

Naše zn. 9828/2024-SŽ-SSV-Ú3
Listů/příloh 3/1

Uveřejněno na Profilu zadavatele

Vyřizuje Ing. Kamila Přerovská

Mobil +420 702 164 086
E-mail Prerovska@spravazeleznic.cz

Datum 9. září 2024

Věc: Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 5
**„Modernizace trati Hradec Králové – Pardubice – Chrudim, 2.stavba,
zdvoukolejnění Opatovice nad Labem-Hradec Králové, 1.etapa ŽST Hradec
Králové hl.n.“, SO 22-78-06 ŽST Hradec Králové hl. n., demolice objektu
skladu p.č.st. 231/1**

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

Dotaz č. 10:

SO 22-78-06 ŽST Hradec Králové hl.n., demolice objektu skladu st.p.č. 231/1 vpravo

V položkách č. 2 a 3 výkazu výměr je počítáno se zásypem sklepních prostor po demolovaném objektu z nakupovaného materiálu, naproti tomu v technické zprávě se hovoří o tom, že k zásypu bude použit vytěžený materiál.

Žádáme zadavatele o uvedení technické zprávy a výkazu výměr do souladu

Odpověď:

Platí položky č. 2 a 3 výkazu výměr - zásyp z nakupovaného materiálu. Byla opravena TZ:
D_02_02_05_227806_1_001_TZ_090924.pdf

Dotaz č. 11:

SO 22-78-06 ŽST Hradec Králové hl.n., demolice objektu skladu st.p.č. 231/1 vpravo

V technické zprávě je uvedena jako součást realizace i demolice stávajících ramp, bez uvedení bližšího rozsahu hranice bourání. Uchazeč v předloženém výkazu výměr dále nedohledal, respektive nedokázal identifikovat příslušné položky prací.

Žádáme zadavatele o potvrzení údajů z technické zprávy a vyčíslení předpokládaného rozsahu demolice ramp.

Odpověď:

Rozsah demolice ramp tohoto objektu byla doložena v odpovědi na dotaz č.2. Demolice ramp náležejících k objektu je součástí stanovených m3 v TZ. Ve výkazu výměr se jedná o položku 98 133.

Dotaz č. 12:

SO 22-78-06 ŽST Hradec Králové hl.n., demolice objektu skladu st.p.č. 231/1 vpravo

Uchazeč v technické části dokumentace nedohledal věcný podklad pro čerpání položky č. 4 výkazu výměr (ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M) v celkovém množství 12 400 m2. Dle názoru uchazeče se dle poskytnuté technické dokumentace jedná o cca čtvrtinový rozsah.

Žádáme zadavatele o prověření, případně úpravu výkazu výměr.

Odpověď:

Úprava povrchů byla navržena na p. p. č. st. 231/1 a p. p. č. 1889/41 k. ú. Pražské Předměstí v plném rozsahu, to je 3284 + 6432 = 9716 m2.

Zbývajících 2684 m2 bylo navrženo na případnou úpravu dalších povrchů dotčených činnostmi spojenými s demolicí.
Bez úprav soupisu prací.

Dotaz č. 13:

SO 22-78-06 ŽST Hradec Králové hl.n., demolice objektu skladu st.p.č. 231/1 vpravo

Žádáme zadavatele o potvrzení našeho předpokladu, že v položce č. 1 je zahrnuto i bourání základových pasů do úrovně 50 cm pod terénem

Odpověď:

Ano v položce je zahrnuto i bourání základových pasů do úrovně 50 cm pod terén.

Dotaz č. 14:

SO 22-78-06 ŽST Hradec Králové hl.n., demolice objektu skladu st.p.č. 231/1 vpravo

V technické zprávě je zmiňováno bez bližší specifikaci osetí některých ploch, ve výkazu výměr však tato položka chybí.

Žádáme zadavatele o upřesnění požadovaného množství a případnou úpravu výkazu výměr

Odpověď:

Osetí ploch nebude předmětem SO 22-78-06 demolice. Upravena TZ: D_02_02_05_227806_1_001_TZ_090924.pdf

Dotaz č. 15:

SO 22-78-06 ŽST Hradec Králové hl.n., demolice objektu skladu st.p.č. 231/1 vpravo

Položka č. 12 řeší likvidaci sypaného materiálu z nástupišť – kód odpadu 17 15 04 v objemu 7 425 tun. V technické části dokumentace ani v ostatních položkách výkazu výměr (např. odtěžení obdobného objemu sypaniny) nenašel uchazeč pro tuto položku oporu.

Žádáme zadavatele o prověření reálné potřeby této položky v požadovaném objemu, případně o úpravu výkazu výměr.

Odpověď:

Položka se vztahuje na vnitřní výplň v rampách, kdy je předpokládáno, že se jedná o násyp obdobný násypu nástupišť.

Dotaz č. 16:

SO 98-98 Všeobecný objekt

V položce č. 2 Bezpečnostní zábrany při zvýšeném provozu žel. dopravy jsou specifikovány časové množství požadavky na osazení zábran. Může zadavatel upřesnit bližší specifikaci navržených zábran (typ, rozměr, použitý materiál)?

Odpověď:

Výrobky schválené pro použití na železniční dopravní cestě jsou uvedené na webových stránkách zadavatele <https://www.spravazeleznice.cz/dodavatele-odberatele/technicke-pozadavky-na-vyrobyky-zarizeni-a-technologie-pro-zdc/varovne-systemy>.

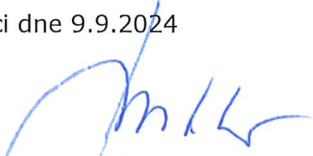
Příloha:

D_02_02_05_227806_1_001_TZ_090924.pdf

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.spravazeleznice.cz/>.

V Olomouci dne 9.9.2024



Ing. Miroslav Bocák
ředitel organizační jednotky
Stavební správa východ
Správa železnic, státní organizace