



DOA-ZP-III.271.114.2019

Łódź, dnia 08.06.2020 r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, w imieniu Miasta Łodzi informuję, że w postępowaniu pn. **Zadanie 5 „Budowa instalacji termicznej hydrolizy osadu”, Zadanie 6 „Budowa instalacji do usuwania azotu”, Zadanie 7 „Budowa instalacji do odzysku fosforu z odcieków”** w ramach Projektu „Gospodarka ściekowa, faza III w Łodzi”, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, wybrano dla **Zadania 7** ofertę złożoną przez **Wykonawcę: Inżynieria Rzeszów S.A. , ul. Podkarpacka 59A, 35-082 Rzeszów .**

Na podstawie oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu oraz kryteriów oceny ofert ustalono, iż złożona przez ww. Wykonawcę oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w ustawie Pzp oraz w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Wykaz i porównanie złożonych ofert Część 3 - Zadanie 7 „Budowa instalacji do odzysku fosforu z odcieków”

Nr of.	Nazwa Wykonawcy	Cena kontraktowa	Deklarowany stopień redukcji fosforu ortofosforanowego z odcieków z instalacji	Zatrudnienie osoby niepełnosprawnej	Okres udzielonej gwarancji i rękojmi	Termin usunięcia wady powodującej niemożność użytkowania przedmiotu umowy	Razem punktacja
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Budimex S.A. ul. Siedmiogrodzka 9 01-204 Warszawa	43,34	0,00	5,00	10,00	10,00	68,34
2	Inżynieria Rzeszów S.A. ul. Podkarpacka 59A 35-082 Rzeszów	60,00	7,50	5,00	10,00	10,00	92,50
3	Krevox Europejskie Centrum Ekologiczne Sp. z o.o., ul. Żurawia 45, 00-680 Warszawa	44,18	7,50	5,00	10,00	10,00	76,68

Zaszyfrowany plik z ofertą nr 4 został wysłany błędnym formularzem. Zamawiający nie miał możliwości odszyfrowania i odczytania oferty. A zatem, oferta nie podlega ocenie z uwagi na powyższe.

Zamieszczono:

Strona internetowa Zamawiającego
(<http://bip.uml.lodz.pl/urząd-miasta/przetargi/>).

Z up. PREZYDENTA MIASTA ŁODZI
Roman Cieślak
DYREKTOR
WYDZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH