

Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 33753/2021-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Ing. Jana Šedová
Mobil +420 727 966 017
E-mail sedova@spravazeleznic.cz

„Modernizace trati Kladno (včetně) – Kladno-Ostrovec (včetně)”
Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 22

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:

Dotazy č. 312 – 329 jsou zodpovězeny v náhradním termínu (+1 pracovní den), přičemž byla adekvátně posunuta lhůta pro podání nabídek.

Dotaz č. 312:

V SO 06-71-02:

- dle našeho názoru chybí v PD část kladečského schématu
- taktéž nelze přiřadit podélné profily k úseku v situaci
- u výkazu výměr celková suma potrubí 349+80m neodpovídá podélným profilům 205+135m.

Odpověď na dotaz č. 312:

Projektová dokumentace byla doplněna:

- kladečské schéma je nyní úplné, pro orientaci doplněno rozdělení na úseky dle PP
- doplněn popis do situace

Výměra položek č. 16, 27 a 30 byla upravena na 279m.

Dotaz č. 313:

V SO 06-71-05.1:

- ve výkazu výměr je špatné množství u ocelové chráničky DN300 a položek s tím souvisejících

Odpověď na dotaz č. 313:

Byla upravena projektová dokumentace i soupis prací. Byla upravena výměra položky č. 16 na 36 m (pod kolejemi chránička OC DN400/300 – dl. 28m, pod komunikací chr. DN 300 dl. 8m), Byl upraven popis a kód položky 17 (jedná se o nasunutí OC potrubí DN 300 dl. 28m do chráničky DN400). Dále výměra položky č. 19 (potrubí plast. do chráničky DN150 celkem 36m). Chránička DN 300 pod komunikací byla doplněna do podélného profilu.

Dotaz č. 314:

V SO 06-71-06:

- ve složce objektu chybí výkresy k tomuto objektu
- není zřejmé z kladečského schématu položka č. 20 a č. 21

Odpověď na dotaz č. 314:

Výkresy doplněny. V soupisu prací nejsou položky č. 20 a 21.

Dotaz č. 315:

V SO 07-71-02.1:

- špatné množství u položky č. 18 a 20, neodpovídá kladečskému schématu

Odpověď na dotaz č. 315:

Soupis prací uveden do souladu – položky č. 18 a 20 upraveny na 1ks.

Dotaz č. 316:

V SO 07-71-02.2:

- špatné množství u položky č. 22 a 24

Odpověď na dotaz č. 316:

Soupis prací uveden do souladu – položky č. 22 a 24 upraveny na 1ks (uzávěry ve vodoměrné sestavě součástí vodoměrné sestavy).

Dotaz č. 317:

V SO 07-71-02.3:

- špatné množství u položky č. 17 a 19

Odpověď na dotaz č. 317:

Soupis prací uveden do souladu – položky č. 17 a 19 upraveny na 1ks.

Dotaz č. 318:

V SO 07-71-04:

- proč je ve VV položka č. 9 když dle kladeč. schématu má být vodoměr stávající
- položka č. 12 – množství neodpovídá kladečskému schématu
- položka č. 13 – množství neodpovídá kladečskému schématu
- položky č. 20, 21 – nejsou blíže vyspecifikované rozměry a druhy kabelů

Odpověď na dotaz č. 318:

Dokumentace (výkres 005) upravena, bude nový vodoměr.

Změněna příloha kladečské schéma – doplněna šoupata se zemní soupravou na koncích přeložky, položky č. 12 a 13 zůstávají v soupisu prací.

Kabely 7x1mm² sdělovací (2 kabely v souběhu) a silový kabel typ CYKY, v soupisu prací byla upravena délka položek 20,21 na 75m.

Dotaz č. 319:

V SO 07-71-04.1,2:

- dle výkresů uvedených v příloze č. 8 – je u každé šachty 1 poklop, tomuto neodpovídá VV

Odpověď na dotaz č. 319:

Objekt SO 07-71-04.2 byl duplicitně vykázán s SO 07-71-05.1, v rámci úpravy soupisu prací byl odstraněn. V této souvislosti se změnila výměra pol. č. 1 v rámci SO 90-90.

