

Váš dopis zn.: -

Ze dne: -

Naše zn.: 7386/2013-SSZ-ÚE

Vyřizuje: Ing. Pavlína Hrušková

Telefon: 972 244 712

E-mail: HruskovaP@szdc.cz

Dle rozdělovníku

**„Modernizace traťového úseku Praha Běchovice – Úvaly“
Dodatečné informace – Dodatek č. 6**

V souladu s ust. § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění a s odvolání na znění článku 6 Dílu 1 – Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 1 – Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na zaslané dotazy dodavatelů takto:

Dotaz č. 44:

V objektu SO1101 je ve výkresu č.2.3 – „Situace“ zakreslena poloha přestavníku výh.č.10 **vlevo**. V témže výkresu je však v popisu výhybky uvedena poloha **vpravo**. V objektu PS0111 ve výkresu č.0201b – „Situační schéma“ je přestavník zakreslen **vpravo** a v popisu je uveden též **vpravo**. Je správný náš předpoklad, že přestavník výh.č.10 má být **vpravo**?

Odpověď na dotaz č. 44:

Ano, u výhybky č.10 má být přestavník vpravo.

Dotaz č. 45:

V objektu SO1101 je ve výkresu č.2.4 – „Situace“ zakreslena poloha přestavníku výh.č.18 **vpravo**. V témže výkresu je však v popisu výhybky uvedena poloha **vlevo**. V objektu PS0111 ve výkresu č.0201b – „Situační schéma“ je přestavník zakreslen **vpravo** a v popisu je však uveden **vlevo**. Je správný náš předpoklad, že přestavník výh.č.18 má být **vpravo**?

Odpověď na dotaz č. 45:

Ano, u výhybky č.18 má být přestavník vpravo.

Dotaz č. 46:

V objektu SO1101 v dokumentu č.1.1 – „Technická zpráva, příloha č.3 – Tabulka výhybek a jejich vybavení“ nesouhlasí počet snímačů polohy jazyků s údaji dle objektu PS0111 dle výkresu č.0201a a 0201b – „Situační schéma“ (tabulky a nákres). Je správný náš předpoklad, že správné údaje jsou ve výkresech dle PS0111?

Odpověď na dotaz č. 46:

Ano, správné údaje snímačů polohy jazyků jsou uvedeny ve výkresech PS0111, jehož jsou součástí.

Dotaz č. 47:

V návaznosti na předchozí dotaz se ptáme, zda se při určení počtu snímačů poloh jazyků ve výhybkách objektu SO1301 máme řídit údaji dle objektu PS0131, výkres č.0201a – „Situační schéma“?

Odpověď na dotaz č. 47:

SO 1301 neřeší umístování snímačů polohy jazyka. Umístění snímačů polohy jazyků je součástí řešení příslušného provozního souboru zabezpečovacího zařízení, tedy PS 0131.

Dotaz č. 48:

V objektu PS0111 ve výkresu č.0201b – „Situační schéma“ jsou u výh.č.15 zakresleny 2snímače polohy jazyka, ale v tabulce téhož výkresu jsou uvedeny 3. Naopak u výh.č.16 jsou zakresleny 3 a v tabulce uvedeny 2.

V objektu PS0131 ve výkresu č.0201a – „Situační schéma“ jsou u výh.č.5 zakresleny 2snímače polohy jazyka, ale v tabulce téhož výkresu jsou uvedeny 3. Je správný náš předpoklad, že máme vycházet z nakreslené části schématu a údaje v tabulkách výše uvedených výkresů jsou uvedeny chybně?

Odpověď na dotaz č. 48:

Ano, předpoklad je správný, údaje v tabulkách jsou chybné. Vycházejte z grafické části situačního schéma.

Dotaz č. 49:

Zadavatel požaduje ve všech výhybkách použití válečkových stoliček. Jsou obsaženy též ve výkazech výměr. Výrobce výhybek (DT Výhybkárna a strojírna, a.s.) v záručních podmínkách již několik let požaduje použití válečkových stoliček v těchto počtech:

1:18,5-1200 a 1:14-760	8ks (4xtyp A, 2xtyp B, 2xtyp D)
1:11-300 a 1:9-300	6ks (2xtyp A, 2xtyp B, 2xtyp D)
1:7,5-190	4ks (2xtyp A, 2xtyp D)

Celkový počet válečkových stoliček v SO1101 by tedy měl být 174ks (pokud by neměly být osazeny regenerované výh.č.11 a 13, tak 164ks).

