

Naše zn. 8260/2024-SŽ-SSV-Ú3  
Listů/příloh 5/4  
  
Vyřizuje Renáta Majerová  
  
Mobil +420 724 932 325  
E-mail Majerova@spravazeleznic.cz  
  
Datum 30. července 2024

**Uveřejněno na Profilu zadavatele**

Věc: Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 8  
„**Modernizace železničního uzlu Česká Třebová**“

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

**Dotaz č. 118:**

V zadavatelem postoupené dokumentaci k objektu **SO 98-98 Všeobecný objekt** jsou tyto položky  
č. 17 a 18:

17	VSEOB017	SVETELNÉ VÝSTRAŽNÉ TERCE popis položky "v predepsaném rozsahu a poctu dle VTP a ZTP" 2 100 DEN	KPL	1,000
18	VSEOB018	BEZPECNOSTNÍ ZÁBRANY popis položky "v predepsaném rozsahu a poctu dle VTP a ZTP" 210 000 MDEN	KPL	1,000

Z dokumentace není zřejmé, co znamená údaj *2.100den*? Nabízí se různý výklad: 2.100 terčů za 1 den nebo 21 terčů na 100 dní nebo 210.000m na 1 den nebo 2.100m na 100 dní. V odkazovaných přílohách – VTP a ZTP není žádný výpočet uveden.

Žádáme zadavatele o vysvětlení, co se má ocenit v těchto položkách, a to z toho důvodu, aby všichni uchazeči oceňovali stejné komplety.

**Odpověď:**

V soupisu prací SO 98-98 Všeobecný objekt byly upraveny níže uvedené položky. Bylo upraveno množství, množstevní jednotka a popis položky:

Položka č. 14 VSEOB014 ZVÝŠENÉ NÁROKY NA OSTRUHU

Položka č. 15 VSEOB014 POHOTOVOST ZHOTOVITELE PRO NEPREDVÍDATELNÉ A MIMORÁDNÉ SITUACE

Položka č. 16 VSEOB014 VÝKON SPRÁVCE TRAKCÍHO VEDENÍ

Položka č. 17 VSEOB014 SVETELNÉ VÝSTRAŽNÉ TERCE

Položka č. 18 VSEOB018 BEZPECNOSTNÍ ZÁBRANY

**Upraven soupis prací SO 98-98**

**Dotaz č. 119:****PS 24-02-61 (Žst. Č. Třebová, informační zařízení)**

- a) Žádáme zadavatele o opravu množství u položky č. 30 75L3AX INFORMACNÍ PRVEK, - MONTÁŽ KUS 69,000 na 55 kusů v závislosti na dodávce informačních prvků.
- b) V TZ je uvedeno: „*Místní ovládání bude pomocí nového klienta v TB v místnosti DK*“. Ve výkazu výměr položka na klientské pracoviště není. Žádáme zadavatele o kontrolu a doplnění položky do výkazu výměru.
- c) V TZ je uvedeno: „*Server informačního systému bude poskytovat informace do systému DDTS.*“ Proto, žádáme zadavatele doplnit výkaz výměr o položku 75O961 DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZAŘÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS

**Odpověď:**

- a) v soupisu prací PS 24-02-61 byla upravena položka č. 30, kód položky 75L3AX INFORMACNÍ PRVEK, - MONTÁŽ, změna množství na 55 ks.
- b) v soupisu prací PS 24-02-61 byla doplněna položka č. 52, kód položky 75L3D3, HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU OVLÁDACÍ PRACOVIŠTĚ PRO ŘÍZENÍ INFORMAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA, množství 1 ks.  
v soupisu prací PS 24-02-61 byla doplněna položka č. 53, kód položky 75L3DX, HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU - MONTÁŽ, množství 3 ks.
- c) v soupisu prací PS 24-02-61 byla doplněna položka č. 54, kód položky 75O961, DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZAŘÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS, množství 1 ks.

**Upraven soupis prací PS 24-02-61****Dotaz č. 120:****PS 24-02-21 (Žst. Č. Třebová, rozhlas pro cestující)**

V TZ je uvedeno: „*Rozhlasová ústředna bude předávat data do systému DDTS ŽDC v rozsahu TS2 /2008-ZSE prostřednictvím protokolu SNMP.*“ Proto, žádáme zadavatele doplnit výkaz výměr o položku 75O961 DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZAŘÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS

**Odpověď:**

V soupisu prací PS 24-02-21 byla doplněna položka č. 52, kód položky 75O961, DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZAŘÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS, množství 1 KUS.