Dotaz č. 320:

V SO 07-71-05:

- z výkresové dokumentace není zřejmé, kde jsou všechny položky č. 12, 13 a návaznost na ostatní tvarovky

Odpověď na dotaz č. 320:

*Pol.12 – 1šoupě s RK na západní straně, 2 šoupata s RK na východní straně (v nové šachtě), šoupě s ZS na konci přeložky potrubí DN 400, u napojení na stáv. vodovod (vč. jištěné spojky)
Pol. 13 – montážní vložka se záslepkou u opěry o stěnu šachty
Byly upraveny přílohy 003 a 005.*

Dotaz č. 321:

V SO 07-71-08:

- z výkresové dokumentace není zřejmé kde jsou položky č. 12, 13 a návaznost na ostatní tvarovky
- chybí položky na šoupě Š80 a hydrant Hp80

Odpověď na dotaz č. 321:

Do soupisu prací byly doplněny nové položky č. 20 (šoupě DN 80), č. 21 (zemní souprava) a č. 22 (hydrant DN 80). Položky č. 12 a 13 jsou uzávěry DN 500 na koncích přeložky, v upravené příloze kladečského schématu bylo toto doplněno.

Dotaz č. 322:

V SO 07-71-09:

- Proč je ve VV položka č. 16. když v kladečském schématu vodoměrné sestavy je vodoměr dodávkou VKM a.s.

Odpověď na dotaz č. 322:

Vodoměr dodá a osadí správce, v položce č. 16 jsou ovšem náklady na úhradu tohoto dodání a osazení, které bude požadovat VKM a.s..

Dotaz č. 323:

V SO 90-71-01.2:

- z výkresové dokumentace je zřejmá pouze délka výměry potrubí, ale ne v jaké hloubce a chybí kladečské schéma

Odpověď na dotaz č. 323:

Potrubí je v hloubce cca 3,5m; výměna bude probíhat v chráničce, která se dle nového kruhového objezdu zkrátí. Jedná se o výměnu potrubí, s uzávěry na koncích měněných úseků. Do výkresové části bylo doplněno kladečské schéma.

Dotaz č. 324:

V SO 90-71-01.2:

- ve výkazu výměr je 2x šoupě Š600, z výkresové dokumentace není zřejmé umístění navazující tvarovky

Odpověď na dotaz č. 324:

Na koncích chráničky, osazeno na tvarovku přechod hrdlo- příruba, 1 uzávěr doplněn v nové armaturní šachtě.

Dotaz č. 325:

V SO 90-71-01.3:

- položky č. 10 a 12 nejsou kompatibilní

Odpověď na dotaz č. 325:

Položka č. 10 byla změněna na 141157 – protlačování OC potrubí DN500, ocelová chránička nepůlená.

Dotaz č. 326:

V SO 90-71-01:

- Pro výkresovou část na ochranu potrubí DN300 příloha č. 007 a 008 nejsou položky ve výkazu výměr ani zmínka v technické zprávě

Odpověď na dotaz č. 326:

Jedná se o práce v ochranném pásmu vodovodu. Vlastní vodovodní potrubí by nemělo být dotčeno, v rámci objektu jde o upozornění, že zde vodovod je.

Dotaz č. 327:

V souhrnné technické zprávě B.1 se na str. č. 65 uvádí „Bezstyková kolej bude ukončena 75 m za body ZV7 a ZV8 v km 3,770. Kolej č.1b (výtažná kolej) bude zřízena jako stykovaná“. V kolejovém plánu Situace - 3.díl - km 3,000 - 4,100, je však BK ukončena v koleji 1b v km 4,008 855. Prosíme o úpravu PD, popřípadě upravit i výkaz výměr objektu SO 08-10-01, kde by vznikla položka pro zřízení stykové koleje a tím by bylo poníženo množství v pol. č. 10 KOLEJ 49 E1...BEZSTYKOVÁ... .

Odpověď na dotaz č. 327:

V koleji č. 1b bude bezstyková kolej ukončena v km 4,008 855 dle PD příloha D21109 - 12_SO07(08)10(11)01_803 (kolejový plán); v traťové koleji bude BK navázána na stávající bezstykovou kolej v km 3,978 861, dle přílohy viz výše. Byl upraven text v technické zprávě SO 08-10-01. Výkaz výměr odpovídá výkresové části projektové dokumentace.

