DODATEK Č. 2

**ke smlouvě o dílo III/40621 Mysletice - most ev. č. 40621-3, opakované zadávací řízení,  
ze dne 1. 7. 2020**

*Číslo smlouvy objednatele:* ***P-ST-11-2020***

*Číslo smlouvy zhotovitele:* ***014/2020/A***

**Článek 1**

**Objednatel:**

**Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace**

|  |  |
| --- | --- |
| se sídlem: | Kosovská 1122/16, 58601 Jihlava |
| **zastoupený:** | **Ing. Radovanem Necidem, ředitelem organizace** |

Bankovní spojení:

|  |  |
| --- | --- |
| IČO: | 00090450 |
| DIČ: | CZ00090450 |
| Zřizovatel: | Kraj Vysočina |

(dále jen *„****Objednatel“***) **a**

|  |  |
| --- | --- |
| **Zhotovitel:** | **Mitrenga-stavby, spol. s r.o.** |
| se sídlem: | Křižíkova 1566/19, Královo Pole, 61200 Brno |
| **zastoupený:** | **Ing. Rostislavem Mitrengou, jednatelem společnosti** |

zapsán u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 47237 Bankovní spojení:

|  |  |
| --- | --- |
| IČO: | 26944022 |
| DIČ: | CZ26944022 |

(dále jen „***Zhotovitel***“)

(společně také jako „***Smluvní strany***“ nebo jednotlivě „***Smluvní strana***“)

**Článek 2**

S ohledem na úpravu výměr neprovedených prací a odpočtu montáže a demontáže štětových stěn u SO 201, uzavírají smluvní strany v souladu s ustanovením § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) tento dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo číslo objednatele P-ST-11-2020, číslo zhotovitele 014/2020/A ze dne 1. 7. 2020, ve znění dodatku č. 1 ze dne 5. 11. 2020 (dále také SoD).

**Článek 3**

Předmět plnění dle **článku II** stávající smlouvy v aktuálním znění se mění o méněpráce **Z3** tak, jak je uve­deno v přílohách tohoto dodatku, kterými jsou oceněné změny položek - pro ZBV číslo 3 pro SO 101, SO 181 a SO 201.

Celková cena díla dle **článku VI** a **odst. 6.1.** stávající smlouvy je ve znění tohoto dodatku stanovena násle­dovně:

|  |  |
| --- | --- |
| **Původní cena díla dle smlouvy o dílo bez DPH** | **8 384 562,73 Kč** |
| **Cena dle dodatku č. 1 bez DPH** | **8 518 586,55 Kč** |
| Méněpráce Z3 | - 161 771,99 Kč |
| **Nově sjednaná cena dle dodatku č. 2 bez DPH** | **8 356 814,56 Kč** |
| **DPH** | **1 754 931,06 Kč** |
| **Nově sjednaná cena dle dodatku č. 2 včetně DPH** | **10 111 745,62 Kč** |

**Článek 4**

Předmětem tohoto dodatku č 2 je změna závazku **Z3**.

Předmětem tohoto dodatku jsou změny závazku z původní smlouvy na veřejnou zakázku, které se nepo­važují za podstatnou změnu závazku, neboť ve smyslu **§ 222 odst. 4 zákona** se za podstatnou změnu zá­vazku ze smlouvy na veřejnou zakázku nepovažuje změna, která nemění celkovou povahu veřejné zakáz­ky a jejíž hodnota je:

a) nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a

b) nižší než 15 % původní hodnoty ze smlouvy; dílčí změnou závazku **Z3** ze smlouvy je úprava výměr zemních prací při neprovádění sanace aktivní zóny u SO 101, odečet výměr asfaltových vozovek na neprováděné opravy objízdných tras v SO 181 a odečet montáže a demontáže štětových stěn u SO 201, přičemž hodnota změny činí 1,93 % původní hodnoty závazku.

**Článek 5**

Kontaktní osoby a ostatní ustanovení shora citované smlouvy v aktuálním znění se nemění a zůstávají v platnosti.

**Článek 6**

Dodatek č. 2 je nedílnou součástí stávající smlouvy.

Dodatek č. 2 je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží jeho elektronický originál.

