

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 16854/2022-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. Krásná Lípa“**- na zhotovení stavby****Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 7**

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. 61:

Reagujeme na odpověď Zadavatele č. 5 v rámci Vysvětlení č. 1 (Opravy plynovodního potrubí, úprava polohy HUP). Uchazeč dle pokynů zadavatele kontaktoval společnost GasNet s.r.o. Zástupce společnosti GasNet s.r.o. nám sdělil, že k dnešnímu dni neexistuje definitivní projekt přeložky plynovodní přípojky včetně HUP na objektu ŽST. Z tohoto důvodu nám odmítl sdělit jakýkoliv cenový propočet na práce, které mají být provedeny výhradně společností GasNet s.r.o.

Oznámil nám, že existuje předběžný propočet těchto nákladů ve stanovisku č. 5002598046 ze dne 19.4.2022, které společnost GasNet předala zadavateli.

Žádáme tímto zadavatele o předání výše zmíněného stanoviska všem uchazečům a o stanovení této položky jako řízené, tj. aby všichni uchazeči měli tuto položku oceněnou stejnou cenou.

Odpověď na dotaz č. 61:

Odpověď na tento dotaz zadavatel poskytl již v odpovědi na dotaz č 42.

Dotaz č. 62:

V zadávacím rozpočtu je na listu „SO 65-71-01.071“ položka

10	721174027	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 160	M	160,000
----	-----------	--	---	---------

Z výkresů „701_2_001_PUDORYS_1_KANALIZACE“ a „701_2_002_PUDORYS_1_KANALIZACE“ je ale patrné, že potrubí DN 160 je nejen odpadní (svislé) ale i svodné (ležaté) – viz např. v místnostech OP09, OP10, OP11, OP12 a OP 05. Na výkresu „701_2_004_REZY_KANALIZACE“ jsou znázorněny jen některé stoupačky splaškové kanalizace, ale bohužel všechny jsou jen DN 110, a tak výměra 160,000 m pro Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 160 se nám zdá nepřiměřeně velká. V zadávacím rozpočtu naproti tomu není žádná položka pro Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 160, které se ve výkresech vyskytuje.

Vysvětlí zadavatel, proč je v zadávacím rozpočtu jen položka pro Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 160 o výměře 160,000 m, když podle výkresů se tam očividně vyskytuje i Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 160, a dokonce ve větším množství, a dá do souladu zadávací rozpočet s PD?

Odpověď na dotaz č. 62:

V položce je vykázáno svislé i ležaté potrubí dohromady. V soupisu prací So 65-71-01.073 Přidána poznámka do položky č.10.

Příloha:

XDC_Krásná_Lípa_Zm06_220830
XLS_Krásná_Lípa_Zm06_220830

Dotaz č. 63:

V zadávacím rozpočtu je na listu „SO 65-71-01.071“ položka

8	721174025		Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	M	112,000
---	-----------	--	--	---	---------

Z výkresů „701_2_001_PUDORYS_1_KANALIZACE“ a „701_2_002_PUDORYS_1_KANALIZACE“ je ale patrné, že potrubí DN 110 je nejen odpadní (svislé) ale i přípojovací a svodné (ležaté) – viz např. OP25 a OP27. V zadávacím rozpočtu ale není žádná položka pro Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110 a ani položka pro Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110.

Vysvětlí zadavatel, proč je v zadávacím rozpočtu jen položka pro Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110, když podle výkresů se tam očividně vyskytuje i Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110 a Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110, a dá do souladu zadávací rozpočet s PD?

Odpověď na dotaz č. 63:

V položce je vykázáno svislé i ležaté potrubí dohromady. V soupisu prací So 65-71-01.073 Přidána poznámka do položky č.8.

Příloha:

XDC_Krásná_Lípa_Zm06_220830
XLS_Krásná_Lípa_Zm06_220830

Dotaz č. 64:

V zadávacím rozpočtu je na listu „SO 65-71-01.071“ položka

9	721174026		Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 125	M	28,000
---	-----------	--	--	---	--------

Na výkresech „701_2_001_PUDORYS_1_KANALIZACE“, „701_2_002_PUDORYS_1_KANALIZACE“ a „701_2_004_REZY_KANALIZACE“ jsme ale žádné stoupačkové potrubí DN 125 nenalezli.

