DODATEK Č. 1

**ke smlouvě o dílo III/11255 Rynárec - Janovice**

**ze dne 10.08.2023**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Článek 1**  **Smluvní strany** |
| **Objednatel:** | **Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace** |
| se sídlem: | Kosovská 1122/16, 58601 Jihlava |
| **zastoupený:** | **Ing. Radovanem Necidem, ředitelem organizace** |

Osoba pověřená jednat jménem zhotovitele ve věcech smluvních:

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

(dále jen ***„Objednatel“***)

a

|  |  |
| --- | --- |
| **Zhotovitel:** | **SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD** |
| se sídlem: | **K Silu 1143, 39301 Pelhřimov** |
| **zastoupený:** | **Zdeněk Havel - vedoucí odštěpného závodu** |
| na základě plné moci: | Ing. Petr Seknička - ředitel oblasti Vysočina  Jan Půža - vedoucí obchodního oddělení |

zapsán v obchodním rejstříku Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

Osoba pověřená jednat jménem zhotovitele ve věcech

smluvních:

|  |  |
| --- | --- |
| IČO: | 48035599 |
| DIČ: | CZ48035599 |

(dále jen „***Zhotovitel***“)

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

**Článek 2**

**Změna smluvních podmínek**

1. Smluvní strany se vzájemně dohodly na změně stávající smlouvy o dílo, číslo objednatele P-ST-41-2023 a číslo zhotovitele S24-043-0091, ze dne 10.08.2023, spočívající ve změně rozsahu provedených prací dle zjištěného skutečného stavu. Změna prací je podrobně ujednána ve změnových listech, jejichž rozpočty jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.
2. Předmět plnění dle **Článku II** stávající smlouvy v aktuálním znění se mění o dodatečné stavební práce a nerealizované stavební práce (dále vícepráce a méněpráce) v souladu se schválenými změnovými listy (ZL1 - ZL5).
3. Celková cena díla dle **Článku VI odst. 6.1.** stávající smlouvy je ve znění tohoto dodatku stanovena následovně:

**11 596 196,02 Kč**

**Celková cena díla dle smlouvy o dílo v Kč bez DPH** (MOST + SILNICE)

Cena díla dle smlouvy o dílo v Kč bez DPH - MOST

Méněpráce ZL 1

Vícepráce ZL 1

Vícepráce ZL 2

Vícepráce ZL 3

Méněpráce ZL 4

4 763 838,26 Kč

- 459 299,16 Kč

45 000,00 Kč

72 071,91 Kč

6 594,09 Kč

- 48 399,23 Kč

**Cena díla po změnách v Kč bez DPH - MOST**

**4 379 805,87 Kč**

Cena díla dle smlouvy o dílo v Kč bez DPH - SILNICE

Méněpráce ZL 5

6 832 357,76 Kč

- 1 228 978,30 Kč

**Cena díla po změnách v Kč bez DPH - SILNICE**

**5 603 379,46 Kč**

Nově sjednaná celková cena dle Dodatku č. 1 bez DPH

DPH 21 %

9 983 185,33 Kč

2 096 468,92 Kč

**Nově sjednaná celková cena dle Dodatku č. 1 včetně DPH**

**12 079 654,25 Kč**

**Článek 3**

**Ostatní ujednání**

* 1. Ostatní ustanovení shora citované smlouvy nedotčené Dodatkem č. 1 se nemění a zůstávají v platnosti.
  2. Dodatek č. 1 je nedílnou součástí smlouvy v aktuálním znění.
  3. Dodatek č. 1 je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží jeho elektronický originál.
  4. Dodatek č. 1 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.
  5. Dodatek č. 1 je **účinný** dnem jeho uveřejnění v registru smluv.
  6. Dodatek č. 1 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.
  7. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí objednatel.
  8. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku a prohlašují, že si jej přečetly, s jeho obsahem souhlasí, že Dodatek č. 1 byl sepsán na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyl uzavřen v tísni za jednostranně nevýhodných podmínek.
  9. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou přílohy:

- Rozpočty změnových listů 1 - 5

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.

V Pelhřimově, dne: viz podpis

V Jihlavě, dne: viz podpis

Ing. Petr Seknička, ředitel oblasti Vysočina

Ing. Radovan Necid, ředitel organizace

Krajská správa a údržba silnic

Vysočiny, příspěvková organizace

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD

Jan Půža, vedoucí obchodního oddělení

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby VÝCHOD

Rozpočet změnového listu 1

Aspe

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
| Stavba: | Rekapitulace změn na objektech  0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Značka objektu | Název objektu | Cena dle SoD [Kč] | Cena ZBV celkem [Kč] | Cena celkem [Kč] | 01 - RDS | Méněpráce  [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| Cena ZBV [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| [SO 002] | Všeobecná | 303 762,56 | 45 000,00 | 348 762,56 | 45 000,00 | 0,00 | 45 000,00 |
| [SO 182] | DIO | 277 236,99 | 0,00 | 277 236,99 |  | 0,00 | 0,00 |
| [SO 201] | Most ev.č. 11255-2 | 4 182 838,71 | - 459 299,16 | 3 723 539,58 | - 459 299,16 | - 459 299,16 | 0,00 |
| Celkem: | | 4 763 838,26 | - 414 299,16 | 4 349 539,13 | - 414 299,16 | - 459 299,16 | 45 000,00 |

3.10.3

Rekapitulace změn na položkách

Stavba: 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most)

