



KR.ROZ.2810.161.2021

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

**Dot.:** postępowania pn.: „*Poprawa parametrów eksploatacyjnych zbiornika wyrównawczego pompowni Hubenice, m. Hubenice, gmina Gręboszów, powiat dąbrowski*”

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie działając zgodnie z art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11.09. 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2021 r., poz.1129 z późn. zm.), że zgodnie z art. 239 ust. 1 przedmiotowej ustawy dokonał w dniu **09.11.2021** roku wyboru najkorzystniejszej oferty w/w postępowaniu.

**Część A.**

1. Liczba złożonych ofert – 3
2. Liczba odrzuconych ofert – 1

Zestawienie złożonych ofert:

Nr oferty	Nazwa, siedziba i adres Wykonawcy	Kwota ofertowa PLN (brutto)	Wynik uzyskanych punktów wg. przyjętych kryteriów: cena oferty brutto – 60 % okres gwarancji i rękojmi - 40%	Łączna ilość uzyskanych pkt
1	Przedsiębiorstwo Inżynieryjne PEKUM Sp. z o.o. ul. Grzegorzeczka 67c/141A 31-559 Kraków	245 607,04	cena oferty brutto – 55,72 okres gwarancji i rękojmi - 40	95,72
2	HYDRO-SYSTEM Adrian Pabisek ul. Mikołaja Kopernika 4 32-100 Proszowice	228 067,44	cena oferty brutto – 60 okres gwarancji i rękojmi - 40	100
3	Zakład Konserwacji Urządzeń Inżynierii Wodnej INŻ-WOD Żupawa 97A 39-400 Tarnobrzeg	197 083,17	-	-

**Część B.**

Za najkorzystniejszą ofertę Zamawiający uznał ofertę nr 2:



HYDRO-SYSTEM Adrian Pabisek  
ul. Mikołaja Kopernika 4 32-100 Proszowice

► Kwota brutto .....228 067,44 PLN

#### Uzasadnienie

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia. Treść oferty wykonawcy odpowiada SWZ. Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano zgodnie z postanowieniami rozdziału 15 SWZ.

DYREKTOR

  
Małgorzata Sikora

