

OVáš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 7972/2024-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Ing. Jana Klomfarová
Mobil +420 725 558 384
E-mail Klomfarova@spravazeleznic.cz

Zveřejněno na profilu zadavatele

„Sanace železničního spodku Lovosice – Bohušovice“ zhotovení stavby

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 2

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. 8

V **PS 10-02-51.1 Bohušovice-Lovosice, přeložky TK KM 490,634 - 491,449**, se v technické zprávě píše o ochraně stávajícího DOK, který je v kolizi s výstavbou nové pozemní komunikace. Ve výkazu výměr jsou k tomu pouze položky vytýčení, geodetického zaměření a samotné ochrany, tedy silniční betonové panely. Chápeme správně, že případné dodávky a montáže související s přeložkou zmíněného DOK nejsou součástí tohoto provozního souboru, ale jedná se jen a pouze o mechanickou ochranu DOK?

Odpověď na dotaz č. 8

Ano, jedná se zde o mechanickou ochranu DOK, kdy na daný úsek DOK budou položeny betonové panely jako ochrana před fyzickým poškozením z důvodu najíždění těžké stavební techniky.

Dotaz č. 9

V **PS 10-02-51 Bohušovice-Lovosice, DOK a TK**, se v technické zprávě uvádí, že v předmětném úseku vede dálkový metalický kabel ŽDK1 a dálkový optický kabel 36vl. Jaký je správce těchto kabelů? Žádáme zadavatele o upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 9

Tyto kabely jsou ve vlastnictví SŽ, s.o., jejichž správcem je OŘ Ústí nad Labem, potažmo skupina Centrum telematiky a diagnostiky (SŽ CTD).

Dotaz č. 10

V **PS 10-02-51 Bohušovice-Lovosice, DOK a TK**, se v legendě blokového schématu píše o přeložkách kabelů ČD-T a CETIN, ale nikde nejsou zakresleny. Znamená to, že tyto přeložky nejsou součástí tohoto PS? Žádáme zadavatele o přesnění.

Odpověď na dotaz č. 10

Přeložky cizích správců jsou v samostatných SO. Práce na zařízení společnosti CETIN jsou součástí SO 11-30-02. Práce na zařízení společnosti ČD-Telematika jsou součástí SO 11-30-02.1 a SO 11-30-02.2.

Dotaz č. 11

V PS 10-02-51 Bohušovice-Lovosice, DOK a TK, se v technické zprávě uvádí: "V celé délce úseku sanace železničního spodku (v mezistaničním úseku) od km 489,800 do km 492,800 bude kabelová trasa uložena v pochozím žlabu (typ Kabelový žlab II_55x32cm). Tento žlab bude uložený v stezce-banketu, jeho poloha u koleje by měla být upřesněna a zvolena s ohledem na minimalizaci příčných přechodů pod kolejemi v návaznosti na přilehlé úseky ve stanicích. Jako výhodnější se předběžně jeví poloha u koleje č.2."

V úseku mimo sanaci železničního spodku v žst. Lovosice bude od km 492,800 do cca km 494,451 po ústřední stavědlo v žst. Lovosice, zřízená kabelová trasa v pochozím žlabu (typ Kabelový žlab II_55x32cm).

Ve výkazu výměr jsme však položky pro pochozí kabelové žlaby nenašli. Žádáme zadavatele o prověření, případně doplnění pochozích kabelových žlabů do výkazu výměru.

Odpověď na dotaz č. 11

Do soupisu prací byla doplněna položka pochozích žlabů a přípravy lože pro tyto žlaby. Opravený soupis prací doložen.

Dotaz č. 12

V PS 10-02-51 Bohušovice-Lovosice, DOK a TK, se ve výkazu výměr nachází položka č. 10 KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM. Domníváme se správně, že se jedná o kabelový žlab plastový (např. ZEKAN)? Žádáme zadavatele o upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 12

Žlab může být plastový nebo betonový.

Dotaz č. 13

V SO 11-3-01 Bohušovice – Lovosice, přeložky a úpravy kabelů SŽ, chybí kabelové schéma překládaných kabelů. Žádáme zadavatele o prověření, případné doplnění.

Odpověď na dotaz č. 13

Veškeré úpravy jsou řešeny dle situace, kde je popis: „V případě nedostatečného krytí zahloubení kabelu“. Zásah nevyžaduje kabelové schéma.

Dotaz č. 14

V SO 11-3-01 Bohušovice – Lovosice, přeložky a úpravy kabelů SŽ, v technické zprávě není popsáno, o jaké typy metalických a optických kabelů se v jednotlivých přeložkách jedná. Žádáme zadavatele o doplnění.