Objekt: SO 002 - Všeobecná

Rozpočet: SO 002 - Všeobecná

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | 01 - RDS | | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| Množství ZBV | Cena ZBV [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12=11\*5 | 13 | 14 |
| 1 | 02780 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ ZEMNÍKY A SKLÁDKY | KPL | 11 961,21 | 1,00000 | 11 961,21 |  | 1,00000 | 11 961,21 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 02811 | PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU | KPL | 4 186,43 | 1,00000 | 4 186,43 |  | 1,00000 | 4 186,43 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 02910.a | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 12 554,42 | 1,00000 | 12 554,42 |  | 1,00000 | 12 554,42 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 02910.b | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 12 554,42 | 1,00000 | 12 554,42 |  | 1,00000 | 12 554,42 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 02910.c | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 14 769,91 | 1,00000 | 14 769,91 |  | 1,00000 | 14 769,91 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 29 539,81 | 1,00000 | 29 539,81 |  | 1,00000 | 29 539,81 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 101 | 02940 R.N | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 45 000,00 | 0,00000 | 0,00 | 1,00000 | 1,00000 | 45 000,00 | 1,00000 | 45 000,00 | 0,00 | 45 000,00 |
| 7 | 029412 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU | KUS | 14 769,91 | 1,00000 | 14 769,91 |  | 1,00000 | 14 769,91 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 02943 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS | KPL | 73 849,55 | 1,00000 | 73 849,55 |  | 1,00000 | 73 849,55 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ | KPL | 22 154,87 | 1,00000 | 22 154,87 |  | 1,00000 | 22 154,87 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 029531 | OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA | KUS | 17 723,89 | 1,00000 | 17 723,89 |  | 1,00000 | 17 723,89 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 02960 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR BOZP | KPL | 5 980,60 | 1,00000 | 5 980,60 |  | 1,00000 | 5 980,60 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 02990 | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE | KPL | 9 867,99 | 1,00000 | 9 867,99 |  | 1,00000 | 9 867,99 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 03100 | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ | KPL | 73 849,55 | 1,00000 | 73 849,55 |  | 1,00000 | 73 849,55 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 303 762,56 |  |  | 348 762,56 |  | 45 000,00 | 0,00 | 45 000,00 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rekapitulace změn na položkách |
| Stavba: | 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most) |
| Objekt: | SO 182 - DIO |
| Rozpočet: | SO 182 - DIO |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12 |
| 1 | 015130 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU | T | 299,03 | 22,44000 | 6 710,23 |  | 22,44000 | 6 710,23 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 015330 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ | T | 107,65 | 85,00000 | 9 150,25 |  | 85,00000 | 9 150,25 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 02720 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | KPL | 41 864,20 | 1,00000 | 41 864,20 |  | 1,00000 | 41 864,20 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 11313 | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM | M3 | 316,97 | 10,20000 | 3 233,09 |  | 10,20000 | 3 233,09 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 11332 | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO | M3 | 316,97 | 42,50000 | 13 471,23 |  | 42,50000 | 13 471,23 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 11372 | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 316,97 | 10,20000 | 3 233,09 |  | 10,20000 | 3 233,09 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 56335 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM | M2 | 325,64 | 170,00000 | 55 358,80 |  | 170,00000 | 55 358,80 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 56362 | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM | M2 | 156,21 | 170,00000 | 26 555,70 |  | 170,00000 | 26 555,70 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 572121 | INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 | M2 | 29,31 | 170,00000 | 4 982,70 |  | 170,00000 | 4 982,70 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 572214 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 13,16 | 170,00000 | 2 237,20 |  | 170,00000 | 2 237,20 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 574A55 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16 TL. 60MM | M2 | 625,75 | 170,00000 | 106 377,50 |  | 170,00000 | 106 377,50 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 711509 | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ | M2 | 23,90 | 170,00000 | 4 063,00 |  | 170,00000 | 4 063,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 277 237,00 |  |  | 277 237,00 | 0,00 | 0,00 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
| Stavba:  Objekt:  Rozpočet: | Rekapitulace změn na položkách 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most)  SO 201 - Most ev.č. 11255-2  SO 201 - Most ev.č. 11255-2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | 01 - RDS | | Méněpráce  [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| Množství ZBV | Cena ZBV [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12=11\*5 | 13 | 14 |
| 1 | 015111.a | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 113,63 | 533,06600 | 60 572,29 | - 3,88000 | 529,18600 | 60 131,41 | - 3,88000 | - 440,88 | - 440,88 | 0,00 |
| 2 | 015111.b | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 113,63 | 89,08800 | 10 123,07 |  | 89,08800 | 10 123,07 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 015130 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU | T | 215,30 | 72,27000 | 15 559,73 |  | 72,27000 | 15 559,73 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 015140 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV | T | 167,46 | 120,09900 | 20 111,78 |  | 120,09900 | 20 111,78 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 11332 | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO | M3 | 340,89 | 37,50000 | 12 783,38 |  | 37,50000 | 12 783,38 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 11333 | ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM | M3 | 745,18 | 32,85000 | 24 479,16 |  | 32,85000 | 24 479,16 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 11372.a | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 2 212,82 | 10,00000 | 22 128,20 |  | 10,00000 | 22 128,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 11372.b | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 2 212,82 | 20,00000 | 44 256,40 |  | 20,00000 | 44 256,40 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 11511 | ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN | HOD | 117,22 | 168,00000 | 19 692,96 |  | 168,00000 | 19 692,96 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 11525 | PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M | M | 1 686,53 | 26,00000 | 43 849,78 |  | 26,00000 | 43 849,78 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 12110 | SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY | M3 | 75,36 | 52,00000 | 3 918,72 |  | 52,00000 | 3 918,72 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 12273 | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I | M3 | 177,02 | 3,20000 | 566,46 |  | 3,20000 | 566,46 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 12573.a | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I | M3 | 131,57 | 52,00000 | 6 841,64 |  | 52,00000 | 6 841,64 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | 12573.b | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I | M3 | 131,57 | 292,46600 | 38 479,75 | 149,71200 | 442,17800 | 58 177,36 | 149,71200 | 19 697,61 | 0,00 | 19 697,61 |
| 15 | 125731 | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM | M3 | 263,15 | 85,60000 | 22 525,64 | - 75,10000 | 10,50000 | 2 763,08 | - 75,10000 | - 19 762,57 | - 19 762,57 | 0,00 |
| 16 | 12843 | PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II | M3 | 234,44 | 7,22500 | 1 693,83 | - 2,22500 | 5,00000 | 1 172,20 | - 2,22500 | - 521,63 | - 521,63 | 0,00 |
| 17 | 13173 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I | M3 | 313,38 | 55,68000 | 17 449,00 | 15,79200 | 71,47200 | 22 397,90 | 15,79200 | 4 948,90 | 0,00 | 4 948,90 |
| 18 | 131731 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM | M3 | 404,29 | 378,06600 | 152 848,30 |  | 378,06600 | 152 848,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 101 | 17120.N | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 21,29 | 0,00000 | 0,00 | 504,67800 | 504,67800 | 10 744,59 | 504,67800 | 10 744,59 | 0,00 | 10 744,59 |
| 19 | 17310 | ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 290,66 | 33,50000 | 9 737,11 | - 23,00000 | 10,50000 | 3 051,93 | - 23,00000 | - 6 685,18 | - 6 685,18 | 0,00 |
| 20 | 17411 | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 160,28 | 52,10000 | 8 350,59 | - 52,10000 | 0,00000 | 0,00 | - 52,10000 | - 8 350,59 | - 8 350,59 | 0,00 |
| 21 | 17481.a | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 064,55 | 197,49000 | 210 237,98 | - 56,30000 | 141,19000 | 150 303,81 | - 56,30000 | - 59 934,17 | - 59 934,17 | 0,00 |
| 22 | 17481.b | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 064,55 | 55,68000 | 59 274,14 | 15,79200 | 71,47200 | 76 085,52 | 15,79200 | 16 811,37 | 0,00 | 16 811,37 |
| 23 | 17561 | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z HORNIN KAMENITÝCH | M3 | 558,59 | 0,81000 | 452,46 | - 0,81000 | 0,00000 | 0,00 | - 0,81000 | - 452,46 | - 452,46 | 0,00 |
| 24 | 17581.a | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 12,26100 | 14 299,02 | 4,54700 | 16,80800 | 19 601,83 | 4,54700 | 5 302,80 | 0,00 | 5 302,80 |
