

Miejscowość 59-220 , dnia 14.02.2024

## Zamawiający

Gmina Kunice Paweł Wijatyk

Gwarna 1

59-220

## INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Nazwa zamówienia: "Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej celem uzbrojenia działek budowlanych w miejscowości Golanka Górna - dz.nr 39/22, 39/30, 39/32, 39/33

Numer postępowania GP-K.7013.01.03.2024.PW(01)

Tryb postępowania: Zapytanie ofertowe

Link do postępowania: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/880827>

Działając na mocy art. 222 ust. 5 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej ustawą Pzp, zawiadamiamy, że

1. Otwarcie ofert odbyło się w dniu 12-02-2024 godz 13:05:00 w Kunice

2. Kwota brutto, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi:

2.1 W dniu 14.02.2024 r. dokonano wyboru Wykonawcy zadania 74.023,44 BRUTTO PLN

3. Do wyznaczonego terminu składania ofert, oferty złożyli następujący Wykonawcy:

### Część 1 – W dniu 14.02.2024 r. dokonano wyboru Wykonawcy zadania

Lp	Nazwa (firma) Wykonawcy i adres siedziby Wykonawcy	Cena 100%
1.	S-Z Instal Sebastian Zajęc Legnicka 19/8 59-300 Lubin	112 504.05
2.	Robkom Sp. z o.o. Wanda	74 023.44

	Bień Poznańska 29H 59-220	
3.	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO USŁUGOWE MARIUSZ GULBICKI Głowckiego 2 59-216	77 714.09
4.	Firma Instalacji Sanitarnych "INSTALEX" Mirosław Maksymczuk Mirosław Maksymczuk Wójta Henryka 59-300	93 312.47
5.	Invest Energy Sp. z o.o. Płk. K. Myrka 6 59-220	91 143.00
6.	Trans-kop Łukasz Misiak T. Kościuszki 2A 59-216	92 127.00

4. Skład komisji przetargowej:

Lp.	Rola	Imię i Nazwisko
1.	Przewodniczący	Paweł Wijatyk
2.	Ekspert	damian.cofor@raben-group.com
3.	Ekspert	tda2005@wp.pl

Informacje dodatkowe:

Zamawiający dokonał wyboru Wykonawcy który zaoferował najkorzystniejszą ofertę za wykonanie usługi oraz spełnił pozostałe warunki zamówienia. Podstawowym kryterium wyboru dla Zamawiającego jest oferowana kwota brutto jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na wykonanie zakresu zadania o które toczy się postępowanie.

.....  
podpis kierownika zamawiającego