|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  | **Uveřejněno na Profilu zadavatele** |
| Naše zn. | 8965/2024-SŽ-SSV-Ú3 |  |  |
| Listů/příloh | 3/2 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Ing. Kamila Přerovská |  |  |
|  |  |  |  |
| Mobil | +420 702 164 086 |  |  |
| E-mail | [Prerovska@spravazeleznic.cz](mailto:Prerovska@spravazeleznic.cz) |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 20. srpna 2024 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Věc: Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 13

„**Modernizace trati Hradec Králové – Pardubice – Chrudim, 2.stavba, zdvoukolejnění Opatovice nad Labem-Hradec Králové, 1.etapa ŽST Hradec Králové hl.n.**“

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

**Dotaz č. 114:**

U **PS 22-01-13.02 „ŽST Hradec Králové hl.n., zařízení pro výhradní provoz ETCS; část 02 – klimatizace“** se domníváme, že přiložený soupis prací přesně neodpovídá požadavkům dokumentace,výkresům a technickým zprávám týkajícím se tohoto PS. Prosíme zadavatele o zvážení náhrady následujících položek položkami spíše odpovídajícími požadavkům dokumentace.

**Klimatizace prostor ZZ - výpravní budova**

1. Položky č. 5 „Venkovní kondenzační jednotka Qch= 15kW, 400V, 16A, Ne= 4,2kW“ - 2 kusy a č. 2 „Venkovní kondenzační jednotka Qch= 12kW, 400V, 10A, Ne= 2,5kW“ – 2ks nahradit položkami:



1. Položky č. 1 „Vnitřní výparníková jednotka Qch= 6kW, včetně čerpadla kondenzátu, 230V, včetně infraovladače“ – 4 kusy a č. 4 „Vnitřní výparníková jednotka Qch= 5,3kW, včetně čerpadla kondenzátu, 230V, včetně infraovladače“ – 6 kusů nahradit položkami:

**Klimatizace prostor ZZ - technologický objekt**

1. Položky č. 13 „Venkovní kondenzační jednotka Qch= 15kW, 400V, 16A, Ne= 4,2kW“ – 2 kusy a č. 10 „Venkovní kondenzační jednotka Qch= 12kW, 400V, 10A, Ne= 2,5kW“ – 2 kusy nahradit položkami:



1. Položky č. 9 „Vnitřní výparníková jednotka Qch= 6kW, včetně čerpadla kondenzátu, 230V, včetně infraovladače“ – 4 kusy a č. 12 „Vnitřní výparníková jednotka Qch= 5,3kW, včetně čerpadla kondenzátu, 230V, včetně infraovladače“ – 6 kusů nahradit položkami:



**Odpověď:**

Soupis prací byl dán do souladu s dokumentací PS.

**Dotaz č. 115:**

V Pokynech pro dodavatele je v bodě 9.1, třetí odrážka požadováno: ...Specifikace typu, případně smlouva s výrobcem nebo

dodavatelem či závazek, budou požadovány pro následující zařízení:

- definitivní traťové zabezpečovací zařízení,

- trakční vedení – trolejový drát, odpojovače, izolátory a stožáry

- přejezdové zabezpečovací zařízení

- sdělovací zařízení

Žádáme zadavatele o upřesnění jakou část sdělovacího zařízení má na mysli.

**Odpověď:**

Dodavatel technologického zařízení je povinen respektovat Směrnicí č. 34 SŽDC „Směrnice pro uvádění do provozu výrobků, které jsou součástí sdělovacích a zabezpečovacích zařízení a zařízení elektrotechniky a energetiky, na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu státní organizace Správa železniční dopravní cesty“ pro instalaci všech výrobků v síti Správy železnic. Upřesnění všech zařízení je specifikováno v dané Směrnici č. 34.

Dále Zadavatel z vlastního podnětu upravil níže uvedené soupisy prací:

PS 22-01-13.01 ŽST Hradec Králové hl.n., zařízení pro výhradní provoz ETCS; část 01 - definitivní SZZ

1) položka poř. č. 33, kód položky 75A311, změna množství na KUS 1243,

2) položka poř. č. 34, kód položky 75A312, změna množství na KUS 249,

3) položka poř. č. 36, kód položky 75A331, změna množství na KUS 32,

4) položka poř. č. 37, kód položky 75A332, změna množství na KUS 146,

5) položka poř. č. 38, kód položky 75A410, změna množství na KUS 1492,

6) položka poř. č. 39, kód položky 75A420, změna množství na KUS 6566.

PS 22-01-13.03 ŽST Hradec Králové hl.n., zařízení pro výhradní provoz ETCS; část 03 - migrace na definitivní SZZ

1) položka poř. č. 1, kód položky 11336, změna množství na M3 40,5,

2) položka poř. č. 12, kód položky 75A311, změna množství na KUS 260,

3) položka poř. č. 13, kód položky 75A312, změna množství na KUS 10,

4) položka poř. č. 14, kód položky 75A331, změna množství na KUS 7,

5) položka poř. č. 15, kód položky 75A332, změna množství na KUS 8,

6) položka poř. č. 16, kód položky 75A410, změna množství na KUS 205,

7) položka poř. č. 17, kód položky 75A420, změna množství na KUS 19.

PS 22-01-72 ŽST Hradec Králové hl.n., balízy ETCS

1) položka poř. č. 2, kód položky 75F217, změna množství na KUS 362,

2) položka poř. č. 3, kód položky 75F218, změna množství na KUS 26,

3) položka poř. č. 4, kód položky 75F227, změna množství na KUS 26.

PS 26-01-21 Hradec Králové hl.n. - Všestary, TZZ

1) doplněna položka poř. č. 122, kód položky 702413, KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PŘES ZÁKLAD ZDĚNÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 200 MM, množství KUS 1,

2) doplněna položka poř. č. 123, kód položky 703755, PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 200MM, DO EI 90 MIN., množství KUS 20,

3) zrušena položka poř. č. 47, kód položky 75B421, STOJANOVÁ ŘADA PRO 2 STOJANY – DODÁVKA,

4) zrušena položka poř. č. 48, kód položky 75B427, STOJANOVÁ ŘADA PRO 2 STOJANY – MONTÁŽ.

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 25. 9. 2024 na den 27. 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: Z2024-031174). Změny se týkají těchto ustanovení:

Část **INFORMACE O PODÁNÍ**

Oddíl **Lhůta pro podání nabídek – den (BT-131(d)-Lot)**

rušíme datum **25. 09. 2024** a nahrazujeme datem **27. 09. 2024**.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu [https://zakazky.spravazeleznic.cz/](https://zakazky.szdc.cz/).

**Přílohy:**

XDC\_HK-Pardubice-Chrudim\_20240820\_ZM11.zip

XLS\_HK-Pardubice-Chrudim\_20240820\_ZM11.zip

V Praze

**Ing. Ondřej Göpfert**

ředitel odboru investičního

na základě pověření č. 14-NM ze dne 13. 11. 2023

Správa železnic, státní organizace