

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

Datum 20. srpna 2024

Uveřejněno na Profilu zadavatele

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

- A) 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:

Venkovní kondenzační jednotka Qch= 9,5kW, 230V, 16A, Ne= 2,91kW	KUS	5,000
Venkovní kondenzační jednotka Qch= 6,7kW, 230V, 16A, Ne= 2,30kW	KUS	2,000

- B) 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:

Vnitřní podstropní jednotka Qch= 6,9kW, včetně čerpadla kondenzátu, včetně ovladače	KUS	1,000
Vnitřní nástěnná jednotka Qch= 6,7kW, včetně čerpadla kondenzátu, včetně ovladače	KUS	1,000
Vnitřní mezistropní jednotka Qch= 9,5kW, včetně čerpadla kondenzátu, včetně ovladače	KUS	2,000
Vnitřní nástěnná jednotka Qch= 9,5kW, včetně čerpadla kondenzátu, včetně ovladače	KUS	3,000

Klimatizace prostor ZZ - technologický objekt

- C) 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:

Venkovní kondenzační jednotka Qch= 6,7kW, 230V, 16A, Ne= 2,30kW	KUS	1,000
Venkovní kondenzační jednotka Qch= 14,0kW, 230V, 25A, Ne= 4,75kW	KUS	1,000
Venkovní kondenzační jednotka Qch= 9,5kW, 230V, 25A, Ne= 3,44kW	KUS	1,000

- D) 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:

Vnitřní nástěnná jednotka Qch= 6,7kW, včetně čerpadla kondenzátu, včetně ovladače	KUS	1,000
Vnitřní podstropní jednotka Qch= 14,0kW, včetně čerpadla kondenzátu, včetně ovladače	KUS	1,000
Vnitřní nástěnná jednotka Qch= 9,5kW, včetně čerpadla kondenzátu, včetně ovladače	KUS	1,000

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 Směrnici 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. - Všešary, 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/>.

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