

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 442/2025-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Veronika Fučíková

Mobil +420 702 238 237

E-mail fucikova@spravazeleznic.cz

## **„Rekonstrukce mostu v km 162,879 trati Liberec – Černousy“**

## **„Oprava mostu v km 161,062 na trati Liberec – Černousy“**

### **Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 1**

Jakožto zadavatel výše uvedené zakázky, Vám poskytujeme dodatečné informace s odvoláním na znění bodu 7 Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace Výzvy k podání nabídky na veřejnou podlimitní zakázku a odpovídáme na zaslané dotazy dodavatele takto:

#### **Dotaz č. 1:**

U SO 01-32-01 Vodovod je ve výkazu výměr uvedeno plastové potrubí DN80. V PD a TZ je však uvedeno LITINOVÉ hrdlové potrubí. Dále ve výkazu výměr chybí kolena a odbočky uvedené v kladečském plánu. Záměna litinového potrubí za plastové poměrně výrazně mění cenu. Opraví zadavatel výkaz výměr na litinové potrubí?

#### **Odpověď na dotaz č. 1:**

*Položka změněna na 85126 - POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 80MM.*

#### **Dotaz č. 2:**

V rámci SO 01-32-01 Vodovod je ve výkazu výměr položka č. 9 – Potrubí z trub plastových odpadních DN 300 mm. V PD na vodovod jsme toto potrubí nenašli. Může zadavatel upřesnit čeho se týká?

#### **Odpověď na dotaz č. 2:**

*Položka byla odstraněna.*

#### **Dotaz č. 3:**

V SO 98-98 u mostu km 162,879 je ve výkazu výměr položka č. 8 – Nájem hrazené investorem. Co obsahuje tato položka? Pokud ji hradí investor, neměla by být vyjmuta nebo oceněna preliminářem?

#### **Odpověď na dotaz č. 3:**

*Položka č. 8 v SO 98-98 byla změněna.*

#### **Dotaz č. 4:**

V ZOV mostu km 162,879 se uvádí vytýčení a ochrana stávajících sítí v dosahu stavby pomocí silničních panelů. Není však obsaženo ve výkazu výměr ani uveden rozsah plochy z panelů. Doplní zadavatel do VV?

**Odpověď na dotaz č. 4:**

*Doplňena položka 02730 - POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (odhad 10m2).*

**Dotaz č. 5:**

V ZOV mostu km 162,879 se uvádí: „V přípravných pracích také dojde k přeložení (je navrženo, ale je pro ně cizí správce) kanalizace, přeložky vedení CETIN, přeložky vedení ČEZ, vodovodu. V rámci ZD je ve výkazu výměr a PD zahrnuta pouze přeložka vodovodu. Ostatní sítě (ČEZ, kanalizace, CETIN) jsme ve výkazu výměr nenašli, ale v PD jsou pod SO 01-86-01 (přeložka CETIN) a 01-86-02 (přeložka ČEZ). Znamená to, že má zhotovitel počítat pouze s přeložkou vodovodu a ostatní sítě jsou řešeny přímo zadavatelem mimo tuto zakázku?

**Odpověď na dotaz č. 5:**

*Zhotovitel bude realizovat pouze přeložku vodovodu, ostatní sítě jsou řešeny přímo zadavatelem.*

**Dotaz č. 6:**

U mostu km 161,062 není ve výkazu výměr položka na poplatek za zábor pozemků. Má uchazeč tyto náklady zahrnout do nabídky?

**Odpověď na dotaz č. 6:**

*Náklady za zábor pozemků uchazeč zahrne do nabídky.*

**Dotaz č. 7:**

U mostu km 161,062 je v TZ uvedeno, že stávající produktovod pod klenbou, který převádí nebezpečné látky, musí během realizace zůstat a musí být ochráněn dřevěnou nebo ocelovou konstrukcí. Na tyto práce jsme ve výkazu výměr nenašli položku. Doplní zadavatel do výkazu výměr?

