

ČÁST D.1.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
|--------------|--------------|--------------|
| 00 | - | - |
| 01 | - | - |
| 02 | - | - |

Objednatel:



**SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ
DOPRAVNÍ CESTY**

Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 00 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MARTIN VLASÁK

Garant profese:

-

Středisko:

SUDOP PRAHA a.s., STŘEDISKO - MOSTŮ

Vedoucí střediska:

ING. DANA WANGLER

Odpovědný projektant SO:

ING. VLADIMÍR HADRABA

Vypracoval:

ING. VLADIMÍR HADRABA

Kontroloval:

ING. JIŘÍ ŠTOLBA

Název akce:

**REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791
TRATI TÁBOR - PÍSEK**

Číslo smlouvy:

17 186 209

Projektový stupeň:

DUSP+PDPS

Část:

ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Datum:

10/2019

Číslo části:

D.1.2

Název přílohy:

SOUPIS PRACÍ

Měřítko:

Počet formátů:
3x A4

Číslo přílohy:

3

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET | | | | | | | PS 02-52 | | | | | |
|--|-------------|----------|-----------------|---|-----|----------|------------------------------|------------------|---------------|----------------|---|--|
| Stavba: 5313520012 Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek | | | | | | | CELKEM: 0,00 Kč | | | | | |
| SO/PS: PS 02-52 Úpravy stávajících sdělovacích kabelů ČD-Telematika | | | | | | | Vložit | | Vložit | | Součet za Díl včetně přepočítání Dílu | |
| Kategorie monitoringu: D.2 Železniční sdělovací zařízení | | | | | | | Klasifikace SO/PS: 828 | | 72 | | | |
| Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP) | | | | | | | ISPROFIN: 3273214901 | | | | | |
| Majetek: Ostatní <i>Správa železnic, státní organizace</i> | | | | | | | Označení (S-kód): S631600094 | | | | | |
| Zahájení realizace SO/PS: 01.04.2020 Zpracovatel: | | | | | | | Cenová úroveň: 2019 | | | | | |
| Ukončení realizace SO/PS: 01.12.2021 STOSMOL, s.r.o., Mařákova 3079/2, 400 01 Ústí nad Labem Ing. Vladimír Hadraba | | | | | | | Datum zpracování: 30.04.2020 | | | | | |
| <small>5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábor - Písek</small> | | | | | | | | | | | | |
| <small>ISPROFIN:</small> | | | | | | | | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | | |
| | | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| Díl: 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | | | | | | | |
| 1 | R02910 | | R-položka | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ | KPL | 1,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | popis položky: viz technická zpráva | | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými doklady | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | | | | | | | 0,00 Kč | | |
| Díl: 1 Zemní práce | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 13183 | | TSKP_2019 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II | M3 | 6,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | popis položky | | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | | |
| 3 | 132731 | | TSKP_2019 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM | M3 | 5,600 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | popis položky: zemní práce nad rámec PS 01-21 | | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr 20m x 0,35 x 0,8 | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | | |
| 4 | 17411 | | TSKP_2019 | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 5,600 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | popis položky: zemní práce nad rámec PS 01-21 | | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr 40m x 0,35 x 0,8 | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | | | | | | | 0,00 Kč | | |
| Díl: 7 Montážní práce | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 742P17 | | TSKP_2019 | VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KABELU (MĚŘENÍ, SONDA) | KS | 4,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | popis položky | | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | | |
| 6 | 75171Y | | TSKP_2019 | KABEL KLASICKÝ DÁLKOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ - DEMONTÁŽ | M | 300,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | popis položky: úsek bránící stavbě | | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | | |
| 7 | 751D11 | | TSKP_2019 | PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY | KUS | 2,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | popis položky | | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | | |
| | | | | Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě | | | | | | | | |

| 5313520012 - Rekonstrukce mostu v km 41,791 trati Tábors - Písek | | | | | | | | | | ISPROFIN: | |
|--|-------------|----------|-----------------|--|--------|----------|---------------------|---|------------|-----------|---|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| 8 | 75ID4X | | 019_OTSKP | PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNENÍ PRO HDPE TRUBKU PŘES 40 MM - MONTÁŽ | KUS | 2,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | |
| | | | | popis položky | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů | | | | | | | |
| | | | | 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| | | | | 9 | 75IE3Y | | 019_OTSKP | SKŘÍŇ ROZVODNÁ PŘES 100 PÁRŮ - DEMONTÁŽ | KUS | 2,000 | 0 |
| | | | | popis položky | | | | | | | |
| | | | | výkaz výměr | | | | | | | |
| | | | | 1. Položka obsahuje: – demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení | | | | | | | |
| | | | | 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | | | | |
| | | | | Součet | | za Díl | Montážní práce | | | | |