



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ  
I ŚRODOWISKA



UCZELNIA  
BADAWCZA  
INICJATYWA DOSKONALOŚCI

Dziekan

Gdańsk, 22.01.2021 r.

dotyczy: postępowania ZP 37/WILiŚ/2020, CRZP 325/002/D/20 na dostawę sondy tlenowej dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję o wyborze najkorzystniejszej oferty w przedmiotowym postępowaniu.

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

Endress + Hauser Polska Sp. z o.o.  
ul. Wołowska 11  
51-116 Wrocław

Oferta otrzymała 80,00 pkt., w tym:

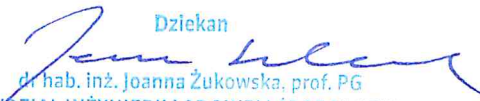
w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.  
w kryterium „termin wykonania zamówienia” – 20,00 pkt.  
w kryterium „gwarancja” – 0 pkt.

#### Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Wykonawca: Endress + Hauser Polska z Wrocławia, który złożył ofertę nr 1, nie podlega wykluczeniu z postępowania, oferta tego Wykonawcy nie podlega odrzuceniu i Wykonawca ten złożył ofertę, która została oceniona jako najkorzystniejsza, zgodnie z art. 2 pkt 5 lit. a) ustawy Pzp oraz zgodnie z art. 91 ust.1 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.

W postępowaniu ofertę złożył tylko jeden Wykonawca.

W imieniu Zamawiającego

  
Dziekan  
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG  
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA  
[1]