



WYDZIAŁ INŻYNIERII  
LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA

Dziekan

Gdańsk, 11.05.2023 r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):  
**ZP 7/WILiŚ/2023, CRZP 79/002/D/23**

### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Dostawa specjalistycznego kanału pomiarowego wraz z wyposażeniem na potrzeby projektu pn. „Budowa w Gdańsku Centrum Ekoinnowacji Politechniki Gdańskiej”, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp.

Na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy Pzp Zamawiający udostępnia informacje z otwarcia ofert, które odbyło się w dniu **11 maja 2023 r. o godz. 11:15**.

W postępowaniu zostały złożone **dwie** oferty.

Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty	Pozostałe informacje
<b>Część A – Specjalistyczny kanał pomiarowy z wyposażeniem</b>		
<u>Oferta nr 1</u> G.U.N.T. Gerätebau GmbH Hanskampring 15-17 22885 Barsbüttel Niemcy	netto: <b>1.500.000,00 zł</b> tj. brutto: 1.845.000,00 zł	<b>Termin wykonania zamówienia:</b>  do 6 m-cy liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag, jednak nie później niż <b>do dnia 8.12.2023r.</b>  <b>Gwarancja:</b>  <b>48 m-cy</b> od dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.



<p><u>Oferta nr 2</u> Centrum Techniki Okrętowej S.A. ul. Szczecińska 65 80-392 Gdańsk</p>	<p><b>brutto: 1.353.000,00 zł</b></p>	<p><b>Termin wykonania zamówienia:</b>  do 6 m-cy liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag, jednak nie później niż <b>do dnia 8.12.2023r.</b></p> <p><b>Gwarancja:</b>  <b>48 m-cy</b> od dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.</p>
<p><b>Część B – Przepływomierz masowy</b></p>		
<p><u>Oferta nr 2</u> Centrum Techniki Okrętowej S.A. ul. Szczecińska 65 80-392 Gdańsk</p>	<p><b>brutto: 100.768,60 zł</b></p>	<p><b>Termin wykonania zamówienia:</b>  do 6 m-cy liczonych od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez uwag, jednak nie później niż <b>do dnia 8.12.2023r.</b></p> <p><b>Wsparcie merytoryczne użytkownika:</b>  12 miesięcy od dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.</p> <p><b>Gwarancja:</b>  <b>48 m-cy</b> od dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.</p>

Sporządziła: Alina Kryczkało

W imieniu Zamawiającego

Dziekan Wydziału Inżynierii  
Lądowej i Środowiska  
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG

