

Zakázka: **64019170 Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2020 - 2021**  
Objednatel: Správa železnic, s.o., Oblastní ředitelství Hradec Králové, Správa mostů a tunelů Hradec Králové  
Zhotovitel: Chládek a Tintěra Pardubice a.s.  
smlouva zhotovitele: 2020/1012/0036  
smlouva objednatele: S 640 007 600 20

Objednávka č.: **3**

| Obj.č.   | Termín plnění                | Traťový úsek (stanice)                      | Popis práce   |
|----------|------------------------------|---|---|
| <b>3</b> | <b>24.2.2020 - 31.4.2020</b> | <b>1302 Chlumeck nad Cidlinou - Lichkov</b> | <b>Oprava mostních objektů v úseku Žamberk - Letohrad</b> |
|          |                              |   | SO 01 Most v km 89,325                                    |
|          |                              |   | SO 02 Most v km 89,346                                    |
|          |                              |   | SO 03 Most v km 89,355                                    |

Osoby uzavírající tuto objednávku souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v této objednávce, spolu s objednávkou v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.

V Hradci Králové: 24.2.2020  
Za Objednatele:

Tato objednávka byla uveřejněna prostřednictvím Registru smluv dne:

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2020 - 2021

Dílčí objednávka č.3 Oprava mostních objektů v úseku Žamberk - Letohrad

Objekt: SO 01 Most v km 89,325

Traťový úsek: Žamberk - Letohrad

Objednatel: OŘ Hradec Králové SMT

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Pardubice a.s.

Místo: Letohrad

| P.Č.  | Kód položky | Uživatelské zařazení | Zkrácený popis  | MJ | Množství základní   |
|---|-------------|----------------------|---|----|---|
| <b>1 Zemní práce</b>                                |             |                      |   |    |   |
| 1   | 044         | 122202501            | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic strojně s přemístěním výkopku v příčných profilech do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3<br>6,6*8*1,5*3,3m přesah za mostem"           | m3 | 79,200  |
|   |             |                      |   |    | 79,200  |
| 2   | 045         | 122202508            | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic strojně s přemístěním výkopku v příčných profilech do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za ztížení při rekonstrukcích         | m3 | 79,200  |
| 3   | 042         | 122212502            | Odkopávky a prokopávky pro spodní stavbu železnic ručně objemu do 10 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 3 nesoudržných                                       | m3 | 26,300  |
| 4   | 043         | 122212509            | Odkopávky a prokopávky pro spodní stavbu železnic ručně objemu do 10 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3        | m3 | 26,300  |
| 5   | 054         | 162201211            | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4  | m3 | 105,500   |
|   |             |                      |   |    | 79,2+26,3<br>105,500  |
| 6   | 055         | 162201219            | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 10 m   | m3 | 105,500   |
| 7   | 056         | 162701105            | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m                                   | m3 | 105,500   |
| 8   | 057         | 162701109            | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 1 055,000   |
|   |             |                      |   |    | 105,5*10<br>1 055,000   |
| 9   | 058         | 167101101            | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4  | m3 | 105,500   |
| <b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>              |             |                      |   |    |   |
| 11  |             | 388995212R           | Provizorní ochrana kabelů   | m  | 20,000  |
|   |             |                      |   |    | 20<br>20,000  |
| <b>5 Komunikace pozemní</b>                         |             |                      |   |    |   |
| 12  | 116         | 511532111            | Kolejové lože se zhutněním z kameniva hrubého drceného  | m3 | 67,680  |
| 14  | 118         | 512502121            | Odstranění kolejového lože s přehozením materiálu na vzdálenost do 3 m s naložením na dopravní prostředek z kameniva (drceného, struskové štěrkoviny, štěrkopísku) po rozebrání koleje nebo kolejového rozvětvení                       | m3 | 67,680  |
|   |             |                      |   |    | 12*5*0,6<br>36,000<br>6,6*8*0,6<br>31,680<br>Součet<br>67,680 |
| <b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b> |             |                      |   |    |   |