| 25 | 17581.b | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 34,50200 | 40 236,92 | - 11,27000 | 23,23200 | 27 093,62 | - 11,27000 | - 13 143,30 | - 13 143,30 | 0,00 |
| 26 | 17581.c | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 16,17600 | 18 864,77 | 6,50400 | 22,68000 | 26 449,87 | 6,50400 | 7 585,09 | 0,00 | 7 585,09 |
| 27 | 17750 | ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH | M3 | 558,59 | 3,20000 | 1 787,49 |  | 3,20000 | 1 787,49 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | 18120 | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II | M2 | 31,10 | 242,00000 | 7 526,20 | 41,00000 | 283,00000 | 8 801,30 | 41,00000 | 1 275,10 | 0,00 | 1 275,10 |
| 29 | 18233 | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M | M2 | 47,84 | 260,00000 | 12 438,40 |  | 260,00000 | 12 438,40 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 30 | 18241 | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM | M2 | 19,38 | 260,00000 | 5 038,80 |  | 260,00000 | 5 038,80 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 31 | 21203 | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 150MM | M | 576,03 | 9,00000 | 5 184,27 | - 9,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 9,00000 | - 5 184,27 | - 5 184,27 | 0,00 |
| 32 | 272325 | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | M3 | 11 461,39 | 17,50000 | 200 574,33 | - 17,50000 | 0,00000 | 0,00 | - 17,50000 | - 200 574,33 | - 200 574,33 | 0,00 |
| 33 | 272365 | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B | T | 51 325,43 | 2,80000 | 143 711,20 | - 2,80000 | 0,00000 | 0,00 | - 2,80000 | - 143 711,20 | - 143 711,20 | 0,00 |
| 34 | 317325 | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | M3 | 36 163,15 | 3,56300 | 128 849,30 | - 3,56300 | 0,00000 | 0,00 | - 3,56300 | - 128 849,30 | - 128 849,30 | 0,00 |
| 35 | 317365 | VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B | T | 51 325,44 | 0,49900 | 25 611,39 | - 0,49900 | 0,00000 | 0,00 | - 0,49900 | - 25 611,39 | - 25 611,39 | 0,00 |
| 36 | 327325 | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 | M3 | 24 541,55 | 15,08800 | 370 282,91 | - 15,08800 | 0,00000 | 0,00 | - 15,08800 | - 370 282,91 | - 370 282,91 | 0,00 |
| 37 | 32736 | VÝZTUŽ ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z OCELI | T | 51 325,42 | 2,11200 | 108 399,29 | - 2,11200 | 0,00000 | 0,00 | - 2,11200 | - 108 399,29 | - 108 399,29 | 0,00 |
| 38 | 429172 | MOSTNÍ KONSTRUKCE PŘESÝPANÉ Z VLNITÝCH PLECHŮ, OBVOD 6M-8M | M | 45 712,87 | 15,31000 | 699 864,04 | 4,97000 | 20,28000 | 927 057,00 | 4,97000 | 227 192,96 | 0,00 | 227 192,96 |
| 39 | 431125 | SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) | M3 | 63 729,38 | 0,54000 | 34 413,87 | 0,33800 | 0,87800 | 55 954,40 | 0,33800 | 21 540,53 | 0,00 | 21 540,53 |
| 40 | 451312 | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 | M3 | 8 807,75 | 7,99200 | 70 391,54 | 1,28300 | 9,27500 | 81 691,88 | 1,28300 | 11 300,34 | 0,00 | 11 300,34 |
| 41 | 461314 | PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 | M3 | 22 975,38 | 0,36000 | 8 271,14 | 0,50400 | 0,86400 | 19 850,73 | 0,50400 | 11 579,59 | 0,00 | 11 579,59 |
| 42 | 46321 | ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE | M3 | 1 319,32 | 7,00000 | 9 235,24 |  | 7,00000 | 9 235,24 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 43 | 465512 | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 13 518,96 | 31,18600 | 421 602,29 | 29,30200 | 60,48800 | 817 734,85 | 29,30200 | 396 132,57 | 0,00 | 396 132,57 |
| 44 | 467314 | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 | M3 | 12 857,20 | 5,75000 | 73 928,90 | - 0,50200 | 5,24800 | 67 474,59 | - 0,50200 | - 6 454,31 | - 6 454,31 | 0,00 |
| 45 | 56333.a | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 210,22 | 242,00000 | 50 873,24 | 83,45000 | 325,45000 | 68 416,10 | 83,45000 | 17 542,86 | 0,00 | 17 542,86 |
| 46 | 56333.b | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 210,22 | 209,70000 | 44 083,13 | 43,30000 | 253,00000 | 53 185,66 | 43,30000 | 9 102,53 | 0,00 | 9 102,53 |
| 102 | 567504.N | VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM A ASF EMULZÍ | M3 | 1 828,75 | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 47 | 56962 | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM | M2 | 116,80 | 72,25000 | 8 438,80 | - 22,25000 | 50,00000 | 5 840,00 | - 22,25000 | - 2 598,80 | - 2 598,80 | 0,00 |
| 48 | 572121 | INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 | M2 | 29,30 | 209,70000 | 6 144,21 | 1,10000 | 210,80000 | 6 176,44 | 1,10000 | 32,23 | 0,00 | 32,23 |
| 49 | 572213 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 11,96 | 425,02500 | 5 083,30 |  | 425,02500 | 5 083,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 50 | 574A34 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM | M2 | 242,06 | 217,40000 | 52 623,84 |  | 217,40000 | 52 623,84 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 51 | 574C56 | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM | M2 | 354,60 | 214,22500 | 75 964,19 |  | 214,22500 | 75 964,19 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 52 | 574E46 | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM | M2 | 274,75 | 210,80000 | 57 917,30 |  | 210,80000 | 57 917,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 53 | 711112 | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY | M2 | 664,65 | 10,90000 | 7 244,69 | - 10,90000 | 0,00000 | 0,00 | - 10,90000 | - 7 244,69 | - 7 244,69 | 0,00 |
| 54 | 711509 | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ | M2 | 276,94 | 84,05000 | 23 276,81 | - 84,05000 | 0,00000 | 0,00 | - 84,05000 | - 23 276,81 | - 23 276,81 | 0,00 |
| 55 | 78382 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) | M2 | 672,03 | 6,25000 | 4 200,19 | - 6,25000 | 0,00000 | 0,00 | - 6,25000 | - 4 200,19 | - 4 200,19 | 0,00 |
| 56 | 78383 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) | M2 | 716,34 | 3,75000 | 2 686,28 | - 3,75000 | 0,00000 | 0,00 | - 3,75000 | - 2 686,28 | - 2 686,28 | 0,00 |
| 57 | 87444 | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM | M | 1 477,00 | 1,00000 | 1 477,00 | - 1,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 1,00000 | - 1 477,00 | - 1 477,00 | 0,00 |
| 58 | 89536 | DRENÁŽNÍ VÝUSŤ Z PROST BETONU | KUS | 11 298,98 | 2,00000 | 22 597,96 | - 2,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 2,00000 | - 22 597,96 | - 22 597,96 | 0,00 |
| 59 | 9112A1 | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 8 861,94 | 7,50000 | 66 464,55 | 8,35000 | 15,85000 | 140 461,75 | 8,35000 | 73 997,20 | 0,00 | 73 997,20 |
| 60 | 9113B1 | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 3 597,95 | 45,00000 | 161 907,75 | 14,00000 | 59,00000 | 212 279,05 | 14,00000 | 50 371,30 | 0,00 | 50 371,30 |
| 61 | 9113B3 | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM | M | 1 550,84 | 29,00000 | 44 974,36 |  | 29,00000 | 44 974,36 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 62 | 9117C1 | SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 12 694,74 | 14,00000 | 177 726,36 | - 14,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 14,00000 | - 177 726,36 | - 177 726,36 | 0,00 |
| 63 | 91225 | SMĚROVÉ SLOUPKY KOVOVÉ VČET ODRAZ PÁSKU | KUS | 531,71 | 3,00000 | 1 595,13 | - 3,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 3,00000 | - 1 595,13 | - 1 595,13 | 0,00 |
| 64 | 91267 | ODRAZKY NA SVODIDLA | KUS | 265,86 | 6,00000 | 1 595,16 | - 6,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 6,00000 | - 1 595,16 | - 1 595,16 | 0,00 |
| 65 | 91345.a | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ | KUS | 1 107,74 | 1,00000 | 1 107,74 |  | 1,00000 | 1 107,74 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 66 | 91345.b | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ | KUS | 1 107,74 | 1,00000 | 1 107,74 |  | 1,00000 | 1 107,74 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | 91355R | LETOPOČET VÝSTAVBY | KUS | 8 123,45 | 1,00000 | 8 123,45 |  | 1,00000 | 8 123,45 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 68 | 914131 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ | KUS | 1 196,12 | 2,00000 | 2 392,24 |  | 2,00000 | 2 392,24 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 69 | 914133 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ | KUS | 95,69 | 8,00000 | 765,52 |  | 8,00000 | 765,52 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 70 | 915111 | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA | M2 | 299,03 | 12,50000 | 3 737,88 |  | 12,50000 | 3 737,88 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 71 | 917223 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM | M | 639,70 | 7,44000 | 4 759,37 | 1,56000 | 9,00000 | 5 757,30 | 1,56000 | 997,93 | 0,00 | 997,93 |
| 72 | 917224 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM | M | 699,50 | 3,00000 | 2 098,50 | - 3,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 3,00000 | - 2 098,50 | - 2 098,50 | 0,00 |
| 73 | 919112 | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM | M | 31,90 | 11,50000 | 366,85 |  | 11,50000 | 366,85 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 74 | 931327 | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1000MM2 | M | 113,63 | 11,50000 | 1 306,75 |  | 11,50000 | 1 306,75 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 75 | 96613 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC | M3 | 2 045,37 | 40,46000 | 82 755,67 |  | 40,46000 | 82 755,67 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 76 | 96616 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU | M3 | 5 394,50 | 9,19800 | 49 618,61 |  | 9,19800 | 49 618,61 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | 96618 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH | T | 5 657,64 | 0,24400 | 1 380,46 |  | 0,24400 | 1 380,46 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem |  |  |  |  |  | 4 182 838,69 |  |  | 3 723 539,56 |  | - 459 299,13 | - 1 345 454,64 | 886 155,51 |

