

Váš dopis zn.: -  
Ze dne: -  
Naše zn.: 9396/2012-SSZ  
Vyřizuje: Ing. Pavlína Hrušková  
Telefon: 972 244 712

Dle rozdělovníku

E-mail: HruskovaP@szdc.cz

**„Optimalizace trati Praha Bubeneč – Praha Holešovice“**  
**Dodatečné informace – Dodatek č. 5**

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 zasláné dotazy dodavatelů takto:

**Dotaz č. 18:**

Výkaz výměr části E.3.1 Pozemní objekty, demolice obsahuje kromě jiných i následující stavební objekty

- SO 001 Žst. P.Bubeneč, demolice
- SO 002 Zast. P.Podbaba, demolice
- SO 003 Žst. P.Holešovice, demolice

Projektová dokumentace v části E-SO / 3\_1-POZ neobsahuje k uvedeným objektům žádnou projektovou dokumentaci. Mohl by zadavatel doplnit projektovou dokumentaci uvedených objektů?

**Odpověď na dotaz č. 18:**

Dokumentaci posíláme v příloze.

**Dotaz č. 19:**

V zadávacích výkazech výměr se vyskytují položky s nulovým množstvím a stavebním dílem neobsahující položky žádné:

SO	Poř. Číslo pol.	číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství
SO 03-20-06_100	3	13771	VYKOP ŠACHT PILÍŘŮ, PILOT, STUDNÍ TŘ 1-4	M3	0,000
SO 03-20-06_100	8	22494R01	ZÁPORY ZHOTOV NA MÍSTĚ Z KOVU	T	0,000
SO 03-20-06_100	9	228172R01	ODŘEZÁNÍ ZÁPOR Z KOVU	KUS	0,000
SO 03-20-06_100	11	224314	PILOTY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	M3	0,000
SO 03-20-06_100	12	23318	ŠTĚTOVÉ STĚNY NASAZENÉ ZE DŘEV DÍLCŮ	M3	0,000
SO 03-20-06_100	13	23718	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN ZE DŘEV DÍLCŮ	M3	0,000
SO 03-20-06_100	14	242R001	TRUBKA PRO VRTANOU STUDNU 200X4,5X4000 MM	KUS	0,000
SO 03-20-06_100	15	24750	OBSYP STUDNY Z KAMENIVA	M3	0,000
SO 03-20-06_100	16	26185	VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 300MM	M	0,000
SO 03-20-06_100	17	28537	KOTVENÍ KOMPLETNÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNAČÍ OCELI	T	0,000
SO 03-20-06_100	18	28941	TORKRETOVÝ PLÁŠŤ Z AKTIVOVANÉ MALTY	M3	0,000
SO 03-20-06_100	19	264316	VRTY PRO PILOTY TŘ III D DO 400MM	M	0,000

SO 03-20-06_100	36	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 150MM	M	0,000
SO 03-20-06_100	37	89943	VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM	KUS	0,000
SO 03-20-07_100	12	242R001	TRUBKA PRO VRTANOU STUDNU 200X4,5X4000 MM	KUS	0,000
SO 03-20-07_100	13	24750	OBSYP STUDNY Z KAMENIVA	M3	0,000
SO 03-20-07_100	17	264316	VRTY PRO PILOTY TR III D DO 400MM	M	0,000
SO 03-20-07_100	24	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 150MM	M	0,000
SO 03-20-07_100	25	89943	VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM	KUS	0,000
SO 03-20-07_100	28	96922	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ	M	0,000
SO 03-70-01	83	210020653	nosná konstrukce přístroje do 50kg vč.zhotovení	KUS	0,000
SO 03-30-03	50	771443112	Montáž soklíků z obkladaček hutných lepených rovných v do 90 mm	M	0,000
SO 03-30-03	51	497610000a	Keramický sokl	M	0,000
SO 03-30-03	54	776421100	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	M	0,000

SO 03-25-05	<b>S</b>	<b>Celkem za 9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>		
	Díl:	990	Poplatky za skládky		
	<b>S</b>	<b>Celkem za 990</b>	<b>Poplatky za skládky</b>		

Žádáme vysvětlení či opravení výkazů výměr.