Odpověď na dotaz č. 14

Viz odpověď na dotaz č. 13. Vzhledem k tomu že se má pouze zvýšit zahloubení kabelu, pokud bude nedostatečné krytí, nebyl typ kabelu zjišťován. Reálně se předpokládá že krytí bude dostatečné. Správce kabelu není ve svém vyjádření schopen hloubku kabelu zaručit, ale je předpoklad že bude dostatečná.

Dotaz č. 15

V **SO 11-3-01 Bohušovice – Lovosice, přeložky a úpravy kabelů SŽ**, se ve výkazu výměr nachází položka č. 10 KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM. Domníváme se správně, že se jedná o kabelový žlab plastový (např. ZEKAN)? Žádáme zadavatele o upřesnění.

Odpověď na dotaz č. 15

Žlab může být plastový nebo betonový.

Dotaz č. 16**PS 11-02-21 zast. Nové Kopisty, rozhlasové zařízení**

- a) Ve výkazu výměr se nachází položka č. 1 131838 HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM M3 1,200. Chápeme správně, že se jedná o třídu těžitelnosti 2 dle starší ČSN 73 3050 podle tabulky uvedené níže?

Třída těžitelnosti podle ČSN 73 6133		Třída těžitelnosti podle ČSN 73 3050 (neplatná)		
	Popis	Pevnost	Popis	
I.	Těžba je prováděna běžnými výkopovými mechanizmy (buldozery, rypadla), ručně	1	horniny sypké	dají se nabírat lopatou, nakladačem
		2	horniny rypné	rozpojitelné rýčem, nakladačem
		3	horniny kopné	rozpojitelné rýčem, nakladačem
		4	pevné horniny drobné	rozpojitelné kladivem, rypadlem
II.	Pro těžbu rozpojování je nutné použít speciální rozpojovací mechanizmy - rozrývače, skalní lžice, kladiva	5	pevné horniny lehko trhatelné	rozpojitelné rozrývačem, těžkým rypadlem (hmotnosti nad 40 t), trhavinami
III.	K rozpojování je nutno použít trhací práce	6	pevné horniny těžko trhatelné	rozpojitelné těžkým rozrývačem, trhavinami
		7	pevné horniny velmi těžko trhatelné	rozpojitelné trhavinami

- b) V TZ je uvedeno: „V rámci rekonstrukce nástupiště bude ponechána pouze ústředna, ostatní zařízení rozhlasu (skříň, rozvody, reproduktory) bude nové“. Ve výkazu výměr reproduktory nejsou. (Dle blokového schématu má být dodáno 10 reproduktorů). Žádáme zadavatele o doplnění do výkazu výměr i včetně montáže.
- c) V TZ je uvedeno: „Zařízení bude instalováno v novém klimatizovaném volně stojícím rozvaděči.“
Žádáme zadavatele o sdělení, zda chápeme správně, že se jedná o venkovní skříň viz. položky:
38 75IE71 SKŘÍŇ KLIMATIZOVANÁ JEDNODUCHÁ PŘES 25 U - DODÁVKAKUS 1,000
39 75IE7X SKŘÍŇ KLIMATIZOVANÁ JEDNODUCHÁ PŘES 25 U - MONTÁŽ KUS 1,000,
když je ve výkazu výměr i položka 65 R75.1 OCHRANÁ KLEC PRO SKŘÍŇ KUS 1,000
- d) V rámci PS se pokládá trubka HDPE v délce 920m. Žádáme zadavatele o sdělení, jak bude tato trubka položena, neboť ve výkazu výměr nejsou položky na výkopy pro trubky HDPE. V kterém PS jsou výkopy nebo je případně doplnit do výkazu výměr. V TZ toto není uvedeno.
- e) Žádáme zadavatele o sdělení, zda uvažujeme správně, že hlášení bude z žst. Lovosice. V TZ toto není uvedeno.

Odpověď na dotaz č. 16

- a) Ano, chápeme správně.
b) Soupis prací byl doplněn o položky reproduktorů.
c) Ano, chápeme správně.
d) Trasy pro rozhlas a trubky HDPE jsou ve společném výkopu s rozvody pro osvětlení.
e) Ano, uvažujeme správně.

Dotaz č. 17

PS 11-02-22 zast. Lukavec, rozhlasové zařízení

- a) Ve výkazu výměr se nachází položka č.1 131838 HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM M3 1,2000. Chápeme správně, že se jedná o třídu těžitelnosti 2 dle starší ČSN 73 3050 podle tabulky uvedené níže?