Dodatek č. 2 je platný dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do tohoto dodatku a jeho jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu dodatek, a to oběma smluvními stranami).

Dodatek č. 2 je účinný dnem jeho uveřejnění v registru smluv.

Dodatek č. 2 podléhá zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném a účinném znění. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku a prohlašují, že si jej přečetly, s jeho obsahem souhlasí, že dodatek č. 2 byl sepsán na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyl uzavřen v tísni za jednostranně nevýhodných podmínek.

Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:

- Oceněné změny položek - pro ZBV číslo 3 pro SO 101, SO 181 a SO 201

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TOHOTO DODATKU K NĚMU SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Příloha č.9

Strana 1

**íJjAspe** Firma: MITRENGA - stavby, spol. s r.o.

3.6.20.9

**Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: ZBV 3**

Evidenční číslo a název Stavby:

**Změna soupisu prací (SO/PS)**

A 014 - III/40621 Mysletice - most ev.č. 40621-3

Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): **002** SO 101 - Komunikace III/40621

Číslo a název podobjektu/rozpočtu:

SO 101 - Komunikace III/40621

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř. č.  pol. | Kód položky | Název položky | m.j. | Množství ve  Smlouvě | Množství ve  Změně | Množství rozdílu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 014111. | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) | M3 | 158,550 | 158,550 | 0,000 |
| 2 | 014121. | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) | M3 | 110,725 | 42,500 | -68,225 |
| 3 | 014131. | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) | M3 | 201,050 | 0,000 | -201,050 |
| 4 | 02520. | ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU  ZKUŠEBNOU | KPL | 1,000 | 1,000 | 0,000 |
| 5 | 11332. | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO | M3 | 102,300 | 102,300 | 0,000 |
| 6 | 11372. | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH  ASFALTOVÝCH | M3 | 56,250 | 56,250 | 0,000 |
| 7 | 12373. | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A  ŽELEZNIC TŘ. I | M3 | 149,625 | 26,700 | -122,925 |
| 8 | 12573. | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ.  I  ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TŘ. I | M3 | 132,400 | 120,200 | -12,200 |
| 9 | 12673. | M3 | 93,500 | 93,500 | 0,000 |
| 10 | 12932. | ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M | M | 85,000 | 85,000 | 0,000 |
| 12 | 17120.a | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 132,400 | 120,200 | -12,200 |
| 11 | 17120. | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 110,725 | 0,000 | -110,725 |
| 13 | 17910. | NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 132,400 | 132,400 | 0,000 |
| 14 | 18110. | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I | M2 | 299,250 | 299,250 | 0,000 |
| 15 | 21461. | SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE | M2 | 638,500 | 638,500 | 0,000 |
| 16 | 28995. | KOTEVNÍ SÍTĚ PRO GABIONY A  ARMOVANÉ ZEMINY | M2 | 327,800 | 327,800 | 0,000 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cena za | Cena celkem | Změny | Změny | Cena celkem | Rozdíl cen | Rozdíl |
| m.j. v | ve Smlouvě v | záporné v | kladné v | ve Změně v | celkem v | cen |
| Kč | Kč | Kč | Kč | Kč | Kč | celkem v  % |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 50,00 | 7 927,50 | 0,00 | 0,00 | 7 927,50 | 0,00 | 0,00 |
| 50,00 | 5 536,25 | -3 411,25 | 0,00 | 2 125,00 | -3 411,25 | -61,62 |
| 50,00 | 10 052,50 | -10 052,50 | 0,00 | 0,00 | -10 052,50 | -100,00 |
| 5 000,00 | 5 000,00 | 0,00 | 0,00 | 5 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 313,35 | 32 055,71 | 0,00 | 0,00 | 32 055,71 | 0,00 | 0,00 |
| 1 587,12 | 89 275,50 | 0,00 | 0,00 | 89 275,50 | 0,00 | 0,00 |
| 231,96 | 34 707,02 | -28 513,68 | 0,00 | 6 193,33 | -28 513,68 | -82,16 |
| 120,73 | 15 984,65 | -1 472,91 | 0,00 | 14 511,75 | -1 472,91 | -9,21 |
| 238,75 | 22 323,13 | 0,00 | 0,00 | 22 323,13 | 0,00 | 0,00 |
| 162,78 | 13 836,30 | 0,00 | 0,00 | 13 836,30 | 0,00 | 0,00 |
| 21,70 | 2 873,08 | -264,74 | 0,00 | 2 608,34 | -264,74 | -9,21 |
| 21,70 | 2 402,73 | -2 402,73 | 0,00 | 0,00 | -2 402,73 | -100,00 |
| 326,92 | 43 284,21 | 0,00 | 0,00 | 43 284,21 | 0,00 | 0,00 |
| 17,63 | 5 275,78 | 0,00 | 0,00 | 5 275,78 | 0,00 | 0,00 |
| 96,31 | 61 493,94 | 0,00 | 0,00 | 61 493,94 | 0,00 | 0,00 |
| 427,30 | 140 068,94 | 0,00 | 0,00 | 140 068,94 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 289972. | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOMŘÍŽOVIN | M2 | 155,250 | 155,250 |
| 18 | 56333. | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL.  DO 150MM | M2 | 429,000 | 429,000 |
| 19 | 56333.1 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL.  DO 150MM | M2 | 552,500 | 552,500 |
| 20 | 56340. | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU | M3 | 149,625 | 38,900 |
| 21 | 56963. | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO  MATERIÁLU TL DO 150MM | M2 | 152,250 | 152,250 |
| 22 | 572123. | INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO  l,0KG/M2 | M2 | 429,000 | 429,000 |
| 23 | 572213. | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO  0,5KG/M2 | M2 | 437,675 | 437,675 |
| 24 | 57475. | VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY | M2 | 327,800 | 327,800 |
| 25 | 574A34. | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ  VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM | M2 | 443,150 | 443,150 |
| 26 | 574E66. | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ  VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM | M2 | 388,600 | 388,600 |
| 27 | 914132. | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ  VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 -  MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM | KUS | 4,000 | 4,000 |
| 28 | 914133. | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ  VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 -  DEMONTÁŽ | KUS | 10,000 | 10,000 |
| 29 | 919111. | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK  TL DO 50MM | M | 73,000 | 73,000 |
| 30 | 931315. | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAŘ ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2 | M | 73,000 | 73,000 |
| 31 | 935212. | PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ | M | 21,000 | 21,000 |

