

Naše zn. 1105/2021-SŽ-SSV-Ú3
Listů/příloh 3/4

Vyřizuje Renáta Majerová

Mobil +420 724 932 325
E-mail Majerova@spravazeleznic.cz

Datum 19. ledna 2021

**Věc: Modernizace trati Hradec Králové - Pardubice - Chrudim, 3. stavba,
zdvoukolejnění Pardubice - Rosice nad Labem – Stéblová**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 13
ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

**Zadavatel konstatuje, že dále uvedené dotazy k zadávací dokumentaci byly
zadavateli podány po lhůtě stanovené v § 98 odst 3 ZZVZ a nebyl povinen na uvedené
dotazy odpovídat. Zadavatel se nicméně rozhodl na uvedené dotazy v zájmu
transparentnosti odpovědět a to včetně prodloužení lhůty pro podání nabídek.
Zadavatel současně sděluje, že v tomto případě není povinen dodržet lhůty dle §98
odst.1 ZZVZ.**

Dotaz č. 242:

SO 32-34-02 - Projekt vodotěsných izolací. Návrh vodotěsných izolací počítá s použitím NAIP 10mm. Schválený systém vodotěsné izolace obsahuje izolační pásy tloušťky 4mm. Takovéto pásy udává i zadávací dokumentace (D_02_01_04_01_313402_03_01_PVI_TZ.pdf - P.1 - Dotčené kapitoly TNŽ 73 6280 - Tabulka 6). Použití navrhované izolace (2x NAIP 10mm) je vysoce nestandardní a proto prosíme zadavatele o kontrolu informací uvedených v projektové zadávací dokumentaci PVI u požadavků na asfaltovou modifikovanou izolaci dvouvrstvou proti tlakové a stékající vodě. V případě úprav zadávací dokumentace prosíme o kontrolu i ostatních SO.

Odpověď:

Soupisy prací byly upraveny pro použití izolačních pásů tl. 4x5mm (proti tlakové vodě 2x5 mm + ochrana 2x5 mm). Upravena byla položka Soupisu prací SO 31-34-02 č.45 (711332) a položka Soupisu prací SO 32-34-02 č.39 (711332).
*Upraveny dokumenty D_02_01_04_01_313402_05_Výkaz výměr_upr05.pdf,
D_02_01_04_01_323402_05_Výkaz výměr_upr04.pdf SO323402_upr04.xlsm a
SO313402_upr05.xlsm.*

Dotaz č. 243:

SO 30-34-72 - Dle projektové dokumentace zadavatel předpokládá proříznutí původních dilatačních spár. Prosíme o doplnění položky pro řezání spáry a její vyplnění polystyrenem (viz TZ).

Odpověď:

Byl upraven Soupis prací SO 30-34-72, byly doplněny položky č. 202 (39118) a 203 (919132).
Upraven dokument SO303472_upr01.xlsm

Dotaz č. 244:

SO 30-34-72 - Dle projektové dokumentace zadavatel předpokládá provedení adhezního můstku pro úpravu povrchu sanační maltou. Prosíme o doplnění položky pro zřízení adhezního můstku (viz TZ).

Odpověď:

Byl upraven Soupis prací SO 30-34-72, byla doplněna položka č. 201 (62631).
Upraven dokument SO303472_upr01.xlsm

Dotaz č. 245:

SO 31-34-02 - Projektová dokumentace předpokládá prověření kontaminace odčerpávané vody. Na základě výsledků testů čerpané vody bude navržen způsob odvedení a případné likvidace. Jakým způsobem mají uchazeči oceňovat tyto průzkumy a případnou likvidaci odpadní vody? Prosíme o odpověď pro všechny dotčené objekty (např. 32-34-02 a další).

Odpověď:

Z dostupných podkladů není předpoklad kontaminace odčerpávané vody – tento průzkum není zapotřebí pro SO 31-34-02 a SO 32-34-02 oceňovat a voda bude odčerpávána standardním způsobem (příp. dle podmínek správce kanalizace VaK Pardubice).

Dotaz č. 246:

SO 31-34-02 - Součástí projektové zadávací dokumentace je "Návrh snížení hladiny podzemní vody během výstavby". Návrh předpokládá nutnost provedení čerpacích studní v délkách minimálně 2*2,5m + 2*2m pod dno stavební jámy. Výkresová dokumentace předpokládá délku těchto studní 2*4,5m + 2*4m. Z důvodu místa zastižení HPV a technologie provádění prosíme o prodloužení vrtů a výpažnic na projektem navržené hodnoty (pol. 264141 a 22494). Prosíme o odpověď pro všechny dotčené objekty (např. 32-34-02 a další).

Odpověď:

Byly upraveny nepřesné výměry vrtů a studní v Soupisech prací SO 31-34-02 (položky č.19 /264141/ a č.21 /22494/) a v Soupisu prací SO 32-34-02 (položky č. 17/264141/ a č.19 /22494/).

*Upraveny dokumenty D_02_01_04_01_313402_05_Výkaz výměr_upr05.pdf,
D_02_01_04_01_323402_05_Výkaz výměr_upr04.pdf SO323402_upr04.xlsm a
SO313402_upr05.xlsm.*

Dotaz č. 247:

SO 31-34-02 - Zadavatel předpokládá pro možnost realizace objektu snížení hladiny podzemní vody. V soupisu prací se nachází položka 11512 - ČERPÁNÍ VODY DO 1000 L/MIN. Dle popisu ve výkazu výměr zadavatel předpokládá fakturaci prací čerpání vody při nárazovém dešti a na základě výsledků geotechnického průzkumu z kolísání hladiny. Prosíme zadavatele o doplnění čerpání vody taktéž pro snížení hladiny podzemní vody jelikož její agregace do položky 131735 - HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM by značně zkreslila jednotkovou cenu této položky (viz ustanovení z POPISOVNÍKU - Samostatné položky čerpání a převedení vody na povrchu se použijí pouze jako zhotovovací práce pro třetí stranu. Výjimečně je možno tyto položky uvést i v případě pomocných prací (např. při rozhodujícím finančním objemu na celé stavbě, kde by jejich zahrnutí do příslušné zhotovovací práce značně zkreslilo její jednotkovou cenu). Položku je možné vykázat v hodinách podle výkonnosti čerpadla nebo v m3 čerpané vody.). Čerpání bude nutné provádět dle návrhu vždy z dvou čerpacích jímek a bude probíhat kontinuálně tak, aby nedocházelo k nastoupání vody nad dno základové jámy. Prosíme o odpověď pro všechny dotčené objekty (např. 32-34-02 a další).

Odpověď:

Snížení hladiny podzemní vody je součástí položky čerpání. Výměry položek obou podchodů byly upraveny pro vyšší počáteční objem vody kvůli snížení HPV. Byl upraven Soupis prací SO 31-34-02 (položka č.6 /11512/ a Soupis prací SO 32-34-02 (položky č. 5 /11512/)
Upraveny dokumenty D_02_01_04_01_313402_05_Výkaz výměr_upr05.pdf, D_02_01_04_01_323402_05_Výkaz výměr_upr04.pdf SO323402_upr04.xlsm a SO313402_upr05.xlsm.

Dotaz č. 248:

SO 31-34-02 - Odvodnění podchodu. V jakých položkách jsou vykázány práce spojené se zřízením krytého odvodňovacího žlábků z polymerbetonu? Prosíme o odpověď pro všechny dotčené objekty (např. 32-34-02 a další).

Odpověď:

Byla doplněna položka odvodňovacího žlábků v Soupisech prací SO 31-34-02 (položka č.201 /92342/) a Soupis prací SO 32-34-02 (položka č. 202 /93542/)
Upraveny dokumenty D_02_01_04_01_313402_05_Výkaz výměr_upr05.pdf, D_02_01_04_01_323402_05_Výkaz výměr_upr04.pdf SO323402_upr04.xlsm a SO313402_upr05.xlsm.

Vzhledem ke skutečnosti, že byly zadavatelem provedeny **změny/doplnění zadávací dokumentace**, postupuje zadavatel v souladu s ust. § 99 odst. 2 ZZVZ a prodlužuje lhůtu pro podání o 3 pracovní dny ze dne **26. 1. 2021** na den **29. 1. 2021**.

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Formulář F14 – Oprava – Oznámení změn nebo dodatečných informací bude uveřejněn na webovém portálu www.vestnikverejnychzakazek.cz (evidenční č. VZ Z2020-042882). Změny se týkají těchto ustanovení:

Oddíl IV. 2.2):

rušíme datum 5. 1. 2021 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem **29. 1. 2021** v 10:00 hod.,

Oddíl IV. 2.7):

rušíme datum 5. 1. 2021 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem **29. 1. 2021** v 10:00 hod.

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

Příloha:

D_02_01_04_01_313402_05_Výkaz výměr_upr05.pdf
D_02_01_04_01_323402_05_Výkaz výměr_upr04.pdf
XDC_PaSt_zm13_20210119.zip
XLS_PaSt_zm13_20210119.zip

V Praze dne 19. 1. 2021

Ing. Karel Švejda, MBA

ředitel odboru investičního
na základě „Pověření“ č. 2449
ze dne 11. 5. 2018
Správa železnic, státní organizace