

Všem dodavatelům

Váš dopis značky / ze dne

Naše značka
CC/OR/VHS1/16

Vyřizuje / linka

Ing. Stahlová /481 030 368

Liberec

4. 1. 2017

Vysvětlení zadávací dokumentace k veřejné zakázce:

„Jilemnice-zkapacitnění vodovodního zdroje Bátovka a Benecko, Dolní Štěpanice – likvidace odpadních vod“

Vážený dodavatelé,

z pověření zadavatele, Vodohospodářského sdružení Turnov, se sídlem: Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov, zastoupeného Ing. Milanem Hejdukem, předsedou Rady sdružení, Vám v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), zasíláme vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce. Zakázka byla vyhlášena zadavatelem formou otevřeného podlimitního řízení se zveřejněním Oznámení o zakázce ve Věstníku veřejných zakázek dne 13. 12. 2016 pod evidenčním číslem zakázky: Z2016-006315.

Dotaz č. 1:

Ve výkazu výměr Jilemnice-Vodovod Bátovka a Benecko, Dolní Štěpanice likvidace OV, např. stavební objekt 03 Benecko, Dolní Štěpanice-Likvidace OV-Kanalizační stoka B-1 je uvedena tato položka k ocenění:

24 286111923.A Trubka kanalizační PVC min. SN 12 DN kus 218,49
250

Domníváme se, že správná jednotka je metr, nikoliv kus. Uvedené se týká i ostatních kanalizačních stok, kde je uvedena tato položka k ocenění. Prosíme tímto zadavatele o kontrolu a případnou úpravu výkazu výměr.

Odpověď zadavatele:

Z projektové dokumentace situace C.2.3.6. je jasně patrné, že se jedná o kanalizační stoku délky 199,9 m. V rozpočtu je uvedena hodnota včetně prořezu. Při tvorbě rozpočtu došlo k administrativnímu pochybení ve VV musí být samozřejmě oceněny metry nikoli kusy, což jednoznačně vyplývá i z doložené PD a systému zpracování výkazu výměr.

Dotaz č. 2:

Ve výkazu výměr Jilemnice-Vodovod Bátovka a Benecko, Dolní Štěpanice likvidace OV, stavební objekt 03 Benecko, Dolní Štěpanice-Likvidace OV-kanalizační výtlač V2 se domníváme, že v rozpočtu chybí položka pro ocenění D+M potrubí 90x5,4.

Odpověď zadavatele:

Oceňte výkaz výměr. Dodávka porubí bude hrazena z rezervy díla.

Dotaz č. 3:

Ve výkazu výměr Jilemnice-Vodovod Bátovka a Benecko, Dolní Štěpanice likvidace OV, stavební objekt 03 Benecko, Dolní Štěpanice-Likvidace OV - Kanalizační přípojky je uvedena tato položka k ocenění:

35	286506003	Koleno kanalizační PVC SDR 34 DN 150/45°	kus	1 228,15
		Tvarovky kanalizačního systému PVC SDR 34		
		Teplota při pokládce: min. -10 °C, max. 50 °C		
		Max. teplota média: trvale do 40 °C, krátkodobě do 60 °C		
		Orientační výška krytí: min. 0,5 m, max. 10 m		
		Max. rychlost média: 12 m/s		
		Obj. č. Q-KGB .../...		
		PVC DN150 SN12:		
		Stoka "B":30*1,015		30,45
		Stoka "B1":918*1,015		931,77
		Stoka "B1-1":0		
		Stoka "B2":48*1,015		48,72
		Stoka "B3":48*1,015		48,72
		Stoka "C":84*1,015		85,26
		Stoka "C1":4*1,015		4,06
		Stoka "C2":10*1,015		10,15
		Stoka "C4":30*1,015		30,45
		Stoka "C4-1":16*1,015		16,24
		Stoka "C4-2":6*1,015		6,09
		Stoka "C4-3":10*1,015		10,15
		Stoka "C4-4":6*1,015		6,09

Prosíme zadavatele o kontrolu počtu kolen u stoky B-1. Domníváme se, že uvedený počet je s ohledem na délku a počet odboček této stoky příliš vysoký.

Odpověď zadavatele:

Po kontrolním prověření zadavatel konstatuje, že počty kolen jsou dle projektové dokumentace v pořádku, oceňte výkaz výměr.

