**Zamawiający:**

**POLITECHNIKA WARSZAWSKA**

00-661 Warszawa, Pl. Politechniki 1

Jednostka organizacyjna Zamawiającego prowadząca postępowanie:

**Politechnika Warszawska, Wydział Chemiczny**

00-664 Warszawa, ul. Noakowskiego 3

Przedmiot zamówienia: odbiór, transport, segregację i unieszkodliwienie odpadów niebezpiecznych powstających w wyniku pracy Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej

Oznaczenie postępowania: WCh\_Z.262.13.13\_12.2023

**Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty**

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego bez stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Pzp) (podstawa prawna: art. 2 ust 1 pkt 1 ustawy Pzp) – protokół postępowania

W dniu 30.01.2024r. Zamawiający zamieścił na swojej stronie internetowej prowadzonego postępowania https://platformazakupowa.pl/transakcja/881458 Zaproszenie do składania ofert na „Odbiór, transport, segregację i unieszkodliwienie odpadów niebezpiecznych powstających w wyniku pracy Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej”.

Termin składania ofert wyznaczono na dzień 02.02.2024 r., na godz. 10.00.

Do terminu składania ofert wpłynęły oferty złożone przez nw. Wykonawców:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr oferty | Nazwa firmy, siedziba | Cena oferty brutto w PLN w zamówieniu podstawowym |
| 1 | SEDO Sebastian Karallus z siedzibą w Kopaninie | 89 478,00 |
| 2 | PPHU ABBA-EKOMED Sp. z o.o. z siedzibą w Toruniu | 90 998,64 |
| 3 | O-Pal Spółka z o.o. z siedzibą w Skierniewicach | 84 510,00 |

Wydział Chemiczny PW, działając w imieniu Zamawiającego, informuje, że w ww. postępowaniu dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty.

Wybrano ofertę nr 3 złożoną przez **O-Pal Spółka z o.o.** z siedzibą w Skierniewicach.

Uzasadnienie:

Oferta nr 3 została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane w Zaproszeniu kryterium oceny ofert.

Złożone oferty otrzymały punkty w kryterium oceny ofert:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr oferty | Nazwa firmy, siedziba | Kryterium oceny ofert – cena 100% |
| 3 | O-Pal Spółka z o.o. z siedzibą w Skierniewicach | 100,00 |
| 1 | SEDO Sebastian Karallus z siedzibą w Kopaninie | 94,45 |
| 3 | PPHU ABBA-EKOMED Sp. z o.o. z siedzibą w Toruniu | 92,87 |

Warszawa, 02.02.2024

Podpis w oryginale

Dziekan

Wydziału Chemicznego

(-) prof. dr hab. inż. Władysław Wieczorek