Dotaz č. 328:

V objektu SO 06-10-01 ŽST Kladno, železniční svršek, prosíme o kontrolu položky č. 24 KOLEJ ZPĚTNĚ NAMONTOVANÁ..., kde v popisu položky je uveden „žsv. S49 - výzisk ze stavby, tuhé podkladnicové upevnění, bet. pr. SB8, rozdělení pražců" (kolejnicové pasy svařené do BK)", který je v rozporu s technickou zprávou, kde je v oddíle 6.1.17 Provizorní propojení uvedeno u některých částí použití žsv. – nové kolejnice 49E1 na dřevěných pražcích. Prosíme o dání do souladu výkazu výměr a technické zprávy.

Odpověď na dotaz č. 328:

Výkazy výměr a technická zpráva uvedeny do souladu. V původní položce č. 24 ponechána montáž vyzískaných polí bez rozdílu typu roštu. Pro koleje provizorního propojení na novém roštu byly doplněny nové položky 89 až 93. Dále byla upravena výměra pol. č. 61.

Dotaz č. 329:

V objektech E.1.1.1 – Železniční svršky, prosíme o odstranění a případně doplnění položek ZVLÁŠTNÍ VYBAVENÍ VÝHYBEK,...., kde u výhybek na bet. pražcích 2. generace, jsou nadzvedávací stoličky součástí dodávky výhybek, dále čelistové závěry jsou u všech nových výhybek součástí jejich dodávky, tudíž žádáme o odstranění položek. U výhybek 1. generace na

dř. pražících jsou pak nadzvedávací stoličky samostatnou dodávkou, tudíž i samostatnou položkou.

Doplnění položky pro nadzvedávací stoličky tedy požadujeme v objektu SO 06-10-04 - ŽST Kladno, vlečka DKV Plzeň, železniční svršek.

Odpověď na dotaz č. 329:

Dle metodiky databáze OTSKP je vybavení výhybek vykazováno zvlášť, z tohoto hlediska se tedy soupis prací měnit nebude. Do SO 06-10-04 byly doplněny nové položky 45-47 pro zvláštní vybavení, válečkové stoličky nadzvedávací.

Dotaz č. 330 bude zodpovězen v náhradním termínu, přičemž bude adekvátně posunuta lhůta pro podání nabídek.

Dotaz č. 330:

V souladu s § 98 ZZVZ žádáme o vysvětlení pod-článku 4.4.2 dílu 2 části 5 zadávací dokumentace – Smluvní podmínky pro výstavbu pozemních a inženýrských staveb projektovaných objednatelem – Zvláštní podmínky pro stavby Správy železnic, státní organizace (dále jen „Zvláštní podmínky“) ve znění části 3 zadávací dokumentace – Přílohy k nabídce (dále jen „Příloha k nabídce“)

Dle pod-článku 4.4.1 Zvláštních podmínek je zhotovitel k provedení díla oprávněn používat vždy jen takové podzhotovitele, kteří jsou pro danou část díla uvedeni ve smlouvě o dílo, případně řádně odsouhlaseni Správcem stavby postupem dle pod-článku 4.4.4 písm. a). Zhotovitel je současně povinen smluvně zajistit, že každý z jím vybraných a schválených podzhotovitelů provede svoji část prací osobně a nepřevéde ji na dalšího podzhotovitele.

Pod-článek 4.4.2 pak stanovuje, že ustanovení předchozího pod-článku 4.4.1 se nepoužije v případě, kdy je třeba k provedení některé části díla speciálních činností nebo zařízení, které představují pouze dílčí a doplňující část plnění dotčené části díla. Speciální činnosti nebo zařízení podle tohoto pod-článku, jsou-li taková, jsou uvedena v Příloze k nabídce. V takovém případě je zhotovitel povinen takového dalšího podzhotovitele předem písemně oznámit Správci stavby za účelem schválení. Nepožaduje se přitom, aby zhotovitel oznamoval objednateli podzhotovitele, kteří budou pouze dodávat materiál, zařízení či služby, jejichž součástí není provádění vlastních prací na díle.