|            |     |             |   |                |         |
|------------|-----|-------------|---|----------------|---------|
| 15         | 170 | 628613111   | Oprava nátěru částí ocelových mostních konstrukcí nebo jednotlivých prvků syntetického 2x základní a 2x vrchní nátěr včetně ručního odstranění starých nátěrů, rzi, prach a nečistot plochy jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 3,917   |
|            |     |             | 11*1,187*0,3  | 3,917          |         |
| 16         | 173 | 631362021   | Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI  | t              | 0,893   |
|            |     |             | 18,6*8*0,006  | 0,893          |         |
| <b>9</b>   |     |             | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>  |                |         |
| 17         | 178 | 919726124   | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 500 do 800 g/m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> | 297,600 |
|            |     |             | 18,6*8*2  | 297,600        |         |
| 25         |     | 985311312   | Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 20 mm   | m <sup>2</sup> | 8,000   |
|            |     |             | 2,5   | 2,500          |         |
|            |     |             | "rub říms"11*0,5  | 5,500          |         |
|            |     |             | <b>Součet</b>   | <b>8,000</b>   |         |
| <b>99</b>  |     |             | <b>Přesun hmot a manipulace se sutí</b>   |                |         |
| 27         | 290 | 997221855   | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504   | t              | 200,450 |
|            |     |             | (79,2+26,3)*1,9   | 200,450        |         |
| 28         | 279 | 998212111   | Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m  | t              | 139,170 |
| 29         | 281 | 998212191   | Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m                                       | t              | 139,170 |
| <b>D4</b>  |     |             | <b>Materiály</b>  |                |         |
| 30         | 386 | 583810860   | kámen lomový upravený štípaný (80, 40, 20 cm) pískovec  | t              | 1,760   |
|            |     |             | 4*2,2*0,2   | 1,760          |         |
| 31         | 387 | 62856441.R  | pás asfaltovaný 5 mm - scválený typ pro použití na mostních objektech SŽDC  | m <sup>2</sup> | 665,000 |
|            |     |             | 332,5*2   | 665,000        |         |
| 32         | 389 | 133317540.R | profilová ocel konstrukční  | kg             | 42,900  |
|            |     |             | "profil L 5x5"11*3,9  | 42,900         |         |
| <b>HSV</b> |     |             | <b>Práce a dodávky HSV</b>  |                |         |
| <b>2</b>   |     |             | <b>Zakládání</b>  |                |         |
| 33         |     | 212341111   | Obetonování drenážních trub mezerovitým betonem   | m <sup>3</sup> | 5,000   |
|            |     |             | 10*2*0,5*0,5  | 5,000          |         |
| 34         |     | 212792212   | Odvodnění mostní opěry - drenážní flexibilní plastové potrubí DN 160  | m              | 20,000  |
|            |     |             | 10*2  | 20,000         |         |
| <b>m</b>   |     |             | <b>Práce a dodávky M</b>  |                |         |
| 42         | 357 | HZS0000002  | Lopatové rypadlo - dvoucestný bagr  | Sh             | 24,000  |
|            |     |             | 3*8   | 24,000         |         |
| 43         | 359 | HZS0000004  | Přívěsný vozík  | Sh             | 24,000  |
|            |     |             | 3*8   | 24,000         |         |
| 44         | 360 | HZS0000005  | Menzi-Muck  | Sh             | 16,000  |
|            |     |             | 2*8   | 16,000         |         |
| <b>8</b>   |     |             | <b>Trubní vedení</b>  |                |         |
| 40         |     | 877315231   | Montáž víčka z tvrdého PVC-systém KG DN 150   | kus            | 2,000   |
|            |     |             | 2   | 2,000          |         |
| 41         |     | 55344901R   | nerozová výústka DN160, dl. 400   | ks             | 2,000   |
| <b>4</b>   |     |             | <b>Vodorovné konstrukce</b>   |                |         |
| 37         |     | 457311118   | Vyrovňovací nebo spádový beton C 30/37 včetně úpravy povrchu  | m <sup>3</sup> | 25,440  |
|            |     |             | 18,6*8*0,05+6,6*8*0,2   | 18,000         |         |
|            |     |             | 18,6*8*0,05   | 7,440          |         |
|            |     |             | <b>Součet</b>   | <b>25,440</b>  |         |

