  |  |  |  |
|  |  | - úprava povrchu terénu před zpětným položením ornice a osetím, sadových úprav | | |  |  |
|  |  | (34,8+72,8+10,6+3,7) |  | 121,90000 |  |  |
| 19 | 180402111R00 | Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 121,90000 | 7,73 | 942,29 |
|  |  | na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, | | |  |  |
| 20 | 00572400R | směs travní parková, pro běžnou zátěž | kg | 0,48760 | 120,20 | 58,61 |
|  |  | 121,90/2,50/100 |  | 0,48760 |  |  |
| 21 | 183403114R00 | Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5 | m2 | 121,90000 | 8,44 | 1 028,84 |
| 22 | 183403152R00 | Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5 | m2 | 121,90000 | 8,44 | 1 028,84 |
| 23 | 183403153R00 | Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5 | m2 | 121,90000 | 8,44 | 1 028,84 |
| 24 | 183403161R00 | Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5 | m2 | 121,90000 | 2,11 | 257,21 |
| 25 | 185803111R00 | Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 121,90000 | 4,92 | 599,75 |
|  |  | bez ohledu na způsob založení, tj. pokosení se shrabáním, naložením shrabků na dopravní prostředek s odvezením do 20 km a se složením, | | | | |
| **Díl:** | **5** | **Komunikace** |  |  |  | **206 950,73** |
| 26 | 181101102R00 | Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním | m2 | 291,51225 | 23,90 | 6 967,14 |
|  |  | vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. |  |  |  |  |
|  |  | - zhutnění zemní pláně, dle požadavků PD |  |  |  |  |
|  |  | S1 + S8 + S9 tl. 100 + 150 mm : 41,37+245,88725 |  | 287,25725 |  |  |
|  |  | S10 : 4,255 |  | 4,25500 |  |  |
| 27 | 564831111RT2 | Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm | m2 | 41,37000 | 59,05 | 2 442,90 |
|  |  | - S1, S8, S9 - podkladní vrstva ze štěrkodrti, tl. 100 mm, frakce 0/32, podsyp pod obruby | | |  |  |
|  |  | S1 : (41,1+14,9+11,14)\*0,5 |  | 33,57000 |  |  |
|  |  | S8 : (9,8)\*0,5 |  | 4,90000 |  |  |
|  |  | S9 : (5,8)\*0,5 |  | 2,90000 |  |  |
| 28 | 592490005R | dlažba polymerbetonová s hmatovou úpravou pro osoby se zrakovým postižením; pro exteriér, na pochozí plochy; 200 x 200 mm; tl. 30 mm; povrch reliéfní; bílá | m2 | 5,74200 | 2 252,16 | 12 931,90 |
|  |  | - S1 - dlažba z umělého kamene pro varovné a signální pásy, 10% ztratné |  |  |  |  |
|  |  | 1 - varovné pásy, umělý kámen : (3,3+4+4,25+1,5)\*0,4\*1,1 |  | 5,74200 |  |  |
| 29 | 592490201R | dlažba polymerbetonová pro exteriér, k lemování hmatných prvků; 255 x 255 mm; tl. 35 mm; povrch hladký; tmavošedá | m2 | 2,00750 | 2 445,46 | 4 909,26 |
|  |  | - S1 - dlažba z ulmělého kamene tvořící hmatný konstrast, 10% ztratné |  |  |  |  |
|  |  | S1 - hmatný konstrast : (3,3+4)\*0,25\*1,10 |  | 2,00750 |  |  |
| 30 | 596811111R00 | Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm | m2 | 14,49500 | 161,67 | 2 343,41 |
|  |  | komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m | | | | |
|  |  | - S1 - kladení dlažby z umělého kamene pro varovné a signální pásy, hmatný kontrast | | |  |  |
|  |  | - S9 - kladení bet. dlažby 50/50 |  |  |  |  |
|  |  | S1 - dlažba z umělého kamene pro varovné a signální pásy, hmatný kosntrast - tl. 30 mm : (5,220+1,825) | | 7,04500 |  |  |
