



ZP.271.2.2024

Miastko, dnia 22.03.2024r.

Internetowa strona Zamawiającego

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym (art. 275 pkt 1 Pzp) o udzielenie zamówienia publicznego pn: „Zaprojektowanie i modernizacja wraz z rozbudową, i przebudową stacji uzdatniania wody oraz przebudowa i wyposażenie obiektów oczyszczalni ścieków w Dretyniu”.

INFORMACJA Z SESJI OTWARCIA OFERT

Zamawiający po otwarciu ofert w dniu 22 marca 2024 r. o godz. 12¹⁵ w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji w Miastku, ul. Mickiewicza 2, 77 - 200 Miastko na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm), zamieszcza na stronie internetowej informacje jak niżej:

1. Nazwy albo imiona i nazwiska oraz siedziby lub miejsca prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsca zamieszkania wykonawców, których oferty zostały otwarte wraz z cenami zawartymi w ofertach:

Nr oferty	Nazwa wykonawcy, adres/siedziba	Cena oferty brutto [zł]
Część nr 1 - Przebudowa i wyposażenie obiektów oczyszczalni ścieków w Dretyniu		
1	Aqua Processer Sp. z o.o., ul. Nadbrzeża 17, 66 – 400 Gorzów Wlkp.	2.982.750,00
4	Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska EkoWodrol Sp. z o.o., ul. Słowiańska 13, 75 - 846 Koszalin	1.199.250,00
Część nr 2 - Zaprojektowanie i modernizacja wraz z rozbudową i przebudową stacji uzdatniania wody w msc. Dretyn, gm. Miastko		
2	AQUASENS Sebastian Tomkowiak, ul. Chłapowskiego 30 c, 64 - 010 Krzywiń	3.997.500,00
3	Zakład Usługowo – Produkcyjno – Handlowy, „HIRSZ”, ul. Słowackiego 9, 83 - 322 Stężyca	2.723.745,64
4	Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska EkoWodrol Sp. z o.o. , ul. Słowiańska 13, 75 - 846 Koszalin	4.456.290,00

2. Jednocześnie zgodnie z art. 222 ust. 4 przywołanej ustawy, Zamawiający przed otwarciem ofert udostępnił na stronie prowadzonego postępowania informację o kwocie jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia: 4.000.000,00 w tym:
Cześć I - 800.000,00 zł
Cześć II - 3.200.000,00 zł.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Izabela Klasa