Rozpočet změnového listu 2

Aspe

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
| Stavba: | Rekapitulace změn na objektech  0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Značka objektu | Název objektu | Cena dle SoD [Kč] | Cena ZBV celkem [Kč] | Cena celkem [Kč] | 02 - Sanace podloží | Méněpráce  [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| Cenma ZoBstVu[Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| [SO 002] | Všeobecná | 303 762,56 | 0,00 | 303 762,56 |  | 0,00 | 0,00 |
| [SO 182] | DIO | 277 236,99 | 0,00 | 277 236,99 |  | 0,00 | 0,00 |
| [SO 201] | Most ev.č. 11255-2 | 4 182 838,71 | 72 071,91 | 4 254 910,64 | 72 071,91 | 0,00 | 72 071,91 |
| Celkem: | | 4 763 838,26 | 72 071,91 | 4 835 910,19 | 72 071,91 | 0,00 | 72 071,91 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rekapitulace změn na položkách |
| Stavba: | 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most) |
| Objekt: | SO 002 - Všeobecná |
| Rozpočet: | SO 002 - Všeobecná |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12 |
| 1 | 02780 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ ZEMNÍKY A SKLÁDKY | KPL | 11 961,21 | 1,00000 | 11 961,21 |  | 1,00000 | 11 961,21 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 02811 | PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU | KPL | 4 186,43 | 1,00000 | 4 186,43 |  | 1,00000 | 4 186,43 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 02910.a | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 12 554,42 | 1,00000 | 12 554,42 |  | 1,00000 | 12 554,42 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 02910.b | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 12 554,42 | 1,00000 | 12 554,42 |  | 1,00000 | 12 554,42 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 02910.c | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 14 769,91 | 1,00000 | 14 769,91 |  | 1,00000 | 14 769,91 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 29 539,81 | 1,00000 | 29 539,81 |  | 1,00000 | 29 539,81 | 0,00 | 0,00 |
| 101 | 02940 R.N | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 45 000,00 | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 029412 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU | KUS | 14 769,91 | 1,00000 | 14 769,91 |  | 1,00000 | 14 769,91 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 02943 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS | KPL | 73 849,55 | 1,00000 | 73 849,55 |  | 1,00000 | 73 849,55 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ | KPL | 22 154,87 | 1,00000 | 22 154,87 |  | 1,00000 | 22 154,87 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 029531 | OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA | KUS | 17 723,89 | 1,00000 | 17 723,89 |  | 1,00000 | 17 723,89 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 02960 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR BOZP | KPL | 5 980,60 | 1,00000 | 5 980,60 |  | 1,00000 | 5 980,60 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 02990 | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE | KPL | 9 867,99 | 1,00000 | 9 867,99 |  | 1,00000 | 9 867,99 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 03100 | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ | KPL | 73 849,55 | 1,00000 | 73 849,55 |  | 1,00000 | 73 849,55 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 303 762,56 |  |  | 303 762,56 | 0,00 | 0,00 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rekapitulace změn na položkách |
| Stavba: | 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most) |
| Objekt: | SO 182 - DIO |
| Rozpočet: | SO 182 - DIO |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12 |
| 1 | 015130 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU | T | 299,03 | 22,44000 | 6 710,23 |  | 22,44000 | 6 710,23 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 015330 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ | T | 107,65 | 85,00000 | 9 150,25 |  | 85,00000 | 9 150,25 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 02720 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | KPL | 41 864,20 | 1,00000 | 41 864,20 |  | 1,00000 | 41 864,20 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 11313 | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM | M3 | 316,97 | 10,20000 | 3 233,09 |  | 10,20000 | 3 233,09 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 11332 | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO | M3 | 316,97 | 42,50000 | 13 471,23 |  | 42,50000 | 13 471,23 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 11372 | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 316,97 | 10,20000 | 3 233,09 |  | 10,20000 | 3 233,09 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 56335 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM | M2 | 325,64 | 170,00000 | 55 358,80 |  | 170,00000 | 55 358,80 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 56362 | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM | M2 | 156,21 | 170,00000 | 26 555,70 |  | 170,00000 | 26 555,70 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 572121 | INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 | M2 | 29,31 | 170,00000 | 4 982,70 |  | 170,00000 | 4 982,70 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 572214 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 13,16 | 170,00000 | 2 237,20 |  | 170,00000 | 2 237,20 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 574A55 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16 TL. 60MM | M2 | 625,75 | 170,00000 | 106 377,50 |  | 170,00000 | 106 377,50 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 711509 | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ | M2 | 23,90 | 170,00000 | 4 063,00 |  | 170,00000 | 4 063,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 277 237,00 |  |  | 277 237,00 | 0,00 | 0,00 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
| Stavba:  Objekt:  Rozpočet: | Rekapitulace změn na položkách 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most)  SO 201 - Most ev.č. 11255-2  SO 201 - Most ev.č. 11255-2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | 02 - Sanace podloží mostu | | Méněpráce  [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| Množství ZBV | Cena ZBV [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12=11\*5 | 13 | 14 |
| 1 | 015111.a | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 113,63 | 533,06600 | 60 572,29 |  | 533,06600 | 60 572,29 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 015111.b | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 113,63 | 89,08800 | 10 123,07 | 61,86240 | 150,95040 | 17 152,49 | 61,86240 | 7 029,42 | 0,00 | 7 029,42 |
| 3 | 015130 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU | T | 215,30 | 72,27000 | 15 559,73 |  | 72,27000 | 15 559,73 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 015140 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV | T | 167,46 | 120,09900 | 20 111,78 |  | 120,09900 | 20 111,78 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 11332 | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO | M3 | 340,89 | 37,50000 | 12 783,38 |  | 37,50000 | 12 783,38 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 11333 | ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM | M3 | 745,18 | 32,85000 | 24 479,16 |  | 32,85000 | 24 479,16 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 11372.a | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 2 212,82 | 10,00000 | 22 128,20 |  | 10,00000 | 22 128,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 11372.b | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 2 212,82 | 20,00000 | 44 256,40 |  | 20,00000 | 44 256,40 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 11511 | ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN | HOD | 117,22 | 168,00000 | 19 692,96 |  | 168,00000 | 19 692,96 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 11525 | PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M | M | 1 686,53 | 26,00000 | 43 849,78 |  | 26,00000 | 43 849,78 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 12110 | SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY | M3 | 75,36 | 52,00000 | 3 918,72 |  | 52,00000 | 3 918,72 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 12273 | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I | M3 | 177,02 | 3,20000 | 566,46 |  | 3,20000 | 566,46 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 12573.a | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I | M3 | 131,57 | 52,00000 | 6 841,64 |  | 52,00000 | 6 841,64 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | 12573.b | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I | M3 | 131,57 | 292,46600 | 38 479,75 |  | 292,46600 | 38 479,75 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | 125731 | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM | M3 | 263,15 | 85,60000 | 22 525,64 | 38,66400 | 124,26400 | 32 700,07 | 38,66400 | 10 174,43 | 0,00 | 10 174,43 |
| 16 | 12843 | PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II | M3 | 234,44 | 7,22500 | 1 693,83 |  | 7,22500 | 1 693,83 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 17 | 13173 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I | M3 | 313,38 | 55,68000 | 17 449,00 | 38,66400 | 94,34400 | 29 565,52 | 38,66400 | 12 116,52 | 0,00 | 12 116,52 |
| 18 | 131731 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM | M3 | 404,29 | 378,06600 | 152 848,30 |  | 378,06600 | 152 848,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 101 | 17120.N | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 21,29 | 0,00000 | 0,00 | 38,66400 | 38,66400 | 823,16 | 38,66400 | 823,16 | 0,00 | 823,16 |
| 19 | 17310 | ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 290,66 | 33,50000 | 9 737,11 |  | 33,50000 | 9 737,11 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | 17411 | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 160,28 | 52,10000 | 8 350,59 |  | 52,10000 | 8 350,59 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 21 | 17481.a | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 064,55 | 197,49000 | 210 237,98 |  | 197,49000 | 210 237,98 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 22 | 17481.b | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 064,55 | 55,68000 | 59 274,14 | 31,10400 | 86,78400 | 92 385,91 | 31,10400 | 33 111,76 | 0,00 | 33 111,76 |
| 23 | 17561 | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z HORNIN KAMENITÝCH | M3 | 558,59 | 0,81000 | 452,46 |  | 0,81000 | 452,46 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 24 | 17581.a | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 12,26100 | 14 299,02 |  | 12,26100 | 14 299,02 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 25 | 17581.b | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 34,50200 | 40 236,92 |  | 34,50200 | 40 236,92 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26 | 17581.c | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 16,17600 | 18 864,77 | 7,56000 | 23,73600 | 27 681,40 | 7,56000 | 8 816,62 | 0,00 | 8 816,62 |
| 27 | 17750 | ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH | M3 | 558,59 | 3,20000 | 1 787,49 |  | 3,20000 | 1 787,49 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | 18120 | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II | M2 | 31,10 | 242,00000 | 7 526,20 |  | 242,00000 | 7 526,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 29 | 18233 | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M | M2 | 47,84 | 260,00000 | 12 438,40 |  | 260,00000 | 12 438,40 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 30 | 18241 | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM | M2 | 19,38 | 260,00000 | 5 038,80 |  | 260,00000 | 5 038,80 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 31 | 21203 | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 150MM | M | 576,03 | 9,00000 | 5 184,27 |  | 9,00000 | 5 184,27 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 32 | 272325 | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | M3 | 11 461,39 | 17,50000 | 200 574,33 |  | 17,50000 | 200 574,33 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 33 | 272365 | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B | T | 51 325,43 | 2,80000 | 143 711,20 |  | 2,80000 | 143 711,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 34 | 317325 | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | M3 | 36 163,15 | 3,56300 | 128 849,30 |  | 3,56300 | 128 849,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 35 | 317365 | VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B | T | 51 325,44 | 0,49900 | 25 611,39 |  | 0,49900 | 25 611,39 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 36 | 327325 | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 | M3 | 24 541,55 | 15,08800 | 370 282,91 |  | 15,08800 | 370 282,91 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 37 | 32736 | VÝZTUŽ ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z OCELI | T | 51 325,42 | 2,11200 | 108 399,29 |  | 2,11200 | 108 399,29 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 38 | 429172 | MOSTNÍ KONSTRUKCE PŘESÝPANÉ Z VLNITÝCH PLECHŮ, OBVOD 6M-8M | M | 45 712,87 | 15,31000 | 699 864,04 |  | 15,31000 | 699 864,04 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 39 | 431125 | SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) | M3 | 63 729,38 | 0,54000 | 34 413,87 |  | 0,54000 | 34 413,87 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 40 | 451312 | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 | M3 | 8 807,75 | 7,99200 | 70 391,54 |  | 7,99200 | 70 391,54 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 41 | 461314 | PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 | M3 | 22 975,38 | 0,36000 | 8 271,14 |  | 0,36000 | 8 271,14 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 42 | 46321 | ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE | M3 | 1 319,32 | 7,00000 | 9 235,24 |  | 7,00000 | 9 235,24 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 43 | 465512 | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 13 518,96 | 31,18600 | 421 602,29 |  | 31,18600 | 421 602,29 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 44 | 467314 | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 | M3 | 12 857,20 | 5,75000 | 73 928,90 |  | 5,75000 | 73 928,90 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 45 | 56333.a | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 210,22 | 242,00000 | 50 873,24 |  | 242,00000 | 50 873,24 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 46 | 56333.b | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 210,22 | 209,70000 | 44 083,13 |  | 209,70000 | 44 083,13 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 102 | 567504.N | VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM A ASF EMULZÍ | M3 | 1 828,75 | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 47 | 56962 | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM | M2 | 116,80 | 72,25000 | 8 438,80 |  | 72,25000 | 8 438,80 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 48 | 572121 | INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 | M2 | 29,30 | 209,70000 | 6 144,21 |  | 209,70000 | 6 144,21 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 49 | 572213 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 11,96 | 425,02500 | 5 083,30 |  | 425,02500 | 5 083,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 50 | 574A34 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM | M2 | 242,06 | 217,40000 | 52 623,84 |  | 217,40000 | 52 623,84 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 51 | 574C56 | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM | M2 | 354,60 | 214,22500 | 75 964,19 |  | 214,22500 | 75 964,19 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 52 | 574E46 | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM | M2 | 274,75 | 210,80000 | 57 917,30 |  | 210,80000 | 57 917,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 53 | 711112 | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY | M2 | 664,65 | 10,90000 | 7 244,69 |  | 10,90000 | 7 244,69 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 54 | 711509 | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ | M2 | 276,94 | 84,05000 | 23 276,81 |  | 84,05000 | 23 276,81 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 55 | 78382 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) | M2 | 672,03 | 6,25000 | 4 200,19 |  | 6,25000 | 4 200,19 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 56 | 78383 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) | M2 | 716,34 | 3,75000 | 2 686,28 |  | 3,75000 | 2 686,28 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 57 | 87444 | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM | M | 1 477,00 | 1,00000 | 1 477,00 |  | 1,00000 | 1 477,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 58 | 89536 | DRENÁŽNÍ VÝUSŤ Z PROST BETONU | KUS | 11 298,98 | 2,00000 | 22 597,96 |  | 2,00000 | 22 597,96 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 59 | 9112A1 | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 8 861,94 | 7,50000 | 66 464,55 |  | 7,50000 | 66 464,55 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 60 | 9113B1 | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 3 597,95 | 45,00000 | 161 907,75 |  | 45,00000 | 161 907,75 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 61 | 9113B3 | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM | M | 1 550,84 | 29,00000 | 44 974,36 |  | 29,00000 | 44 974,36 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 62 | 9117C1 | SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 12 694,74 | 14,00000 | 177 726,36 |  | 14,00000 | 177 726,36 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 63 | 91225 | SMĚROVÉ SLOUPKY KOVOVÉ VČET ODRAZ PÁSKU | KUS | 531,71 | 3,00000 | 1 595,13 |  | 3,00000 | 1 595,13 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 64 | 91267 | ODRAZKY NA SVODIDLA | KUS | 265,86 | 6,00000 | 1 595,16 |  | 6,00000 | 1 595,16 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 65 | 91345.a | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ | KUS | 1 107,74 | 1,00000 | 1 107,74 |  | 1,00000 | 1 107,74 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 66 | 91345.b | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ | KUS | 1 107,74 | 1,00000 | 1 107,74 |  | 1,00000 | 1 107,74 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | 91355R | LETOPOČET VÝSTAVBY | KUS | 8 123,45 | 1,00000 | 8 123,45 |  | 1,00000 | 8 123,45 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 68 | 914131 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ | KUS | 1 196,12 | 2,00000 | 2 392,24 |  | 2,00000 | 2 392,24 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 69 | 914133 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ | KUS | 95,69 | 8,00000 | 765,52 |  | 8,00000 | 765,52 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 70 | 915111 | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA | M2 | 299,03 | 12,50000 | 3 737,88 |  | 12,50000 | 3 737,88 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 71 | 917223 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM | M | 639,70 | 7,44000 | 4 759,37 |  | 7,44000 | 4 759,37 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 72 | 917224 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM | M | 699,50 | 3,00000 | 2 098,50 |  | 3,00000 | 2 098,50 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 73 | 919112 | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM | M | 31,90 | 11,50000 | 366,85 |  | 11,50000 | 366,85 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 74 | 931327 | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1000MM2 | M | 113,63 | 11,50000 | 1 306,75 |  | 11,50000 | 1 306,75 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 75 | 96613 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC | M3 | 2 045,37 | 40,46000 | 82 755,67 |  | 40,46000 | 82 755,67 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 76 | 96616 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU | M3 | 5 394,50 | 9,19800 | 49 618,61 |  | 9,19800 | 49 618,61 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | 96618 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH | T | 5 657,64 | 0,24400 | 1 380,46 |  | 0,24400 | 1 380,46 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem |  |  |  |  |  | 4 182 838,69 |  |  | 4 254 910,61 |  | 72 071,92 | 0,00 | 72 071,92 |

