

**Zadavatel: Obec Ratměřice**  
**doručovací adresa: Ratměřice 72, 257 03 Jankov**  
**zastoupený Viktorem Liškou – starostou**  
**IČ: 00473481**

**VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:**  
**„Ratměřice ČOV - modernizace a intenzifikace“**  
**evidenční číslo: 522927**

V Benešově dne 12. října 2015

### **DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM**

Výše uvedený zadavatel Vám dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), zasílá následující dodatečné informace k zadávacím podmínkám vztahující se k veřejné zakázce vyhlášené v otevřeném řízení dle zákona „**Ratměřice ČOV - modernizace a intenzifikace**“.

#### **Dodatečné informace č. 1**

„Příloha E Návrh úprav a technologické výpočty uvádí:

Za odlehčovací objektem budou odpadní vody do hodnoty průtoku  $8,0 \text{ l.s}^{-1}$  přiváděny na nově instalované velmi jemné, automaticky čištěné česle s šíří průlin 3 – 6 mm. Česle budou kapotovány a realizovány v provedení do venkovního prostředí. Stávající ručně čištěné česle budou demontovány. Zachycené shrabky budou automaticky vynášeny do plastového pytle nebo popelnice a následně řízeně likvidovány. Pro uvažované zatížení ČOV Ratměřice, odpovídající 260 EO, lze očekávat následující produkci shrabků:

#### Záchyt shrabků

celkový záchyt shrabků	$1,3 \text{ t.rok}^{-1}$
specifická objemová hmotnost	$800 \text{ kg.m}^{-3}$
objem shrabků	$4 \text{ l.d}^{-1}$

Velmi jemné česle budou doplněny obtokovým kanálem s uzavíracími armaturami. Obtokový žlab bude osazen jemnými, ručně čištěnými česlemi s šíří průlin 15 mm.

Příloha D2.1-1 Technická zpráva strojní uvádí:

## **1. POPIS TECHNOLOGIE ČIŠTĚNÍ – NOVÝ STAV**

Odpadní vody jsou přiváděny stávajícím jednotným kanalizačním systémem do areálu ČOV.

V areálu ČOV natékají odpadní vody do stávajícího odlehčovacího objektu, do kterého budou umístěny ručně stírané jemné česle (viz zrcadlový obraz výkresu D2.1-6 *Oddělovač dešťových vod - strojní*), za účelem mechanického předčištění přepadu odlehčených dešťových vod. Srážkové vody jsou odlehčovány do recipientu. Dále bude objekt vybaven novými vidlicovými litinovými stupadly.

Za odlehčovacím objektem budou odpadní vody přiváděny na čistírnu přes stávající ručně čištěné jemné česle. Zachycené shrabky jsou likvidovány stávajícím způsobem.

Ve výkazu výměr jsme automatické česle nenašli.

**Dotaz: Domníváme se správně, že text v příloze E je chybný?'**

**odpověď:**

Návrh technologie uvažoval se strojně stíranými česlemi. V projektu, po dohodě s technologem byly česle řešeny tak, jak je uvedeno v TZ strojní - oceňte výkaz výměr.

### **Dodatečné informace č. 2**

V bodě č. 4.5.3.3. ZD se uvádí požadavek na „Hlavního technologa“ ....., který se podílel na výstavbě ČOV jako hlavní stavbyvedoucí.

Požaduje zadavatel doložit osobu „Hlavního technologa“ nebo „Hlavního stavbyvedoucího“?

**odpověď:**

Zadavatele upřesňuje bod 4.5.3.3 zadávací dokumentace:

4.5.3.3 Zadavatel požaduje prokázání splnění technických kvalifikačních předpokladů v následujícím rozsahu dle ustanovení § 56 odst. 3 písm. b) zákona.

#### **Rozsah požadovaných informací a dokladů:**

Dodavatel předloží osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci dodavatele nebo vedoucích zaměstnanců dodavatele nebo osob v obdobném postavení a osob odpovědných za poskytování příslušných služeb.

#### **Způsob prokázání splnění kvalifikačního předpokladu:**

Dodavatel prokáže splnění technického kvalifikačního předložením výše uvedených dokumentů, z nichž bude zřejmé splnění níže vymezené úrovně kvalifikačního předpokladu.

#### **Vymezení minimální úrovně kvalifikačního předpokladu odpovídající druhu, rozsahu složitosti předmětu plnění veřejné zakázky:**

Dodavatel splňuje technický kvalifikační předpoklad, pokud předloží osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci alespoň:

- Hlavní stavbyvedoucí – min. SŠ, min. délka praxe 5 let, alespoň 3 reference, kde se podílel na výstavbě ČOV jako hlavní stavbyvedoucí (doloží životopisem).
- Technik s autorizací v oboru technologická zařízení staveb

### **Dodatečné informace č. 3**

Ve výkazu výměr v listu č. 5 u následujících položek č. 3,4,47,48 je uvedena ve sloupci množství 0. Prosíme o informaci, zda má být skutečně uvedena ve sloupci označeném množství 0?

#### **Odpověď:**

Jedná se o stávající objekty, které jsme do výkazu zanesly, neboť ve výsledku budou součástí technologie. (Také se na stávající objekty napojuje nová technologie.)

Oceňovány nebudou.

### **Dodatečné informace č. 4**

Lhůta pro podání nabídek končí dne 23. října 2015 v 8:00 hodin. Podáním nabídky se rozumí doručení nabídky na doručovací adresu pověřené osoby. Za včasné doručení odpovídá uchazeč.

Otevírání obálek s nabídkami proběhne dne 23. října 2015 v 8:00 hodin na adrese pověřené osoby.

S pozdravem



**AAA ZAKÁZKY s.r.o.**  
U Kamýku 284/11  
142 00 Praha 4  
IČ: 289 60 335  
DIČ: CZ28960335

**Obec Sulice**  
v.z. Mgr. Šárka Hájková, AAA zakázky s.r.o.