

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 2429/2022-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Ing. Jana Šedová

Mobil +420 727 966 017

E-mail sedova@spravazeleznic.cz

**„Modernizace trati Kladno (včetně) – Kladno-Ostrovec (včetně)“
Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 34**

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a s odvolání na znění článku 7 Dílu 1 - Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 - Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

Dotaz č. 421:

SO 07-23-01 - pol. poř. č. 9 - 22694 - ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ. V množství je zahrnuto množství včetně ocelových kotev (viz - D21431_SO072301_008_Vykres_pazeni.pdf - 12,153t). Kotvy jsou vykázaný v pol. poř. č. 11 - 286773 - KOTVY OCELOVÉ TYČOVÉ PG V PODZEMÍ DÉLKY DO 9M ÚNOS DO 150KN. Prosíme zadavatele o kontrolu množství této položky, popřípadě o odstranění duplicity.

Odpověď na dotaz č. 421:

Soupis prací byl opraven, z výměry položky č. 9 byla odečtena hmotnost kotev.

Dotaz č. 422:

SO 07-20-01 - pol. poř. č. 12 - 286632 - KOTVY OCELOVÉ TYČOVÉ SN V PODZEMÍ DÉLKY DO 5M ÚNOS DO 100KN; Předpínací tyče d32mm Napínací síla 100kN délky 5 m. Ve schéma výkopu (D21403_SO072001_012_Schema_vykopu.pdf) je uvedeno 25ks předpínacích tyčí. Prosíme o kontrolu množství (stejně tak pol. poř. č. 8 - 261315).

Odpověď na dotaz č. 422:

Soupis prací byl uveden do souladu s výkresovou dokumentací (25 kusů kotev délky 5 m).

Dotaz č. 423:

SO 06-20-01 - pol. poř. č. 24 - R3001002 - Nerezové trubkové zábradlí s madlem kotvené do venkovní dlažby včetně kotvení, protikorozních a povrchových úprav. Prosíme zadavatele o kontrolu množství, jelikož dle výpočtu ve výkazu výměr vychází jiné než vypočtené.

Odpověď na dotaz č. 423:

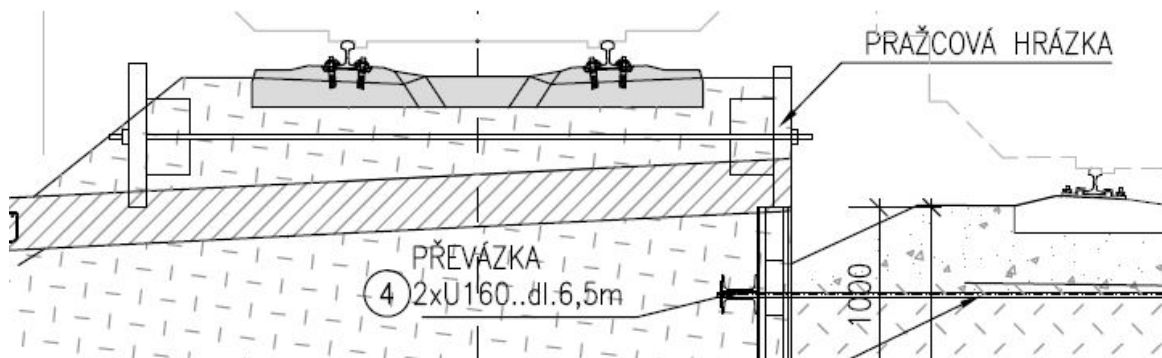
Uvedené množství je správně, byl upraven výpočet ve výkazu výměr. Správná celková výměra je 28,016 m. Jedná se o kompletní dodávku nerezového zábradlí včetně kotvení.

Dotaz č. 424:

SO 07-21-02 - pol. poř. č. 10 - R2259901-PRAŽCOVÁ HRÁZKA; vč. táhel. PD uvádí délku této hrázky 8,5*2. Prosíme o kontrolu množství této položky.

Odpověď na dotaz č. 424:

Výměra položky č. 10 byla opravena na 17 m (počítáno 8,5m hrázky vlevo a 8,5m hrázky vpravo spojeno táhly. 8,5m je délka hrany výkopu k pláni ŽSS).

**Dotaz č. 425:**

SO 08-20-01 - pol. poř. č. 34 - 45152 - PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO. Ve výkazu výměr je počítáno s kamenivem pro plochu dle pol. 58252 (DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z MC) v mocnosti 0,11m. Prosíme o objasnění skladby podlahy v tubusu (dle názvu položky dlažby je uvažováno s ložem z malty).

Odpověď na dotaz č. 425:

Platná skladba podlah je uvedena v přehledných výkresech (004-009) a v Technické zprávě. Platí uložení betonové dlažby do odpovídajícího lože malty vápenné (dle specifikace položky 58252). Pod dlažbou je navržen výplňový beton C25/30 XC2 – viz položka 451314. Z položky č. 34 (45152) byla odečtena výměra kameniva pod dlažbou.

Dotaz č. 426:

SO 07-23-02- pol. poř. č. 20 - 89722 - VPUŠŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ. Prosíme zadavatele o kontrolu množství, jelikož projektová dokumentace zmiňuje pouze jednu horskou vpušť.

Odpověď na dotaz č. 426:

Po kontrole platí 1 ks horské vpusti – soupis prací byl uveden do souladu s projektovou dokumentací.

Přílohy:

- 1) XDC_Modernizace_trati_Kladno_(včetně)-Kladno-Ostrovec_(včetně)_oprava27.xml
- 2) XLS_Modernizace_trati_Kladno_(včetně)-Kladno-Ostrovec_(včetně)_oprava27.xlsx

Ing. Petr Hofhanzl
ředitel Stavební správy západ
na základě pověření č. 2446 ze dne 10.5.2018
Správa železnic, státní organizace
(elektronicky podepsáno)

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 2371703

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: be4161d0-99b7-4f13-bab2-ed014f1ad2a6

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana ŠEDOVIÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 21.01.2022 11:26:01



1a515bfd-9f01-4a2a-8294-cfb950d25aa8