Dotaz č. 4:

Ve výkazu výměr Jilemnice-Vodovod Bátovka a Benecko, Dolní Štěpanice likvidace OV, stavební objekt 03 Benecko, Dolní Štěpanice-Likvidace OV - Kanalizační přípojky je uvedena tato položka k ocenění:

23	894811146RXX	Šachta PVC RV 400/160 P 40t - výšky do 2530MM včetně poklopu	kus	115,00
24	894811166RXX	Šachta PVC RV 400/200 P 40t - výšky do 2530MM včetně poklopu	kus	13,00

Prosíme zadavatele o uvedení, zda má uchazeč ocenit všechny přípojkové šachty na zatížení 40t.

Odpověď zadavatele:

Zatížení šachet je jasně patrné z VV. Oceňte VV - tedy zatížení na 40t.

Dotaz č. 5:

Ve výkazu výměr Jilemnice-Vodovod Bátovka a Benecko, Dolní Štěpanice likvidace OV, stavební objekt 03 Benecko, Dolní Štěpanice-Likvidace OV - kanalizační stoka B, se nachází tato položka k ocenění:

Montáž trub kameninových, pryž.

19 831362121RT2kroužek, DN 250 včetně dodávky trub m 711,70
kamenin. DN 250 dl. 2000 mm

Prosíme zadavatele o upřesnění, zda je přípustné i provedení v délce 2,5m.

Odpověď zadavatele:

Při vlastním provádění je přípustné i použití trub délky 2,5m

Dotaz č. 6:

Ve výkazu výměr Jilemnice-Vodovod Bátovka a Benecko, Dolní Štěpanice likvidace OV, např. stavební objekt 03 Benecko, Dolní Štěpanice-Likvidace OV - kanalizační stoka B, se nachází tato položka k ocenění:

36 59224366.B Dno šachetní TBZ-Q pro DN250 - 735 kus 17,17
včetně kynety dle PD

V projektové dokumentaci není uvedeno, která šachtová dna mají mít kynetu obloženu kameninou a keramickými deskami. Prosíme zadavatele o doplnění popisu do výkazu výměr, nebo doplňujících popisů do uveřejněného výpisu šachet, aby uchazeč mohl šachtová dna zodpovědně ocenit.

Odpověď zadavatele:

Dle projektové dokumentace je jasně patrné, že kynety šachtových den jsou bez obložení a jsou pouze z betonu.

Dotaz č. 7:

Prosíme zadavatele o doplnění, jaké jsou požadavky na těsnění přírubových spojů (šrouby pozink x nerez, jaký typ těsnění mezi spoje) tvarovek a armatur vodovodních řádů a současně prosíme o doplnění položek do výkazu výměr, aby uchazeč mohl přírubové spoje ocenit.

Odpověď zadavatele:

Materiál tvarovek je jasně patrný z popisu položky, těsnění spoje je vždy součástí dodávky tvarovek.

Dotaz č. 8:

Ve výkazu výměr jsou uvedeny tyto položky:

Položkový rozpočet

Stavba :	3159 Jilemnice-Vodovod Bátovka a Benecko, Dolní Štěpani	Rozpočet: 04.1 Obnova komunikací dotčených stavbou
Objekt :	04 Obnova komunikací	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
87	767914110RXX	Montáž oplocení rámového H do 1,0 m včetně dodávky oplocení, nátěr	m	69,60		
		PK-ZŠ:2,40*29		69,60		
88	767914810R00	Demontáž oplocení rámového H do 1 m včetně likvidace do suti	m	78,00		
		PK-ZŠ:78,00		78,00		
89	767920120RXX	Montáž vrat na zděné sloupky, plochy do 4 m2 včetně dodávky vrat a vrátek dle PD	kus	1,00		
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				

Nikde v ZD jsme nenašli žádný výkres nebo popis tohoto rámového oplocení. Může zadavatel doplnit podrobnosti?

Odpověď zadavatele:

Jedná se o obnovu stávajícího plotu před školou v Dolních Štěpanicích, rozsah obnovy plotu je patrný z výkresové dokumentace „Studie úpravy prostoru před ZŠ Dolní Štěpanice“. Protože se jedná o obnovu stávajícího plotu, není projektová dokumentace vlastního řešení zapotřebí. Pokud by byla potřeba zpracovat před realizací oplocení dílenskou dokumentaci vlastního řešení, tak tato možnost vychází z ocenění ostatních nákladů stavby.