Celkový počet válečkových stoliček v SO1301 by pak měl být 86ks (pokud by neměla být osazena regenerovaná výh.č.11, tak 80ks).

Upraví zadavatel příslušné výkazy výměr?

Odpověď na dotaz č. 49:

Položka č. 31 v soupisu prací je zrušena bez náhrady, náklady na vybavení výhybek válečkovými stoličkami zahrňte do ceny základní nové nebo užitě výhybky (tj do ceny regenerace užitě výhybky). Viz též zadávací podmínky, KOMENTÁŘ K SOUPISU PRACÍ, kapitola 6.3.

Podobně pol. č. 15 v SO 1301.

Úpravy zahrnuté do soupisu prací SO1101_spoprava3.xls a SO1301_spoprava2.xls, viz příloha.

Dotaz č. 50:

Zadavatel požaduje ve výhybkách použití dotlačovacích stoliček. Jsou obsaženy též ve výkazech výměr. Směrnice SŽDC č.77 upravuje jejich použití takto:

1:18,5-1200	2ks vpravo a 2ks vlevo vždy
1:14-760	2ks u jazyka pojižděného v hlavním dopravním směru vždy, 2ks u jazyka ve vedlejším dopravním směru v případě, že se jedná o transformovanou výhybku v převýšení a tento jazyk je z hlediska převýšení „horní“
ostatní menší výhybky	1ks u „horního“ jazyka transformovaných výhybek v převýšení

Vzhledem k výše uvedenému by tedy výhybky měly být vybaveny následovně:

SO1101:

výh.č.1-8	2ks vlevo	2ks vpravo
výh.č.9	-	2ks vpravo
výh.č.14	2ks vlevo	2ks vpravo
výh.č.15	-	2ks vpravo
výh.č.16	2ks vlevo	-
výh.č.17	2ks vlevo	2ks vpravo
výh.č.18	2ks vlevo	2ks vpravo
výh.č.19	2ks vlevo	-
výh.č.20	2ks vlevo	2ks vpravo
výh.č.21	-	2ks vpravo
výh.č.22	2ks vlevo	-
výh.č.23	2ks vlevo	2ks vpravo
celkem	64ks	

SO1301:

vých.č.1-7, 9	2ks vlevo	2ks vpravo
vých.č.8	-	2ks vpravo
vých.č.10	2ks vlevo	-

celkem 36ks – souhlasí s výkazem výměr

Upraví zadavatel příslušný výkaz výměr?

Odpověď na dotaz č. 50:

Položka č. 32 v soupisu prací je zrušena bez náhrady, náklady na vybavení výhybek dotlačovacími stoličkami zahrňte do ceny základní nové nebo užitě výhybky (tj do ceny regenerace užitě výhybky). Viz též zadávací podmínky, KOMENTÁŘ K SOUPISU PRACÍ, kapitola 6.3.

Podobně pol. č. 16 v SO 1301.

Upraveny zahrnutý do soupisu prací SO1101_sp_oprava3.xls a SO1301_sp_oprava2.xls, viz příloha.

Dotaz č. 51:

Ve výkaze výměr SO1101 obsahují položky č.28, 29, 30 LISy do výhybek. Měrná jednotka položek je „za 2ks“, výměra položek ovšem odpovídá 1ks. Stejná situace je u SO1301 u položek č.13, 14. Změní zadavatel výměru u těchto položek na poloviční, nebo popis měrné jednotky na „za 1ks“?

Odpověď na dotaz č. 51:

Řešeno již v rámci odpovědi na dotaz č. 38, včetně oprav v soupisech prací výše uvedených SO, které byly zaslány v příloze k Dodatečným informacím – Dodatku č. 4.

Přílohy: SO1301_sp_oprava2.xls
SO1101_sp_oprava3.xls

V Praze dne 10. 6. 2013

Ing. Petr Šlegr, v. r.
náměstek generálního ředitele
pro modernizaci dráhy
na základě pověření č. 1372
Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace