

Warszawa, dn. 13.03.2024 r.

Znak procedury: ZO-16/24/JG

Tryb procedury: Zapytanie ofertowe

Dotyczy: Wykonywanie badań i pomiarów natężenia pola elektromagnetycznego w środowisku pracy.

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty:

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Wykonawcy:

Grupa Ekoprojekt Sp. z o.o.  
Ul. Kazimierza Wielkiego 15  
43-300 Bielsko Biała

Uzasadnienie wyboru oferty: Oferta wybranego Wykonawcy została złożona w terminie i spełnia wymagania Zamawiającego. Oferta otrzymała 100 pkt w kryterium oceny ofert.

Informacja o złożonych ofertach oraz punktacja przyznana ofertom w kryterium oceny ofert:

Nr oferty	Nazwa albo imię i nazwisko, adres Wykonawcy	Wartość oferty brutto w PLN	Liczba pkt w kryterium Cena(C)
1	Uniwersytet Morski w Gdyni ul. Morska 81-87 81-225 Gdynia	54 120,00	75,59
2	PTHU „BIELASZKA” Stanisław Bielaszka Ul. Pszczyńska 8 44-330 Jastrzębie Zdrój	49 446,00	82,73
3	Centrum Badań i Dozoru sp. z o.o. ul. Łędzińska 8 43-143 Łędziny	57 687,00	70,91
4	Grupa Ekoprojekt Sp. z o.o. Ul. Kazimierza Wielkiego 15 43-300 Bielsko Biała	40 909,80	100
5	TELE-COM Sp. z o.o. Ul. Jawornicka 8 6-968 Poznań	61 549,20	66,46
6	Ośrodek Badań i Analiz „PP” Marek Zajac i Artur Zajac s.c. ul. Profesora Michała Bobrzyńskiego 23A/U2 30-348 Kraków	46 149,60	88,64

Zgodnie z treścią Zapytania Ofertowego.

SPECJALISTA  
ds. Zaopatrzenia  
  
Jakub Gozyński

KIEROWNIK  
SEKCJI ZAOPATRZENIA  
DZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH  
  
Beata Poniatowska-Kuc

ZASTĘPCA DYREKTORA  
ds. Zarządzania  
Narodowego Instytutu Onkologii  
im. Marii Skłodowskiej-Curie  
- Państwowego Instytutu Badawczego  
  
Dr n. med. Witold Tomaszewski