Protokol o změně díla (Změnový list)

Předmět díla:

Objednatel:

Zhotovitel:

TDI:

Projektant:

Rekonstrukce příjezdu ke garážím včetně dvora za objektem Domova Sosna

Sociální služby města Třinec, p.o.

Strojírny a stavby Třinec a.s.

Ing. Pavel Madeja

Popis změn: Z provozně-technického důvodu bylo zrušeno odbourání betonu v rohu budovy, došlo pouze k jeho vyspravení
stěrkou. Zdůvodu špatného stavu bylo rozhodnuto o odstraněni stávajícího obrubníku a provedení nového. Zatravňovací dlažba byla
zaměněna za dlažbu celoplošnou. Jde o požadavek objednatele. Byly upraveny položky odvodňovacích žlabů, tak aby
korespondovaly s projektovou dokumentací a skutečnosti na stavbě. Došlo k úpravě rozpočtu dle skutečného počtu upravovaných
šachet a uličních vpustí.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| údaje o ceně díla | ocenění změny předložil: Zhotovitel | Rekapitulace ceny |
| Rozpočet dle smlouvy bez DPHRozpočet vícepráce.ménepráceí bez DPH | 1 013 336,00 Kč |
| -1 386,44 Kč |
| Cena celkem vč. VP a MP bez DPH | 1 011 949,56 Kč |
| odsouhlasení změny | Změnu odsouhlasil: | datum | podpis |
| Zhotovitel: |  |  |
| TDI:  |  |  |
| Objednatel:  |  |  |
| přílohy | Přílohy:  |
| Rozpočet VP a MP ke Změnovému listu |

|  |
| --- |
| Položkový rozpočet stavby |
| Stavba: 20V113 | SSMT - Rekonstrukce příjezdu ke garážím Domov Sosna |
| Objekt: 1 | Stávající neveřejná komunikace - oprava povrchu |  |
| Rozpočet: 1 | 1 |  |  |
| Objednatel: |  | IČO: |  |
|  |  | DIČ: |  |
| Zhotovitel: Strojírny a stavby Třinec, a.s. | IČO: | 47674539 |
| Průmyslová 103873965 Třinec-Staré Město | DIČ: CZ47674539 |
| Vypracoval: |  |  |  |
| Rozpis ceny |  |  | Celkem |
| HSV |  |  | 936 836,00 |
| PSV |  |  | 0,00 |
| MON |  |  | 0,00 |
| Vedlejší náklady |  |  | 76 500,00 |
| Ostatní náklady |  |  | -1 386,44 |
| Celkem |  |  | 1 011 949,56 |
| Rekapitulace daní |
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 1 011 949,56 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % |  | 0CZK |
| CZK |
| Cena celkem s DPH |  | 1 163 741,99 CZK |
| V | dne |  |
|  |  |  |
|  | ,,  |
| /2a z^ótovitele | Za objednatele |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s,

