

Golczewo, 31.01.2023 r.

Wykonawcy biorący udział  
w postępowaniu o sygn.  
ZZF.271.16.2022

## INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym na roboty budowlane pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej Kretlewo - Gadom - Golczewo wraz z dostawą urządzeń na oczyszczalnię ścieków w Golczewie”

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 t.j. ze zm.), Zamawiający – Gmina Golczewo, informuje o wyborze oferty najkorzystniejszej, jaką jest oferta **Zakładu Usługowo-Handlowego Zofia Kurzumska, Krzemień 38, 73-130 Dobrzany**

Podstawa faktyczna: Oferta wykonawcy, nie podlega odrzuceniu, wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania, a cena oferty mieści się w kwocie, którą Zamawiający przeznaczył na sfinansowanie zamówienia.

Podstawa prawna: art. 239 ust. 1 ustawy p.z.p.

Wykaz wykonawców, którzy złożyli oferty i przyznana punktacja:

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena 60%	Okres gwarancji i rękojmi na roboty budowlane 30%	Doświadczenie Kierownika Budowy – kierownika Robót Sanitarnych 10%	Razem
1	Zakład Usługowo-Handlowy Zofia Kurzumska Krzemień 38 73-130 Dobrzany	60 punktów	30 punktów	10 punktów	100 punktów
2	Przedsiębiorstwo Usług Inżynieryjno- Budowlanych ELJOT Jacek Luterek ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 1/21 71-004 Szczecin	25,60 punktów	30 punktów	10 punktów	65,60 punktów
3	ZUBWIT RESKO Sp. z o.o. Sp. k. ul. Żeromskiego 43 72-315 Resko	44,24 punktów	30 punktów	3 punkty	77,24 punktów
4	ATA-TECHNIK Sp. o.o. Spółka Komandytowo – Akcyjna Osiedle Cechowe 31 64-840 Budzyń	33,18 punktów	30 punktów	10 punktów	73,18 punktów
5	Specjalistyczne Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych Mazur Sp. z o.o. ul. L. Waryńskiego 71-310 Szczecin	38,55 punktów	30 punktów	7,75 punktów	76,30 punktów
6	MET-INSTAL Sp. z o.o. Miękowo 5d, 72-100 Goleniów	31,34 punktów	30 punktów	8,5 punktów	69,84 punktów

W imieniu zamawiającego:  
*Właściwy podpis na oryginale dokumentu*