Třída těžitelnosti podle ČSN 73 6133		Třída těžitelnosti podle ČSN 73 3050 (neplatná)		
	Popis	Pevnost	Popis	
I.	Těžba je prováděna běžnými výkopovými mechanizmy (buldozery, rypadla), ručně	1	horniny sypké	dají se nabírat lopatou, nakladačem
		2	horniny rypné	rozpojitelné ryčem, nakladačem
		3	horniny kopné	rozpojitelné ryčem, nakladačem
		4	pevné horniny drobné	rozpojitelné klínem, rypadlem
II.	Pro těžbu rozpojování je nutné použít speciální rozpojovací mechanizmy - rozrývače, skalní lžice, kladiva	5	pevné horniny lehko trhatelné	rozpojitelné rozrývačem, těžkým rypadlem (hmotnosti nad 40 t), trhavinami
		6	pevné horniny těžko trhatelné	rozpojitelné těžkým rozrývačem, trhavinami
III.	K rozpojování je nutno použít trhací práce	7	pevné horniny velmi těžko trhatelné	rozpojitelné trhavinami

- b) V TZ je uvedeno: „V rámci rekonstrukce nástupiště bude ponechána pouze ústředna, ostatní zařízení rozhlasu (skříň, rozvody, reproduktory) bude nové“. Ve výkazu výměr reproduktory nejsou. (Dle blokového schématu má být dodáno 10 reproduktorů). Žádáme zadavatele o doplnění do výkazu výměr i včetně montáže.
- c) V TZ je uvedeno: „Zařízení bude instalováno v novém klimatizovaném volně stojícím rozvaděči.“
Žádáme zadavatele o sdělení, zda chápeme správně, že se jedná o venkovní skříň viz.položky:
38 75IE71 SKŘÍŇ KLIMATIZOVANÁ JEDNODUCHÁ PŘES 25 U - DODÁVKAKUS 1,000
39 75IE7X SKŘÍŇ KLIMATIZOVANÁ JEDNODUCHÁ PŘES 25 U - MONTÁŽ KUS 1,000,
když je ve výkazu výměr i položka 65 R75.1 OCHRANÁ KLEC PRO SKŘÍŇ KUS 1,000
- d) V rámci PS se pokládá trubka HDPE v délce 1200m. Žádáme zadavatele o sdělení, jak bude tato trubka položena, neboť ve výkazu výměr nejsou položky na výkopy pro trubky HDPE. V kterém PS jsou výkopy nebo je případně doplnit do výkazu výměr. V TZ toto není uvedeno.
- e) Žádáme zadavatele o sdělení, zda uvažujeme správně, že hlášení bude z žst. Lovosice. V TZ toto není uvedeno.

Odpověď na dotaz č. 17

- a) Ano, chápeme správně.
b) Soupis prací byl doplněn o položky reproduktorů.
c) Ano, chápeme správně.
d) Trasy pro rozhlas a trubky HDPE jsou ve společném výkopu s rozvody pro osvětlení.
e) Ano, uvažujete správně.

Sdělení zadavatele:

V souvislosti s výše uvedenými změnami a informacemi v tomto Dodatku č. 2 zadavatel zároveň přiměřeně prodloužuje lhůtu pro podání nabídek. Prodloužení dle § 99 odst. (2) o 1 pracovní den je dostatečné a přiměřené vzhledem k povaze změny. Provedenou změnu 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.

Zadavatel v souladu s ustanovením § 212 odst. 4 zákona, provede současně zde uvedené úpravy v uveřejněném vyhlášení. Formulář „17 – Oznámení o zahájení zadávacího řízení – sektorová veřejná zakázka“ bude uveřejněn na webovém portálu <https://vvz.nipez.cz/>.

Změny se týkají těchto ustanovení původního Oznámení o zahájení zadávacího řízení – sektorová veřejná zakázka:

Lhůta pro podání nabídek

Datum: 16 / 05 / 2024 nahrazeno: **17 / 05 / 2024** Čas **09:00**

Zadavatel tímto svým rozhodnutím – provedením úprav – je přesvědčen, že vytvořil optimální podmínky jednotlivým uchazečům pro kvalitní zpracování nabídek při respektování všech zákonných požadavků.

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

Přílohy:

sanace_Lovosice-Bohušovice_Zm02_240422

V Praze

.....
Ing. Ondřej Göpfert

ředitel odboru investičního
na základě „Pověření“ č. 14-NM ze dne 13.11.2023
Správa železnic, státní organizace
(elektronicky podepsáno)