

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/21596/16/VZKÚ/Cup
Sp. zn.: S-SMO/080678/16/VZKÚ/30

Vyřizuje: Ing. Andrea Cuperová

Telefon: +420 599 443 339

Fax:

E-mail: acuperova@ostrava.cz

Datum: 13. 6. 2016

Veřejná zakázka „Rekonstrukce ÚČOV – Dosazovací nádrže č. 1 - 10“ – Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 10

V návaznosti na dotazy dodavatelů v souladu s ust. § 49 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), předkládáme dodatečné informace k zadávacím podmínkám výše uvedené veřejné zakázky.

Dotaz č. 1:

Ve výkazu výměr pro objekty *PS 201.2 Provozní rozvod silnoproudu* a *PS 201.3 SŘTP* jsou v rekapitulaci uvedeny ostatní náklady (viz žlutě označené položky). V dodatečných informacích č. 4 (dotaz č. 4) byly obdobné položky z rekapitulací objektů *SO 101 Stavební úpravy DN č.1* a *PS 201.1 Rekonstrukce DN č.1* odebrány a byl do výkazu výměr přidán objekt *Vedlejší a Ostatní náklady*, ve kterém jsou tyto položky obsaženy. Upraví zadavatel stejně také objekty *PS 201.2* a *PS 201.3*?

Dále upozorňujeme, že po přidání objektu *Vedlejší a Ostatní náklady*, jsou některé položky obsažené v rekapitulaci a v položkovém objektu výkazu objektů *PS 201.2* a *PS 201.3* (Příprava na kompl. zkoušky a jejich provedení, Dokumentace skutečného provedení, Spolupráce při zpracování provozního řádu, GZS, Koordinační činnost, kompletace dodávek a prací) zdvojené. Žádáme zadavatele o úpravu výkazu výměr, aby položky vedlejších a ostatních nákladů byly obsaženy pouze v objektu *Vedlejší a Ostatní náklady*.

REKAPITULACE SOUPLISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB			
Stavba:	Rekonstrukce ÚČOV-Dosazovací nádrže č.1-č.10_Dosazovací nádrž č.1		
Objekt:	PS 201.2 - Provozní rozvody silnoproudu		
Místo:	Ostrava	Datum:	20.1.2016
Objednatel:	Statutární město Ostrava	Projektant:	Koneko, spol.s r.o. (ÚRS2016/1-KROS4)
Zhotovitel:		Zpracovatel:	Prospect, spol. s r. o.
Kód - Popis		Cena celkem [CZK]	
1) Náklady z rozpočtu			
M - Práce a dodávky M			
21-M - Elektromontáže			
2) Ostatní náklady			
Zařízení staveniště			
Provozní vlivy			
Ostatní			
Kompletační činnost			
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)			

Odpověď:

Zadavatel upravil soupis prací, dodávek a služeb u všech dosazovacích nádrží (1, 3 -10) v listech PS 201.2, 203.2 – 210.2 (Provozní rozvod silnoproudu) tak, že byly vypuštěny vedlejší rozpočtové náklady a kompletační náklady. U provozního souboru SRTP v listech PS 201.3, 203.3 – 210.3 byly vypuštěny ostatní náklady.

Vedlejší a ostatní náklady pro jednotlivé dosazovací nádrže jsou podrobně uvedeny v listech označených V.aO.nákl.2801-DPS-2015-DN1, V.aO.nákl.2801-DPS-2015-DN3 - V.aO.nákl.2801-DPS-2015-DN10. V příloze těchto dodatečných informací je upravený soupis prací, dodávek a služeb.

Dotaz č. 2:

Ve výkazu výměr je v položce č. 55 předepsáno vyčerpání nádrže v množství 5 700 m³. Žádáme zadavatele o určení místa, kam lze obsah nádrže vyčerpat nebo přečerpat a zda máme počítat ve své nabídce s nějakými poplatky za vypouštění vod z dosazovacích nádrží. Dále žádáme o určení poměru nečerpatelné složky (tuhých kalů popř. písku).

55	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok 500 l/min (Vyprázdnění nádrže)	hod	190,000				
			příl. č.: A., C.1 až C.4 (pro DN č.1-č.10); D.1.1.a, D.1.1.1 až D.1.1.3 (pro DN č.1); => resp. D.1.3.a, D.1.3.1 až D.1.3.3 (pro DN č.3) AŽ D.1.10.a, D.1.10.1 až D.1.10.3 (pro DN č.10)						
			5700,0 "m3_1 ks nádrž"		5 700,000				
			Mezisoučet		5 700,000				
			(5700,0/0,500)/60 "m3/15 litrů za min./60 min."		190,000				

Odpověď:

Vyprázdnění nádrží a její hrubé vyčištění (oplach tlakovou vodou stěn i dna) zajistí provoz ČOV bezplatně před předáním objektu k zahájení prací. Položka č. 55 se tedy ruší. V příloze těchto dodatečných informací je upravený soupis prací, dodávek a služeb.

Dotaz č. 3:

Ve výkazu výměr jsou uvedeny položky pro zkoušky vodotěsnosti nádrží. Obsahují tyto položky dodávku vody na tuto zkoušku? Poskytne zadavatel vodu na provedení zkoušek? V případě, že bude poskytnuta zadavatelem, tak za jakých podmínek? (cena)

59	K	933901112	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže nad 1000 m3	m3	5 700,000				0,00
			příl. č.: A., C.1 až C.4 (pro DN č.1-č.10); D.1.1.a, D.1.1.1 až D.1.1.3 (pro DN č.1); => resp. D.1.3.a, D.1.3.1 až D.1.3.3 (pro DN č.3) AŽ D.1.10.a, D.1.10.1 až D.1.10.3 (pro DN č.10)						
60	K	933901312	Naplnění a vyprázdnění nádrže pro Provedení zkoušky vodotěsnosti nad 1000 m3	m3	5 700,000				0,00
			příl. č.: A., C.1 až C.4 (pro DN č.1-č.10); D.1.1.a, D.1.1.1 až D.1.1.3 (pro DN č.1); => resp. D.1.3.a, D.1.3.1 až D.1.3.3 (pro DN č.3) AŽ D.1.10.a, D.1.10.1 až D.1.10.3 (pro DN č.10)						

Odpověď:

Položka nezahrnuje náklady na dodávku a likvidaci provozní vody pro provedení zkoušky vodotěsnosti. Provozní vodu stejně jako její likvidaci zajistí provozovatel ÚČOV bezplatně. Zhotovitel zajistí veškeré činnosti související s napuštěním nádrže, provedením zkoušky těsnosti a následným vypuštěním nádrže. Zdroj vody stejně jako místo vypuštění se nachází ve vzdálenosti do 100 m od objektu DN.

Zadavatelem poskytnuté dodatečné informace č. 10 k zadávacím podmínkám jsou pro zpracování nabídky závazné!

Ing. Eva Seborská
vedoucí odboru
veřejných zakázek
a kapitálových účastí

Příloha: Soupis prací, dodávek a služeb