



Państwowy Instytut Geologiczny  
Państwowy Instytut Badawczy

państwowa służba geologiczna  
państwowa służba hydrogeologiczna

EZP.26.98.4.2021.KD

Warszawa, dnia 29.10.2021 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **wykonanie analiz zjawisk i procesów hydrodynamicznych i litodynamicznych w strefie brzegowej morza, oznaczenie sprawy: EZP.26.80.2021,**

### ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 i ust 2 Ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym na wykonanie analiz zjawisk i procesów hydrodynamicznych i litodynamicznych w strefie brzegowej morza, *oznaczenie sprawy: EZP.26.80.2021*, jako najkorzystniejszą wybrał ofertę Wykonawcy:

**Instytut Budownictwa Wodnego PAN – IBW PAN**  
**ul. Kościerska 7**  
**80-328 Gdańsk.**

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty: oferta spełnia wymagania specyfikacji warunków zamówienia. Oferta otrzymała najwyższą liczbę punktów według przyjętych w postępowaniu kryteriów oceny ofert:

1. „Cena” oferty brutto,
2. „Doświadczenie” eksperta ds. modelowania numerycznego oraz eksperta ds. dynamiki strefy brzegowej morza,

Uzasadnienie prawne wyboru najkorzystniejszej oferty: art. 239 ust. 1 Ustawy Pzp.

Poniżej informacja o Wykonawcy, który złożył ofertę w niniejszym postępowaniu wraz ze streszczeniem oceny, zawierającym punktację przyznaną w przyjętych kryteriach oceny ofert i łączną punktacją:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium „Cena”	Liczba punktów w kryterium „Doświadczenie”	Razem punktów
1.	Instytut Budownictwa Wodnego PAN – IBW PAN ul. Kościerska 7 80-328 Gdańsk	60,00	16,00	76,00

Pełnomocnik Dyrektora PIG-PIB  
ds. Zamówień Publicznych  
Mariola Siwek