|  |  | S9 - bet. dlažba 50/50 : 7,45 |  | 7,45000 |  |  |
| 31 | 591211111R00 | Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těženého tloušťky 50 mm | m2 | 200,72000 | 755,64 | 151 672,06 |
|  |  | s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojím beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici | | | | |
|  |  | - S1, S8, S10 - kladení povrchu chodníku z kostek 4/6, 8/10 |  |  |  |  |
|  |  | S1 - očištěné 4/6 : (125,3)+(14,92\*2)+(11,14\*2) |  | 177,42000 |  |  |
|  |  | S8 - očištěné 8/10 : 9,80\*2 |  | 19,60000 |  |  |
|  |  | S10 - očištěné 4/6, prostor parkoviště : 3,70 |  | 3,70000 |  |  |
| 32 | 564851111R00 | Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm | m2 | 245,88725 | 102,63 | 25 235,41 |
|  |  | - S1, S8, S9 - podkladní vrstva ze štěkrodrti 0/32, tl. 150 mm |  |  |  |  |
|  |  | S1 - žulová dlažební kostka 4/6 : 177,42\*1,15 |  | 204,03300 |  |  |
|  |  | S1 - dlažba z umělého kamene pro varovné a signální pásy, hmatný kosntrast - tl. 30 mm : (5,220+1,825)\*1,15 | | 8,10175 |  |  |
|  |  | S8 - žulová dlažební kostka 8/10 : 2\*9,80\*1,15 |  | 22,54000 |  |  |
|  |  | S9 - bet. čtvercová dlažba 50/50 : 9,75\*1,15 |  | 11,21250 |  |  |
| 33 | 564861111RT2 | Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm | m2 | 4,25500 | 105,44 | 448,65 |
|  |  | - S10 - podkladní vrstva chodníkových ploch s možností pojezdu |  |  |  |  |
|  |  | S10 - očištěné 4/6, prostor parkoviště : 3,70\*1,15 |  | 4,25500 |  |  |
| **Díl:** | **91** | **Doplňující práce na komunikaci** |  |  |  | **33 936,19** |
| 34 | 917461111R00 | Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 | m | 155,20000 | 164,48 | 25 527,30 |
|  |  | se zřízením lože tl. 80-100 mm |  |  |  |  |
|  |  | - osazení chodníkových a silničních obrub, vč. příp. řezání |  |  |  |  |
|  |  | zahradní 50/200 : (16+37,1+21,5)+(15+14,8)+(11,3+11)+(1,7+0,5) |  | 128,90000 |  |  |
|  |  | očištěný žulový obrubník 130/200 : 26,30 |  | 26,30000 |  |  |
| 35 | 59217331R | obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá | kus | 135,34500 | 50,61 | 6 849,81 |
|  |  | - obrubník zahradní 1000/200/50, 5% ztratné |  |  |  |  |
|  |  | ((16+37,1+21,5)+(15+14,8)+(11,3+11)+(1,7+0,5))\*1,05 |  | 135,34500 |  |  |
| 36 | 899331111R00 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu | kus | 1,00000 | 1 559,08 | 1 559,08 |
|  |  | odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, | | | | |
|  |  | - nutná výšková úprava šachet spol. CETIN, nutnost provést výškové srovnání, nový rám i poklop | | | |  |
| **Díl:** | **97** | **Přesuny suti a vybouraných hmot** |  |  |  | **18 086,67** |
| 37 | 199000002R00 | Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů | m3 | 3,36800 | 196,82 | 662,89 |
|  |  | Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 3,36800 |  | 3,36800 |  |  |
| 38 | 979990103T00 | Poplatek za skládku suti - beton různé velikosti | t | 93,95472 | 123,01 | 11 557,37 |
|  |  | bet. dlažba 50/50 : 2,29\*0,05\*2,5 |  | 0,28625 |  |  |
|  |  | vybourané obruby 130/200 : 9,20\*0,20\*0,2\*0,13\*2,8 |  | 0,13395 |  |  |
|  |  | vybouráné obruby chodníkové : 136,80\*0,20\*0,10\*2,5 |  | 6,84000 |  |  |