Stránka 1 z 2

**Položkový rozpočet**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 20V113 | SSMT - Rekonstrukce příjezdu ke garážím Domov Sosna |
| 0: | 1 | Stávající neveřejná komunikace - oprava povrchu |
| R: | 1 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem |
| Díl: 1 | Zemní práce |  |  |  | 168 159,40 |
| 1 | 113109420 | Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 40 cm | m2 | 526,43000 | 300,00 | 157 929,00 |
| 2 | 113202111 | Vytrhání obrub obrubníků silničních | m | 111,20000 | 92,00 | 10 230,40 |
| Díl: | 5 | Komunikace |  |  |  | 309 844,69 |
| 3 | 181101102 | Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním | m2 | 555,99000 | 22,00 | 12 231,78 |
| 4 | 564851111 | Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm | m2 | 4,10000 | 165,00 | 676,50 |
| 5 | 564861111 | Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm | m2 | 551,89000 | 170,00 | 93 821,30 |
| 6 | 596215040 | Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm skup.A | m2 | 27,50000 | 288,00 | 7 920,00 |
| 7 | 596215021 | Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm skup.A | m2 | 4,10000 | 275,00 | 1 127,50 |
| 8 | 596921111 | Kladení bet.veget.dlaždic tl.80mm | m2 | 50,90000 | 235,00 | 11 961,50 |
| 9 | 59245030 | Dlažba zámková tl 8 cm přírodní | m2 | 28,87500 | 272,00 | 7 854,00 |
| 10 | 59245020 | Dlažba zámkovátl.6 cm přírodní | m2 | 4,30500 | 245,00 | 1 054,73 |
| 11 | 59228231 | Dlažba betonová vegetační 600x400x80 | kus | 53,44500 | 235,00 | 12 559,58 |
| 12 | 182911111 | Vyplnění spár veget.dlažby drobným kameniven | m2 | 50,90000 | 32,00 | 1 628,80 |
| 13 | 573191111 | Postřik infiltrační kationaktivní emulzí 1kg/m2 | m2 | 438,50000 | 34,00 | 14 909,00 |
| 14 | 564113305 | Podklad z asf.recyklátu fr.32-80 po zhutn.tl.5 cm | m2 | 438,50000 | 58,00 | 25 433,00 |
| 15 | 573211112 | Postřik živičný spojovací z emulze 0,2 kg/m2 | m2 | 438,50000 | 15,00 | 6 577,50 |
| 16 | 577141112 | Beton asfalt. ACO 11 do 3 m, tl.5 cm | m2 | 438,50000 | 255,00 | 111 817,50 |
| 17 | 599141111 | Vyplnění spár živičnou zálivkou | m | 4,00000 | 68,00 | 272,00 |
| Díl: 8 | Trubní vedení |  |  |  | 11 570,00 |
| 18 | 899231111 | Výšková úprava vstupu do 20 cm, uliční vpust | kus | 3,00000 | 2 150,00 | 6 450,00 |
| 19 | 899331111 | Výšková úpravašachty do 20 cm, zvýšení poklopu | kus | 2,00000 | 2 560,00 | 5 120,00 |
| Díl: 91 | Doplňující práce na komunikaci |  |  |  | 139 500,12 |
| 20 | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 -10 cm | m | 4,00000 | 174,00 | 696,00 |
| 21 | 917862111 | Osazení stojat. obrub.bet. s opěroujože z C 12/15 | m | 111,20000 | 258,00 | 28 689,60 |
| 22 | 592171500 | Obrubník silniční 300/1000/150 přírodní | kus | 116,76000 | 162,00 | 18915,12 |
| 23 | 917762111 | Osazení ležat. obrub. bet. s opěroujože z C 12/15 | m | 36,60000 | 273,00 | 9 991,80 |
| 24 | 59217476 | Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý | kus | 38,43000 | 116,00 | 4 457,88 |
| 25 | 460030062 | Kladení dlažby do lože z malty | m2 | 4,52500 | 336,00 | 1 520,40 |
| 26 | 592162116 | Přídlažba silniční nízká ABK 50/25/8 přírodní | m2 | 4,75100 | 400,00 | 1 900,40 |
| 27 | 918101111 | Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 | m3 | 9,95400 | 1 980,00 | 19 708,92 |
| 28 | 597073301 | Mikroštěrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260mmbez vnitřního spádu | kus | 13,00000 | 3 260,00 | 42 380,00 |
| 29 | 93511R | Dopojení žlabu navrtávkou do šachty vč.zemních prací | ks | 2,00000 | 3 870,00 | 7 740,00 |
| 30 | 915721111 | Vodorovné značení střik.barvou stopčar,zeber atd. | m2 | 5,00000 | 580,00 | 2 900,00 |
| 31 | 915791112 | Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisů | m2 | 5,00000 | 120,00 | 600,00 |
| Díl: 97 | Přesuny suti a vybouraných hmot |  |  |  | 212 384,00 |
| 32 | 979086112 | Nakládání suti a vybouraných hmot | t | 521,82800 | 42,00 | 21 916,78 |
| 33 | 979083112 | Vodorovné přemístění suti na skládku do 1000 m | t | 521,82800 | 135,00 | 70 446,78 |
| 34 | 979081121 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 5 218,28000 | 10,00 | 52 182,80 |
| 35 | 979990103 | Poplatek za skládku suti - beton | t | 521,82800 | 130,00 | 67 837,64 |
| Díl: 5-1 | Stabilizace podkladu |  |  |  | 95 377,80 |
| 36 | 561301119 | Stabilizace podkladu hydraul.pojivém tl. do 500 mm | m2 | 522,33000 | 80,00 | 41 786,40 |
| 37 | 58530120. A | Vápno bílé CL 90 (pro stabilizaci) VL | T | 18,80400 | 2 850,00 | 53 591,40 |
| Díl: | VN | Vedlejší a ostatní náklady |  |  |  | 76 500,00 |
| 38 | 04 | Mimostaveništní doprava | % | 2,00000 | 5 000,00 | 10 000,00 |
| 39 | 07 | Zařízení staveniště | % | 1,00000 | 25 000,00 | 25 000,00 |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a s.