|    |     |           |   |    |         |
|----|-----|-----------|---|----|---------|
| 38 |     | 457311191 | Příplatek k vyrovnávacímu nebo spádovému betonu za rovinnost<br>18,6*8+6,6*8  | m2 | 201,600 |
|    |     |           |   |    | 201,600 |
| 59 | 115 | 458501112 | Výplňové klíny za opěrou z kameniva hutněného po vrstvách drceného<br>(79,2+26,3)-25,44   | m3 | 80,060  |
|    |     |           |   |    | 80,060  |
| 39 | 110 | 465513156 | Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 200 mm, plochy do 10 m2<br>4*1*1 | m2 | 4,000   |
|    |     |           |   |    | 4,000   |

### 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

|    |     |           |   |    |         |
|----|-----|-----------|---|----|---------|
| 45 | 298 | 711311001 | Provedení izolace mostovek natěradly a tmely za studena nátěrem lakem asfaltovým penetračním<br>(18,6/0,8)*10 | m2 | 232,500 |
|    |     |           |   |    | 232,500 |
| 46 | 301 | 711341564 | Provedení izolace mostovek pásy přitavením NAIP   | m2 | 232,500 |

### 767 Konstrukce zámečnické

|    |     |           |  |    |        |
|----|-----|-----------|--|----|--------|
| 52 | 322 | 911122111 | oprava částí ocelového zábradlí mostů svařovaného nebo šroubovaného výroba dílů hmotnosti do 50 kg<br>"profil L 5x5"11*3,9 | kg | 42,900 |
|    |     |           |  |    | 42,900 |
| 53 | 323 | 911122211 | oprava částí ocelového zábradlí mostů svařovaného nebo šroubovaného montáž dílů hmotnosti do 50 kg                         | kg | 42,900 |
|    |     |           |  |    | 42,900 |

### 789 technologických zařízení

|    |     |           |   |    |       |
|----|-----|-----------|---|----|-------|
| 55 | 363 | 789212122 | Otryskání zařízení členitých povrch jemný a střední B na Sa 2 1/2<br>11*1,187*0,3 | m2 | 3,917 |
|    |     |           |   |    | 3,917 |

### PSV Práce a dodávky PSV

#### 764 Konstrukce klempířské

|    |  |            |   |     |        |
|----|--|------------|---|-----|--------|
| 56 |  | 7640514111 | Přípevnění hydroizolace nerezovou lištou<br>12*2  | m   | 24,000 |
|    |  |            |   |     | 24,000 |
| 57 |  | 111631501  | plech nerezový tl.5 mm tabule<br>nerezový pásek uchycení hydroizolace<br>"dl"(12*2)*0,05*0,06<br>Součet | t   | 0,072  |
|    |  |            |   |     | 0,072  |
|    |  |            |   |     | 0,072  |
| 58 |  | 1116315012 | vrut nerezový, hmoždinka umělohmotná  | kpl | 1,000  |

#### D2 Vedlejší rozpočtové náklady pro stavby nad 50 tis. Kč

|    |     |           |   |   |  |
|----|-----|-----------|---|---|--|
| 47 | 367 | 030001001 | Zařízení stavenišť (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 45 mil. Kč)   | % |  |
| 48 | 368 | 060001001 | Územní vlivy (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 45 mil. Kč)   | % |  |
| 49 | 370 | 065002001 | Mimostaveništní doprava materiálů (pro materiál, který není součástí položek dle rozboru TOV URS, procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 10 mil. Kč) | % |  |
| 50 | 371 | 067002002 | Mimostaveništní doprava mechanizace a pracovníků (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 45 mil. Kč)   | % |  |

**Celkem**



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2020 - 2021

Dílčí objednávka č.3 Oprava mostních objektů v úseku Žamberk - Letohrad

Objekt: SO 02 Most v km 89,346

Traťový úsek: Žamberk - Letohrad

Objednatel: OŘ Hradec Králové SMT

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Pardubice a.s.

