

Váš dopis zn. 000/0000
Ze dne 0. 0. 0000
Naše zn. 23381/2020-SŽ-SSZ-OVZ
Listů/příloh 3/1

Uveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje Vladimíra Hlídková
Telefon +420 972 244 810
Mobil +420 724 321 788
E-mail hlidkova@spravazeleznic.cz

Datum 6. října 2020

„Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v ŽST Kolín“

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace č. 4

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:

PS 10-02-91 ŽST Kolín, úprava kamerového systému

Dotaz č. 13:

Ve výkazu výměr je pouze položka č. 21 měření 24vl optického kabelu, který dle blokového schématu vede od Výpravčího nástupiště 4 do Stavědla 2. Ve výkazu výměr chybí položky na měření 3x4vl. optického kabelu (viz kabel pod číslem 4 dle schématu kamerového systému). Žádáme zadavatele o prověření a případné doplnění do výkazu výměr.

Odpověď č. 13:

Je doplněno do soupisu prací – viz. příloha.

Dotaz č. 14:

Žádáme zadavatele o sdělení, kdo bude zajišťovat doplnění stávajícího záznamového zařízení o nově dodané kamery. Ve výkazu výměr na toto doplnění nejsou položky. Bude-li zadavatel požadovat doplnění od uchazeče, měl by do výkazu výměr přidat položku 75L45W KAMEROVÝ SERVER - DOPLNĚNÍ ZÁZNAMOVÉHO ZAŘÍZENÍ (HW, SW, LICENCE).

Odpověď č. 14:

Je doplněno do soupisu prací – viz. příloha.

Dotaz č. 15:

Žádáme zadavatele o sdělení, kdo bude zajišťovat doplnění stávajících kamerových klientů o nově přidané kamery. Předpokládáme dostatečnou HW vybavenost všech kamerových klientů vč. monitorů. Bude-li zadavatel požadovat doplnění od uchazeče, měl by do výkazu výměr přidat tyto položky:

75L46W KLIENSTKÉ PRACOVISTĚ - DOPLNĚNÍ HW, SW, LICENCE
75L493 ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU.

Odpověď č. 15:

Je doplněno do soupisu prací – viz. příloha.

Dotaz č. 16:

Žádáme zadavatele o sdělení, který PS a která položka ve výkazu výměr zajišťuje přesun (demontáž + montáž) stávajících rackových skříní, označených v blokovém schématu kamerového systému modrou barvou.

Odpověď č. 16:

Je doplněno do soupisu prací – viz. příloha.

Dotaz č. 17:

Dle blokového schématu kamerového systému se budou kamery č. 18 a 17 přemísťovat. Ve výkazu výměr je položka č. 25 na demontáž těchto kamer. Chybí však položka na jejich opětovné namontování.

Žádáme zadavatele o prověření a případné doplnění do výkazu výměr.

Odpověď č. 17:

Je doplněno do soupisu prací – viz. příloha.

Dotaz č. 18:

Ve výkazu výměr chybí montáž k položce 26 vč. rekonfigurace stávající přenosové sítě. Kde bude switch umístěn? A jak bude zapojen (budou potřeba SFP moduly)?

Žádáme zadavatele o prověření a případné doplnění do výkazu výměr.

Odpověď č. 18:

Switch není třeba umisťovat, dle dokumentace je datová infrastruktura stávající. Tato položka je ze soupisu prací vymazána.

Dotaz č. 19:

Žádáme zadavatele o sdělení, kdo bude zajišťovat spolupráci při zkouškách DDTS na novém zařízení v rámci PS kamerového systému (odpojení napájení, dat...). V případě že bude požadována, ve výkazu výměr chybí položka 750961 DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZAŘÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS.

Odpověď č. 19:

Je doplněno do soupisu prací – viz. příloha.

Dotaz č. 20:

Žádáme zadavatele o sdělení, zda bude nebo nebude požadovat nahrát nové a stávající kamery do systému KAC.

Odpověď č. 20:

Stávající kamery do systému KAC jsou již připojeny.

Dotaz č. 21:

Prosíme o upřesnění týkající se korozního měření. V technické zprávě SO 10-40-01 Kabelovod v ev. km 347,765 je uvedeno, že měřicí vývody budou osazeny dle výkresu tvaru jednotlivých dilatačních celků; na těchto výkresech však umístění těchto vývodů není řešeno.

Budou na jednotlivých dilatačních celcích kabelovodu (zejména u typu C) tyto vývody osazeny? Pokud ano, je nutné u kabelovodu typu C pamatovat na jejich osazení už při výrobě prefabrikátů.

Odpověď č. 21:

Ano, trouby budou opatřeny deskou na měření bludných proudů. Přesná pozice bude před výrobou konzultována a odsouhlasena mezi zhotovitelem / výrobcem a investorem.

Příloha: Soupis prací

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