

Váš dopis zn.  
Ze dne  
Naše zn. 8376/2024-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Ing. Jana Klomfarová  
Mobil +420 725 558 384  
E-mail [Klomfarova@spravazeleznic.cz](mailto:Klomfarova@spravazeleznic.cz)

**Zveřejněno na profilu zadavatele**

## ***„Sanace železničního spodku Lovosice – Bohušovice“ zhotovení stavby***

### **Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 5**

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. 21**

SO 11-10-01 pol. č. 17 – v PD se nám nepodařilo nalézt délky LISu.

*Odpověď na dotaz č. 21*

*Délka LISů je stejná, tj. 3,4 m / 1 ks.*

#### **Dotaz č. 22**

SO 11-11-01.1 pol. č. 17 – nepodařilo se nám najít žádný bližší popis ani situaci ve které by byla komunikace z panelu blíže popsána nebo znázorněna. A to jak v části B8, tak v PD týkající se SO 11-10-01 a SO 11-11-01.

Žádáme zadavatele o vysvětlení.

*Odpověď na dotaz č. 22*

*Situování panelové přístupové cesty uvádí situace ZOV (součást dokumentace B.8, příloha mezi textovou částí a harmonogramem).*

#### **Dotaz č. 23**

V **PS 10-02-51.1 (Bohušovice-Lovosice, přeložky TK KM 490,634 - 491,449)** se ve výkazu výměr nachází položka č. 3 „HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II“ a č. 4 „HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II S ODVOZEM DO 20 KM“. U této položky

zadavatel uvádí zeminu TR II. Chápeme správně, že se jedná o třídu těžitelnosti 4 dle starší ČSN 73 3050 podle tabulky 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
II.	Pro těžbu rozpojování je nutné použít speciální rozpojovací mechanizmy - rozrývače, skalní lžíce, kladiva	4	pevné horniny drobné	rozpojitelné klínem, rypadlem
		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

Odpověď na dotaz č. 23

V tomto provozním souboru se tato položka nenachází.

#### Dotaz č. 24

V **PS 10-02-51 (Bohušovice-Lovosice, DOK a TK)** se ve výkazu výměr vyskytují položky č. 81 a 82 SPOJKA OPTICKÁ DO 72 VLÁKEN 2 KS. Ve schématu zapojení jsme však napočítali spojky v počtu 4 ks (spojka pro ústřední stavědlo, spojka pro VKS, spojka pro RD a spojka pro druhé VKS ). Žádáme zadavatele o upřesnění případně doplnění do výkazu výměr správný počet kusů.

Odpověď na dotaz č. 24

Položka č. 81 opravena na 4 ks, položka č. 82 opravena na 4 ks. Přikládáme opravený soupis prací.

#### Dotaz č. 25

V **PS 10-02-51 (Bohušovice-Lovosice, DOK a TK)** se ve výkazu výměr vyskytují položky č. 54 a 56 pro dodávku a montáž optického rozvaděče 24 vláken v množství 2 ks. Ve schématu zapojení se ale nachází tyto rozvaděče v počtu 3 ks ( VKS, RD a druhé VKS ). Žádáme zadavatele o prověření, případné doplnění do výkazu výměr.

Odpověď na dotaz č. 25

Položka č. 54 opravena na 3 ks, položka č. 55 opravena na 4 ks, položka č. 56 opravena na 6 ks. Přikládáme opravený soupis prací.

#### Dotaz č. 26

V **PS 10-02-51 (Bohušovice-Lovosice, DOK a TK)** je v blokovém schématu napojení ústředního stavědla z TOK 72 vláken. Jakým optickým kabelem bude propoj do ústředního stavědla proveden (dimenze)? Žádáme zadavatele o prověření, případné doplnění.

*Odpověď na dotaz č. 26*

*Kabel bude v dimenzi 96 vláken.*

#### **Dotaz č. 27**

V **PS 10-02-51 (Bohušovice-Lovosice, DOK a TK)** se ve výkazu výměr vyskytuje položka č. 6 ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 3,400 M3. Vzhledem k objemu výkopů (2542,85) se domníváme, že správné množství zásyvu jam a rýh má být 2542,85 M3. Žádáme zadavatele o prověření případně doplnění do výkazu výměr.

*Odpověď na dotaz č. 27*

*Množství u položky č.6 je opraveno správně na 2 542,850 m3. Přikládáme opravený soupis prací.*

#### **Dotaz č. 28**

V **SO 11-30-01 (Bohušovice – Lovosice, přeložky a úpravy kabelů SŽ)** se v technické zprávě uvádí: „Kabely a HDPE trubky, u kterých nebude kopanými sondami prokázána nutnost jejich překládky, budou v případě potřeby v dotčených úsecích ochráněny novými dělenými chráničkami“. Ve výkazu výměr se tyto dělené chráničky nevyskytují. Domníváme se správně, že jejich případná instalace se bude dodávkou i montáží řešit až při vlastní realizaci? Žádáme zadavatele o upřesnění popřípadě doplnění položek do výkazu výměr.