Vysvětlí zadavatel kde, tedy na jaké stoupačkové větvi je použito potrubí DN 125?

Odpověď na dotaz č. 64:

Položka č.9 v soupisu prací So 65-71-01.073 byla odstraněna. Jedná se dešťovou kanalizaci.

Příloha:

XDC_Krásná_Lípa_Zm06_220830

XLS_Krásná_Lípa_Zm06_220830

Dotaz č. 65:

V zadávacím rozpočtu je na listu „SO 65-71-01.071“ položka

1	R2	podlahová vpust s velkým průtokem a zápachovou uzávěrkou	KPL	5,000
---	----	--	-----	-------

Bližší informace, např. o napojení do potrubí jakého DN, však k této položce chybí. Jen z výkresu „701_2_004_REZY_KANALIZACE“ (nákres stoupaček) předpokládáme, že se jedná o Odtok s pachovým uzávěrem (označení VP), tedy že budou napojeny na ležaté potrubí DN 110.

Předpokládáme správně, že budou napojeny do potrubí DN 110?

Odpověď na dotaz č. 65:

Podlahové vpusti budou v místnostech OP20 -2x, OP22 -1x – napojeno na DN110, OP27- 1x napojeno na DN160, 1P17 (koupelna invalidé napojeno na DN75), 2P20 - 1x (napojeno na DN75) V soupisu prací SO 65-71-01.073 upravená položka č. 1 a přidány položky č 22 a 23.

Příloha:

XDC_Krásná_Lípa_Zm06_220830

XLS_Krásná_Lípa_Zm06_220830

Dotaz č. 66:

Na výkresu „701_2_004_REZY_KANALIZACE“ jsou v Legendě uvedeny podlahové vpusti (označení PV), které se objevují i v nákresu stoupaček, ale v zadávacím rozpočtu položka pro D+M těchto vpustí chybí vč. upřesnění těchto vpustí v rozpočtu nebo PD.

Doplň zadavatel do rozpočtu položky pro tyto podlahové vpusti?

Odpověď na dotaz č. 66:

Do SO 65-71-01.07 do 701_1_001_TECHNICKA_ZPRAVA_ZTI_Zm07_220830.pdf byl přidán kompet pro invalidy a s pojistnou podlahovou vpustí. Přidána byla položka do soupisu prací do SO 65-71-01.071 Byla přidána položka č. 53 Sestava pro sprchový kout čtvercový-invalid. V SO 65-71-01.073 byla přidána 1 vpust do položky 23.

Příloha:

701_1_001_TECHNICKA_ZPRAVA_ZTI_Zm07_220830.pdf

XDC_Krásná_Lípa_Zm06_220830

XLS_Krásná_Lípa_Zm06_220830

Dotaz č. 67:

V zadávacím rozpočtu je na listu „SO 65-71-01.071“ položka

16	R6		čistící tvarovka - slouží k čištění a revizi, podmínky rozměrů a zkoušek dle ČSN EN 1451-1	KS	20,000
----	----	--	--	----	--------

Z PD a ani z popisu položky nelze zjistit, kolik kusů a pro jaké potrubí (jakého DN) jsou tyto čistící tvarovky určeny.

Upraví zadavatel rozpočet tak aby bylo jednoznačně patrné, kolik čistících tvarovek je pro jakou konkrétní stoupačku (pro jaké DN stoupačky)?

Odpověď na dotaz č. 67:

Čistící tvarovky budou na každé stoupačce dle požadavku ČSN – viz technická zpráva. V soupisu prací SO 65-71-01.073 upravená položka č. 16 přidán popis DN110.

