

Wołomin, dnia 27.04.2023 roku

Wynik przetargu na *Dostawę polielektrolitu w proszku do odwadniania osadu nadmiernego ok. 14 000 kg/rok, polielektrolitu w formie emulsji do zagęszczania osadu ok. 9 000 kg/rok oraz chlorku żelaza (II) ok. 55 t/rok dla oczyszczalni ścieków „KRYM” zlokalizowanej w Leśniakowiźnie przy ul. Krymskiej 2– DI/2/2023*

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Wołominie uprzejmie informuje, że na ww. zadanie wpłynęło dla części A 5 ofert, dla Części B 3 oferty, dla Części C 4 oferty. Oferta firmy Brenntag Polska Sp. z o.o., ul. J. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn - Koźle została odrzucona w zakresie Części B z uwagi na niespełnienie wymagań w zakresie parametrów odwadniania – odciek z wirówki.

Zamawiający przeznaczył na realizację:

Cześć A Emulsja- 103 500,00 zł netto

Cześć B Proszek – 262 500,00 zł netto

Cześć C Chlorek żelaza (II) – 37 400,00 zł netto

Wszystkie ważne oferty w zakresie Części A i Części C przekroczyły zarezerwowaną kwotę. Zarząd Przedsiębiorstwa podjął decyzję o zwiększeniu kwoty szacunkowej do kwoty najniższej oferty tj. 112 500,00 zł netto dla Części A firmy Brenntag Polska Sp. z o.o., ul. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn Koźle oraz do kwoty najniższej oferty tj. 45 100,00 zł netto dla Części C firmy Eko – Chemia Barbara Dzikowska – Lach, ul. Brzozowa 19, 87-100 Toruń.

Zamawiający jako najkorzystniejszą wybrał ofertę dla:

Części A – Brenntag Polska Sp. z o.o., ul. Bema 21, 47-224 Kędzierzyn Koźle – koszt zagęszczania 43,50 zł/t s.m.netto,

Części B – Grupa Węglostal Sp. z o.o., ul. Chorzowska 50 B, 44-100 Gliwice – koszt odwadniania zł/t s.m. 308,28 zł netto,

Części C - Eko Chemia Barbara Dzikowska - Lach, ul. Brzozowa 19, 87-100 Toruń - koszt 1 kg roztworu 0,82 zł netto.

Z powyższymi Wykonawcami zostaną zawarte Umowy na zasadach określonych w Rozdziale XV SWZ.

Poniżej zestawienie ofert.

PREZES ZARZĄDU

Wojciech Jankowski