Rozpočet změnového listu 3

Aspe

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
| Stavba: | Rekapitulace změn na objektech  0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Značka objektu | Název objektu | Cena dle SoD [Kč] | Cena ZBV celkem [Kč] | Cena celkem [Kč] | 03 - Konstrukční vrstvy | Méněpráce  [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| dCl **e**nzbayZtBkuV t[rKačs]y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| [SO 002] | Všeobecná | 303 762,56 | 0,00 | 303 762,56 |  | 0,00 | 0,00 |
| [SO 182] | DIO | 277 236,99 | 0,00 | 277 236,99 |  | 0,00 | 0,00 |
| [SO 201] | Most ev.č. 11255-2 | 4 182 838,71 | 6 594,09 | 4 189 432,80 | 6 594,09 | 0,00 | 6 594,09 |
| Celkem: | | 4 763 838,26 | 6 594,09 | 4 770 432,35 | 6 594,09 | 0,00 | 6 594,09 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rekapitulace změn na položkách |
| Stavba: | 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most) |
| Objekt: | SO 002 - Všeobecná |
| Rozpočet: | SO 002 - Všeobecná |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12 |
| 1 | 02780 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ ZEMNÍKY A SKLÁDKY | KPL | 11 961,21 | 1,00000 | 11 961,21 |  | 1,00000 | 11 961,21 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 02811 | PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU | KPL | 4 186,43 | 1,00000 | 4 186,43 |  | 1,00000 | 4 186,43 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 02910.a | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 12 554,42 | 1,00000 | 12 554,42 |  | 1,00000 | 12 554,42 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 02910.b | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 12 554,42 | 1,00000 | 12 554,42 |  | 1,00000 | 12 554,42 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 02910.c | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 14 769,91 | 1,00000 | 14 769,91 |  | 1,00000 | 14 769,91 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 29 539,81 | 1,00000 | 29 539,81 |  | 1,00000 | 29 539,81 | 0,00 | 0,00 |
| 101 | 02940 R.N | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 45 000,00 | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 029412 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU | KUS | 14 769,91 | 1,00000 | 14 769,91 |  | 1,00000 | 14 769,91 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 02943 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS | KPL | 73 849,55 | 1,00000 | 73 849,55 |  | 1,00000 | 73 849,55 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ | KPL | 22 154,87 | 1,00000 | 22 154,87 |  | 1,00000 | 22 154,87 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 029531 | OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA | KUS | 17 723,89 | 1,00000 | 17 723,89 |  | 1,00000 | 17 723,89 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 02960 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR BOZP | KPL | 5 980,60 | 1,00000 | 5 980,60 |  | 1,00000 | 5 980,60 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 02990 | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE | KPL | 9 867,99 | 1,00000 | 9 867,99 |  | 1,00000 | 9 867,99 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 03100 | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ | KPL | 73 849,55 | 1,00000 | 73 849,55 |  | 1,00000 | 73 849,55 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 303 762,56 |  |  | 303 762,56 | 0,00 | 0,00 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rekapitulace změn na položkách |
| Stavba: | 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most) |
| Objekt: | SO 182 - DIO |
| Rozpočet: | SO 182 - DIO |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12 |
| 1 | 015130 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU | T | 299,03 | 22,44000 | 6 710,23 |  | 22,44000 | 6 710,23 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 015330 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ | T | 107,65 | 85,00000 | 9 150,25 |  | 85,00000 | 9 150,25 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 02720 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | KPL | 41 864,20 | 1,00000 | 41 864,20 |  | 1,00000 | 41 864,20 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 11313 | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM | M3 | 316,97 | 10,20000 | 3 233,09 |  | 10,20000 | 3 233,09 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 11332 | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO | M3 | 316,97 | 42,50000 | 13 471,23 |  | 42,50000 | 13 471,23 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 11372 | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 316,97 | 10,20000 | 3 233,09 |  | 10,20000 | 3 233,09 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 56335 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM | M2 | 325,64 | 170,00000 | 55 358,80 |  | 170,00000 | 55 358,80 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 56362 | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM | M2 | 156,21 | 170,00000 | 26 555,70 |  | 170,00000 | 26 555,70 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 572121 | INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 | M2 | 29,31 | 170,00000 | 4 982,70 |  | 170,00000 | 4 982,70 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 572214 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 13,16 | 170,00000 | 2 237,20 |  | 170,00000 | 2 237,20 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 574A55 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16 TL. 60MM | M2 | 625,75 | 170,00000 | 106 377,50 |  | 170,00000 | 106 377,50 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 711509 | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ | M2 | 23,90 | 170,00000 | 4 063,00 |  | 170,00000 | 4 063,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 277 237,00 |  |  | 277 237,00 | 0,00 | 0,00 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
| Stavba:  Objekt:  Rozpočet: | Rekapitulace změn na položkách 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most)  SO 201 - Most ev.č. 11255-2  SO 201 - Most ev.č. 11255-2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | 03 - Konstrukční vrstvy dle zbytku trasy | | Méněpráce  [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| Množství ZBV | Cena ZBV [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12=11\*5 | 13 | 14 |
| 1 | 015111.a | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 113,63 | 533,06600 | 60 572,29 |  | 533,06600 | 60 572,29 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 015111.b | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 113,63 | 89,08800 | 10 123,07 |  | 89,08800 | 10 123,07 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 015130 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU | T | 215,30 | 72,27000 | 15 559,73 |  | 72,27000 | 15 559,73 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 015140 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV | T | 167,46 | 120,09900 | 20 111,78 |  | 120,09900 | 20 111,78 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 11332 | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO | M3 | 340,89 | 37,50000 | 12 783,38 |  | 37,50000 | 12 783,38 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 11333 | ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM | M3 | 745,18 | 32,85000 | 24 479,16 |  | 32,85000 | 24 479,16 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 11372.a | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 2 212,82 | 10,00000 | 22 128,20 |  | 10,00000 | 22 128,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 11372.b | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 2 212,82 | 20,00000 | 44 256,40 |  | 20,00000 | 44 256,40 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 11511 | ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN | HOD | 117,22 | 168,00000 | 19 692,96 |  | 168,00000 | 19 692,96 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 11525 | PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M | M | 1 686,53 | 26,00000 | 43 849,78 |  | 26,00000 | 43 849,78 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 12110 | SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY | M3 | 75,36 | 52,00000 | 3 918,72 |  | 52,00000 | 3 918,72 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 12273 | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I | M3 | 177,02 | 3,20000 | 566,46 |  | 3,20000 | 566,46 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 12573.a | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I | M3 | 131,57 | 52,00000 | 6 841,64 |  | 52,00000 | 6 841,64 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | 12573.b | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I | M3 | 131,57 | 292,46600 | 38 479,75 |  | 292,46600 | 38 479,75 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | 125731 | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM | M3 | 263,15 | 85,60000 | 22 525,64 |  | 85,60000 | 22 525,64 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 16 | 12843 | PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II | M3 | 234,44 | 7,22500 | 1 693,83 |  | 7,22500 | 1 693,83 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 17 | 13173 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I | M3 | 313,38 | 55,68000 | 17 449,00 |  | 55,68000 | 17 449,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 18 | 131731 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM | M3 | 404,29 | 378,06600 | 152 848,30 |  | 378,06600 | 152 848,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 101 | 17120.N | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 21,29 | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | 17310 | ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 290,66 | 33,50000 | 9 737,11 |  | 33,50000 | 9 737,11 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | 17411 | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 160,28 | 52,10000 | 8 350,59 |  | 52,10000 | 8 350,59 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 21 | 17481.a | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 064,55 | 197,49000 | 210 237,98 | 37,42675 | 234,91675 | 250 080,63 | 37,42675 | 39 842,65 | 0,00 | 39 842,65 |
| 22 | 17481.b | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 064,55 | 55,68000 | 59 274,14 |  | 55,68000 | 59 274,14 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | 17561 | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z HORNIN KAMENITÝCH | M3 | 558,59 | 0,81000 | 452,46 |  | 0,81000 | 452,46 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 24 | 17581.a | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 12,26100 | 14 299,02 |  | 12,26100 | 14 299,02 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 25 | 17581.b | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 34,50200 | 40 236,92 |  | 34,50200 | 40 236,92 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26 | 17581.c | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 16,17600 | 18 864,77 |  | 16,17600 | 18 864,77 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27 | 17750 | ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH | M3 | 558,59 | 3,20000 | 1 787,49 |  | 3,20000 | 1 787,49 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | 18120 | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II | M2 | 31,10 | 242,00000 | 7 526,20 |  | 242,00000 | 7 526,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 29 | 18233 | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M | M2 | 47,84 | 260,00000 | 12 438,40 |  | 260,00000 | 12 438,40 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 30 | 18241 | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM | M2 | 19,38 | 260,00000 | 5 038,80 |  | 260,00000 | 5 038,80 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 31 | 21203 | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 150MM | M | 576,03 | 9,00000 | 5 184,27 |  | 9,00000 | 5 184,27 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 32 | 272325 | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | M3 | 11 461,39 | 17,50000 | 200 574,33 |  | 17,50000 | 200 574,33 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 33 | 272365 | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B | T | 51 325,43 | 2,80000 | 143 711,20 |  | 2,80000 | 143 711,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 34 | 317325 | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | M3 | 36 163,15 | 3,56300 | 128 849,30 |  | 3,56300 | 128 849,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 35 | 317365 | VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B | T | 51 325,44 | 0,49900 | 25 611,39 |  | 0,49900 | 25 611,39 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 36 | 327325 | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 | M3 | 24 541,55 | 15,08800 | 370 282,91 |  | 15,08800 | 370 282,91 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 37 | 32736 | VÝZTUŽ ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z OCELI | T | 51 325,42 | 2,11200 | 108 399,29 |  | 2,11200 | 108 399,29 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 38 | 429172 | MOSTNÍ KONSTRUKCE PŘESÝPANÉ Z VLNITÝCH PLECHŮ, OBVOD 6M-8M | M | 45 712,87 | 15,31000 | 699 864,04 |  | 15,31000 | 699 864,04 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 39 | 431125 | SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) | M3 | 63 729,38 | 0,54000 | 34 413,87 |  | 0,54000 | 34 413,87 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 40 | 451312 | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 | M3 | 8 807,75 | 7,99200 | 70 391,54 |  | 7,99200 | 70 391,54 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 41 | 461314 | PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 | M3 | 22 975,38 | 0,36000 | 8 271,14 |  | 0,36000 | 8 271,14 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 42 | 46321 | ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE | M3 | 1 319,32 | 7,00000 | 9 235,24 |  | 7,00000 | 9 235,24 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 43 | 465512 | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 13 518,96 | 31,18600 | 421 602,29 |  | 31,18600 | 421 602,29 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 44 | 467314 | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 | M3 | 12 857,20 | 5,75000 | 73 928,90 |  | 5,75000 | 73 928,90 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 45 | 56333.a | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 210,22 | 242,00000 | 50 873,24 | - 325,45000 | - 83,45000 | - 17 542,86 | - 325,45000 | - 68 416,10 | - 68 416,10 | 0,00 |
| 46 | 56333.b | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 210,22 | 209,70000 | 44 083,13 | - 253,00000 | - 43,30000 | - 9 102,53 | - 253,00000 | - 53 185,66 | - 53 185,66 | 0,00 |
| 102 | 567504.N | VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM A ASF EMULZÍ | M3 | 1 828,75 | 0,00000 | 0,00 | 81,36250 | 81,36250 | 148 791,67 | 81,36250 | 148 791,67 | 0,00 | 148 791,67 |
| 47 | 56962 | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM | M2 | 116,80 | 72,25000 | 8 438,80 |  | 72,25000 | 8 438,80 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 48 | 572121 | INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 | M2 | 29,30 | 209,70000 | 6 144,21 |  | 209,70000 | 6 144,21 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 49 | 572213 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 11,96 | 425,02500 | 5 083,30 | - 210,80000 | 214,22500 | 2 562,13 | - 210,80000 | - 2 521,17 | - 2 521,17 | 0,00 |
| 50 | 574A34 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM | M2 | 242,06 | 217,40000 | 52 623,84 |  | 217,40000 | 52 623,84 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 51 | 574C56 | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM | M2 | 354,60 | 214,22500 | 75 964,19 |  | 214,22500 | 75 964,19 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 52 | 574E46 | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM | M2 | 274,75 | 210,80000 | 57 917,30 | - 210,80000 | 0,00000 | 0,00 | - 210,80000 | - 57 917,30 | - 57 917,30 | 0,00 |
| 53 | 711112 | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY | M2 | 664,65 | 10,90000 | 7 244,69 |  | 10,90000 | 7 244,69 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 54 | 711509 | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ | M2 | 276,94 | 84,05000 | 23 276,81 |  | 84,05000 | 23 276,81 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 55 | 78382 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) | M2 | 672,03 | 6,25000 | 4 200,19 |  | 6,25000 | 4 200,19 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 56 | 78383 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) | M2 | 716,34 | 3,75000 | 2 686,28 |  | 3,75000 | 2 686,28 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 57 | 87444 | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM | M | 1 477,00 | 1,00000 | 1 477,00 |  | 1,00000 | 1 477,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 58 | 89536 | DRENÁŽNÍ VÝUSŤ Z PROST BETONU | KUS | 11 298,98 | 2,00000 | 22 597,96 |  | 2,00000 | 22 597,96 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 59 | 9112A1 | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 8 861,94 | 7,50000 | 66 464,55 |  | 7,50000 | 66 464,55 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 60 | 9113B1 | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 3 597,95 | 45,00000 | 161 907,75 |  | 45,00000 | 161 907,75 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 61 | 9113B3 | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM | M | 1 550,84 | 29,00000 | 44 974,36 |  | 29,00000 | 44 974,36 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 62 | 9117C1 | SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 12 694,74 | 14,00000 | 177 726,36 |  | 14,00000 | 177 726,36 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 63 | 91225 | SMĚROVÉ SLOUPKY KOVOVÉ VČET ODRAZ PÁSKU | KUS | 531,71 | 3,00000 | 1 595,13 |  | 3,00000 | 1 595,13 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 64 | 91267 | ODRAZKY NA SVODIDLA | KUS | 265,86 | 6,00000 | 1 595,16 |  | 6,00000 | 1 595,16 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 65 | 91345.a | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ | KUS | 1 107,74 | 1,00000 | 1 107,74 |  | 1,00000 | 1 107,74 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 66 | 91345.b | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ | KUS | 1 107,74 | 1,00000 | 1 107,74 |  | 1,00000 | 1 107,74 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 67 | 91355R | LETOPOČET VÝSTAVBY | KUS | 8 123,45 | 1,00000 | 8 123,45 |  | 1,00000 | 8 123,45 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 68 | 914131 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ | KUS | 1 196,12 | 2,00000 | 2 392,24 |  | 2,00000 | 2 392,24 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 69 | 914133 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ | KUS | 95,69 | 8,00000 | 765,52 |  | 8,00000 | 765,52 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 70 | 915111 | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA | M2 | 299,03 | 12,50000 | 3 737,88 |  | 12,50000 | 3 737,88 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 71 | 917223 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM | M | 639,70 | 7,44000 | 4 759,37 |  | 7,44000 | 4 759,37 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 72 | 917224 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM | M | 699,50 | 3,00000 | 2 098,50 |  | 3,00000 | 2 098,50 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 73 | 919112 | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM | M | 31,90 | 11,50000 | 366,85 |  | 11,50000 | 366,85 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 74 | 931327 | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1000MM2 | M | 113,63 | 11,50000 | 1 306,75 |  | 11,50000 | 1 306,75 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 75 | 96613 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC | M3 | 2 045,37 | 40,46000 | 82 755,67 |  | 40,46000 | 82 755,67 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 76 | 96616 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU | M3 | 5 394,50 | 9,19800 | 49 618,61 |  | 9,19800 | 49 618,61 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | 96618 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH | T | 5 657,64 | 0,24400 | 1 380,46 |  | 0,24400 | 1 380,46 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem |  |  |  |  |  | 4 182 838,69 |  |  | 4 189 432,78 |  | 6 594,09 | - 182 040,23 | 188 634,32 |