DO 600MM DO BETONU TL 100MM

Nové položky

Celkem

Všechny změny celkem

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 0,000 | 189,91 | 29 483,53 | 0,00 | 0,00 | 29 483,53 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 145,15 | 62 269,35 | 0,00 | 0,00 | 62 269,35 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 145,15 | 80 195,38 | 0,00 | 0,00 | 80 195,38 | 0,00 | 0,00 |
| ■110,725 | 803,06 | 120 157,85 | -88 918,82 | 0,00 | 31 239,03 | -88 918,82 | -74,00 |
| 0,000 | 165,49 | 25 195,85 | 0,00 | 0,00 | 25 195,85 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 23,06 | 9 892,74 | 0,00 | 0,00 | 9 892,74 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 14,92 | 6 530,11 | 0,00 | 0,00 | 6 530,11 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 170,92 | 56 027,58 | 0,00 | 0,00 | 56 027,58 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 286,22 | 126 838,39 | 0,00 | 0,00 | 126 838,39 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 415,09 | 161 303,97 | 0,00 | 0,00 | 161 303,97 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 272,00 | 1 088,00 | 0,00 | 0,00 | 1 088,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 159,00 | 1 590,00 | 0,00 | 0,00 | 1 590,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 89,00 | 6 497,00 | 0,00 | 0,00 | 6 497,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 76,00 | 5 548,00 | 0,00 | 0,00 | 5 548,00 | 0,00 | 0,00 |
| 0,000 | 502,00 | 10 542,00 | 0,00 | 0,00 | 10 542,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 195 256,99 | -135 036,63 | 0,00 | 1 060 220,36 | -135 036,63 | -11,30 |
| 1 195 256,99 | -135 036,63 | 211 276,06 | 1 271 496,42 | 76 239,43 | 6,3 |

Příloha č.9

Strana 1

**Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: ZBV 3**

Evidenční číslo a název Stavby:

