

NAŠE ZNAČKA
PM020114/2013-405/Rid

VYŘIZUJE
Ing. Helena Řídká
+420 541 637 256
ridka@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno/ 22. 4. 2013

Potápěčské práce pro akci Realizace opatření na Brněnské údolní nádrži, II. etapa 2013-2017 – dodatečné informace k zadávací dokumentaci č. 2

Vážení,

Povodí Moravy, s.p., IČ: 708 90 013, se sídlem Brno, Dřevařská 932/11, PSČ 601 75, jako zadavatel veřejné zakázky s názvem „**Potápěčské práce pro akci Realizace opatření na Brněnské údolní nádrži, II. etapa 2013-2017**“ obdržel dne 19. 4. 2013 prostřednictvím emailu dotaz uchazeče vztahující se k předmětné veřejné zakázce.

Zadavatel na uvedený dotaz poskytuje, v souladu s § 49 odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, následující odpověď.

Přesné znění dotazu:

Vážený pane inženýre,

Jako potenciální uchazeč vypsané soutěže na veřejnou zakázku s názvem : „Potápěčské práce na akci Realizace opatření na Brněnské údolní nádrži, II.etapa 2013-2017“ žádáme o doplnění dodatečných informací k zadávací dokumentaci :

- 1) Jaká je celková hmotnost věže sklopené pod vodou ?
 - 2) Jaká je celková hmotnost koše, který je namontován na věž ?
 - 3) Jaká je hmotnost betonových zátěží ?
 - 4) Je možné získat Technické listy od čerpadel a aerátorů ?
 - 5) Je určeno místo a cena servisní prohlídky čerpadel a aerátorů ?
 - 6) Je možná prohlídka místa realizace zakázky se zástupcem zadavatele ?
(tj. určení místa uskladnění technologie, místa překládky na pontony, místo pro složení a montáž pontonů, nalodění potřebné mechanizace...)
- Jako vhodný termín navrhujeme den 26.4.2013

Odpověď:

- 1) Celková hmotnost aerátorové věže (čerpadlo) je do 1,2 tuny, celková hmotnost aerační věže (vzduchová) je do 400 kg, instalace věží a betonových zátěží probíhala jeřábem o nosnosti 6 tun (Praga V3S umístěná na pontonu).
- 2) Nástavba na věž, která je pro období nečinnosti demontovaná, váží do 100 kg.
- 3) Největší kotevní panel na kterém je uchycena věž má hmotnost cca 1,8 tuny, menší kotevní blok ke sklápění věže má hmotnost cca 1 tunu.
- 4) Technickou dokumentaci posíláme v příloze.
- 5) Servisní prohlídka probíhá u výrobce čerpadel a aerátorů Sigma, cena nám není známá.
- 6) Prohlídku je možno domluvit s panem Hirschem, tel.: 602 768 261

Tyto dodatečné informace zasílá zadavatel současně všem dodavatelům, kteří požádali o zadávací dokumentaci nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta.

Přílohy:

- technická dokumentace k aerátorům

S pozdravem



Ing. Radim Světlík

generální ředitel Povodí Moravy, s.p.