



Nr sprawy: DZP.26.130.2023

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia nr DZP.26.130.2023 pn. „Kompleksowa usługa obejmująca odbiór, transport i przetworzenie, w tym unieszkodliwienie odpadów zgromadzonych na nieruchomości położonej w Łodzi przy ul. Niciarnianej 50/52”.

Działając na podstawie art. 239 ust. 1 ustawy z 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710), zwaną dalej ustawą Pzp, Zamawiający dokonał oceny złożonych ofert zgodnie ze Specyfikacją Warunków Zamówienia.

Przy wyborze najkorzystniejszych ofert Zamawiający kierował się następującym kryterium:

Cena – 100 %

I. Złożono oferty, którym przyznano następującą punktację:

Nr oferty	Wykonawca	Punkty wg kryterium cena	Miejsce/Uwagi
1	konsorcjum: REMONDIS Sp. z o. o., ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa NIP 7280132515, REGON: 011089141, Raf- Ekologia Sp. z o.o., ul. Trzecieckiego 14, 38-460 Jedlicze, REGON 370484149, NIP 6842198750, EKO-PRIM Sp. z o.o., ul. Metalurgiczna 17H, 20-234 Lublin, NIP 9462362280, REGON 432522600	100,00	I
2	EKO-SAM BIS Sp. z o.o. Ul. Dobra 12, 05-306 Jakubów NIP: 822-205-94-52,	51,35	II

II. Nie odrzucono żadnych ofert.

III. Wybrano ofertę najkorzystniejszą złożoną przez:

konsorcjum:

REMONDIS Sp. z o. o., ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa NIP 7280132515, REGON: 011089141,
Raf- Ekologia Sp. z o.o., ul. Trzecieckiego 14, 38-460 Jedlicze, NIP 6842198750, REGON 370484149
EKO-PRIM Sp. z o.o., ul. Metalurgiczna 17H, 20-234 Lublin, NIP 9462362280, REGON 432522600

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty:

Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryterium oceny ofert określonego w SWZ, zgodnie z art. 239 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych. Wybrany Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu opisane przez Zamawiającego oraz nie podlega wykluczeniu.

IV. Umowa w sprawie zamówienia publicznego zostanie zawarta w terminie zgodnym z art. 264 ust. 1 ustawy Pzp.

Kierownik

Wydziału Zamówień Publicznych

Jarosław Gąsiorek