

Váš dopis zn. prostřednictvím EZAK
Ze dne 20. 9. 2019
Naše zn. 26919/2019-SŽDC-OŘ PLZ-ÚPI
Listů/příloh 3

Uveřejněním v elektronickém nástroji
EZAK

Vyřizuje Bc. Hana Hnilíčková
Telefon +420 972 524 326
Mobil
E-mail Hnilickova@szdc.cz

Datum 25. září 2019

Odpověď na dotaz k zadávací dokumentaci a upřesnění zadávací dokumentace

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, se sídlem Praha 1, Nové město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00 zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384, organizační jednotka Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, PSČ 326 00 Plzeň, obdržela e-mailem dne 20. 9. 2019 dotaz vztahující se k výzvě k podání nabídky:

Název VZ : **Výměna pražců a kolejnic v úseku Bor - Tachov**

Číslo VZ : 65419072

Č.j. : 24805/2019-SŽDC-OŘ PLZ-ÚPI

Datum : 6. 9. 2019

Dotaz č.1:

Prosíme o zkontrolování správnosti výpočtu a případně úpravy množství v následujících položkách:

SO 5.2 - Železniční přejezd km 74,566

4 K 451315119 Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 8/10 m3 14,840

PP Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 8/10

VV "odměřeno z řezu / půdorysu" 1,4*5,3*2 14,840

VV Součet 14,840

5 K 452471139 Výplňová vrstva z malty cementové m3 8,480

PP Výplňová vrstva z malty cementové

VV "odměřeno z řezu / půdorysu" 0,8*5,3*2 8,480

SO 5.3 - Železniční přejezd km 75,081

451315119 Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 8/10 m3 44,520

Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 8/10

1,4*8*3+1,4*2,6*3 44,520

Součet 44,520

452471139 Výplňová vrstva z malty cementové m3 13,280

Výplňová vrstva z malty cementové

0,8*6,2*2+0,8*2,1*2 13,280

Dotaz č.2:

V SO 5.1; 5.2 a SO 5.3 jsme nenašli odvozy odpadů na skládky. Budou doplněny tyto dopravy nebo je máme započítat do poplatků za skládky?

Odpověď SŽDC OŘ Plzeň na dotaz č. 1:

Zadavatel upravuje na základě skutečností zjištěných při prohlídce stavby hodnoty v následujících položkách:

- SO 5.2 4 K 451315119 Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 8/10 m³ je **0,583 m³**
výpočet: 0,055 (plocha lichoběžníku) * 5,3 * 2 (2 * závěrná zídka)
- SO 5.2 5 K 452471139 Výplňová vrstva z malty cementové je **0,042 m³**
výpočet: 0,055 (plocha lichoběžníku) * 5,3 * 2 (2 * závěrná zídka)
- SO 5.3 9 K 451315119 Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 8/10 m³ je **1,749 m³**
viz. 5.2 s tím, že tam jsou 4 zídky a rozdílné délky (přejezd, přechod)
- SO 5.3 10 K 452471139 Výplňová vrstva z malty cementové je **0,066 m³**

Odpověď SŽDC OŘ Plzeň na dotaz č. 2:

Zadavatel upravuje na základě skutečností zjištěných při prohlídce stavby hodnoty v následujících položkách:

- SO 5.1 20 K 162301102 Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4
- SO 5.1 21 K 162701105 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4
ZKD 1000 m přes 10000 m
- SO 5.2 22 K 162701105 Vodorovné přemístění do 10 000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4
- SO 5.2 23 K 162701109 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4
ZKP 1000 m přes 10000 m
- SO 5.3 35 K 162701105 Vodorovné přemístění do 10 000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4
- SO 5.3 36 K 162701109 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4
ZKP 1000 m přes 10000 m

Zadavatel dále doplňuje nebo upravuje následující položky:

- SO 5.1 19 K 171101101 Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých 95% PS
- SO 5.1 28 K 171201201 Uložení sypaniny na skládky
- SO 5.1 3 K 171201211 Poplatek za uložení stavebního odpadu – zeminy a kameniva na skládce
nově přepočteno na hodnotu 1287,152 t
- SO 5.1 26 K 211971110 Zřízení opláštění žeber nebo tratí geotextilie v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2
- SO 5.1 27 M 69311007 geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 25kN/m
- SO 5.1 23 K 998225111 Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným

SO 5.1 24 K 998225194 Příplatek k přesunu hmot

SO 5.1 25 K 998225195 Příplatek k přesunu hmot

SO 5.2 24 K 171201201 Uložení sypaniny na skládky

SO 5.2 23 K 998225111 Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným

Hodnota snižená z důvodu snížení objemu u vodorovných konstrukcí

SO 5.2 24 K 998225194 Příplatek k přesunu hmot

SO 5.2 25 K 998225195 Příplatek k přesunu hmot

SO 5.3 38 K 997221845 Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302

SO 5.3 32 K 998225111 Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným


Hodnota snižená z důvodu snížení objemu u vodorovných konstrukcí

SO 5.3 33 K 998225194 Příplatek k přesunu hmot

SO 5.3 34 K 998225195 Příplatek k přesunu hmot

Položka 12 K 935115113 Příkopy z tvárnice TZZ 5 pro povrchové odvodnění obsahuje podkladní beton C12/15 pod příkopovou tvárnici o tl. 0,1 m.

S pozdravem



Ing. Radek Makovec
ředitel Oblastního ředitelství Plzeň

Správa železniční dopravní cesty
státní organizace
Oblastní ředitelství Plzeň
Sušická 23, 326 00 Plzeň
IČ: 709 94 234, DIČ: CZ70991201

Přílohy:

Upravený soupis prací s výkazem výměr

