



Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 676/2020-SZDC-SSZ-OVZ

Zveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje Ing. Jana Šedová
Telefon +420 972 244 773
Mobil +420 727 966 017
E-mail sedova@szdc.cz

„Rekonstrukce výpravní budovy v žst. České Budějovice hl. n.“
Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 3

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. 16:

D2.2 Rozhlasové zařízení - Žádáme zadavatele o dodání blokového schématu na rozhlasové zařízení.

Odpověď na dotaz č. 16:

V rámci tohoto objektu je realizován pouze propoj kabelem mezi stávající ústřednou a nově realizovanou ústřednou nouzového evakuačního rozhlasu (zde jsou počítány všechny aktivní prvky k celému systému). Proto není blokové schéma vydáváno.

Dotaz č. 17:

D2.2 Rozhlasové zařízení - Žádáme zadavatele o sdělení, z jakého důvodu jsou ve výkazu výměr 3 kusy ROZHLASOVÁ ÚSTŘEDNA DIGITÁLNÍ (IP) PROVEDENÍ (viz. položka č. 11). V technické zprávě se uvádí, že stávající ústředna zůstane projektem nedotčena.

Odpověď na dotaz č. 17:

Jedná se o původní řešení, ve výkazu výměr je položka tedy zbytečná a byla odstraněna.

Dotaz č. 18:

E.2.9 Informační systém - Z půdorysů není zřetelně jasné, kolik informačních monitorů má být v rámci této stavby instalováno. Výkaz výměr nesouhlasí s půdorysy, proto žádáme zadavatele o dodání blokového schématu na informační systém.

Odpověď na dotaz č. 18:

Jedná se o chybu v počtu uvedeném ve výkazu výměr, výměra položky 75L334 byla opravena na 6ks.

Dotaz č. 19:

E.2.9 Informační systém - V půdorysu 1. NP je nakresleno celkem 6 kusů informačních tabulí: IT01.1, IT01.2, IT02.1, IT02.2, IT03.1, IT03.2. Ve výkazu výměr i v technické zprávě je 5 kusů informačních tabulí. Žádáme zadavatele o prověření a případnou opravu ve výkazu výměr.

Odpověď na dotaz č. 19:

Jedná se o chybu v počtu uvedeném ve výkazu výměr, opraveno na 6ks.

Dotaz č. 20:

E.2.9 Informační systém - V technické zprávě (viz. odst. 4.2.3) se uvádí, že u systému EZOP stávající stojany budou demontovány a nahrazeny novými. Ve výkazu výměr však na tyto stojany nejsou položky. Jsou součástí jiného provozního souboru nebo budou položky doplněny do výkazu výměr? Žádáme zadavatele o prověření.

Odpověď na dotaz č. 20:

Dodávka tabulí EZOP je doplněna do VV v počtu 8ks (položka nahradila duplicitní položku č. 12 v původním výkazu výměr, viz. odpověď na dotaz č. 22)

12	R75L3A	INFORMAČNÍ TABULE - SYSTÉM EZOP	KUS	8,000
----	--------	---------------------------------	-----	-------

Dotaz č. 21:

E.2.9 Informační systém - V technické zprávě (viz. odst. 4.2.4) se uvádí, že je navrženo umístění hlasových majáčků. Ve výkazu výměr však na tyto majáčky nejsou položky. Žádáme zadavatele o sdělení, zda jsou součástí jiné položky nebo jiného provozního souboru. Případně je doplnit do výkazu výměr.

Odpověď na dotaz č. 21:

Jedná se o položku č. 11.

11	75L3A1	INFORMAČNÍ PRVEK, HLASOVÝ MODUL PRO NEVIDOMÉ	KUS	11,000
----	--------	--	-----	--------

Dotaz č. 22:

E.2.9 Informační systém - Ve výkazu výměr jsou následující položky nejspíš duplicitní.

11	75L3A1	INFORMAČNÍ PRVEK, HLASOVÝ MODUL PRO NEVIDOMÉ	KUS	11,000
12	75L3A1	INFORMAČNÍ PRVEK, HLASOVÝ MODUL PRO NEVIDOMÉ	KUS	11,000

Žádáme zadavatele o prověření a případnou opravu ve výkazu výměr.

Odpověď na dotaz č. 22:

V případě položky č. 12 se jedná o duplicitu. Položka č. 12 byla z VV vypuštěna (respektive nahrazena tabulemi EZOP).

Dotaz č. 23:

E.2.12.3 Kamerový systém CCTV - Žádáme zadavatele o dodání blokového schématu na kamerový systém.

Odpověď na dotaz č. 23:

Blokové schéma doplněno přílohou.

Dotaz č. 24:

Prosím o podrobnější informace k položce ve výkazu výměr. Jedná se o Poř.číslo 733 – Demontáž stávající VZT (poslední položka). Pro relevantní nacenění bychom potřebovali znát alespoň

časový rozsah, neboť v technické zprávě je uvedeno pouze „Veškeré stávající prvky VZT budou demontovány“.

Odpověď na dotaz č. 24:

Množství a měrná jednotka byla upravena na hodinovou sazbu.

Dotaz č. 25:

V PS D.2.8 „Traťové radiové spojení“ se nachází položka č. 1 „Systémový díl střechy pro prostup trubky do průměru 60 mm včetně dočasné zátky“ a č. 2 „Systémový díl střechy pro prostup kabelu trubky do průměru d 25 mm včetně dočasné zátky“, které funkčností náleží do rekonstrukce střešního pláště. Žádáme zadavatele o přesunutí těchto položek do relevantního provozního souboru E.2.1.2 „Architektonické a stavební řešení - Střecha“.

Odpověď na dotaz č. 25:

Systémový střešní prvek byl do výkazu výměr projektové části D.2.8 zadán duplicitně, položky č.1 a 2 byly ze soupisu části D.2.8 odstraněny.

Dotaz č. 26:

V PS D.3.1.2 „DŘT - provizorní dopravní kancelář - Sdělovací zařízení“ se dle technické zprávy dodávají 3 kusy L2 switchů, 1G, 24p s metalickým uplinkem, (jeden z nich bude PoE), zatímco dle výkazu výměr se dodávají celkem 4 kusy – položky č. 91 a č. 92. Žádáme zadavatele o prověření souladu technické zprávy a výkazu výměr.

Odpověď na dotaz č. 26:

Platí výkaz výměr a přehledové schéma sdělovacího zařízení. Budou dodány 4 switche. Tři switche budou použity v provizorní dopravní kanceláři. Čtvrtý switch je mimo samotný přesun dopravní kanceláře a bude použit v původní budově SZDC ke stávajícím rozvodům pro potřeby přesunu stávajících kanceláří.

Dotaz č. 27:

V rámci zadávacího řízení „Rekonstrukce výpravní budovy v žst. České Budějovice hl. n.“ společnost HOCHTIEF CZ a. s. žádá o zajištění zadavatelem organizované prohlídky místa plnění a jeho okolí, za účelem zhodnocení nákladů a rizik a zjištění všech údajů, které mohou být nezbytné pro zpracování nabídky a uzavření smlouvy na plnění této veřejné zakázky, jak je uvedeno v odstavci č.10 (na str. 22) „Část 2 – POKYNY PRO DODAVATELE – Zhotovení stavby“.

Odpověď na dotaz č. 27:

Viz odpověď na dotaz č. 3 v rámci dodatku č. 1 - prohlídka místa plnění pro účastníky zadávacího řízení na zhotovitele stavby „Rekonstrukce výpravní budovy v žst. České Budějovice hl. n.“ se uskuteční dne 16.01.2020 od 10:00 hod. Sraz účastníků je před hlavním vchodem do výpravní budovy v žst. České Budějovice.

Kontaktní osoba Ing. Bc. Michal Kámen, Stavební správa západ, tel. 702 239 717, e-mail: kamen@szdc.cz.

