

Piekoszów, dnia 03.04.2024r.

**Protokół z otwarcia i oceny ofert w postępowaniu znak: OŚM.271.1.10.2024.AS z dnia 15.03.2024r., na realizację zadania:**

**„Usuwanie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest z nieruchomości położonych na terenie Miasta i Gminy Piekoszów w 2024 roku”**

1. W dniu 03.04.2024r. o godz. 11.00 w Urzędzie Miasta i Gminy Piekoszów przy ul. Częstochowskiej 66a, 26-065 Piekoszów odbyło się otwarcie ofert złożonych w/w postępowaniu.
2. W terminie składania ofert, tj. od dnia ogłoszenia do dnia 02.04.2024r. do godz. 12.00 wpłynęło siedem ofert.
3. Oferty złożyli następujący Wykonawcy:

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Adres Wykonawcy	Wartość oferty netto Wartość oferty brutto
1.	ŁGW Rembud Agnieszka Dziąg	ul. Sąsiedzka 60/1, 93-330 Łódź	139.500,00 zł 150.660,00 zł
2.	Logistyka Odpadów-Realizacje Sp. z o.o.	ul. Szkolna 20, 43-300 Bielsko-Biała	220.000,00 zł 237.600,00 zł
3.	Radosław Rokosz Firma Remontowo-Budowlana „RAGAR”	os. Tysiąclecia 35/16, 31-610 Kraków	157.000,00 zł 169.560,00 zł
4.	Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Budowlano-Handlowe EKO Paweł Michalski	Mikułowice 261, 28-100 Busko-Zdrój	124.000,00 zł 133.920,00 zł
5.	Środowisko i Innowacje Sp. z o.o.	ul. Złota 59, 00-120 Warszawa	117.400,00 zł 126.792,00 zł
6.	EUROUTIL Sp. z o.o.	ul. Białe Zagłębie 2T, 26-052 Nowiny	116.000,00 zł 125.280,00 zł
7.	DELTA Tomasz Wejman	ul. Kurowska 118, 24-130 Końskowola	122.740,00 zł 132.559,20 zł

Kryterium oceny ofert: **najniższa cena**

Najkorzystniejszą ofertę spełniającą warunki Zamawiającego w przedmiotowym postępowaniu  
złożył Wykonawca pod nazwą:


EUROUTIL  
ul. Białe Zagłębie 2T, 26-052 Nowiny  
**cena oferty netto – 116 000,00 zł**  
**cena oferty brutto – 125 280,00 zł**


Postępowanie przeprowadziła: Agnieszka Sobura

Zatwierdził:

**BURMISTRZ**  
  
*Zbigniew Piątek*

.....  
(data i podpis)

Inspektor ds. Centralnej Ewidencji  
Emisyjności Budynków (CEEb)  
  
mgr Agnieszka Sobura

Kierownik  
Referatu Inwestycji, Rolnictwa,  
Ochrony Środowiska i Mienia Gminnego  
  
mgr inż. Damian Urbanowski