Rozpočet změnového listu 4

Aspe

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
| Stavba: | Rekapitulace změn na objektech  0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Značka objektu | Název objektu | Cena dle SoD [Kč] | Cena ZBV celkem [Kč] | Cena celkem [Kč] | 04 - Doměrky most | Méněpráce  [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| Cena ZBV [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| [SO 002] | Všeobecná | 303 762,56 | 0,00 | 303 762,56 |  | 0,00 | 0,00 |
| [SO 182] | DIO | 277 236,99 | - 35 797,89 | 241 439,10 | - 35 797,89 | - 35 797,89 | 0,00 |
| [SO 201] | Most ev.č. 11255-2 | 4 182 838,71 | - 12 601,34 | 4 170 237,37 | - 12 601,34 | - 12 601,34 | 0,00 |
| Celkem: | | 4 763 838,26 | - 48 399,23 | 4 715 439,03 | - 48 399,23 | - 48 399,23 | 0,00 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rekapitulace změn na položkách |
| Stavba: | 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most) |
| Objekt: | SO 002 - Všeobecná |
| Rozpočet: | SO 002 - Všeobecná |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12 |
| 1 | 02780 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ ZEMNÍKY A SKLÁDKY | KPL | 11 961,21 | 1,00000 | 11 961,21 |  | 1,00000 | 11 961,21 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 02811 | PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU | KPL | 4 186,43 | 1,00000 | 4 186,43 |  | 1,00000 | 4 186,43 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 02910.a | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 12 554,42 | 1,00000 | 12 554,42 |  | 1,00000 | 12 554,42 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 02910.b | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 12 554,42 | 1,00000 | 12 554,42 |  | 1,00000 | 12 554,42 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 02910.c | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 14 769,91 | 1,00000 | 14 769,91 |  | 1,00000 | 14 769,91 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 29 539,81 | 1,00000 | 29 539,81 |  | 1,00000 | 29 539,81 | 0,00 | 0,00 |
| 101 | 02940 R.N | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 45 000,00 | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 029412 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU | KUS | 14 769,91 | 1,00000 | 14 769,91 |  | 1,00000 | 14 769,91 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 02943 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS | KPL | 73 849,55 | 1,00000 | 73 849,55 |  | 1,00000 | 73 849,55 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ | KPL | 22 154,87 | 1,00000 | 22 154,87 |  | 1,00000 | 22 154,87 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 029531 | OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA | KUS | 17 723,89 | 1,00000 | 17 723,89 |  | 1,00000 | 17 723,89 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 02960 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR BOZP | KPL | 5 980,60 | 1,00000 | 5 980,60 |  | 1,00000 | 5 980,60 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 02990 | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE | KPL | 9 867,99 | 1,00000 | 9 867,99 |  | 1,00000 | 9 867,99 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 03100 | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ | KPL | 73 849,55 | 1,00000 | 73 849,55 |  | 1,00000 | 73 849,55 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 303 762,56 |  |  | 303 762,56 | 0,00 | 0,00 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rekapitulace změn na položkách |
| Stavba: | 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most) |
| Objekt: | SO 182 - DIO |
| Rozpočet: | SO 182 - DIO |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | 04 - Doměrky most | | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| Množství ZBV | Cena ZBV [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12=11\*5 | 13 | 14 |
| 1 | 015130 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU | T | 299,03 | 22,44000 | 6 710,23 | - 22,44000 | 0,00000 | 0,00 | - 22,44000 | - 6 710,23 | - 6 710,23 | 0,00 |
| 2 | 015330 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ | T | 107,65 | 85,00000 | 9 150,25 | - 85,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 85,00000 | - 9 150,25 | - 9 150,25 | 0,00 |
| 3 | 02720 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | KPL | 41 864,20 | 1,00000 | 41 864,20 |  | 1,00000 | 41 864,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 11313 | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM | M3 | 316,97 | 10,20000 | 3 233,09 | - 10,20000 | 0,00000 | 0,00 | - 10,20000 | - 3 233,09 | - 3 233,09 | 0,00 |
| 5 | 11332 | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO | M3 | 316,97 | 42,50000 | 13 471,23 | - 42,50000 | 0,00000 | 0,00 | - 42,50000 | - 13 471,23 | - 13 471,23 | 0,00 |
| 6 | 11372 | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 316,97 | 10,20000 | 3 233,09 | - 10,20000 | 0,00000 | 0,00 | - 10,20000 | - 3 233,09 | - 3 233,09 | 0,00 |
| 7 | 56335 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM | M2 | 325,64 | 170,00000 | 55 358,80 |  | 170,00000 | 55 358,80 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 56362 | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM | M2 | 156,21 | 170,00000 | 26 555,70 |  | 170,00000 | 26 555,70 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 572121 | INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 | M2 | 29,31 | 170,00000 | 4 982,70 |  | 170,00000 | 4 982,70 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 572214 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 13,16 | 170,00000 | 2 237,20 |  | 170,00000 | 2 237,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 574A55 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16 TL. 60MM | M2 | 625,75 | 170,00000 | 106 377,50 |  | 170,00000 | 106 377,50 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 711509 | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ | M2 | 23,90 | 170,00000 | 4 063,00 |  | 170,00000 | 4 063,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 277 237,00 |  |  | 241 439,10 |  | - 35 797,90 | - 35 797,90 | 0,00 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
| Stavba:  Objekt:  Rozpočet: | Rekapitulace změn na položkách 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Most)  SO 201 - Most ev.č. 11255-2  SO 201 - Most ev.č. 11255-2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | 04 - Doměrky most | | Méněpráce  [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| Množství ZBV | Cena ZBV [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12=11\*5 | 13 | 14 |
| 1 | 015111.a | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 113,63 | 533,06600 | 60 572,29 |  | 533,06600 | 60 572,29 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 015111.b | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 113,63 | 89,08800 | 10 123,07 |  | 89,08800 | 10 123,07 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 015130 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU | T | 215,30 | 72,27000 | 15 559,73 |  | 72,27000 | 15 559,73 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 015140 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV | T | 167,46 | 120,09900 | 20 111,78 |  | 120,09900 | 20 111,78 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 11332 | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO | M3 | 340,89 | 37,50000 | 12 783,38 |  | 37,50000 | 12 783,38 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 11333 | ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM | M3 | 745,18 | 32,85000 | 24 479,16 |  | 32,85000 | 24 479,16 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 11372.a | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 2 212,82 | 10,00000 | 22 128,20 |  | 10,00000 | 22 128,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 11372.b | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | 2 212,82 | 20,00000 | 44 256,40 |  | 20,00000 | 44 256,40 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 11511 | ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN | HOD | 117,22 | 168,00000 | 19 692,96 |  | 168,00000 | 19 692,96 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 11525 | PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M | M | 1 686,53 | 26,00000 | 43 849,78 |  | 26,00000 | 43 849,78 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 12110 | SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY | M3 | 75,36 | 52,00000 | 3 918,72 |  | 52,00000 | 3 918,72 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 12273 | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I | M3 | 177,02 | 3,20000 | 566,46 |  | 3,20000 | 566,46 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 12573.a | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I | M3 | 131,57 | 52,00000 | 6 841,64 |  | 52,00000 | 6 841,64 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | 12573.b | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I | M3 | 131,57 | 292,46600 | 38 479,75 |  | 292,46600 | 38 479,75 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | 125731 | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM | M3 | 263,15 | 85,60000 | 22 525,64 |  | 85,60000 | 22 525,64 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 16 | 12843 | PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. II | M3 | 234,44 | 7,22500 | 1 693,83 |  | 7,22500 | 1 693,83 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 17 | 13173 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I | M3 | 313,38 | 55,68000 | 17 449,00 |  | 55,68000 | 17 449,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 18 | 131731 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM | M3 | 404,29 | 378,06600 | 152 848,30 |  | 378,06600 | 152 848,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 101 | 17120.N | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 21,29 | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | 17310 | ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 290,66 | 33,50000 | 9 737,11 |  | 33,50000 | 9 737,11 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | 17411 | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 160,28 | 52,10000 | 8 350,59 |  | 52,10000 | 8 350,59 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 21 | 17481.a | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 064,55 | 197,49000 | 210 237,98 |  | 197,49000 | 210 237,98 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 