*Odpověď na dotaz č. 28*

*Dělené trubky byly doplněny, položky č. 51, 52. Přikládáme opravený soupis prací.*

#### **Dotaz č. 29**

V odpovědi na dotaz č. 14 k SO 11-30-01 zadavatel uvádí že: „Vzhledem k tomu že se má pouze zvýšit zhloubení kabelu, pokud bude nedostatečné krytí, nebyl typ kabelu zjišťován“.

V technické zprávě se dále uvádí: „V rámci stranových a hloubkových přeložek je možné potáhnoutí kabelu z rezervy. Pokud nebude kabelová rezerva dostačující, bude u metalických kabelů provedeno spojkování. U optických kabelů dojde k zafouknutí nového kabelu od nejbližších spojek do nové trasy HDPE trubky v některých částech bude překládaná kabelizace nastavena odpovídajícím kabelem“. Čili zadavatel předpokládá v některých místech přerušení a naspojování kabelů. Tomu odpovídá i výkaz výměr, kde jsou položky dodávek a montáží optické a metalické kabelizace včetně spojek. Žádáme tedy znovu zadavatele o jaké typy kabelů se jedná ( ve výkazu výměr musel zadavatel z něčeho vycházet ) a znovu žádáme o kabelová schémata překládaných kabelů z důvodu požadavku na jejich měření.

*Odpověď na dotaz č. 29*

*Kabelová schémata a další podrobnosti budou zpracovány v realizační dokumentaci.*

#### **Dotaz č. 30**

##### **PS 11-02-21 (zast. Nové Kopisty, rozhlasové zařízení):**

Na základě dodatku č.2 odpověď na dotaz 16 b nejspíš došlo k omylu. Zadavatel ve výkazu výměr doplnil položky:

č.67 75L171 REPRODUKTOR VENKOVNÍ SMĚROVÝ - DODÁVKA KUS 10,000

č.68 75L172 REPRODUKTOR VENKOVNÍ SMĚROVÝ S NASTAVITELNÝM VÝKONEM - DODÁVKA KUS 10,000.

Žádáme zadavatele o sdělení, zda se domníváme správně, že položka č. 67 měla být reproduktor venkovní montáž 10 kusů. Má se dodávat pouze 10 reproduktorů. Žádáme zadavatele o opravu ve výkazu výměr.

*Odpověď na dotaz č. 30*

*Položka č. 68 opravena na 75L17X - REPRODUKTOR VENKOVNÍ MONTÁŽ – 10 KS. Přikládáme opravený soupis prací.*

#### **Dotaz č. 31**

##### **PS 11-02-22 (zast. Lukavec, rozhlasové zařízení):**

Na základě dodatku č.2 odpověď na dotaz 17 b nejspíš došlo k omylu. Zadavatel ve výkazu výměr doplnil položky:

č.65 75L171 REPRODUKTOR VENKOVNÍ SMĚROVÝ - DODÁVKA KUS 10,000

č.66 75L172 REPRODUKTOR VENKOVNÍ SMĚROVÝ S NASTAVITELNÝM VÝKONEM - DODÁVKA KUS 10,000.

Žádáme zadavatele o sdělení, zda se domníváme správně, že položka č. 67 měla být reproduktor venkovní montáž 10 kusů. Má se dodávat pouze 10 reproduktorů. Žádáme zadavatele o opravu ve výkazu výměr.

*Odpověď na dotaz č. 31*

*Položka č. 66 opravena na 75L17X - REPRODUKTOR VENKOVNÍ MONTÁŽ – 10 KS. Přikládáme opravený soupis prací.*

#### **Dotaz č. 32**

Dle posledního zveřejněného dodatku č.3 k výše uvedené zakázce uvádíte, že je termín k podání nabídek na 18.05.2024.

Nicméně v e-zaku, na titulní straně u zakázky je datum 20.5.2024.

Které datum tedy platí ?

*Odpověď na dotaz č. 32*

*V rámci Dodatku č. 4, na základě Sdělení zadavatele, byla tato nesrovnalost uvedena do souladu.*

#### **Sdělení zadavatele:**

*V souvislosti s výše uvedenými změnami a informacemi v tomto Dodatku č. 5 zadavatel zároveň přiměřeně prodlužuje 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: 20 / 05 / 2024 nahrazeno: **21 / 05 / 2024** 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.

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

**Přílohy:**

sanace\_Lovosice-Bohušovice\_Zm04\_240429

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)