**Změna soupisu prací (SO/PS)**

A 014 - III/40621 Mysletice - most ev.č. 40621-3

Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): **001** SO 181 - Přechodné dopravní značení

Číslo a název podobjektu/rozpočtu:

SO 181 - Přechodné dopravní značení

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř. č. | Kód položky | Název položky | m.j. | Množství ve  Smlouvě | Množství ve  Změně | Množství rozdílu | Cena za  m.j. v | Cena celkem ve Smlouvě v | Změny záporné v | Změny kladné v | Cena celkem ve Změně v | Rozdíl cen celkem v | Rozdíl cen |
| pol. |  |  |  |  |  |  | Kč | Kč | Kč | Kč | Kč | Kč | celkem v % 14 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | 02720. | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ | KČ | 1,000 | 1,000 | 0,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | 0,00 | 0,00 | 5 000,00 | 0,00 | 0,00 |
|  |  | REGULACI A OCHRANU DOPRAVY |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 02950. | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY,  KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY | KPL | 1,000 | 1,000 | 0,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | 0,00 | 0,00 | 5 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 574A43. | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ | M2 | 189,750 | 0,000 | -189,750 | 36,55 | 6 935,36 | -6 935,36 | 0,00 | 0,00 | -6 935,36 | -100,00 |
|  |  | VRSTVY ACO 11 TL. 50MM |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 914131. | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ  VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 -  DODÁVKA A MONTÁŽ | KUS | 30,000 | 30,000 | 0,000 | 379,91 | 11 397,30 | 0,00 | 0,00 | 11 397,30 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 914411. | DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ  - DODÁVKA A MONTÁŽ | KUS | 18,000 | 18,000 | 0,000 | 920,16 | 16 562,88 | 0,00 | 0,00 | 16 562,88 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 916121. | DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD A MONTÁŽ | KUS | 2,000 | 2,000 | 0,000 | 2 109,01 | 4 218,02 | 0,00 | 0,00 | 4 218,02 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 916321. | DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 -  DOD A MONTÁŽ | KUS | 2,000 | 2,000 | 0,000 | 361,13 | 722,26 | 0,00 | 0,00 | 722,26 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 916721. | UPEVŇOVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ  DESKA OD 28KG - DOD A MONTÁŽ | KUS | 132,000 | 132,000 | 0,000 | 118,74 | 15 673,68 | 0,00 | 0,00 | 15 673,68 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 916731. | UPEVŇOVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DOD A MONTÁŽ | KUS | 66,000 | 66,000 | 0,000 | 284,57 | 18 781,62 | 0,00 | 0,00 | 18 781,62 | 0,00 | 0,00 |
|  |  | **Celkem** |  |  |  |  |  | **84 291,12** | **-6 935,36** | **0,00** | **77 355,76** | **-6 935,36** | **-8,23** |
|  |  | **Všechny změny celkem** |  |  |  |  |  | 84 291,12 | -6 935,36 | 0,00 | 77 355,76 | -6 935,36 | -8,23 |

Příloha č.9

Strana 1

**Rozpis ocenění změn položek - pro ZBV číslo: ZBV 3**

Evidenční číslo a název Stavby:

A 014 - III/40621 Mysletice - most ev.č. 40621-3

Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 201 - Most ev.č. 40621-3

Číslo a název podobjektu/rozpočtu: SO 201 - Most ev.č. 40621-3

**Změna soupisu prací (SO/PS)**

**002**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Poř. č.  pol. | Kód položky | Název položky |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 014111. | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) |
| 2 | 014121. | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) |
| 3 | 014131. | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) |
| 4 | 11525. | PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600  NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M |
| 5 | 12110. | SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY |
| 6 | 12273. | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ  TŘ. I |
| 7 | 12573. | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ.  I  HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I |
| 8 | 13173. |
| 9 | 17120. | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA  SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ |
| 10 | 17120.a | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ |
| 11 | 17750. | ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN  NEPROPUSTNÝCH |
| 12 | 17910. | NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM |
| 13 | 18223. | ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M |
| 14 | 18241. | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM |
| 15 | 21331. | DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU  MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) |
| 16 | 21341. | DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU  (PLASTMALTY) |
| 17 | 23217A. | ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH  DÍLCŮ DOČASNÉ (PLOCHA) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| m.j. | Množství ve  Smlouvě | Množství ve  Změně | Množství rozdílu | Cena za m.j. v  Kč | Cena celkem ve Smlouvě v  Kč | Změny záporné v Kč | Změny kladné v  Kč | Cena celkem ve Změně v  Kč | Rozdíl cen celkem v Kč | Rozdíl cen celkem v % |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| M3 | 61,625 | 61,625 | 0,000 | 50,00 | 3 081,25 | 0,00 | 0,00 | 3 081,25 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 587,987 | 587,987 | 0,000 | 50,00 | 29 399,35 | 0,00 | 0,00 | 29 399,35 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 1,080 | 1,080 | 0,000 | 10 000,00 | 10 800,00 | 0,00 | 0,00 | 10 800,00 | 0,00 | 0,00 |
| M | 25,000 | 25,000 | 0,000 | 1 630,65 | 40 766,25 | 0,00 | 0,00 | 40 766,25 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 52,500 | 52,500 | 0,000 | 72,95 | 3 829,88 | 0,00 | 0,00 | 3 829,88 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 12,000 | 12,000 | 0,000 | 171,65 | 2 059,80 | 0,00 | 0,00 | 2 059,80 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 176,520 | 176,520 | 0,000 | 127,31 | 22 472,76 | 0,00 | 0,00 | 22 472,76 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 575,987 | 575,987 | 0,000 | 303,24 | 174 662,30 | 0,00 | 0,00 | 174 662,30 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 587,987 | 587,987 | 0,000 | 22,89 | 13 459,02 | 0,00 | 0,00 | 13 459,02 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 176,520 | 176,520 | 0,000 | 22,89 | 4 040,54 | 0,00 | 0,00 | 4 040,54 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 12,000 | 12,000 | 0,000 | 575,02 | 6 900,24 | 0,00 | 0,00 | 6 900,24 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 124,020 | 124,020 | 0,000 | 344,73 | 42 753,41 | 0,00 | 0,00 | 42 753,41 | 0,00 | 0,00 |
| M2 | 262,500 | 262,500 | 0,000 | 61,51 | 16 146,38 | 0,00 | 0,00 | 16 146,38 | 0,00 | 0,00 |
| M2 | 262,500 | 262,500 | 0,000 | 20,03 | 5 257,88 | 0,00 | 0,00 | 5 257,88 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 3,840 | 3,840 | 0,000 | 8 900,00 | 34 176,00 | 0,00 | 0,00 | 34 176,00 | 0,00 | 0,00 |
| M3 | 0,114 | 0,114 | 0,000 | 158 000,00 | 18 012,00 | 0,00 | 0,00 | 18 012,00 | 0,00 | 0,00 |
| M2 | 90,000 | 0,000 | -90,000 | 110,00 | 9 900,00 | -9 900,00 | 0,00 | 0,00 | -9 900,00 | -100,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 23717A. | ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE | M2 | 90,000 | 0,000 | -90,000 | 110,00 | 9 900,00 | -9 900,00 | 0,00 | 0,00 | -9 900,00 | -100,00 |
| 272325. | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | M3 | 61,120 | 61,120 | 0,000 | 12 000,00 | 733 440,00 | 0,00 | 0,00 | 733 440,00 | 0,00 | 0,00 |