22 | 17481.b | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 064,55 | 55,68000 | 59 274,14 |  | 55,68000 | 59 274,14 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | 17561 | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z HORNIN KAMENITÝCH | M3 | 558,59 | 0,81000 | 452,46 |  | 0,81000 | 452,46 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 24 | 17581.a | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 12,26100 | 14 299,02 |  | 12,26100 | 14 299,02 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 25 | 17581.b | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 34,50200 | 40 236,92 |  | 34,50200 | 40 236,92 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26 | 17581.c | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 1 166,22 | 16,17600 | 18 864,77 |  | 16,17600 | 18 864,77 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27 | 17750 | ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH | M3 | 558,59 | 3,20000 | 1 787,49 |  | 3,20000 | 1 787,49 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | 18120 | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II | M2 | 31,10 | 242,00000 | 7 526,20 |  | 242,00000 | 7 526,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 29 | 18233 | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M | M2 | 47,84 | 260,00000 | 12 438,40 |  | 260,00000 | 12 438,40 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 30 | 18241 | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM | M2 | 19,38 | 260,00000 | 5 038,80 |  | 260,00000 | 5 038,80 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 31 | 21203 | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 150MM | M | 576,03 | 9,00000 | 5 184,27 |  | 9,00000 | 5 184,27 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 32 | 272325 | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | M3 | 11 461,39 | 17,50000 | 200 574,33 |  | 17,50000 | 200 574,33 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 33 | 272365 | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B | T | 51 325,43 | 2,80000 | 143 711,20 |  | 2,80000 | 143 711,20 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 34 | 317325 | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | M3 | 36 163,15 | 3,56300 | 128 849,30 |  | 3,56300 | 128 849,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 35 | 317365 | VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B | T | 51 325,44 | 0,49900 | 25 611,39 |  | 0,49900 | 25 611,39 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 36 | 327325 | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 | M3 | 24 541,55 | 15,08800 | 370 282,91 |  | 15,08800 | 370 282,91 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 37 | 32736 | VÝZTUŽ ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z OCELI | T | 51 325,42 | 2,11200 | 108 399,29 |  | 2,11200 | 108 399,29 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 38 | 429172 | MOSTNÍ KONSTRUKCE PŘESÝPANÉ Z VLNITÝCH PLECHŮ, OBVOD 6M-8M | M | 45 712,87 | 15,31000 | 699 864,04 |  | 15,31000 | 699 864,04 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 39 | 431125 | SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) | M3 | 63 729,38 | 0,54000 | 34 413,87 |  | 0,54000 | 34 413,87 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 40 | 451312 | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 | M3 | 8 807,75 | 7,99200 | 70 391,54 |  | 7,99200 | 70 391,54 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 41 | 461314 | PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 | M3 | 22 975,38 | 0,36000 | 8 271,14 |  | 0,36000 | 8 271,14 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 42 | 46321 | ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE | M3 | 1 319,32 | 7,00000 | 9 235,24 |  | 7,00000 | 9 235,24 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 43 | 465512 | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 13 518,96 | 31,18600 | 421 602,29 |  | 31,18600 | 421 602,29 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 44 | 467314 | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 | M3 | 12 857,20 | 5,75000 | 73 928,90 |  | 5,75000 | 73 928,90 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 45 | 56333.a | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 210,22 | 242,00000 | 50 873,24 |  | 242,00000 | 50 873,24 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 46 | 56333.b | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 210,22 | 209,70000 | 44 083,13 |  | 209,70000 | 44 083,13 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 102 | 567504.N | VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM A ASF EMULZÍ | M3 | 1 828,75 | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00000 | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 47 | 56962 | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM | M2 | 116,80 | 72,25000 | 8 438,80 |  | 72,25000 | 8 438,80 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 48 | 572121 | INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 | M2 | 29,30 | 209,70000 | 6 144,21 | - 210,80000 | - 1,10000 | - 32,23 | - 210,80000 | - 6 176,44 | - 6 176,44 | 0,00 |
| 49 | 572213 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 11,96 | 425,02500 | 5 083,30 |  | 425,02500 | 5 083,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 50 | 574A34 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM | M2 | 242,06 | 217,40000 | 52 623,84 |  | 217,40000 | 52 623,84 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 51 | 574C56 | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM | M2 | 354,60 | 214,22500 | 75 964,19 |  | 214,22500 | 75 964,19 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 52 | 574E46 | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM | M2 | 274,75 | 210,80000 | 57 917,30 |  | 210,80000 | 57 917,30 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 53 | 711112 | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY | M2 | 664,65 | 10,90000 | 7 244,69 |  | 10,90000 | 7 244,69 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 54 | 711509 | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ | M2 | 276,94 | 84,05000 | 23 276,81 |  | 84,05000 | 23 276,81 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 55 | 78382 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) | M2 | 672,03 | 6,25000 | 4 200,19 |  | 6,25000 | 4 200,19 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 56 | 78383 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) | M2 | 716,34 | 3,75000 | 2 686,28 |  | 3,75000 | 2 686,28 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 57 | 87444 | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM | M | 1 477,00 | 1,00000 | 1 477,00 |  | 1,00000 | 1 477,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 58 | 89536 | DRENÁŽNÍ VÝUSŤ Z PROST BETONU | KUS | 11 298,98 | 2,00000 | 22 597,96 |  | 2,00000 | 22 597,96 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 59 | 9112A1 | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 8 861,94 | 7,50000 | 66 464,55 | - 0,60000 | 6,90000 | 61 147,39 | - 0,60000 | - 5 317,16 | - 5 317,16 | 0,00 |
| 60 | 9113B1 | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 3 597,95 | 45,00000 | 161 907,75 |  | 45,00000 | 161 907,75 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 61 | 9113B3 | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM | M | 1 550,84 | 29,00000 | 44 974,36 |  | 29,00000 | 44 974,36 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 62 | 9117C1 | SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ | M | 12 694,74 | 14,00000 | 177 726,36 |  | 14,00000 | 177 726,36 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 63 | 91225 | SMĚROVÉ SLOUPKY KOVOVÉ VČET ODRAZ PÁSKU | KUS | 531,71 | 3,00000 | 1 595,13 |  | 3,00000 | 1 595,13 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 64 | 91267 | ODRAZKY NA SVODIDLA | KUS | 265,86 | 6,00000 | 1 595,16 |  | 6,00000 | 1 595,16 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 65 | 91345.a | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ | KUS | 1 107,74 | 1,00000 | 1 107,74 |  | 1,00000 | 1 107,74 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 66 | 91345.b | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ | KUS | 1 107,74 | 1,00000 | 1 107,74 | - 1,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 1,00000 | - 1 107,74 | - 1 107,74 | 0,00 |
| 67 | 91355R | LETOPOČET VÝSTAVBY | KUS | 8 123,45 | 1,00000 | 8 123,45 |  | 1,00000 | 8 123,45 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 68 | 914131 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ | KUS | 1 196,12 | 2,00000 | 2 392,24 |  | 2,00000 | 2 392,24 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 69 | 914133 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ | KUS | 95,69 | 8,00000 | 765,52 |  | 8,00000 | 765,52 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 70 | 915111 | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA | M2 | 299,03 | 12,50000 | 3 737,88 |  | 12,50000 | 3 737,88 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 71 | 917223 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM | M | 639,70 | 7,44000 | 4 759,37 |  | 7,44000 | 4 759,37 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 72 | 917224 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM | M | 699,50 | 3,00000 | 2 098,50 |  | 3,00000 | 2 098,50 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 73 | 919112 | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM | M | 31,90 | 11,50000 | 366,85 |  | 11,50000 | 366,85 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 74 | 931327 | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1000MM2 | M | 113,63 | 11,50000 | 1 306,75 |  | 11,50000 | 1 306,75 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 75 | 96613 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC | M3 | 2 045,37 | 40,46000 | 82 755,67 |  | 40,46000 | 82 755,67 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 76 | 96616 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU | M3 | 5 394,50 | 9,19800 | 49 618,61 |  | 9,19800 | 49 618,61 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 77 | 96618 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH | T | 5 657,64 | 0,24400 | 1 380,46 |  | 0,24400 | 1 380,46 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem |  |  |  |  |  | 4 182 838,69 |  |  | 4 170 237,34 |  | - 12 601,34 | - 12 601,34 | 0,00 |

