



Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
72-600 Świnoujście, ul. Kołłątaja 4
tel. (91) 321 45 31 fax. (91) 321 47 82

Sąd Rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie,
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000139551

NIP: 855-00-24-412

Wysokość kapitału zakładowego 99 812 400,00 zł

Świnoujście, 11.09.2023r.

EA/PW/NI/1117/301/2023/KSz

Zamawiający:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Świnoujściu, z siedzibą w Świnoujściu, ul. Kołłątaja 4, 72-600 Świnoujście, zarejestrowana w Rejestrze Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonym przez Sąd Rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie XIII Wydział Gospodarczy KRS pod numerem 0000139551, o kapitale zakładowym w kwocie 99.812.400,00 zł.

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie „Regulaminu Wewnętrznego w sprawie zasad, form i trybu udzielania zamówień na wykonanie robót budowlanych, dostaw i usług” na udzielenie zamówienia pn.: **„Zakup wraz z dostawą polielektrolitu w postaci emulsji do zagęszczania osadu nadmiernego w sitach bębnowych”**

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Zamawiający informuje, że do wyznaczonego terminu na składanie ofert tj. do dnia 08.09.2023r. do godziny 12:30 wpłynęły trzy oferty:

Oferta nr 1

„KORONA JV” Sp. z o.o.
ul. Przy Bażantarni 11
02-793 Warszawa

Oferta:

- a) polielektrolit w postaci emulsji do zagęszczania osadu nadmiernego w sitach bębnowych o nazwie FLOPAM EM 840 MEB w cenie brutto 13,53 PLN za 1 kg
- b) ilość polielektrolitu niezbędna dla uzyskania założonego efektu wynosi 9,88 kg polielektrolitu na 1 tonę suchej masy
- c) koszt uzyskania efektu (zagęszczenia) wynosi: 133,68 zł brutto
- d) zawartość suchej masy osadu po zagęszczeniu wynosi: 5,59 %

Oferta nr 2

ALLIED SOLUTIONS POLAND Sp. z o.o.
ul. Łyżwiarska 1/11
02-505 Warszawa

Oferta:

- a) polielektrolit w postaci emulsji do zagęszczania osadu nadmiernego w sitach bębnowych o nazwie ACEFLOC 80202LX w cenie brutto 14,02 PLN za 1 kg
- b) ilość polielektrolitu niezbędna dla uzyskania założonego efektu wynosi 9,36 kg polielektrolitu na 1 tonę suchej masy
- c) koszt uzyskania efektu (zagęszczenia) wynosi: 131,23 zł brutto
- d) zawartość suchej masy osadu po zagęszczeniu wynosi: 5,87 %

Oferta nr 3

Brenntag Polska Spółka z o.o.
ul. J. Bema 21
47-224 Kędzierzyn Koźle



Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

72-600 Świnoujście, ul. Kołłątaja 4
tel. (91) 321 45 31 fax. (91) 321 47 82

Sąd Rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie,
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000139551

NIP: 855-00-24-412

Wysokość kapitału zakładowego

99 812 400,00 zł

Oferta:

- a) polielektrolit w postaci emulsji do zagęszczania osadu nadmiernego w sitach bębnowych o nazwie Zetag 9248 FS w cenie brutto 13,74PLN za 1 kg
- b) ilość polielektrolitu niezbędna dla uzyskania założonego efektu wynosi 9,80 kg polielektrolitu na 1 tonę suchej masy
- c) koszt uzyskania efektu (zagęszczenia) wynosi: 134,65 zł brutto
- d) zawartość suchej masy osadu po zagęszczeniu wynosi: 5,99 %

Prokurent

mgr inż. Radosław Wrzeszcz