| 272365. | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B | T | 7,334 | 7,334 | 0,000 | 26 200,00 | 192 150,80 | 0,00 | 0,00 | 192 150,80 | 0,00 | 0,00 |
| 28999. | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE | M2 | 169,000 | 169,000 | 0,000 | 99,00 | 16 731,00 | 0,00 | 0,00 | 16 731,00 | 0,00 | 0,00 |
| 31717. | KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY | KG | 168,000 | 168,000 | 0,000 | 235,00 | 39 480,00 | 0,00 | 0,00 | 39 480,00 | 0,00 | 0,00 |
| 317325. | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | M3 | 7,950 | 7,950 | 0,000 | 34 000,00 | 270 300,00 | 0,00 | 0,00 | 270 300,00 | 0,00 | 0,00 |
| 317365. | VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B | T | 1,431 | 1,431 | 0,000 | 26 600,00 | 38 064,60 | 0,00 | 0,00 | 38 064,60 | 0,00 | 0,00 |
| 333325. | MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 | M3 | 50,210 | 50,210 | 0,000 | 18 900,00 | 948 969,00 | 0,00 | 0,00 | 948 969,00 | 0,00 | 0,00 |
| 333365. | VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z  OCELI 10505, B500B | T | 10,042 | 10,042 | 0,000 | 26 200,00 | 263 100,40 | 0,00 | 0,00 | 263 100,40 | 0,00 | 0,00 |
| 421325. | MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE  ZE ŽELEZOBETONU C30/37 | M3 | 29,430 | 29,430 | 0,000 | 24 500,00 | 721 035,00 | 0,00 | 0,00 | 721 035,00 | 0,00 | 0,00 |
| 421365. | VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE  Z OCELI 10505, B500B | T | 7,358 | 7,358 | 0,000 | 29 100,00 | 214 117,80 | 0,00 | 0,00 | 214 117,80 | 0,00 | 0,00 |
| 451312. | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z  PROSTÉHO BETONU C12/15 | M3 | 14,160 | 14,160 | 0,000 | 8 000,00 | 113 280,00 | 0,00 | 0,00 | 113 280,00 | 0,00 | 0,00 |
| 45131A. | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z  PROSTÉHO BETONU C20/25 | M3 | 15,166 | 15,166 | 0,000 | 8 000,00 | 121 328,00 | 0,00 | 0,00 | 121 328,00 | 0,00 | 0,00 |
| 451522. | VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO,  INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,8 | M3 | 61,000 | 61,000 | 0,000 | 900,00 | 54 900,00 | 0,00 | 0,00 | 54 900,00 | 0,00 | 0,00 |
| 451523. | VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO,  INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9 | M3 | 346,220 | 346,220 | 0,000 | 900,00 | 311 598,00 | 0,00 | 0,00 | 311 598,00 | 0,00 | 0,00 |
| 45157. | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z  KAMENIVA TĚŽENÉHO | M3 | 81,032 | 81,032 | 0,000 | 900,00 | 72 928,80 | 0,00 | 0,00 | 72 928,80 | 0,00 | 0,00 |
| 457312. | VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ  BETON C12/15 | M3 | 9,600 | 9,600 | 0,000 | 8 000,00 | 76 800,00 | 0,00 | 0,00 | 76 800,00 | 0,00 | 0,00 |
| 46251. | ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE | M3 | 5,000 | 5,000 | 0,000 | 5 000,00 | 25 000,00 | 0,00 | 0,00 | 25 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 465512. | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 30,332 | 30,332 | 0,000 | 9 800,00 | 297 253,60 | 0,00 | 0,00 | 297 253,60 | 0,00 | 0,00 |
| 46731A. | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z  PROSTÉHO BETONU C20/25 | M3 | 8,600 | 8,600 | 0,000 | 9 800,00 | 84 280,00 | 0,00 | 0,00 | 84 280,00 | 0,00 | 0,00 |
| 575A55. | LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 16 | M2 | 49,075 | 49,075 | 0,000 | 1 000,00 | 49 075,00 | 0,00 | 0,00 | 49 075,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | TL. 40MM |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 711132. | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI  VOLNĚ STÉKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY | M2 | 89,670 | 89,670 | 0,000 | 325,66 | 29 201,93 | 0,00 | 0,00 | 29 201,93 | 0,00 | 0,00 |
| 711442. | IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU | M2 | 71,250 | 71,250 | 0,000 | 1 215,46 | 86 601,53 | 0,00 | 0,00 | 86 601,53 | 0,00 | 0,00 |
| 711502. | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU  ASFALTOVÝMI PÁSY | M2 | 19,500 | 19,500 | 0,000 | 402,19 | 7 842,71 | 0,00 | 0,00 | 7 842,71 | 0,00 | 0,00 |
| 711509. | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU  TEXTILIÍ | M2 | 335,820 | 335,820 | 0,000 | 190,42 | 63 946,84 | 0,00 | 0,00 | 63 946,84 | 0,00 | 0,00 |
| 78382. | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) | M2 | 7,300 | 7,300 | 0,000 | 583,70 | 4 261,01 | 0,00 | 0,00 | 4 261,01 | 0,00 | 0,00 |