Místo: Letohrad

| P.Č.  | Kód položky | Uživatelské zařazení | Zkrácený popis  | MJ  | Množství základní                 |         |
|---|-------------|----------------------|---|-----|-----------------------------------|---------|
| <b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>                  |             |                      |   |     |                                   |         |
| 8   |             | 936942211            | Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložení šablony do bednění  | kus | 1,000                             |         |
| 5   | 186         | 944611111            | Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken                                 | m2  | 30,000                            |         |
|   |             |                      |   |     | "ochrana proti pádu šterku"15*1*2 | 30,000  |
| 6   | 188         | 944611211            | Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111                         | m2  | 300,000                           |         |
|   |             |                      |   |     | 30*10                             | 300,000 |
| 7   | 187         | 944611811            | Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken                               | m2  | 30,000                            |         |
| 9   | 269         | 973042251            | Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu betonovém kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm                           | kus | 7,000                             |         |
|   |             |                      |   |     | "patky zábradlí"7                 | 7,000   |
| 10  | 245         | 985241110            | Plombování zdiva včetně vybourání narušeného zdiva betonem s upěčováním, objemu do 1 m3                           | m3  | 0,189                             |         |
|   |             |                      |   |     | "patky zábradlí"(5+2)*0,3*0,3*0,3 | 0,189   |
| 14  | 259         | 985311115            | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 40 do 50 mm                      | m2  | 0,350                             |         |
|   |             |                      |   |     | "oprava u letopočtu"0,5*0,7       | 0,350   |
| <b>HSV Práce a dodávky HSV</b>                                |             |                      |   |     |                                   |         |
| <b>4 Vodorovné konstrukce</b>                                 |             |                      |   |     |                                   |         |
| 1   | 112         | 451475121            | Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační, tloušťky do 10 mm první vrstva                                      | m2  | 0,510                             |         |
|   |             |                      |   |     | (5+2)*0,26*0,28*1                 | 0,510   |
|   |             |                      |   |     | Součet                            | 0,510   |
| 2   | 113         | 451475122            | Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační, tloušťky do 10 mm každá další vrstva                                | m2  | 0,510                             |         |
| <b>767 Konstrukce zámečnické</b>                              |             |                      |   |     |                                   |         |
| 3   | 320         | 911121311            | Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného montáž  | m   | 10,000                            |         |
|   |             |                      |   |     | 7+3                               | 10,000  |
| 4   | 318         | 966075141            | Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku   | m   | 10,000                            |         |
|   |             |                      |   |     | 7+3                               | 10,000  |
| <b>0 Vedlejší rozpočtové náklady pro stavby do 50 tis. Kč</b> |             |                      |   |     |                                   |         |
| 11  | 373         | 030001000            | Zařízení staveniště (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 5 mil. Kč)                               | %   |                                   |         |
| 12  | 374         | 060001000            | Územní vlivy (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 5 mil. Kč)                                      | %   |                                   |         |
| 13  | 377         | 067002000.R          | Mimostaveništní doprava mechanizace a pracovníků (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 14 mil. Kč) | %   |                                   |         |
| <b>Celkem</b>   |             |                      |   |     |                                   |         |



## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2020 - 2021

Dílčí objednávka č.3 Oprava mostních objektů v úseku Žamberk - Letohrad

Objekt: SO 03 Most v km 89,355

Traťový úsek: Žamberk - Letohrad

Objednatel: OŘ Hradec Králové SMT

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Pardubice a.s.