Dotaz č. 9:

Ve výkazu výměr jsou uvedeny tyto položky:

Položkový rozpočet

Stavba :	3159 Jilemnice-Vodovod Bátovka a Benecko, Dolní Štěpani	Rozpočet: 02.2.201.1 Vodojem "Pod Hradem" - stavební část
Objekt :	02.2 Vodovod "Bátovka" - stavba IV.	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	90	Oploceni				
93	900100135RBB	Oplocení z kovaných polí na ocelové sloupky vrátka, výška 1,80 m včetně základů sloupků	m	29,20		
		Oplocení vodojemu:29,20		29,20		

sídlo
Štětškova 1638/18
140 00 Praha 4, Nusle
ID: bi7wdsf

kancelář Liberec
Tržní nám. 876
460 01 Liberec 1
telefon/fax: 481 030 368

IČO: 265 02 402
DIČ: CZ265 02 402
e-mail: competconsult@competconsult.cz
www.competconsult.cz

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C, vložka č. 86222

Nikde v ZD jsme nenašli žádný výkres nebo popis tohoto oplocení z kovaných polí. Může zadavatel doplnit podrobnosti?

Odpověď zadavatele:

Řešení oplocení VDJ je z důvodu požadavku na jednotnost oplocení objektů při celé akci totožné jako oplocení CSOV 1 výkres č. D.4.11_CS OV_1_OPLOCENÍ. Pokud by byla potřeba zpracovat před realizací oplocení dílenskou dokumentaci vlastního řešení, tak tato možnost vychází z ocenění ostatních nákladů stavby.

Dotaz č. 10:

V zadávací dokumentaci v bodu 7.2.3 zadavatel požaduje předložení dokladu osvědčující odbornou způsobilost dodavatele předložením osvědčení o autorizaci dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků ve výstavbě, v platném znění (dále jen zákon č. 360/1992 Sb.), min. v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, případně se specializací stavby zdravotně technické.

U osoby dle článku ZD 7.3.2.2 v pozici hlavní stavbyvedoucí bude zadavatel akceptovat vzhledem k požadované praxi – realizaci minimálně 1 vodohospodářské stavby nebo při výstavbě komunikací v minimálním finančním objemu 20 mil. Kč bez DPH osvědčení o autorizaci v oboru dopravní stavby?

Odpověď zadavatele:

S ohledem na charakter zadávané stavby a funkci osob, kterých se požadavek na autorizaci týká, zadavatel trvá na svém původním požadavku.

Dotaz č. 11:

SoD – Článek III

Finanční jistota za řádné plnění smlouvy

- 3.1. Zhotovitel převede **nejpozději do 28.2.2018** na účet objednatele částku ve výši 4 % z celkové ceny díla (včetně povinné finanční rezervy) bez DPH zaokrouhlenou na jednotku statisíců korun. Finanční jistota bude sloužit jako zajišťovací instrument za řádné dodržení smluvních podmínek, kvality a termínů provedení díla, odstraňování vad a nedodělků, odstraňování vad a nedodělků v záruční době a na funkčnost díla.
- 3.2. Finanční jistotu za řádné plnění smlouvy je objednatel oprávněn použít v případě, kdy zhotovitel neprovádí dílo v souladu s touto smlouvou, nebo na úhradu způsobené škody či všech smluvních pokut daných touto smlouvou. Objednatel je oprávněn finanční jistotu použít i na úhradu škod způsobených neplněním jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.
- 3.3. Zhotovitel není oprávněn vyžadovat jakékoliv finanční vyrovnání za výnosy z jistoty uložené na účtu objednatele.
- 3.4. Jistotu ve výši jedné poloviny poskytnuté částky objednatel uvolní a převede na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy nejpozději do 10 dnů po uzavření protokolu o odstranění všech vad a nedodělků. Druhá polovina složené jistoty bude uvolněna do **30.5.2020**, a to pokud bude předcházejícím protokolem konstatováno oběma stranami,

že byly odstraněny všechny vady a nedodělky, které byly odhaleny první detailní prohlídkou v záruční době v jarních měsících roku 2020. Z tohoto kontrolního procesu v záruční době bude zástupcem objednatele vyhotoven zápis, který bude podepsán zástupci obou smluvních stran.

- 3.5. Pokud objednatel finanční jistotu či její část použil v souladu s odst. 3.2. této smlouvy, pak uvolní a převede na účet zhotovitele ve smyslu odst. 3.4. pouze zbylou část původně složené částky.

Dotaz:

Umožní objednatel požadovanou finanční částku ve výši 4% z celkové ceny díla složit (nahradit) bankovní zárukou, nebo bude ze strany objednatele požadována pouze finanční hotovost v plné výši?


Odpověď zadavatele:

Zadavatel trvá na svém původním požadavku a nahradit požadovanou finanční částku bankovní zárukou neumožní.

Zadávací podmínky se nemění, toto vysvětlení zadavatel uveřejňuje v souladu s § 98 ZZVZ na profilu zadavatele: <https://www.vhsturnov.cz/profil-zadavatele-49295934.html>

S pozdravem




Ing. Martina Bufková Rychecká
jednatelka společnosti Compet Consult s.r.o.,
pověřená výkonem zadavatelských činností