

Strona internetowa

Nr pisma: PP-226 -47-~~8105~~8105/19

Dotyczy: informacja o wyborze oferty.

Wodociągi Chrzanowskie Sp. z o.o., jako Zamawiający w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „Sukcesywne dostawy polielektrolitów dla potrzeb odwadniania osadów ściekowych oraz zagęszczania osadu nadmiernego w oczyszczalniach Wodociągów Chrzanowskich Sp. z o.o. z podziałem na części.”, informuje o wyborze najkorzystniejszych ofert.

W przedmiotowym postępowaniu w terminie wpłynęły 3 oferty.

Nie odrzucono żadnej oferty ani nie wykluczono żadnego wykonawcy.

Kryterium wyboru oferty najkorzystniejszej na każdą część było :

1) w ramach części 1,2,3 i 4 : Ko - koszt odwodnienia zł/1 t_{s.m.} – **100%**

2) w ramach części 5: Kz – koszt zagęszczenia zł/1 t_{s.m.} – **100%**

Oferty złożyli i otrzymali punkty w ocenie Zamawiającego :

Oferta nr 1 : ”KORONA JV” Sp. z o.o., ul. Przy Bażantarni 11, 02 – 793 Warszawa.

Część 1: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** powstających na oczyszczalni ścieków w **Chrzanowie** (linia podstawowa) – 89 pkt.

Część 2: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** powstających na oczyszczalni ścieków w **Chrzanowie** (linia dodatkowa) – 85 pkt.

Część 3: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** powstających na oczyszczalni ścieków w **Trzebini – Sierszy** – 79 pkt.

Część 4: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** na oczyszczalni ścieków w **Libiążu „B”** – 100 pkt.

Część 5: dla potrzeb **zagęszczania osadu nadmiernego** powstającego na oczyszczalni ścieków w **Chrzanowie** – 89 pkt.

Dział prowadzący sprawę: **DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

tel.: 32 624-13-60 w.54

e-mail zamowienia@wodociagi.chrzanowskie.pl

Wojciech Glaser: jwg@wodociagi.chrzanowskie.pl

Monika Koselska: m.koselska@wodociagi.chrzanowskie.pl

Oferta nr 2 : BRENNTAG Polska Sp. z o.o., ul. J.Bema 21, 47-224 Kędzierzyn-Koźle.

Część 1: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** powstających na oczyszczalni ścieków w **Chrzanowie** (linia podstawowa) – **100 pkt.**

Część 2: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** powstających na oczyszczalni ścieków w **Chrzanowie** (linia dodatkowa) – **100 pkt.**

Część 3: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** powstających na oczyszczalni ścieków w **Trzebini – Sierszy** – **100 pkt.**

Część 4: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** na oczyszczalni ścieków w **Libiążu „B”**- **54 pkt.**

Część 5: dla potrzeb **zagęszczania osadu nadmiernego** powstającego na oczyszczalni ścieków w **Chrzanowie** – **100 pkt.**

Oferta nr 3 : ALLIED SOLUTIONS POLAND Sp. z o.o., ul. Łyżwiarska 1/11

02 – 505 Warszawa.

Część 1: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** powstających na oczyszczalni ścieków w **Chrzanowie** (linia podstawowa) – **nie złożono oferty.**

Część 2: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** powstających na oczyszczalni ścieków w **Chrzanowie** (linia dodatkowa) – **nie złożono oferty.**

Część 3: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** powstających na oczyszczalni ścieków w **Trzebini – Sierszy** – **nie złożono oferty..**

Część 4: dla potrzeb **odwadniania osadów ściekowych** na oczyszczalni ścieków w **Libiążu „B”**- **66 pkt.**

Część 5: dla potrzeb **zagęszczania osadu nadmiernego** powstającego na oczyszczalni ścieków w **Chrzanowie** – **37 pkt.**

Na podstawie oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu oraz kryterium oceny ofert ustalono, że oferta nr 1 na część 4 oraz oferta nr 2 na części 1, 2, 3, 5 odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i zostały ocenione jako najkorzystniejsze, w ramach poszczególnych zadań.

Zamawiający dokonał wyboru ofert firmy BRENNTAG POLSKA Sp. z o.o. na części 1, 2, 3 i 5 przedmiotowego zamówienia.

Oferowane warunki cenowe :

Część 1 :

W przeliczeniu na 1 tonę suchej masy odwodnionego osadu przy efekcie odwodnienia minimum 20% s. m. o. *cena netto (bez VAT) polielektrolitu – jako kryterium wyboru oferty*

Ko wynosi: = 60,14 zł, stosowany w dawce wynoszącej 4,85 g / kg s. m. o.

co w przeliczeniu na cenę jednostkową polielektrolitu **netto/kg wynosi: 12,40 zł.**

Część 2 :

W przeliczeniu na 1 tonę suchej masy odwodnionego osadu przy efekcie odwodnienia minimum 20% s. m. o. *cena netto (bez VAT) polielektrolitu – jako kryterium wyboru oferty*

Ko wynosi: = 80,72 zł, stosowany w dawce wynoszącej 6,51 g / kg s. m. o.

co w przeliczeniu na cenę jednostkową polielektrolitu **netto/kg wynosi: 12,40 zł.**

Część 3 :

W przeliczeniu na 1 tonę suchej masy odwodnionego osadu przy efekcie odwodnienia minimum 20% s. m. o. *cena netto (bez VAT) polielektrolitu – jako kryterium wyboru oferty*

Ko wynosi: = 72,66 zł, stosowany w dawce wynoszącej 5,86 g / kg s. m. o.

co w przeliczeniu na cenę jednostkową polielektrolitu **netto/kg wynosi: 12,40 zł**

Część 5 :

W przeliczeniu na 1 tonę suchej masy zagęszczonego osadu przy efekcie zagęszczenia minimum 7% s. m. o. *cena netto (bez VAT) polielektrolitu – jako kryterium wyboru oferty Kz*
wynosi: = 36,02 zł, stosowany w dawce wynoszącej 4,60 g / kg s. m. o.

co w przeliczeniu na cenę jednostkową polielektrolitu **netto/kg wynosi: 7,83 zł**

Na dostawy dla części 4, Zamawiający wybrał ofertę firmy "KORONA JV" Sp. z o.o..

Warunki cenowe :

Część 4 :

W przeliczeniu na 1 tonę suchej masy odwodnionego osadu przy efekcie odwodnienia minimum 20% s. m. o. *cena netto (bez VAT) polielektrolitu – jako kryterium wyboru oferty*

Ko wynosi: =38,67 zł, stosowany w dawce wynoszącej 4,07g / kg s. m. o.

co w przeliczeniu na cenę jednostkową polielektrolitu **netto/kg wynosi: 9,50 zł**

Dziękujemy za wzięcie udziału w przetargu.

PREZES ZARZĄDU
mgr inż. Tadeusz Arkit

W przypadku odpowiedzi, należy powołać się na numer niniejszego pisma.

Otrzymują:

1 x strona internetowa