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 78383. | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) | M2 | 54,000 | 54,000 | 0,000 | 674,46 | 36 420,84 | 0,00 | 0,00 | 36 420,84 | 0,00 | 0,00 |
| 875332. | POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO  150MM DĚROVANÝCH | M | 27,000 | 27,000 | 0,000 | 255,00 | 6 885,00 | 0,00 | 0,00 | 6 885,00 | 0,00 | 0,00 |
| 87634. | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO | M | 2,600 | 2,600 | 0,000 | 317,00 | 824,20 | 0,00 | 0,00 | 824,20 | 0,00 | 0,00 |
|  | 200MM |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 87644. | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO | M | 4,000 | 4,000 | 0,000 | 641,00 | 2 564,00 | 0,00 | 0,00 | 2 564,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | 250MM |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 89536. | DRENÁŽNÍ VÝUSŤ Z PROST BETONU | KUS | 2,000 | 2,000 | 0,000 | 5 390,00 | 10 780,00 | 0,00 | 0,00 | 10 780,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9112A3. | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM | M | 14,000 | 14,000 | 0,000 | 160,00 | 2 240,00 | 0,00 | 0,00 | 2 240,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9113B1. | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR,  ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 88,000 | 88,000 | 0,000 | 1 500,00 | 132 000,00 | 0,00 | 0,00 | 132 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9117C1. | SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ  H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 34,000 | 34,000 | 0,000 | 11 000,00 | 374 000,00 | 0,00 | 0,00 | 374 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 91267. | ODRAZKY NA SVODIDLA | KUS | 12,000 | 12,000 | 0,000 | 230,00 | 2 760,00 | 0,00 | 0,00 | 2 760,00 | 0,00 | 0,00 |
| 91355. | EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU | KUS | 2,000 | 2,000 | 0,000 | 1 070,00 | 2 140,00 | 0,00 | 0,00 | 2 140,00 | 0,00 | 0,00 |
| 91710. | OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD | M3 | 0,225 | 0,225 | 0,000 | 20 700,00 | 4 657,50 | 0,00 | 0,00 | 4 657,50 | 0,00 | 0,00 |
| 917223. | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM | M | 3,000 | 3,000 | 0,000 | 600,00 | 1 800,00 | 0,00 | 0,00 | 1 800,00 | 0,00 | 0,00 |
| 917224. | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM | M | 8,800 | 8,800 | 0,000 | 600,00 | 5 280,00 | 0,00 | 0,00 | 5 280,00 | 0,00 | 0,00 |
| 93610.a | DROBNÉ DOPLŇK KONSTR DŘEVĚNÉ | M3 | 0,020 | 0,020 | 0,000 | 10 700,00 | 214,00 | 0,00 | 0,00 | 214,00 | 0,00 | 0,00 |
| 936541. | MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI | KUS | 2,000 | 2,000 | 0,000 | 1 460,00 | 2 920,00 | 0,00 | 0,00 | 2 920,00 | 0,00 | 0,00 |
| 96613. | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC | M3 | 32,000 | 32,000 | 0,000 | 7 000,00 | 224 000,00 | 0,00 | 0,00 | 224 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 96616. | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE  ŽELEZOBETONU | M3 | 29,625 | 29,625 | 0,000 | 10 000,00 | 296 250,00 | 0,00 | 0,00 | 296 250,00 | 0,00 | 0,00 |
| 97817. | ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE | M2 | 36,000 | 36,000 | 0,000 | 166,00 | 5 976,00 | 0,00 | 0,00 | 5 976,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | **Celkem** |  |  |  |  |  | **6 395 014,62** | **-19 800,00** | **0,00** | **6 375 214,62** | **-19 800,00** | **-0,31** |
|  | **Všechny změny celkem** |  |  |  |  |  | 6 395 014,62 | -184 230,90 | 87 178,66 | 6 297 962,38 | -97 052,24 | -1,52 |

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61