



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



ČISTOPIS 05/2018

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv

| | | | | |
|--|--|---|---|-----------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Změna: | Název změny: | Datum: | Provedl: | Podpis: |
| Investor, objednatel:  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 | | Korespondenční adresa: Správa železniční dopravní cesty, s. o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9 | | |
| METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz | |  METROPROJEKT | | Souprava číslo: |
| HIP: Ing. Václav KŘIVÁNEK tel.: +420 296 154 330 Specialista profese: Ing. Jan PEŠATA Stupeň: DSP | Podpis:   | Název a účel díla: Peronizace v žst. Pačejov a zvýšení rychlosti v km 299,650-304,009 | | |
| Zpracovatelské středisko: STŘEDISKO S52 - STAVEBNÍ tel.: +420 296 154 349 Vedoucí útvaru: Roman DUŠEK Odpovědný projektant: Ing. Ondřej MUSIL | Podpis:   | Název části díla: Technologická část Železniční zabezpečovací zařízení Staniční zabezpečovací zařízení SO 05-01-01 - Žst. Pačejov, staniční zabezpečovací zařízení Návěstní krakorec v km 301,980 | D D.1 D.1.1 D.1.1.1 | |
| Vypracoval: Ing. Ondřej MUSIL Kontroloval: Bc. Pavel BARTOŇ Skart. znak: V20/2039 Počet formátů: 3 x A4 | Podpis:   Datum: 5/2018 | Název přílohy: VÝKAZ VÝMĚR | Změna: - Číslo příl.: 107 | |
| | | ÍČD: | 17 | 7163 |
| | | | 05 | 01 |
| | | | 01 | 01 |

VÝKAZ VÝMĚR

**Výpočet výměr je nedílnou součástí výkazu výměr
jelikož obsahuje další a upřesňující specifikace položek ! !**

ČÁST - Soupis prací

ČÁST - Výpočet výměr

Poznámka:

- 1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu, tj. technické zprávy, seznamu pozic, všech výkresů, tabulek a specifikací materiálů.
- 2) Položky použité v soupisu prací obsahují veškeré konstrukce a práce popsané ve technických specifikacích, které jsou uvedeny v třídníku OTSKP ŽS.
- 3) Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.
- 4) Nespecifikuje-li uchazeč součásti, které nejsou součástí uvedené položky, předpokládá se, že příslušná cena obsahuje veškeré technicky a logicky dovoditelné součásti dodávky a montáže.
- 5) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.
- 6) Pokud se v dokumentaci vyskytuje označení výrobků konkrétním výrobcem, vyjadřuje se tím standard požadované kvality (zák. č. 134/2016 Sb, §89, odst. (6). Uchazeč může nabídnout rovnocenné řešení, u kterého je ale povinen dodržet standard a zároveň, přejímá
- 7) Pokud není v soupisu prací uvedeno skládkovné zvlášť, je nutné je započítat do jednotkových cen příslušných položek, které tento odpad plodí.

Vzhledem k ukončení platnosti normy ČSN 73 3050 Zemní práce a jejímu nahrazení

| TKP S ŽDC + ČSN 73 6133 | Charakteristika rozpojování hornin | ČSN 73 3050 |
|--|--|----------------------|
| I. třída | Těžba prováděná běžnými výkopovými mechanismy (buldozery, | tř. 1 - 3, |
| II. třída | Pro těžbu a rozpojování horniny nutno použít speciální | tř. 4 d), e); tř. 5. |
| III. třída | K rozpojování horniny je nutné použít nejtěžší rozrývače, nejtěžší hydraulická kladiva nebo trhací práce. | tř. 6; tř. 7 |

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba : 5113720006 Peronizace v žst. Pačejov a zvýšení rychlosti v km 299,650-304,009

číslo a název SO: PS 05-01-01. ZST Pačejov, staniční zabezpečovací zařízení - krakorec

Majetek: SZDC s.o.

Datum: 6.8.2018

| Poř. č. pol | Kód položky | Varianta položky | Název položky | Doplňující popis | jednotka | Počet jednotek | Výpočet |
|--|-------------|------------------|--|------------------|----------|----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 10 |
| 1 Zemní práce | | | | | | | |
| 1 | 125734 | | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM | | M3 | 6,700 | pro zásyp |
| 2 | 131734 | | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 5KM | | M3 | 51,414 | č. přílohy: 103,104 9,02m2*5,7m; hladina VÝKOPY |
| 3 | R122419A | | SMLUVNÍ PŘEPRAVA VÝKOPKU SMLUVNÍM PŘEPRAVCEM PO ŽELEZNICI-SILNICI, K MÍSTU ULOŽENÍ - NEZNEČISTĚNÁ ZEMINA A ŠTĚRK | | M3 | 44,714 | na skládku 51,414-6,700 |
| 4 | 17411 | | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | | M3 | 6,700 | č. přílohy: 103,104 2,2m*5,0m2+3,0m*1,9m2-10 m3 štěrk; zásyp zeminou z výkopu; hladina ZÁSYPY |
| 5 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | | M3 | 18,000 | č. přílohy: 103,104 štěrkový podsyp 8 m3 + 10 m3 zásyp vhodnou dovezenou zeminou |
| 2 Základy | | | | | | | |
| 6 | 23117A | | ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (PLOCHA) | | M2 | 36,210 | č. přílohy: 103,104 7,1m*5,1m |
| 7 | 272325 | | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) | | M3 | 14,250 | č. přílohy: 103,104 3m*3m*0,6m+2,5m*3,0m*0,7m+2,0m*2,0m*0,9m |
| 8 | 272365 | | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B | | T | 0,500 | č. přílohy 105 |
| 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | | |
| 9 | 451313 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 | | M3 | 3,200 | č. přílohy: 103,104 4,0m*4,0m*0,2m |
| 10 | 45147 | | PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MALTY PLASTICKÉ | | M3 | 0,145 | č. přílohy: 104, 105 1,6*1,6*0,055 |
| 7 PSV | | | | | | | |
| 11 | 711131 | | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STÉKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI NÁTĚRY | | M2 | 27,800 | č. přílohy: 103,104 1,3*3*4+0,9*2*4+5 |
| 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | |
| 12 | R9367011 | | OCELOVÁ KONSTRUKCE ŽÁROVÝ POZINK, DODÁVKA A MONTÁŽ VČ. NÁTĚRU A KOTVENÍ | | T | 8,700 | č. přílohy: 103,104,107 |
| 13 | 936502 | | DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK | | KG | 100,000 | č. přílohy: 103,104,105 chráničky |
| 14 | 914142 | | DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - MONT S PŘESUNEM | | KUS | 16,000 | 16 ks provizorních značek |
| 15 | 914143 | | DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - DEMONTÁŽ | | KUS | 16,000 | 16 ks provizorních značek |
| 16 | 914149 | | DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - NÁJEMNÉ | | KSDEN | 448,000 | 16 ks x 28 dní |
| 17 | 914952 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROF PRO OCEL STOJAN MONT S PŘESUN | včetně patky | KUS | 16,000 | 16 ks provizorních značek |
| 18 | 914953 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DEMONTÁŽ | včetně patky | KUS | 16,000 | 16 ks provizorních značek |
| 19 | 914959 | | SLOUP A STOJKY DZ Z JÁKL PRO OCEL STOJAN NÁJEMNÉ | včetně patky | KSDEN | 448,000 | 16 ks x 28 dní |
| 990 Poplatky za likvidaci odpadů | | | | | | | |
| 20 | 015111 | | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | | T | 80,485 | (51,414-6,700)*1,8 |