Příloha k nabídce k pod-článku 4.4.2 namísto specifikace speciálních činností a zařízení uvádí, že tento pod-článek se nepoužije.

Dotaz č. 1:

Vykládá si uchazeč toto ustanovení správně tak, že pokud se v případě speciálních činností a zařízení, resp. dodávek materiálu/zařízení/služeb, jejichž součástí není provádění vlastních prací na díle, pod-článek 4.4.1 Zvláštních podmínek nepoužije, u takových podzhotovitelů není zhotovitel povinen smluvně zajistit, že tito podzhotovitelé nepřevédu svoji část prací na další podzhotovitele?

Uchazeč chápe poslední větu pod-článku 4.4.1 Zvláštních podmínek především jako pojistku pro případ nadměrného řetězení podzhotovitelů, kdy by např. jeden podzhotovitel svoji zakázku ve celém rozsahu okamžitě přeprodal dál, přičemž dílo by reálně zhotovily jiné subjekty, než které se účastnily zadávacího řízení nebo byly uvedeny ve smlouvě o dílo. Je nicméně dle dikce těchto pod-článků možné, aby podzhotovitel zhotovující nějakou ucelenou část díla, kupříkladu zabezpečovací nebo sdělovací zařízení, použil pro část díla další specializované podzhotovitele (např. na provedení zemních prací, kabelizace atd. – samozřejmě za předpokladu řádného schválení takového dalšího podzhotovitele Správcem stavby), jak je běžné i na jiných stavbách?

Dotaz č. 2:

V Příloze k nabídce je uvedeno, že pod-článek 4.4.2 Zvláštních podmínek se nepoužije. Tato věta však připouští několik výkladů se zcela odlišnými důsledky.

Znamená to, že v okamžiku výběrového řízení nejsou stanoveny žádné zvláštní činnosti nebo zařízení, na které by bylo možno použít dalšího podzhotovitele? Je v takovém případě nadále možné využívat další podzhotovitele na dodávky materiálu/zařízení/služeb, jejichž součástí není provádění vlastních prací na díle, či dalších podzhotovitelů na speciální činnosti, jejichž potřeba vyvstane až v průběhu provádění díla? Chápe uchazeč správně, že v takovém případě také není omezeno využití dalšího podzhotovitele kupříkladu na provedení zemních prací za situace předestřené výše, pokud bude tento další podzhotovitel řádně schválen Správcem stavby?

Nebo to znamená, že celý pod-článek 4.4.2 Zvláštních podmínek je ze smlouvy vypuštěn? V takovém případě by však případní podzhotovitelé již nemohli použít žádné další podzhotovitele, a to nejen na speciální činnosti a zařízení, ale ani na dodávku materiálů, zboží či služeb, což s ohledem na rozsah a povahu stavby uchazeč považuje za obtížně realizovatelné.

Dotazy č. 331 – 332 jsou zodpovězeny v náhradním termínu (+1 pracovní den), přičemž byla adekvátně posunuta lhůta pro podání nabídek.

Dotaz č. 331:

SO 07-12-03 – položka č. 30 - 921312 - ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD ŽELEZOBETONOVÝ BEZ NOSIČŮ (OPROTI ZÁDLAŽBOVÝM NEUMOŽŇUJE OBOUSMĚRNÝ POJEZD): Požadovaný přejezd bez nosičů s vnějším zkráceným panelem dl. 0,42 m je dle nabídky od dodavatele tohoto typu přejezdu možný použít pro komunikace III. třídy a nižších, polní cesty a pro zádlážbu manipulačních a vlečkových kolejí, pro zatížení 110 kN na nápravu. Dále nás dodavatel přejezdu upozornil, že panely smí být použity pro přejezdy, přechody a zádlážbu kolejí, které nejsou ve správě SŽ. Ptáme se zadavatele, jestli opravdu trvá na použití přejezdu specifikovaného v dokumentaci SO a dle odpovědi na dotaz č. 243 v Dodatku č. 16? Dle dokumentace SO je přejezd určený pro silnici III. třídy, koleje hlavní.

