

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 10722/2022-SŽ-SSZ-OVZ

Zveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje

Bc. Martin Baudis

Mobil

+420 601 570 898

E-mail

BaudisM@spravazeleznic.cz

„Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Chodov“

- na zhotovení stavby

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 13

Jakožto zadavatel výše uvedené zakázky, Vám poskytujeme dodatečné informace s odvoláním na znění bodu 7 Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace (dodatečné informace) Výzvy k podání nabídky na veřejnou podlimitní zakázku a odpovídáme na zaslané dotazy dodavatele takto:

Dotaz č. 59:

Na základě Dodatečných informací č. 12 vydaných Zadavatelem dne 23.05.2022 došlo k úpravě soupisu prací k ocenění a to doplněním nové konstrukce záchytného systému a dále pak byla upřesněna společnost provádějící přeložku optického kabelu.

Z důvodu, že tyto konstrukce musí uchazeč popsat u specializovaných firem, vyhodnotit jejich nabídky, zkontrolovat jejich správnost a úplnost a následně zapracovat do vlastní celkové nabídky, domníváme se, že by Zadavatel měl adekvátně prodloužit lhůtu pro odevzdání nabídek, jelikož došlo k zásadní úpravě soupisu prací k ocenění.

Odpověď na dotaz č. 59:

Záchytný systém byl již popsán v TZ a ve Výpise prvků.

Název společnosti, která bude provádět přeložku, byl již zveřejněn v dodatečných informacích č. 10 – Odpověď na dotaz č. 49.

Vzhledem k výše uvedenému, zadavatel neprodluhuje lhůtu pro předložení nabídek.

Dotaz č. 60:

Dle projektové dokumentace mají být vnější monolitické stěny výpravní budovy pohledové, se svislou skrukturou. V předané dokumentaci uchazeč nenašel bližší specifikaci požadované struktury a způsob jejího vytvoření (např. použití polyuretanové matrice, apod.).

Dovolujeme si požádat o doplnění specifikace požadované struktury, jelikož tato má vliv na cenu provádění konstrukce.

Odpověď na dotaz č. 60:

Svislá struktura pohledového betonu bude tvořena bedněním z hoblovaných falcovaných prken max. šířky 10 cm kladených svisle. Latě budou dlouhé na celou výšku budovy (max.4m). Přichycení laťování menšími hřebíky ve vodorovných řadách. Nutno nejdříve předložit architektům vzorek k odsouhlasení.

Viz příloha Upravená technická zpráva D.1.1.1.-rev1 (doplněno do bodů 2.2, 2.8, 2.16).

Vysvětlení/ změny/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu <https://zakazky.spravazeleznic.cz/>.

Zadavatel tímto svým rozhodnutím – provedením vysvětlením/upřesněním – je přesvědčen, že vytvořil optimální podmínky jednotlivým účastníkům pro kvalitní zpracování nabídek.

Přílohy:

- Technická zpráva D.1.1.1.-rev1

.....
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: 2726725

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 99a2ffec-ceed-4566-a363-73d2695820bd

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Martin BAUDIS)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 25.05.2022 11:31:00



e6ee5fc1-fe2e-4a4f-8002-ecce4878bfe5