Místo: Letohrad

| P.Č.  | Kód položky | Uživatelské zařazení | Zkrácený popis   | MJ             | Množství základní              |
|---|-------------|----------------------|--|----------------|--------------------------------|
| <b>1 Zemní práce</b>                                |             |                      |  |                |                                |
| 1   | 044         | 122202501            | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic strojně s přemístěním výkopku v příčných profilech do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup><br>3,3*8*1,5*3,3m přesah za mostem"    | m <sup>3</sup> | 39,600                         |
|   |             |                      |  |                | 39,600                         |
| 2   | 045         | 122202508            | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic strojně s přemístěním výkopku v příčných profilech do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za zřízení při rekonstrukcích              | m <sup>3</sup> | 39,600                         |
| 3   | 042         | 122212502            | Odkopávky a prokopávky pro spodní stavbu železnic ručně objemu do 10 m <sup>3</sup> s přemístěním výkopku v příčných profilech do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 3 nesoudržných                                | m <sup>3</sup> | 28,200                         |
|   |             |                      |  |                | 28,200                         |
| 4   | 043         | 122212509            | Odkopávky a prokopávky pro spodní stavbu železnic ručně objemu do 10 m <sup>3</sup> s přemístěním výkopku v příčných profilech do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 | m <sup>3</sup> | 28,200                         |
| 5   | 054         | 162201211            | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4   | m <sup>3</sup> | 67,800                         |
|   |             |                      |  |                | 39,6+28,2<br>67,800            |
| 6   | 055         | 162201219            | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně horniny tř. 1 až 4 za každých dalších 10 m        | m <sup>3</sup> | 67,800                         |
| 7   | 056         | 162701105            | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m  | m <sup>3</sup> | 67,800                         |
| 8   | 057         | 162701109            | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m      | m <sup>3</sup> | 678,000                        |
|   |             |                      |  |                | 67,8*10<br>678,000             |
| 9   | 058         | 167101101            | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m <sup>3</sup> , z hornin tř. 1 až 4  | m <sup>3</sup> | 67,800                         |
| <b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>              |             |                      |  |                |                                |
| 11  |             | 388995212R           | Provizorní ochrana kabelů  | m              | 20,000                         |
|   |             |                      |  |                | 20<br>20,000                   |
| <b>5 Komunikace pozemní</b>                         |             |                      |  |                |                                |
| 12  | 116         | 511532111            | Kolejové lože se zhutněním z kameniva hrubého drceného   | m <sup>3</sup> | 85,680                         |
| 14  | 118         | 512502121            | Odstranění kolejového lože s přehozením materiálu na vzdálenost do 3 m s naložením na dopravní prostředek z kameniva (drceného, struskové štěrkoviny, štěrkopísku) po rozebrání koleje nebo kolejového rozvětvení                            | m <sup>3</sup> | 85,680                         |
|   |             |                      |  |                | 20*4,5*0,6<br>54,000           |
|   |             |                      |  |                | 6,6*8*0,6<br>31,680            |
|   |             |                      |  |                | <b>Součet</b><br><b>85,680</b> |
| <b>6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b> |             |                      |  |                |                                |



