

Znak sprawy: 736/ZKI/2020

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kielcach informuje, iż w zapytaniu ofertowym pn. „Wykonanie ekspertyzy stanu technicznego zbiornika wodnego Cedzyna” znak sprawy: 736/ZKI/2020 zostały złożone następujące oferty:

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Adres Wykonawcy	Cena oferty brutto (zł)	Wynik uzyskanych punktów wg. przyjętych kryteriów: cena oferty 100%
1.	Hydroinvest Sp. z o.o.	ul. Pawła Włodkowica 2C, 03-262 Warszawa	158 670,00	11,13
2.	Instytut OZE Sp. z o.o.	ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce	34 932,00	50,56
3	Soley sp. z o.o.	ul. Przemysłowa 33, 32-083 Balice	19 987, 50	88,37
4	PBW INŻYNIERIA Spółka z o.o.	ul. Sokolnicza 5/74- 75, 53-676 Wrocław	109 470, 00	16,13
5	NIX-SERVICE Krzysztof SKIBIŃSKI	ul. Bukowa 17, 83-316 Gołubie	18 204,00	97,03
6	Etrom Sp. z o.o. Sp. K.	ul. Sienkiewicza 42, 25-507 Kielce	38 130,00	-
7	Biuro Projektów Budowlano-Inżynierskich Katarzyna Malicka	ul. Skarbka z Gór 126 C lok.22, 03-287 Warszawa	17 662,80	100,00
8	MGBI Ryszard Zima	ul. Doboszyńskiego 216, 32-031 Chorowice	21 525,00	82,06
9	Unilab s.c	ul. Błuszczańska 76/70, 00-712 Warszawa	37 428,90	47,19
10	Etrom Sp. z o.o. Sp. K.	ul. Sienkiewicza 42, 25-507 Kielce	38 130,00	-

1. Oferta Wykonawcy:

- Etrom Sp. z o.o. Sp. K. ul. Sienkiewicza 42, 25-507 Kielce ;

nie została rozpatrzona z uwagi na fakt, iż Wykonawca ma prawo złożyć tylko 1 ofertę. Złożenie większej

liczby ofert spowodowało odrzucenie oferty/ofert złożonych przez danego Wykonawcę.

2. Po analizie złożonych ofert, gdzie kryterium wyboru ofert była cena 100% - Zamawiający zawiadamia, że jako oferta najkorzystniejsza z najniższą ceną (oferta z najwyższą ilością punktów) wyłoniona została – oferta nr 7 tj.

**Biuro Projektów Budowlano-Inżynieryjnych Katarzyna Malicka,
ul. Skarbka z Gór 126 C lok.22, 03-287 Warszawa.**

Uzasadnienie:

Wykonawca spełnia wszystkie wymagania i warunki udziału zawarte w Zapytaniu ofertowym.

DYREKTOR
Zarządu Zlewni w Kielcach

Henryk Kaczmarski

Tomasz Dudkowski
Kierownik
Działu Utrzymania

Tomasz Dudkowski