**Odpověď na dotaz č. 19:**

**SO 03-20-06\_100, SO 03-20-07\_100:**

Pro oba objekty potvrzujeme správnost uvedených položek s nulovým množstvím. Položky výkazu výměr s nulovým množstvím nebude uchazeč oceňovat (ani jednotkovou cenou).

Původně byly výkazy výměr provedeny pro celý podchod a zavazadlový tunel, z důvodů rozdělení objektů dle majetku byly položky pro oddělenou část (podobjekty 100) ponechány jako v kompletním SO a tak některé mají ve sloupci množství nulovou hodnotu, protože se na této části položka nevyskytuje.

**SO 03-70-01**

Potvrzujeme správnost položky č.83 (kód 210020653) s nulovým množstvím. Položky výkazu výměr s nulovým množstvím nebude uchazeč oceňovat (ani jednotkovou cenou).

**SO 03-30-03**

Pol.č.50,51 - výměra zůstává 0 - v místnostech, kde je keram. dlažba jsou stěny obloženy keram. obkladem až k podlaze; Pol.č.54 - změna výměry z 0 na 180

Dále se mění a doplňují následující položky:

Pol.č.15 - doplnění textu "se zalisovanou žulovou drtí"

Pol.č.301 - nová položka dodávka soklíků PVC výměra 180m

Pol.č.55 - změna výměry z 208m2 na 258m2

Pol.č.56, 57, 58 - změna výměry z 207m2 na 250m2

Pol.č.70 - změna výměry z 0,18T na 0,215T

V příloze posíláme opravený výkaz výměr.

**SO 03-25-05**

Poplatky za skládku se doplňují o položku č. 301 (číslo položky: 04.170101-O, Název položky: beton z demolic objektů, základů TV, množství: 2.43 t). Jedná se o odpad vzniklý při otryskání povrchu zdi před sanací. V příloze posíláme opravený výkaz výměr.

**Dotaz č. 20:**

Nezdá se nám výměra u následující položky:

SO 01-20-04	29	348173	ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVĚ ZINK PONOREM S NÁTĚREM	T	9.528,000
-------------	----	--------	---	---	-----------

Žádáme vysvětlení či opravení výkazů výměr.

**Odpověď na dotaz č. 20:****SO 01-20-04**

Výměra v položce č.29 (kód 348173) je uvedena chybně, správná hmotnost je 9,528 tuny.

V příloze posíláme opravený výkaz výměr.

**Dotaz č. 21:**

V Pokynech pro dodavatele, bod. 9.7 Technické kvalifikační předpoklady, písm. e) je požadován specialista na umělé stavby (vedoucí prací). V příloze č. 11 těchto pokynů v uvedeném seznamu tento specialista není uveden (požadován). Bude specialista do této tabulky doplněn?

**Odpověď na dotaz č. 21:**

Viz odpověď na dotaz č. 17 (Dodatečné informace – Dodatek č. 4 ze dne 23.7.2012).

Přílohy:

SO001a\_TZ\_dodatek5.pdf  
SO001b\_situace\_dodatek5.pdf  
SO001c\_Vykaz vymer\_dodatek5.pdf  
SO002a\_TZ\_dodatek5.pdf  
SO002b\_situace\_dodatek5.pdf  
SO002c\_Vykaz vymer\_dodatek5.pdf  
SO003a\_TZ\_dodatek5.pdf  
SO003b\_situace\_dodatek5.pdf  
SO003c\_Vykaz vymer\_dodatek5.pdf  
SO033003\_vv\_dodatek5.xls  
SO032505\_vv\_dodatek5.xls  
SO012004\_vv\_dodatek5.xls

V Praze dne 26.7.2012

Ing. Petr Šlegr v.r.  
náměstek generálního ředitele  
pro modernizaci dráhy