Odpověď na dotaz č. 331:

Jedná se o provizorní konstrukci přejezdu cca na 6 měsíců. Jedná se o zádlážbové panely vnější zúžené. Dle Ž11 je použití zádlážbových panelů možné. Název, kód a popis položky byl upraven na vhodnější položku: 921332 ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD A PŘECHOD ZE ZÁDLAŽBOVÝCH PANELŮ PRO KOLEJ NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH.

Dotaz č. 332:

SO06-10-01: zadavatel v odpovědi na dotaz č.180 uvádí, že výh.č.31 má mít perlitizované všechny jazyky. V tom případě by výměra pol.č.43 měla být 8 (pro výh.č.31) + 2 (pro výh.č.5,8)=10kpl. Prosíme o vysvětlení a případnou úpravu výměry položky.

Odpověď na dotaz č. 332:

Výhybka č. 31 má mít perlitizované všechny ohnuté jazyky. Výměra položky č. 43 byla tedy upravena na 4 + 2 = 6KPL.

Sdělení zadavatele:

Nad rámec dotazů účastníku sděluje zadavatel následující:

Upřesňuje se soupis prací SO 06-20-01, ve kterém byla upravena výměra položky č. 6:

13183A HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II - BEZ DOPRAVY 5 659.930 M3

Dále byly přidány nové položky č. 71 a 72 a byly upraveny výměry v rámci SO 90-90:

13193A HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ III - BEZ DOPRAVY 350,000 M3

R015113.903 POPLATKY ZA LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - III. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI VČETNĚ DOPRAVY 875 T

V souvislosti s výše uvedenými změnami v tomto Dodatku č. 22 a se změnami uvedenými v předchozích Dodatcích zadavatel zároveň přiměřeně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek. Prodloužení o 5 dnů je dostatečné a přiměřené vzhledem k povaze změny a je součtem lhůt dle ZZVZ § 99 odst. (2) – prodloužení o 4 dny + § 98 odst. (4) – prodloužení o 1 pracovní den.

Zadavatel v souladu s ustanovením § 212 odst. 4 zákona, provede současně zde uvedené úpravy v uveřejněném vyhlášení. Formulář „F14 – Oprava – Oznámení změn nebo dodatečných informací“ bude uveřejněn na webovém portálu www.vestnikverejnychzakazek.cz.

Změny se týkají těchto ustanovení původního Oznámení o zahájení zadávacího řízení:

IV.2.2) Lhůta pro doručení nabídek nebo žádostí o účast

Datum: 08 / 11 / 2021 nahrazeno: **04 / 01 / 2022** Čas 09:00

IV.2.7) Podmínky pro otevírání nabídek

Datum: 08 / 11 / 2021 nahrazeno: **04 / 01 / 2022** Čas 09:00

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

Přílohy:

- 1) XDC_Modernizace_trati_Kladno_(včetně)-Kladno-Ostrovec_(včetně)_oprava17.xml
- 2) XLS_Modernizace_trati_Kladno_(včetně)-Kladno-Ostrovec_(včetně)_oprava17.xlsx
- 3) TZ 06-10(11)-01 žel. svršek a spodek
- 4) D21631_SO067102_001
- 5) D21631_SO067102_002
- 6) D21631_SO067102_003
- 7) D21631_SO067102_005
- 8) D21635_SO067105_1_001
- 9) D21635_SO067105_1_003
- 10) D21635_SO067105_1_005
- 11) D21640_SO067106_000_desky
- 12) D21640_SO067106_000_seznam_priloh
- 13) D21640_SO067106_001
- 14) D21640_SO067106_002
- 15) D21640_SO067106_003
- 16) D21640_SO067106_004
- 17) D21640_SO067106_005
- 18) D21640_SO067106_006
- 19) D21640_SO067106_007
- 20) D21640_SO077104_001
- 21) D21640_SO077104_005
- 22) D21641_SO077105_003
- 23) D21641_SO077105_005
- 24) D21644_S077108_003
- 25) D21644_S077108_005
- 26) D21650_SO907101_001
- 27) D21650_SO907101_005
- 28) Část 3 Příloha k nabídce_Kladno_oprava3.docx

Ing. Karel Švejda, MBA
ředitel odboru investičního
na základě pověření č. 2449 z 11.05.2018
Správa železnic, státní organizace
(elektronicky podepsáno)