|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Uveřejněno na profilu zadavatele** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Naše zn. | 7236/2021-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 3/2 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | JUDr. Jaroslav Klimeš |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 722 819 305 |  |  |
| E-mail | Klimesja@spravazeleznic.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 10. května 2021 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: **Rekonstrukce nástupišť v žst. Adamov**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 6

ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

**Dotaz č. 81:**

**SO 15-16-03 št. Adamov, nástupiště**

• Pol. č. 46 „*Kryty z beton dlaždic se zámkem šedých tl. 60 mm do lože z kam*“ 1266,574 m2

– v SP je uvedeno, že se jedná o „dlažbu na nástupišti a chodníky„

* Jedná se tedy jen o jedno nástupiště + chodníky?

• Pol. č. 49 „*Kryty z beton dlaždic se zámkem šedých tl. 60mm do lože z kam“* 658,06 m2

* Jedná se o druhé nástupiště?

Dle našich výpočtů vychází plocha dlažby pro obě nástupiště a chodníky cca 2200 m2.

**Prosím o ověření plochy dlažby, případně o vysvětlení.**

**Odpověď:** Položka č. 582611 KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM obsahuje celkovou plochu nástupiště a přístupového chodníku na nástupiště, od které je odečtena plocha nezkosené dlažby, vodící linie, signální pásy. Výměra položky bude beze změn.

Položka č. R582611 KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM obsahuje výměru dlažeb s nezkosenou hranou. Výměra položky bude beze změn.

Položka č. 582617 KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM obsahuje výměru signálních pásů. Výměra položky bude beze změn.

Položka č. 924911 NÁSTUPIŠTĚ - VODICÍ LINIE ŠÍŘKY 0,40 M Z DLAŽDIC S PODÉLNÝMI DRÁŽKAMI obsahuje výměru vodící linie na nástupišti. Výměra položky bude beze změn.

**Dotaz č. 82:**

**SO 98-98 Všeobecný objekt**

V soupisu prací objektu:

*položka p .č. 21* - POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI VČETNĚ DOPRAVY množství t 10908.

**Neidentifikovali jsme z jaké stavební činnosti vzniká toto množství odpadu.**

1. v případě potřeby odfrézování vozovky 5040 m2 v tlouštce 20 cm p. č. pol. 13 jsou nové vozovkové vrstvy v tloušťvce 20 cm v rámci položek p. č. 18,19,20

v případě zřízení vozovkové vrsty pol. p.č. 15 - VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM v množství 5040 m2 v tloušťce chybí položka odstranění tohoto množství pro možnost jejího zřízení

odstraněnění celkového množství 5040m2\*0,2m = 1008m3, za předpokladu, že se jedná o štěrkové vrstvy.

V tom případě by položka p. č. 21 měla množství : 1008m3\*1,8t=1814,4 t

**b)** v případě, že se položka p.č. 21 vztahuje k položce p. č. 14 -ČIŠTĚNÍ VOZOVEK O NÁNOSU 6060m2

potom by nánosy byly v množství 1m3 na 1m2.

**Bude doplněna položka - odstranění vrstev 5040 m2 v tloušťce 0,2 m2?**

**Bude opravena položka p. č. 21 (součet odpadů z odtěžení + odpad z čistění)?**

**Odpověď:** Položka č. 21 - jedná se o uložení nánosu z čištění vozovek a případně vytěžené vozovkové vrstvy štěkrodrti na skládku.

Je doplněna položka č. 11332A ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - BEZ DOPRAVY o výměře 1008 m3

a 11332B ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO – DOPRAVA o výměře 66 528 tkm.

V položce č. R015111 POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI VČETNĚ DOPRAVY bude nově opravena výměra na 3308,4 t (6060\*1,8\*0,1+5040\*0,2\*2,2).

**Dotaz č. 83:**

SO 15-15-05 Žst. Adamov, demolice na parc. č.st 115

Při porovnání poskytnutého rozpočtu pro výše uvedený objekt a projektové dokumentace jsme rozpočtu nikde nenalezli položky, které by zahrnovali demolici konstrukce střech, která je tvořená dle TZ plechovou krytinou a dřevěným krovem. Dále v rozpočtu chybí jakákoliv položka pro odpojení objektu od současných sítí a vyklizení objektu. Stejně tak v rozpočtu chybí položky pro uložení dřevěných konstrukcí na skládku. Může zadavatel prověřit tento rozpočet a případně doplnit tyto položky do rozpočtu tak aby odpovídal skutečnosti.

**Odpověď:** Pro demolici objektu je použita položka č.1 981011413 - demolice za 1m3 OP dle TZ, s podílem konstrukcí do 20%, která zahrnuje i střešní konstrukci (krov i krytinu). Položka s 20% podílem obsahuje rezervu na odpojení objektu od sítí, popř. vyklizení.

**Dotaz č. 84:**

SO 15-15-06.10 Žst. Adamov, demolice na parc. č.st 116

Při porovnání poskytnutého rozpočtu pro výše uvedený objekt a projektové dokumentace jsme rozpočtu nikde nenalezli položky, které by zahrnovali demolici konstrukce střechy respektive dřevěného krovu. Dále v rozpočtu chybí jakákoliv položka pro odpojení objektu od současných sítí a vyklizení objektu. Stejně tak v rozpočtu chybí položky pro uložení dřevěných konstrukcí na skládku. Může zadavatel prověřit tento rozpočet a případně doplnit tyto položky do rozpočtu tak aby odpovídal skutečnosti.

**Odpověď: :** Pro demolici objektu je použita položka č.1 981013413 - demolice za 1m3 OP dle TZ, s podílem konstrukcí do 20%, která zahrnuje i střešní konstrukci (krov i krytinu). Položka s 20% podílem obsahuje rezervu na odpojení objektu od sítí, popř. vyklizení.

**Dotaz č. 85:**

SO 15-15-07 Žst. Adamov, demolice na parc. č.st 117

Při porovnání poskytnutého rozpočtu pro výše uvedený objekt a projektové dokumentace jsme rozpočtu nikde nenalezli položky, které by zahrnovali demolici konstrukce střechy respektive dřevěného krovu, okenních výplní. Dále v rozpočtu chybí jakákoliv položka pro odpojení objektu od současných sítí a vyklizení objektu. Stejně tak v rozpočtu chybí položky pro uložení těchto druhů odpadů na skládku. Může zadavatel prověřit tento rozpočet a případně doplnit tyto položky do rozpočtu tak aby odpovídal skutečnosti.

**Odpověď: :** Pro demolici objektu je použita položka č.1 981011413 - demolice za 1m3 OP dle TZ, s podílem konstrukcí do 20%, která zahrnuje i střešní konstrukci (krov i krytinu). Položka s 20% podílem obsahuje rezervu na odpojení objektu od sítí, popř. vyklizení.

Povaha shora uvedených vysvětlení/ změn/ doplnění zadávací dokumentace nevyžaduje prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu [https://zakazky.spravazeleznic.cz/](https://zakazky.szdc.cz/).

**Příloha:**

SP (1x XLSX, 1x XDC)

V Olomouci dne

**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel organizační jednotky

Stavební správa východ

Správa železnic, státní organizace