**Upraven soupis prací PS 24-02-21****Dotaz č. 121:****PS 24-02-44.1 (Žst. Č. Třebová, kamerový systém)**

- a) V TZ je uvedeno: „*Server kamerové systému bude poskytovat informace do systému DDTS ŽDC v rozsahu TS2/2008 prostřednictvím protokolu SNMP.*“ Proto, žádáme zadavatele doplnit výkaz výměr o položku 75O961 DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZAŘÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS
- b) Z důvodu kontroly délky optického kabelu, počtu měří atd., žádáme zadavatele do blokového schématu doplnit u délek optických kabelů také počet vláken.
- c) Žádáme zadavatele o sdělení, zda uvažujeme správně, že kabelizace ke kamerám na zhlaví je součástí jiného PS. Žádáme zadavatele o sdělení, ve kterém PS a pod kterou položkou ve výkazu výměr je tato kabelizace.
- d) Ve výkazu výměr je položka 2 13283 HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II. Chápeme správně, že se jedná o třídu těžitelnosti 2 dle starší ČSN 73 3050 dle tabulky níže?

Třída těžitelnosti podle ČSN 73 6133		Třída těžitelnosti podle ČSN 73 3050 (neplatná)		
	Popis	Pevnost	Popis	
I.	Těžba je prováděna běžnými výkopovými mechanismy (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 klínem, rypadlem
II.	Pro těžbu rozpojování je nutné použít speciální rozpojovací mechanismy - 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

#### Odpověď:

- v soupisu prací PS 24-02-44.1 byla doplněna položka č. 73, kód položky 750961, DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZARÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS, množství 1 KUS.
- Všechny kabely jsou v provedení 12 vláken viz vzorec v soupisu prací. Měření se provádí dle soupisu prací. Na jednu ukončenou skříň se uvažuje s měřením 4 vláken.
- Ano, optická kabelizace k OV na zhlaví je součástí PS 10-02-11. Napájení k rozvodné skříni je součástí SO 24-86-01.
- dAno, jedná se o třídu těžitelnosti 2 dle starší ČSN 73 3050.

#### Upraven soupis prací PS 24-02-44.1

#### Dotaz č. 122:

##### PS 24-02-44.2 (Žst. Č. Třebová, bezpečnostní kamerový systém)

- Nesoulad mezi blokovým schématem a výkazem výměr.  
25 75L453 KAMEROVÝ SERVER - ZÁZNAMOVÉ ZARÍZENÍ, DO 32 KAMER (HW, SW, LICENCE) KUS 3,000 v blokovém schématu pouze dva servery
- V TZ je uvedeno: „Server kamerové systému bude poskytovat informace do systému DDTS ŽDC v rozsahu TS2/2008 prostřednictvím protokolu SNMP.“ Proto, žádáme zadavatele doplnit výkaz výměr o položku 750961 DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZARÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS

#### Odpověď:

- v soupisu prací PS 24-02-44.2 byla upravena položka č. 25, kód položky 75L453 KAMEROVÝ SERVER - ZÁZNAMOVÉ ZARÍZENÍ, DO 32 KAMER (HW, SW, LICENCE), změna množství na 2 KUS.  
Dále byly v soupisu prací PS 24-02-44.2 upraveny související položky:  
Č. 23, kód položky 75L457 KAMEROVÝ SERVER - HDD PRES 2 TB, PRO PROVOZ 24/7, změna množství na 2 KUS.  
Č. 27, kód položky 75L45X KAMEROVÝ SERVER – MONTÁŽ, změna množství na 4 KUS.  
Č. 34, kód položky 75L493 ZPROVOZNENÍ A NASTAVENÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU, změna množství na 2 KUS.
- v soupisu prací 24-02-44.2 byla doplněna položka č. 73, kód položky 750961, DDTS ŽDC, SPOLUPRÁCE ZHOTOVITELE URČENÉHO ZARÍZENÍ PŘI INTEGRACI DO DDTS, množství 1 KUS.

