

Gnojewo, dnia 26 08 2022 r.

Nr postępowania: 1/μGranty B+R dla przedsiębiorstw/2022

dot. postępowania o udzielenie zamówienia na usługę "Badania sposobów obróbki wstępnej surowca odpadowego celem optymalizacji produkcji bioetanolu i biogazu w modelowym układzie biorafinerii"

### Zawiadomienie o rozstrzygnięciu postępowania

Zamawiający PROFI SYSTEMS TECHNOLOGY SP. Z O.O. informuje, że w wyniku przeprowadzonego postępowania na usługę "Badania sposobów obróbki wstępnej surowca odpadowego celem optymalizacji produkcji bioetanolu i biogazu w modelowym układzie biorafinerii" za najkorzystniejszą została uznana oferta Wykonawcy:

**CNC Consulting Sp. z o.o.**

Oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów w kryterium cena – 100 pkt.

Wybrana oferta jest zgodna z Zapytaniem ofertowym oraz spełnia wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego.

Informacje na temat poddanych ocenie ofert wraz ze streszczeniem oceny i porównaniem ofert, przedstawia poniższa tabela:

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena ofertowa brutto w zł	Liczba punktów w kryterium cena	Łączna liczba punktów
1	CNC CONSULTING SP. Z O.O., ul. Szczyńska 46/14, 80-176 Gdansk	252 150	100	100
2	SKIR 1 Sp. z o.o., Al. Grunwaldzka 87/91/9, 80-244 Gdańsk	282 900	89,13	89,13

Z powyższego postępowania nie wykluczono żadnego wykonawcy, nie odrzucono żadnej oferty.

**Ofertant Instytut Maszyn Przepływowych im. Roberta Szewalskiego PAN zrezygnował z ofertowania.**

  
Prokurent

**Dariusz Kowalczyk**

(Kierownik Zamawiającego  
lub osoba upoważniona)