Dotaz č. 28:

Zadávací dokumentace bod 8.3 Profesionální způsobilost – písm. b) zadavatel požaduje doložit oprávnění k podnikání mimo jiné pro truhlářství, podlahářství.

Dle nařízení vlády č. 278/2008 Sb., o obsahových náplních jednotlivých živností lze v rámci živnosti Provádění staveb, jejich změn a odstraňování provádět i činnosti související s realizací staveb, které jsou předmětem živností řemeslných, případně živnosti volné. Jedná se především o řemeslné živnosti uvedené v Příloze č. 1 k zákonu č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání. Tudíž pokud uchazeč vlastní živnostenské oprávnění pro Provádění staveb, jejich změn a odstraňování toto pokrývá i oprávnění truhlářství, podlahářství. Žádáme zadavatele o informaci, zda bude takto akceptovat?

Odpověď na dotaz č. 28:

Ano. Zadavatel bude akceptovat případně živnostenské oprávnění vázané živnosti „Provádění staveb, jejich změn a odstraňování“ ve smyslu stanovené obsahové náplně dle nařízení vlády 278/2008 Sb., o obsahových náplních jednotlivých živností.

Dotaz č. 29:

Dle zadávací dokumentace požaduje zadavatel licenci pro restaurování uměleckořemeslných děl z obecných kovů a dále požaduje v rámci technické kvalifikace doložit zkušenost s restaurováním uměleckořemeslných děl kovových s hodnotou restaurátorských prací nejméně 11 mil. Kč bez DPH. Vzhledem k tomu, že jsme ve výkazu výměr ani v projektové dokumentaci nikde nenašli, které kovové prvky mají být opraveny restaurátorským způsobem, žádáme zadavatele o rozlišení běžných zámečnických prvků a prvků kovových uměleckořemeslných.

Odpověď na dotaz č. 29:

V současné době se předpokládá, že bude potřeba provést uměleckořemeslné práce na samotné lucerně kopule a v jejím okolí. Další případné uměleckořemeslné práce vyplynou až v průběhu realizace, v současnosti nejsou známy.

Dotaz č. 30:

Žádáme doplnění projektové zadávací dokumentace - elektroinstalaci v části silnoproudu o knihu svítidel a výpočet vnitřního osvětlení.

Odpověď na dotaz č. 30:

Knihy svítidel s parametry byla doplněná odpovědí na dotaz č. 14 v rámci dodatku č. 2. Výpočet vnitřního osvětlení lze provést pouze pro vybrané typy svítidel, které s ohledem na veřejnou zakázku nejsou specifikovány. Tedy světelný výpočet může být proveden až na základě odsouhlasených konkrétních typů svítidel. Tento světelný výpočet bude součástí RDS zpracovávané dodavatelem.

Dotaz č. 31:

Žádáme doplnění projektové zadávací dokumentace - přeložky parovodu o podrobnější specifikaci výpis materiálu potrubí, podélný profil přeložky potrubí, kladečský plán potrubí.

Odpověď na dotaz č. 31:

Součástí díla není vlastní přeložka veřejného parovodu viz. čl. 4.1.8 Zvláštních technických podmínek.

Přílohy:

- 1) E_2_12_033_Schéma_CCTV.pdf
- 2) XLS_rekonstrukce_výpravní_budovy_v_žst_České_Budějovice_hl_n_200114.xlsx

V Praze dne 14.01.2020

Ing. Petr Hofhanzl
ředitel Stavební správy západ
na základě pověření č. 2446 ze dne 10.5.2018
Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace

Účinností zákona č. 367/2019 Sb., tj. od 1. 1. 2020 došlo ke změně názvu státní organizace, dřívější název Správa železniční dopravní cesty, byl od uvedeného data nahrazen názvem novým Správa železnic. K uvedené změně došlo ex lege a zápis nového názvu do obchodního rejstříku nemá konstitutivní charakter, změna nemá vliv na právní postavení, práva a povinnosti, či jiné okolnosti státní organizace, totožnost subjektu, státní organizace zůstává zachována.