

Váš dopis zn. 000/0000
Ze dne 0. 0. 0000
Naše zn. 5680/2023-SŽ-SSZ-OVZ
Listů/příloh 2/0

Uveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje Vladimíra Hlídková
Telefon
Mobil +420 724 321 788
E-mail hlidkova@spravazeleznic.cz

Datum 14. března 2023

„Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v žst. Kolín“

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace č. 18

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a s odvoláním na znění článku č. 7 Dílu 1 – Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, části 2 – Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace na zhotovení stavby „Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v žst. Kolín“ zadavatel odpovídá na obdržené dotazy následovně:

Dotaz č. 133:

Zadavatel ve zveřejněném Vysvětlení zadávací dokumentace č. 8 ze dne 30.1.2023 sice zčásti zodpověděl dotaz č. 74 týkající se odvodu čerpané podzemní vody, ale již neuvedl, zda bude tento odvod zpoplatněn či nikoli. Na základě výše uvedeného uchazeč žádá zadavatele o zodpovězení dotazu, zda se v položce ID 11514 ČERPÁNÍ VODY DO 4000 L/MIN v objektu SO 10-20-01 uvažuje nacenění poplatku STOČNÉHO odčerpání vody v průběhu realizace. Uchazeč by rád zdůraznil, že při aktuální ceně 35,83 Kč/m³ a čerpání 4000 L/min po dobu 8640 hodin, činí rozdíl stočného 74 297 088,00 Kč. Bez jasné odpovědi zadavatele není uchazeč schopen tuto položku správně nacenit.

Odpověď č. 133:

Dle archivní dokumentace jsou pod areálem kovošrotu odvodňovací kanály. K odvodu čerpané podzemní vody se primárně využijí tyto prvky, u nichž nebude docházet ke zpoplatnění. Výše uvedené bylo řešeno již v rámci předchozích odpovědí, tj. odpověď č. 40 v rámci Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace č. 3, odpověď č. 60 v rámci Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace č. 4 a odpovědi č. 74 a 75 v rámci Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace č. 8.

Dotaz č. 134:

Vzhledem k tomu, že realizace nového podchodu bude probíhat pod vysokou hladinou podzemní vody, kdy bude potřeba tuto vodu odčerpávat, žádá uchazeč zadavatele o prověření maximálního přítoku vody. Dle odborných zkušeností uchazeče může nastat situace, kdy přítok vody bude tak silný, že nebude možné stíhat jej odčerpávat a tím pádem bude nutné provést práce jinak, než jak je navrženo v zadavatelem poskytnuté PD. Důsledkem toho nebude dodržen HMG a zároveň budou dotčeny i výluky. Uchazeč žádá zadavatele o informaci, jakým způsobem bude případná situace pospaná výše řešena.

Odpověď č. 134:

Dle realizovaného vrtu v kolejišti se všude předpokládá výskyt písků s příměsí jemnozrné zeminy a písčitých jíílů. Z tohoto důvodu není možné konkrétní přítoky přesně odhadnout a návrh je nutno upravit na základě observace. V rámci RDS a po kontrolních výkopech tedy může dojít k úpravě navrženého řešení. K případné změně řešení oproti navrženému však bude přistupováno jako k vícepracím. Výše uvedené bylo řešeno již v odpovědi č. 60 v rámci „Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace č. 4“.

Ing. Petr Hofhanzl

ředitel Stavební správy západ
Správa železnic, státní organizace
na základě pověření č. 2446 ze dne 11.05.2018