**Odpověď na dotaz č. 7:**

*Náklady na ochranu produktovodu uchazeč zahrne do nabídky dle vlastního návrhu provedení ochrany. Výkaz výměr se nebude upravovat.*

**Dotaz č. 8:**

U mostu km 161,062 a 162,879 jsme nenašli položku na požadované zkoušky (beton, hutnění) a vodní tlakové zkoušky injektáže (v případě km 161,062), které bývají obvyklé. Bude investor požadovat tyto zkoušky?

**Odpověď na dotaz č. 8:**

*Most 162,879: Ve VV se tyto zkoušky samostatně nevykazují. Zkoušky je nutné provést dle požadavků platných ČSN, předpisů Správy železnic atp.*

*Most 161,062: U mostu km 161,062 vodní tlaková zkouška injektáže nebude požadována. Veškeré náklady na kontrolní zkoušky (beton, hutnění) jsou požadovány dle TKP a budou provedeny podle schváleného KZP. Náklady jsou součástí příslušné položky daného výkonu.*

**Dotaz č. 9:**

U mostu km 161,062 není ve výkazu výměr položka na realizační dokumentaci stavby (RDS), zatímco u mostu km 162,879 ano. Doplní zadavatel RDS do výkazu výměr?

**Odpověď na dotaz č. 9:**

*Projekt mostu km 161,062 je zpracován ve stupni PDPS. Zhotovitel stavby má mít povinnost předložit ke schválení výrobní dokumentaci prefabrikátů, příslušné TePř a technologické postupy prací. Náklady uchazeč zahrne do stavby. Výkaz výměr se nebude upravovat.*

**Dotaz č. 10:**

Domníváme se, že množství zásypů za opěrami (50 m3) v položce č. 31 u SO 01-20-01 (km 162,879) je chybné. Podle našich výpočtů by množství mělo být násobně větší (přibližně 590

m3). Již vzhledem k množství výkopů (1287 m3) je zásyp za opěrami v množství 50 m3 vzhledem k velikosti stavební jámy nedostatečný. Opraví zadavatel výkaz výměr?

**Odpověď na dotaz č. 10:**

*Doplněna položka 17481 - ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ.*

**Dotaz č. 11:**

U SO 01-32-01 Vodovod je ve výkazu výměr uvedeno plastové potrubí DN80. V PD a TZ je však uvedeno LITINOVÉ hrdlové potrubí. Dále ve výkazu výměr chybí kolena a odbočky uvedené v kladečském plánu. Záměna litinového potrubí za plastové poměrně výrazně mění cenu. Opraví zadavatel výkaz výměr na litinové potrubí?

**Odpověď na dotaz č. 11:**

*Položka změněna na 85126 - POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 80MM.*

**Dotaz č. 12:**

V rámci SO 01-32-01 Vodovod je ve výkazu výměr položka č. 9 – Potrubí z trub plastových odpadních DN 300 mm. V PD na vodovod jsme toto potrubí nenašli. Může zadavatel upřesnit čeho se týká?

**Odpověď na dotaz č. 12:**

*Položka vymazána.*

**Dotaz č. 13:**

V SO 98-98 u mostu km 162,879 je ve výkazu výměr položka č. 8 – Nájem hrazené investorem. Co obsahuje tato položka? Pokud ji hradí investor, neměla by být vyjmuta nebo oceněna preliminářem?

**Odpověď na dotaz č. 13:**

*Položka č. 8 v SO 98-98 byla změněna.*

**Dotaz č. 14:**

V ZOV mostu km 162,879 se uvádí vytýčení a ochrana stávajících sítí v dosahu stavby pomocí silničních panelů. Není však obsaženo ve výkazu výměr ani uveden rozsah plochy z panelů. Doplní zadavatel do VV?