Rozpočet změnového listu 5

Aspe

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
| Stavba: | Rekapitulace změn na objektech 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Silnice) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Značka objektu | Název objektu | Cena dle SoD [Kč] | Cena ZBV celkem [Kč] | Cena celkem [Kč] | 05 - Doměrky silnice | Méněpráce  [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| Cena ZBV [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| [SO 002.2] | Ostatní a vedlejší náklady km 4,200 - 5,280 | 267 238,11 | 0,00 | 267 238,11 |  | 0,00 | 0,00 |
| [SO 101.2] | Silnice III/11255 km 4,200 - 5,280 | 6 479 226,67 | - 1 228 978,30 | 5 250 248,37 | - 1 228 978,30 | - 1 228 978,30 | 0,00 |
| [SO 182.2] | Dopravně inženýrské opatření km 4,200 - 5,280 | 30 849,14 | 0,00 | 30 849,14 |  | 0,00 | 0,00 |
| [SO 190.2] | Trvalé dopravní značení km 4,200 - 5,280 | 55 043,84 | 0,00 | 55 043,84 |  | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | 6 832 357,76 | - 1 228 978,30 | 5 603 379,46 | - 1 228 978,30 | - 1 228 978,30 | 0,00 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rekapitulace změn na položkách |
| Stavba: | 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Silnice) |
| Objekt: | SO 002.2 - Ostatní a vedlejší náklady km 4,200 - 5,280 |
| Rozpočet: | SO 002.2 - Ostatní a vedlejší náklady km 4,200 - 5,280 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12 |
| 1 | 02610 | ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE | KPL | 41 864,20 | 1,00000 | 41 864,20 |  | 1,00000 | 41 864,20 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 02730 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ | KPL | 598,06 | 1,00000 | 598,06 |  | 1,00000 | 598,06 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 02910 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 100 000,00 | 1,00000 | 100 000,00 |  | 1,00000 | 100 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 02911 | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ | KPL | 35 883,61 | 1,00000 | 35 883,61 |  | 1,00000 | 35 883,61 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEC PROVEDENÍ V DIGIT FORME | KPL | 60 000,00 | 1,00000 | 60 000,00 |  | 1,00000 | 60 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 02945 | OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN | KPL | 15 000,00 | 1,00000 | 15 000,00 |  | 1,00000 | 15 000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 02946 | OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE | KPL | 1 794,18 | 1,00000 | 1 794,18 |  | 1,00000 | 1 794,18 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 02950 | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY | KPL | 598,06 | 1,00000 | 598,06 |  | 1,00000 | 598,06 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 02990 | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE | KPL | 11 500,00 | 1,00000 | 11 500,00 |  | 1,00000 | 11 500,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 267 238,11 |  |  | 267 238,11 | 0,00 | 0,00 |

3.10.3

Rekapitulace změn na položkách

Stavba: 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Silnice)

Objekt: SO 101.2 - Silnice III/11255 km 4,200 - 5,280

Rozpočet: SO 101.2 - Silnice III/11255 km 4,200 - 5,280

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | 05 - Doměrky silnice | | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| Množství ZBV | Cena ZBV [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12=11\*5 | 13 | 14 |
| 1 | 014102 | POPLATKY ZA SKLÁDKU | T | 179,42 | 378,00000 | 67 820,76 | - 378,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 378,00000 | - 67 820,76 | - 67 820,76 | 0,00 |
| 2 | 113136 | ODSTRANENÍ KRYTU ZPEVNENÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM | M3 | 200,00 | 478,08800 | 95 617,60 | - 478,08800 | 0,00000 | 0,00 | - 478,08800 | - 95 617,60 | - 95 617,60 | 0,00 |
| 3 | 123737 | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM | M3 | 316,97 | 209,00000 | 66 246,73 | - 209,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 209,00000 | - 66 246,73 | - 66 246,73 | 0,00 |
| 4 | 17110 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUTNENÍM | M3 | 100,00 | 478,08800 | 47 808,80 | - 478,08800 | 0,00000 | 0,00 | - 478,08800 | - 47 808,80 | - 47 808,80 | 0,00 |
| 5 | 17310 | ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNENÍM | M3 | 1 500,00 | 20,00000 | 30 000,00 | - 20,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 20,00000 | - 30 000,00 | - 30 000,00 | 0,00 |
| 6 | 567306 | VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU | M3 | 300,00 | 478,08800 | 143 426,40 | - 478,08800 | 0,00000 | 0,00 | - 478,08800 | - 143 426,40 | - 143 426,40 | 0,00 |
| 7 | 567504 | VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM A ASF EMULZÍ | M3 | 1 090,86 | 1 828,75000 | 1 994 910,23 | - 271,55500 | 1 557,19500 | 1 698 681,74 | - 271,55500 | - 296 228,49 | - 296 228,49 | 0,00 |
| 8 | 56962 | ZPEVNENÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM | M2 | 116,80 | 1 045,00000 | 122 056,00 |  | 1 045,00000 | 122 056,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 572121 | INFILTRACNÍ POSTRIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 | M2 | 29,30 | 6 479,00000 | 189 834,70 | - 6 479,00000 | 0,00000 | 0,00 | - 6 479,00000 | - 189 834,70 | - 189 834,70 | 0,00 |
| 10 | 572213 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 13,16 | 6 412,00000 | 84 381,92 | - 497,92500 | 5 914,07500 | 77 829,23 | - 497,92500 | - 6 552,69 | - 6 552,69 | 0,00 |
| 11 | 574A34 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM | M2 | 242,06 | 6 295,00000 | 1 523 767,70 | - 535,44000 | 5 759,56000 | 1 394 159,09 | - 535,44000 | - 129 608,61 | - 129 608,61 | 0,00 |
| 12 | 574C56 | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM | M2 | 329,51 | 6 387,00000 | 2 104 580,37 | - 472,92500 | 5 914,07500 | 1 948 746,85 | - 472,92500 | - 155 833,52 | - 155 833,52 | 0,00 |
| 13 | 919112 | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM | M | 31,90 | 60,30000 | 1 923,57 |  | 60,30000 | 1 923,57 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | 931325 | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 | M | 113,63 | 60,30000 | 6 851,89 |  | 60,30000 | 6 851,89 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 6 479 226,66 |  |  | 5 250 248,37 |  | - 1 228 978,29 | - 1 228 978,29 | 0,00 |

3.10.3

Rekapitulace změn na položkách

Stavba: 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Silnice)

Objekt: SO 182.2 - Dopravně inženýrské opatření km 4,200 - 5,280

Rozpočet: SO 182.2 - Dopravně inženýrské opatření km 4,200 - 5,280

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12 |
| 1 | 02720 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | KPL | 30 849,14 | 1,00000 | 30 849,14 |  | 1,00000 | 30 849,14 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 30 849,14 |  |  | 30 849,14 | 0,00 | 0,00 |

3.10.3

|  |  |
| --- | --- |
|  | Rekapitulace změn na položkách |
| Stavba: | 0403082335-III/11255 Rynárec - Janovice (Silnice) |
| Objekt: | SO 190.2 - Trvalé dopravní značení km 4,200 - 5,280 |
| Rozpočet: | SO 190.2 - Trvalé dopravní značení km 4,200 - 5,280 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Kód položky | Název položky | MJ | Jednotková cena [Kč] | Množství dle SOD | Cena celkem dle SoD [Kč] | Množství ZBV celkem | Množství aktuální | Cena celkem aktuální [Kč] | Méněpráce [Kč] | Vícepráce  [Kč] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7=5\*6 | 8 | 9 | 10=9\*5 | 11 | 12 |
| 1 | 91228.1 | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU | KUS | 456,00 | 20,00000 | 9 120,00 |  | 20,00000 | 9 120,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 91228.2 | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU | KUS | 418,64 | 20,00000 | 8 372,80 |  | 20,00000 | 8 372,80 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 915111 | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA | M2 | 143,53 | 261,62500 | 37 551,04 |  | 261,62500 | 37 551,04 | 0,00 | 0,00 |
| Celkem: | | | | |  | 55 043,84 |  |  | 55 043,84 | 0,00 | 0,00 |