#### Upraven soupis prací PS 24-02-44.2

#### Dotaz č. 123:

##### PS 24-02-44.3 (Žst. Č. Třebová, kamerový systém na lávce žkm 245,321)

- V TZ je uvedeno: „V rámci tohoto PS budou doplněny kamery pro kamerový systém města v ŽST Česká Třebová.“ Z důvodu kompatibility, žádáme zadavatele o sdělení, jaký je v současné době kamerový systém města v žst. Česká Třebová.

- b) Žádáme zadavatele o sdělení, zda předpokládáme správně, že se budou kamery nahrávat na současný kamerový systém města v žst. Česká Třebová.
- c) Žádáme zadavatele o sdělení, z jakého důvodu je ve výkazu výměr pouze monitor. Zadavatele nebude požadovat nové klientské pracoviště?
- d) Žádáme zadavatele o sdělení, zda předpokládáme správně, že položka č. 19 75L442 KAMERA SPECIÁLNÍ SW LICENCE KUS 2,000 patří do části PS 24-02-44.2 Žst. Č.Třebová, bezpečnostní kamerový systém

#### Odpověď:

- a) Jedná se o systém Genetec Security Center. V současnosti jsou použity kamery Wisenet. Správce požaduje kamery z řady, která podporuje AI. Správce požaduje spolupráci s dodavatelem stavby – konzultaci při výběru a odsouhlasení výběru kamer. Rovněž zapojení do sítě bude muset provést správce kamerového systému.
- b) Ano, kamery budou nahrávány na současný kamerový systém města. Na vstupu je Dark Fiber optická přípojka, switch je v současné době od dodavatele Metel. Správce požaduje spolupráci s dodavatelem stavby – konzultaci při výběru a odsouhlasení výběru konkrétního switche a klíčových komponentů.
- c) Monitor byl uvažován pro rozšíření dohledové pracoviště. Na základě tel. rozhovoru je pracoviště již hotové a monitor není potřeba.  
V soupisu prací 24-02-44.3 byla položka č. 20, kód položky 75L472 zrušena.
- d) Ano, položka č.19, kód položky 75L442 KAMERA SPECIÁLNÍ SW LICENCE patří do PS 24-02-44.2  
Položka byla v PS 24-02-44.3 zrušena

#### Upraven soupis prací PS 24-02-44.3

#### Dotaz č. 124:

#### PS 27-02-42 (Žst. Č. Třebová, areál měnirny, kamerový systém)

- a) V blokovém schématu (2 kamery otočné a 14 kamer pevných) a ve výkazu výměr je jiné množství kamer (položka 34 75L421 KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) PEVNÁ KUS 11,000, položka 37 75L432 KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME OTOČNÁ KUS 2,000). Žádáme zadavatele o uvedení do souladu. V případě, že bude měnit množství kamer ve výkazu výměr, žádáme zadavatele, aby také doplnil montáž kamery, SW a změnil množství u souvisejících položek (č. 46 – č. 49 a č. 52)
- b) Ve výkazu výměr je položka 2 13283 HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II. Chápeme správně, že se jedná o třídu těžitelnosti 2 dle starší ČSN 73 3050 dle tabulky níže?

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

#### Odpověď:

- a) Počet pevných kamer je dle blokového schématu 11 ks, tím pádem je soupis prací správný.
- b) Ano jedná se o třídu těžitelnosti 2 dle starší ČSN 73 3050.

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 nabídek ze dne 19. 9. 2024 na den **20. 9. 2024**.

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Opravný formulář Oznámení o zahájení zadávacího řízení bude uveřejněn na webovém portálu <https://vvz.nipez.cz/> (evidenční č. VZ: Z2024-029160). Změny se týkají těchto ustanovení:

#### Část **INFORMACE O PODÁNÍ**

Oddíl **Lhůta pro podání nabídek – den (BT-131(d)-Lot)**  
rušíme datum 19. 9. 2024 a nahrazujeme datem **20. 9. 2024**.

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

#### **Příloha:**

XDC\_Ceska-Trebova-cast1-zm04-20240730.xml  
XDC\_Ceska-Trebova-cast2-zm04-20240730.xml  
XLS\_Ceska-Trebova-cast1-zm0420240730.xlsx  
XLS\_Ceska-Trebova-cast2-zm04-20240730.xlsx

V Praze

#### **Ing. Ondřej Göpfert**

ředitel odboru investičního  
na základě pověření č. 14-NM ze dne 13. 11. 2023  
Správa železnic, státní organizace