

Váš dopis zn.  
Ze dne  
Naše zn. 26897/2020-SŽ-SSZ-OVZ

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

### **„Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Plzeň hl. n.“**

### **Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 3**

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. 7:**

V předaném soupisu prací v části „Rekapitulace“ je uvedena položka

SO 201 - 07	VB Plzeň - Zařízení pro ochlazování staveb	0,00
-------------	--	------

Výpočet v buňce „Cena bez DPH“ je uveden odkaz na součet: **SO 201 - 07!K8+SO 201 - 07!M8**

V předaném soupisu prací v části SO 201 – 7 bylo kontrolou zjištěno, že je chyba v součtu: Buňka SO 201 - 07!K8 je v rozpočtu skrytá a není poznat, co se do této buňky počítá.

Buňka SO 201 - 07!M8 je uzamčená, ale po provedení zkoušky doplnění cen do jednotlivých položek je zřejmé, že se do tohoto součtu počítají pouze položky z části D1 „Zař.č.A0.03.1-Chladírna piva K13, A 1.PP sever - chlazení techn - příprava pro budoucí dodávku nájem“.

Ostatní části SO 201 - 07 se nikam nesčítají. Žádáme zadavatele o provedení opravy celkového součtu SO 201 – 07 VB Plzeň - Zařízení pro ochlazování staveb.

#### **Odpověď na dotaz č. 7:**

*Dotaz byl prověřen. Bylo zjištěno, že skutečně dochází k popisovanému problému v XLS formátu a to u **SO 201-7** a **SO 201-6**. Nicméně, vzhledem k požadavkům soutěže, kdy má být uchazečem finálně odevzdán formát XDC, tuto vzniklou chybu v XLS nepovažujeme za zásadní a je spíše formální. Uchazeč by měl prvotně využívat poskytnutý formát XDC, kde se tato chyba nevyskytuje.*

*Pokud chce uchazeč oceňovat poskytnutý XLS formát, může ocenit veškeré požadované položky, uvedené u **SO 201-7** a **SO 201-6** bez ohledu na chybu v rekapitulaci. Chyba se týká pouze propisání celkové hodnoty do rekapitulace. Pokud bude uchazečem oceněn XLS formát, ze kterého musí následně vzniknout XDC pro odevzdání, v tomto vzniklém XDC chyba nebude a hodnoty se z XLS formátu přenesou správně. Výsledná „Rekapitulace“ v XDC bude obsahovat správné, celkové částky za výše jmenované SO.*

#### **Dotaz č. 8:**

PS 219 ŽST Plzeň hl. n., DDTS

- a) v soupisu prací v popisu pol. č. 4 „VYBAVENÁ SKŘÍŇ PRO DDTS ROZVADĚČOVÁ ....“ postrádáme položky týkající se revize, přezkoušení UTZ. Doplní zadavatel tyto položky do soupisu prací nebo se mají zahrnout do ocenění pol. č. 4?
- b) v soupisu prací se nachází pol. č. 10 „INTEGRACE EOV“, ale technická zpráva ani blokové schéma to nezmiňuje. Žádáme zadavatele o prověření.

- c) technická zpráva a blokové schéma zmiňuje integraci KAM (VSS) a integraci OSE, ale v soupisu prací položky pro integraci KAM (VSS) 2 ks a integraci OSE 1 ks chybí. Žádáme zadavatele o prověření.
- d) v soupisu prací je pol. č. 5 „SWITCH ETHERNET L2 24 PORTŮ, OPTICKÉ ROZHRANÍ“ v počtu 5 ks, ale ve schématu je jen 1 ks. Žádáme zadavatele o prověření.
- e) v soupisu prací je pol. č. 9 „SW DOPLNĚNÍ INS“ v počtu 11 ks. Podle našeho názoru je skutečný počet 22 ks z důvodu integrace na dva integrační servery – InS OŘ Plzeň a InS CDP. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď na dotaz č. 8:**

*Soupis prací byl upraven následovně:*

- a) *doplněno pol. č. 32, 33, 34*
- b) *EOV není, pol. č. 10 zrušena*
- c) *doplněno pol. č. 27, 28, 29*
- d) *pol. č. 5 opravena - potřeba jen 1ks*
- e) *pol. č. 9 opravena na 26ks, u souvisejících pol. č. 18 a 22 upraveny počty*

**Dotaz č. 9:**

PS 216 Úpravy stávajících slaboproudých rozvodů

- a) v soupisu prací je pol. č. 30 „INTEGRACE VYT“ v počtu 2 ks. V PS 411 Výtahy se však nachází celkem 5 ks výtahů. Žádáme zadavatele o prověření položky.
- b) v soupisu prací postrádáme položku pro integraci eskalátorů v počtu 2 ks, které jsou uvedeny v PS 412 Eskalátory. Žádáme zadavatele o prověření.

**Odpověď na dotaz č. 9:**

*Položka pro výtahy v PS 216 je uvedena pro případ (předpokládané) nutnosti provozního mezistavu. Položky celkové pro DDTS jsou součástí PS 219. Soupis prací PS 216 není nutné na základě tohoto dotazu měnit.*

- a) *doplněno do soupisu prací PS219 DDTS pol. č. 31*
- b) *doplněno do soupisu prací PS219 DDTS pol. č. 30*

**Dotaz č. 10:**

Ve výkazu výměr jsou u SO 201-6 – Vzduchotechnika a SO 201-7 – Chlazení chybně nastaveny součtové vzorce. Do celkových sum se započítává jen část uvedených zařízení. Žádáme tímto o opravu výkazu výměr.

**Odpověď na dotaz č. 10:**

*Viz. odpověď na dotaz č.7 v rámci tohoto Dodatku.*

*Přílohy:*

- 1) *XDC\_Rekonstrukce výpravní budovy v žst\_Plzeň\_hl\_n\_oprava3.xml*
- 2) *XLS\_Rekonstrukce výpravní budovy v žst\_Plzeň\_hl\_n\_oprava3.xlsx*

V Praze dne 16. 11. 2020

Ing. Petr Hofhanzl  
ředitel Stavební správy západ  
na základě pověření č. 2446 ze dne 10.5.2018  
Správa železnic, státní organizace  
(elektronicky podepsáno)