|  |     |             |   |    |               |
|--|-----|-------------|---|----|---------------|
| 15   | 170 | 628613111   | Oprava nátěru částí ocelových mostních konstrukcí nebo jednotlivých prvků syntetického 2x základní a 2x vrchní nátěr včetně ručního odstranění starých nátěrů, rzi, prach a nečistot plochy jednotlivě do 50 m2 | m2 | 6,054         |
|  |     |             | 17*1,187*0,3  |    | 6,054         |
| 16   | 173 | 631362021   | Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI  | t  | 1,277         |
|  |     |             | 26,6*8*0,006  |    | 1,277         |
| <b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b> |     |             |   |    |               |
| 17   | 178 | 919726124   | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 500 do 800 g/m2   | m2 | 425,600       |
|  |     |             | 26,6*8*2  |    | 425,600       |
| 19   | 186 | 944611111   | Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken   | m2 | 40,000        |
|  |     |             | "ochrana proti pádu šterku"20*1*2   |    | 40,000        |
| 20   | 188 | 944611211   | Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111   | m2 | 400,000       |
|  |     |             | 40*10   |    | 400,000       |
| 21   | 187 | 944611811   | Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken   | m2 | 40,000        |
| 25   |     | 985311312   | Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 20 mm   | m2 | 9,500         |
|  |     |             | 2,5   |    | 2,500         |
|  |     |             | "rub říms"14*0,5  |    | 7,000         |
|  |     |             | <b>Součet</b>   |    | <b>9,500</b>  |
| <b>99 Přesun hmot a manipulace se sutí</b>   |     |             |   |    |               |
| 26   | 292 | 997013802   | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101   | t  | 0,397         |
|  |     |             | 0,189*2,1   |    | 0,397         |
| 27   | 290 | 997221855   | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504   | t  | 128,820       |
|  |     |             | (39,6+28,2)*1,9   |    | 128,820       |
| 28   | 279 | 998212111   | Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m  | t  | 180,744       |
| 29   | 281 | 998212191   | Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m                           | t  | 180,744       |
| <b>D4 Materiály</b>                          |     |             |   |    |               |
| 30   | 386 | 583810860   | kámen lomový upravený štípaný (80, 40, 20 cm) pískovec  | t  | 0,880         |
|  |     |             | 2*2,2*0,2   |    | 0,880         |
| 31   | 387 | 62856441.R  | pás asfaltovaný 5 mm - scválený typ pro použití na mostních objektech SŽDC  | m2 | 665,000       |
|  |     |             | 332,5*2   |    | 665,000       |
| 32   | 389 | 133317540.R | profilová ocel konstrukční  | kg | 66,300        |
|  |     |             | "profil L 5x5"17*3,9  |    | 66,300        |
| <b>HSV Práce a dodávky HSV</b>               |     |             |   |    |               |
| <b>2 Zakládání</b>                           |     |             |   |    |               |
| 33   |     | 212341111   | Obetonování drenážních trub mezerovitým betonem   | m3 | 2,250         |
|  |     |             | 9*0,5*0,5   |    | 2,250         |
| 34   |     | 212792212   | Odvodnění mostní opěry - drenážní flexibilní plastové potrubí DN 160  | m  | 9,000         |
|  |     |             | 9"OP2"  |    | 9,000         |
| <b>4 Vodorovné konstrukce</b>                |     |             |   |    |               |
| 37   |     | 457311118   | Vyrovnávací nebo spádový beton C 30/37 včetně úpravy povrchu  | m3 | 29,200        |
|  |     |             | 20*8*0,05+6,6*8*0,2   |    | 18,560        |
|  |     |             | 26,6*8*0,05   |    | 10,640        |
|  |     |             | <b>Součet</b>   |    | <b>29,200</b> |
| 38   |     | 457311191   | Příplatek k vyrovnávacímu nebo spádovému betonu za rovinnost  | m2 | 212,800       |
|  |     |             | 26.6*8  |    | 212.800       |

|    |     |           |  |    |        |
|----|-----|-----------|--|----|--------|
| 40 | 115 | 458501112 | Výplňové klíny za opěrou z kameniva hutněného po vrstvách drceného<br>(39,6+28,2)-29,2 | m3 | 38,600 |
|    |     |           |  |    | 38,600 |

|    |     |           |   |    |       |
|----|-----|-----------|---|----|-------|
| 39 | 110 | 465513156 | Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 200 mm, plochy do 10 m2<br>2*1*1 | m2 | 2,000 |
|    |     |           |   |    | 2,000 |

### 8 Trubní vedení

|    |  |           |   |     |       |
|----|--|-----------|---|-----|-------|
| 40 |  | 877315231 | Montáž víčka z tvrdého PVC-systém KG DN 150 | kus | 1,000 |
| 41 |  | 55344901R | neruzová výústka DN160, dl. 400             | ks  | 1,000 |