Příloha:

XDC_Krásná_Lípa_Zm06_220830

XLS_Krásná_Lípa_Zm06_220830

Dotaz č. 68:

V zadávacím rozpočtu je na listu „SO 65-71-01.071“ položka

15	R5		odvětrání hlavice nad střechu s těsnícím límcem-ventilační odvětrávací hlavice kanalizace, plastová, řešená tak, aby zabránila vstupu hrubých nečistot, drobnýc	KS	4,000
----	----	--	---	----	-------

Z PD a ani z popisu položky nelze zjistit, jestli všechny odvětrávací hlavice budou na stoupačkovém potrubí DN 110 a nebo některé i na jiném (např. DN 160).

Upřesní zadavatel tuto položku popř. doplní do rozpočtu položku(y) pro odvětrávací hlavice jiného potrubí než DN 110?

Odpověď na dotaz č. 68:

Všechny větrací hlavice budou DN110. V soupisu prací SO 65-71-01.073 u položky č. 15 přidáno DN 110.

Příloha:

XDC_Krásná_Lípa_Zm06_220830

XLS_Krásná_Lípa_Zm06_220830

Dotaz č. 69:

V zadávacím rozpočtu je na listu „SO 65-71-01.071“ položka

18	R9		Montážní, kotvící, spojovací a těsnící materiál	KPL	1,000
----	----	--	---	-----	-------

Bližší upřesňující informace k této položce (popř. i vč. počtu konkrétních prvků, je-li možno to určit) nejsou v poznámce k této položce v zadávacím rozpočtu a nenalezli jsme je ani V PD.

Vysvětlí zadavatel, co pojmem montážní, kotvící, spojovací a těsnící materiál uvažoval, a upřesní, co máme tedy do této kumulované položky ocenit?

Odpověď na dotaz č. 69:

Běžný materiál potřebný k instalaci kanalizace – např. objímky s gumou, hmoždinky, vruty, kanalizační těsnění.... Vše co je potřeba k instalaci kanalizace a není uvedeno v dalších položkách.

Dotaz č. 70:

V zadávacím rozpočtu je na listu „SO 65-71-01.071“ položka

20	R11		Zkouška kanalizace dle ČSN 73 6760, případně další potřebné revize	KPL	1,000
----	-----	--	--	-----	-------

Vysvětlí zadavatel, co si máme pod pojmem „případné další potřebné zkoušky a revize“ představit, tedy co máme do této položky kromě zkoušky kanalizace ještě ocenit, tedy jaké případné další revize bude požadovat?

Odpověď na dotaz č. 70:

Veškeré zkoušky a revize dle požadavků ČSN.

Sdělení zadavatele:

*V souvislosti s výše uvedeným vysvětlením, změnami a doplněním v tomto Dodatku č. 7 a se změnami uvedenými v předchozích Dodatcích zadavatel zároveň přiměřeně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek. Prodloužení o **3 pracovní dny** je dostatečné a přiměřené vzhledem k povaze vysvětlení, změny a doplnění. Provedené vysvětlení, změny a doplnění nelze považovat za takovou změnu, která by rozšířila okruh možných dodavatelů a vyvolávala tak potřebu prodloužení lhůty pro podávání nabídek tak, aby od okamžiku změny činila celou původní délku lhůty pro podání nabídek.*

Doplnění se týká těchto ustanovení „Výzvy“:

12. Lhůta k podání nabídky:

Nabídku lze podat v termínu uvedeném na profilu zadavatele:
<https://zakazky.spravazeleznic.cz/>.

Původní termín k podání nabídky uvedený na profilu zadavatele:

Nabídky musí být podány nejpozději do 31. 08. 2022 do 09:00 hodin.

se nahrazuje zněním:

Nabídky musí být podány nejpozději do 08. 09. 2022 do 09:00 hodin.

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

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

Přílohy:

- 701_1_001_TECHNICKA_ZPRAVA_ZTI_Zm07_220830.pdf
- XDC_Krásná_Lípa_Zm06_220830
- XLS_Krásná_Lípa_Zm06_220830

.....
Mgr. Štěpán Hošna

vedoucí oddělení zadávání investic, odbor investiční
na základě Pověření č. 2-NM ze dne 15.03.2022
Správa železnic, státní organizace
(elektronicky podepsáno)