

RZ.ROZ.2810.26.2021.AG

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, pod nazwą: „Wykonanie ekspertyzy wałów przeciwpowodziowych, opracowanie pięcioletnich ocen stanu technicznego budowli hydrotechnicznych na terenie działalności Zarządu Zlewni w Jaśle” numer referencyjny RZ.ROZ.2810.26.2021

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie -Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) – przekazuje poniższe informacje z otwarcia ofert w przedmiotowym postępowaniu:

Otwarcie nastąpiło: **28.06.2021 r. o godz. 10:00.**

Firmy oraz adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie wraz z cenami:

Część 1: Wykonanie ekspertyzy wałów przeciwpowodziowych: Lewy wał rzeki Wisłoki w km 17+900 – 21+994 tj. 4 094 m w miejscowości Podleszany, Książnice, gm. Mielec, powiat mielecki, woj. Podkarpackie, Lewy wał rzeki Stary Breń (Okólnica) w km 1+680 – 1+807 tj. 127 m w miejscowości Ostrówek gm. Gawłuszowice, powiat mielecki, województwo podkarpackie

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena ofertowa z podatkiem VAT
1.	Hydron Bartłomiej Dobrzelewski ul. Kasprzaka 5/9, 01-211 Warszawa	49 200,00 zł
2.	Projekty Realizacje Geologiczne „GeoGlobal” S.C. Karol Kuleta, Krzysztof Olszówka ul. Rajska 2, 43-602 Jaworzno	92 250,00 zł
3.	PBW INŻYNIERIA Sp. z o.o. ul. Sokolnicza 5/74-75, 53-673 Wrocław	50 534,57 zł

Część 2: Wykonanie ekspertyzy stanu technicznego stopnia wodnego na potoku Sękówka w km 0+130

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena ofertowa z podatkiem VAT
1.	Hydron Bartłomiej Dobrzelewski ul. Kasprzaka 5/9, 01-211 Warszawa	36 900,00 zł
2.	AXIS Usługi Projektowe Kamil Krupa, Sulisławice 144, 27-670 Łonów	67 637,70 zł
3.	PBW INŻYNIERIA Sp. z o.o. ul. Sokolnicza 5/74-75, 53-673 Wrocław	19 837,44 zł

Część 3: Opracowanie pięcioletnich ocen stanu technicznego budowli hydrotechnicznych na terenie działalności Nadzoru Wodnego Mielec dla: Lewego i prawego wału potoku Tuszymka Duża w km L:0+000 – 0+606, P:0+000 – 0+857 – klasa IV, Jaz na potoku Ruda w km 0+823 w m. Rzemień – IV klasa, Przepompownia wody w Szafranowie – II klasa

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena ofertowa z podatkiem VAT
1.	Hydron Bartłomiej Dobrzelewski ul. Kasprzaka 5/9, 01-211 Warszawa	52 890,00 zł
2.	AXIS Usługi Projektowe Kamil Krupa, Sulisławice 144, 27-670 Łoniów	23 357,70 zł
3.	Projekty Realizacje Geologiczne „GeoGlobal” S.C. Karol Kuleta, Krzysztof Olszówka ul. Rajska 2, 43-602 Jaworzno	39 360,00 zł
4.	PBW INŻYNIERIA Sp. z o.o. ul. Sokolnicza 5/74-75, 53-673 Wrocław	19 648,88 zł

Część 4: Opracowanie pięcioletniej oceny stanu technicznego wału przeciwpowodziowego na terenie działalności Nadzoru Wodnego Ropczyce: Lewy wał Wielopolki w m. Brzeźnica w km 0+170-0+870, km wału 0+000 – 0+700

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena ofertowa z podatkiem VAT
1.	Hydron Bartłomiej Dobrzelewski ul. Kasprzaka 5/9, 01-211 Warszawa	9 840,00 zł
2.	AXIS Usługi Projektowe Kamil Krupa, Sulisławice 144, 27-670 Łoniów	7 900,00 zł
3.	Projekty Realizacje Geologiczne „GeoGlobal” S.C. Karol Kuleta, Krzysztof Olszówka ul. Rajska 2, 43-602 Jaworzno	12 054,00 zł
4.	PBW INŻYNIERIA Sp. z o.o. ul. Sokolnicza 5/74-75, 53-673 Wrocław	9 504,06 zł