### m Práce a dodávky M

|    |     |            |   |    |        |
|----|-----|------------|---|----|--------|
| 42 | 357 | HZS0000002 | Lopatové rypadlo - dvoucestný bagr<br>3*8 | Sh | 24,000 |
|    |     |            |   |    | 24,000 |

|    |     |            |                       |    |        |
|----|-----|------------|-----------------------|----|--------|
| 43 | 359 | HZS0000004 | Přívěsný vozík<br>3*8 | Sh | 24,000 |
|    |     |            |                       |    | 24,000 |

|    |     |            |                   |    |        |
|----|-----|------------|-------------------|----|--------|
| 44 | 360 | HZS0000005 | Menzi-Muck<br>2*8 | Sh | 16,000 |
|    |     |            |                   |    | 16,000 |

### 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

|    |     |           |  |    |         |
|----|-----|-----------|--|----|---------|
| 45 | 298 | 711311001 | Provedení izolace mostovek natěradly a tmely za studena nátěrem lakem asfaltovým penetračním | m2 | 332,500 |
| 46 | 301 | 711341564 | Provedení izolace mostovek pásy přitavením NAIP  | m2 | 332,500 |

26,6/0,8\*10

332,500

### 767 Konstrukce zámečnické

|    |     |           |  |    |        |
|----|-----|-----------|--|----|--------|
| 52 | 322 | 911122111 | Oprava částí ocelového zábradlí mostů svařovaného nebo šroubovaného výroba dílů hmotnosti do 50 kg<br>"profil L 5x5"17*3,9 | kg | 66,300 |
|    |     |           |  |    | 66,300 |

|    |     |           |                         |    |        |
|----|-----|-----------|-------------------------|----|--------|
| 53 | 323 | 911122211 | dílů hmotnosti do 50 kg | kg | 66,300 |
|----|-----|-----------|-------------------------|----|--------|

### Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

### 789

|    |     |           |   |    |       |
|----|-----|-----------|---|----|-------|
| 55 | 363 | 789212122 | Otryskání zařízení členitých povrch jemný a střední B na Sa 2 1/2<br>17*1,187*0,3 | m2 | 6,054 |
|    |     |           |   |    | 6,054 |

### PSV Práce a dodávky PSV

### 764 Konstrukce klempířské

|    |  |            |  |   |        |
|----|--|------------|--|---|--------|
| 56 |  | 7640514111 | Připevnění hydroizolace nerezovou lištou<br>17*2 | m | 34,000 |
|    |  |            |  |   | 34,000 |

|    |  |           |   |   |       |
|----|--|-----------|---|---|-------|
| 57 |  | 111631501 | plech nerezový tl.5 mm tabule<br>nerezový pásek uchycení hydroizolace<br>"dl"(17*2)*0,05*0,06 | t | 0,102 |
|    |  |           |   |   | 0,102 |

Součet

0,102

|    |  |            |                                      |     |       |
|----|--|------------|--------------------------------------|-----|-------|
| 58 |  | 1116315012 | vrut nerezový, hmoždinka umělohmotná | kpl | 1,000 |
|----|--|------------|--------------------------------------|-----|-------|

### D2 Vedlejší rozpočtové náklady pro stavby nad 50 tis. Kč

|    |     |           |   |   |  |
|----|-----|-----------|---|---|--|
| 47 | 367 | 030001001 | Zařízení staveniště (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 45 mil. Kč)  | % |  |
| 48 | 368 | 060001001 | Územní vlivy (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 45 mil. Kč)   | % |  |
| 49 | 370 | 065002001 | Mimostaveništní doprava materiálů (pro materiál, který není součástí položek dle rozboru TOV URS, procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 10 mil. Kč) | % |  |
| 50 | 371 | 067002002 | Mimostaveništní doprava mechanizace a pracovníků (procentuální hodnota z celkové předpokládané částky 45 mil. Kč)   | % |  |

### Celkem



**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 610141

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 8d2bd0c9-54a6-4209-ab44-880ce66e6b08

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Eva KROUPOVÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 28.02.2020 11:01:03



011ad46e-bb6b-40e1-a0c8-870bf79b322a