|  |  | podklad tl. 10 cm : 81,28\*0,10\*2,20 |  | 17,88160 |  |  |
|  |  | podklad tl. 18 cm : 173,77\*0,18\*2,20 |  | 68,81292 |  |  |
| 39 | 979990112T00 | Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt různé velikosti | t | 3,16500 | 123,01 | 389,33 |
|  |  | vybouraný asf. povrch tl. 60 mm : 21,10\*0,06\*2,50 |  | 3,16500 |  |  |
| 40 | 979083112R00 | Vodorovné přemístění suti přes 100 m do 1000 m | t | 101,22116 | 51,31 | 5 193,66 |
|  |  | včetně naložení na dopravní prostředek a složení, |  |  |  |  |
|  |  | - přemístění suti na 1000 m |  |  |  |  |
|  |  | bet. dlažba 50/50 : 2,29\*0,05\*2,5 |  | 0,28625 |  |  |
|  |  | vybourané obruby 130/200 : 9,20\*0,20\*0,2\*0,13\*2,8 |  | 0,13395 |  |  |
|  |  | vybouráné obruby chodníkové : 136,80\*0,20\*0,10\*2,5 |  | 6,84000 |  |  |
|  |  | podklad tl. 10 cm : 81,28\*0,10\*2,20 |  | 17,88160 |  |  |
|  |  | podklad tl. 18 cm : 173,77\*0,18\*2,20 |  | 68,81292 |  |  |
|  |  | vybouraný asf. povrch tl. 60 mm : 21,10\*0,06\*2,50 |  | 3,16500 |  |  |
|  |  | kostky 4/6 : 2,08\*0,06\*2,8 |  | 0,34944 |  |  |
|  |  | kostky 8/10 : 13,40\*0,10\*2,8 |  | 3,75200 |  |  |
| 41 | 979082219R00 | Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 404,88464 | 0,70 | 283,42 |
|  |  | - odvoz na skládku nebo recyklační dvůr s oprávněním do vzd. 5,0 km |  |  |  |  |
|  |  | 101,22116\*4 |  | 404,88464 |  |  |
| **Díl:** | **99** | **Staveništní přesun hmot** |  |  |  | **26 979,18** |
| 42 | 998223011R00 | Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu | t | 163,32212 | 165,19 | 26 979,18 |
|  |  | vodorovně do 200 m |  |  |  |  |
| **Díl:** | **711** | **Izolace proti vodě** |  |  |  | **933,31** |
| 43 | 711132311R00 | Prov. izolace nopovou fólií svisle, vč.uchyc.prvků | m2 | 2,50000 | 51,31 | 128,28 |
|  |  | - nopová fólie, izolace budov - práce |  |  |  |  |
|  |  | dilatace chodníku od budovy : 5\*0,5 |  | 2,50000 |  |  |
| 44 | 28323140R | Fólie nopová tl. 0,6 mm 1,0x20 m | m2 | 2,75000 | 44,28 | 121,77 |
|  |  | - nopová fólie, izolace budov - materiál |  |  |  |  |
|  |  | - 15% ztratné |  |  |  |  |
|  |  | Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 2,50000\*1,1 |  | 2,75000 |  |  |
| 45 | 28342406R | Ukončovací lišta N8 PVC, l = 2 m | kus | 5,00000 | 131,45 | 657,25 |
|  |  | - ukončovací lišta k nopové folii |  |  |  |  |
|  |  | dilatace chodníku od budovy : 5 |  | 5,00000 |  |  |
| 46 | 998711101R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m | t | 0,00125 | 20 805,73 | 26,01 |
|  |  | 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Celkem** |  |  |  |  | **339 790,97** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položkový soupis prací a dodávek** | | |  |  |  |  |  |  |
| S: | J210205 | Oprava zpevněných ploch nám. J. Žižky a souvislá oprava povrchu ul. Jiráskova, Bruntál | | | | | | |
| O: | 01 | Zpevněné plochy nám. J. Žižky |  |  |  |  |  |  |
| R: | OST | Vedlejší a ostatní náklady |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | poměrná část město | poměrná část farnost |
| **Díl:** | **11** | **Přípravné a přidružené práce** |  |  |  | **156 406,72** | 0,87469036 | 0,12530964 |