Stránka 1 z 2

**Položkový rozpočet**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | 20V113 | SSMT - Rekonstrukce příjezdu ke garážím Domov Sosna |
| 0: | 1 | Stávající neveřejná komunikace - oprava povrchu |
| R: | 1 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem |
| 40 | G1 | Geodetické práce před výstavbou - vytýčení sítí | kompl. | 1,00000 | 8 500,00 | 8 500,00 |
| 41 | G2 | Geodetické práce při provádění stavby - vytýčení stavby | kompl. | 1,00000 | 8 000,00 | 8 000,00 |
| 42 | G3 | Geometrický plán | kompl. | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 43 | G4 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kompl. | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 44 | G5 | Geodetické práce po výstavbě - zaměření skut.provedení | kompl. | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
| 45 | G6 | Zajištění všech požad.zkoušek nezávislou laboratoří | soubor | 1,00000 | 12 000,00 | 12 000,00 |
| Díl: ON Ostatní náklady - více a méně práce -1 386,44 |
| 46 | 113109420 | Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 40 cm | m2 | -8,00000 | 300,00 | -2 400,00 |
| 47 | 113202111 | Vytrhání obrub obrubníků silničních | m | 10,00000 | 92,00 | 920,00 |
| 48 | 596215040 | Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm skup.A | m2 | -8,00000 | 288,00 | -2 304,00 |
| 49 | 596921111 | Kladení bet.veget.dlaždic tl.80mm | m2 | -50,90000 | 235,00 | -11 961,50 |
| 50 | 596215040 | Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm skup.A | m2 | 50,90000 | 288,00 | 14 659,20 |
| 51 | 59245030 | Dlažba zámková tl 8 cm přírodní | m2 | -8,40000 | 272,00 | -2 284,80 |
| 52 | 59228231 | Dlažba betonová vegetační 600x400x80 | kus | -53,44500 | 235,00 | -12 559,58 |
| 53 | 59245030 | Dlažba zámková tl 8 cm přírodní | m2 | 53,44500 | 272,00 | 14 537,04 |
| 54 | 182911111 | Vyplnění spár veget.dlažby drobným kameniven | m2 | -50,90000 | 32,00 | -1 628,80 |
| 55 | 899231111 | Výšková úprava vstupu do 20 cm, uliční vpust | kus | -2,00000 | 2 150,00 | -4 300,00 |
| 56 | 899331111 | Výšková úpravašachty do 20 cm, zvýšení poklopu | kus | 1,00000 | 2 560,00 | 2 560,00 |
| 57 | 917862111 | Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 | m | 10,00000 | 258,00 | 2 580,00 |
| 58 | 592171500 | Obrubník silniční 300/1000/150 přírodní | kus | 10,50000 | 162,00 | 1 701,00 |
| 59 | 597073301 | Mikroštěrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260mmbez vnitřního spádu | kus | -4,50000 | 3 260,00 | -14 670,00 |
| 60 | 597091111 | Žlab odvodňovací ACO N 100, dl. 1000 mm s litinovýmroštem | kus | 4,50000 | 1 850,00 | 8 325,00 |
| 61 | R | Sanační stěrka betonové plochy | m2 | 8,00000 | 680,00 | 5 440,00 |



Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a s

Stránka 2 z 2