**Odpověď na dotaz č. 14:**

*Doplněna položka 02730 - POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (odhad 10m2).*

**Dotaz č. 15:**

V ZOV mostu km 162,879 se uvádí: „V přípravných pracích také dojde k přeložení (je navrženo, ale je pro ně cizí správce) kanalizace, přeložky vedení CETIN, přeložky vedení ČEZ, vodovodu. V rámci ZD je ve výkazu výměr a PD zahrnuta pouze přeložka vodovodu. Ostatní sítě (ČEZ, kanalizace, CETIN) jsme ve výkazu výměr nenašli, ale v PD jsou pod SO 01-86-01 (přeložka CETIN) a 01-86-02 (přeložka ČEZ). Znamená to, že má zhotovitel počítat pouze s přeložkou vodovodu a ostatní sítě jsou řešeny přímo zadavatelem mimo tuto zakázku?

**Odpověď na dotaz č. 15:**

*Zhotovitel bude realizovat pouze přeložku vodovodu, ostatní sítě jsou řešeny přímo zadavatelem.*

**Dotaz č. 16:**

U mostu km 161,062 není ve výkazu výměr položka na poplatek za zábor pozemků. Má uchazeč tyto náklady zahrnout do nabídky?

**Odpověď na dotaz č. 16:**

*Náklady za zábor pozemků uchazeč zahrne do nabídky.*

**Dotaz č. 17:**

U mostu km 161,062 je v TZ uvedeno, že stávající produktovod pod klenbou, který převádí nebezpečné látky, musí během realizace zůstat a musí být ochráněn dřevěnou nebo ocelovou konstrukcí. Na tyto práce jsme ve výkazu výměr nenašli položku. Doplní zadavatel do výkazu výměr?

**Odpověď na dotaz č. 17:**

*Náklady na ochranu produktovodu uchazeč zahrne do nabídky dle vlastního návrhu provedení ochrany. Výkaz výměr se nebude upravovat.*

**Dotaz č. 18:**

U mostu km 161,062 a 162,879 jsme nenašli položku na požadované zkoušky (beton, hutnění) a vodní tlakové zkoušky injektáže (v případě km 161,062), které bývají obvyklé. Bude investor požadovat tyto zkoušky?

**Odpověď na dotaz č. 18:**

*Most 162,879: Ve VV se tyto zkoušky samostatně nevykazují. Zkoušky je nutné provést dle požadavků platných ČSN, předpisů Správy železnic atp.*

*Most 161,062: U mostu km 161,062 vodní tlaková zkouška injektáže nebude požadována. Veškeré náklady na kontrolní zkoušky (beton, hutnění) jsou požadovány dle TKP a budou provedeny podle schváleného KZP. Náklady jsou součástí příslušné položky daného výkonu.*

**Dotaz č. 19:**

U mostu km 161,062 není ve výkazu výměr položka na realizační dokumentaci stavby (RDS), zatímco u mostu km 162,879 ano. Doplní zadavatel RDS do výkazu výměr?

**Odpověď na dotaz č. 19:**

*Projekt mostu km 161,062 je zpracován ve stupni PDPS. Zhotovitel stavby má mít povinnost předložit ke schválení výrobní dokumentaci prefabrikátů, příslušné TePř a technologické postupy prací. Náklady uchazeč zahrne do stavby. Výkaz výměr se nebude upravovat.*

**Přílohy:**

- XLS\_Rek\_mostu\_162\_879\_Liberec\_Cernousy\_zm01\_250114

**Sdělení zadavatele:**

*V souvislosti s výše uvedeným vysvětlením, změnami a doplněním v tomto Dodatku č. 1, zadavatel přiměřeně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek. Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek ze dne **16.01.2025** (původní datum stanovené na profilu zadavatele) na den **21.01.2025**.*

*Prodloužení o 3 pracovní dny je dostatečné a přiměřené vzhledem k povaze změny a je součtem lhůt dle ZZVZ § 98 odst. (4) – prodloužení o 1 pracovní den + § 99 odst. (2) – prodloužení o 2 pracovní dny.*

*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 16.01.2025 do 09:00 hodin.*

se nahrazuje zněním:

**Nabídky musí být podány nejpozději do 21.01.2025 do 09:00 hodin.**

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

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

**Ing. Petr Hofhanzl**

ředitel Stavební správy západ

na základě Pověření č. 18-NM ze dne 30.09.2024

Správa železnic, státní organizace

(podepsáno elektronicky)