| 1 | R0005 | Vytýčení inženýrských sítí | soubor | 1,00000 | 17 520,28 | 17 520,28 | 15 324,82 | 2 195,46 |
|  |  | - vytýčení IS vč. provedení průzkumných sond |  |  |  |  |  |  |
| 2 | R0006 | Práce během výstavby a přidružené práce | soubor | 1,00000 | 36 683,29 | 36 683,29 | 32 086,52 | 4 596,77 |
|  |  | - průběžné čištění znečištěných komunikací stavbou | |  |  |  |  |  |
|  |  | - zajištění výkopů (zábradlí) a přístupů k objektům (např. lávky, v případě potřeby budou využity dle postupu výstavby vždy v dotčeném prostoru), oplocení koridorů pro pěší (mobilní oplocením s vyznačením směru) | | | | | | |
|  |  | - zajištění obslužného provozu - zásobování, svoz kom. odpadu, hasiči, záchranná služba | | | | |  |  |
|  |  | - zkoušky hutnění, únosnosti zemní pláně dle příloh PD a dle požadavku investora, v rámci akce rozpočtu bude naceněna statická zatěžovací zkouška - položka R00 08- a rázová zatěžovací zkouška - položka R00 09-, v rámci stavby bude rozhodnuto o počtu a umístění určitého typu zkoušek | | | | | | |
|  |  | - ochránění stávajících inženýrských sítí v prostoru stavby během výstavby | | | |  |  |  |
|  |  | - zajištění zpětného předání dotčených ploch jednotlivým majitelům a správcům | | | |  |  |  |
|  |  | - fotodokumentace stavby (průběžné provedení dle postupu výstavby, vždy při provedení nových konstrukcí - pro průkaznost jejich provedení a po dokončení stavby) | | | | | | |
| 3 | R0007 | Geodetické a projektové práce | soubor | 1,00000 | 51 175,36 | 51 175,36 | 44 762,59 | 6 412,77 |
|  |  | - geodetické práce související s výstavbou, vytýčení stavby (rozsah dle výkresu vytýčení - nabídka bude provedena všechny body dle výkresu C.4) | | | | | | |
|  |  | - geodetické zaměření skutečného stavu jednotlivých objektů oprávněnou osobou (tiskopis v graf. formě 3x, v digitální formě 1x) | | | | | | |
|  |  | - geometrický plán pro zápis do KN |  |  |  |  |  |  |
|  |  | - doklady ke kolaudaci, revizní zprávy jsou-li vyžadovány | | |  |  |  |  |
|  |  | - projektová dokumentace skutečného provedení stavby se zákresem případných změn | | | | |  |  |
| 4 | R0008 | Statická zatěžovací zkouška | ks | 2,00000 | 2 737,87 | 5 475,74 | 4 789,58 | 686,16 |
|  |  | - statická zatěžovací zkouška dle ČSN 736190 a ČSN 72 1006 | | |  |  |  |  |
|  |  | - skutečný počet zkoušek může být upraven dle potřeby stavby | | |  |  |  |  |
| 5 | R0009 | Rázová zatěžovací zkouška | ks | 14,00000 | 437,92 | 6 130,88 | 5 362,62 | 768,26 |
|  |  | - rázová zatěžovací zkouška dle ČSN 736192 a ČSN 72 1006 | | |  |  |  |  |
|  |  | - skutečný počet zkoušek může být upraven dle potřeby stavby | | |  |  |  |  |
|  |  | 5+3+1+1+1+3 |  | 14,00000 |  |  |  |  |
| 6 | 005121 R | Zařízení staveniště | Soubor | 1,00000 | 39 421,17 | 39 421,17 | 34 481,32 | 4 939,85 |
|  |  | - zajištění PDZ, zvláštního užívání komunikace, omezení dopravy vč. příslušných povolení | | | | |  |  |
|  |  | - náklady na zařízení staveniště vč. napojení na potřebná media | | |  |  |  |  |
|  |  | - náklady související s případným zásahem do silničních pozemků | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Celkem** |  |  |  |  | **156 406,72** | **136 807,45** | **19 599,27** |