



GMINA GAĆ
pow. przeworski
woj. podkarpackie

RGO.271.17.2023.OC

Gać, dn. 23.10.2023 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie zapytania ofertowego na realizację zadania pn.:

„Budowa drogi dla pieszych w km 1+504 do 1+654 w ciągu drogi nr 110562 R w m. Wolica, Gmina Gać”

Ogłoszenie o zamówieniu opublikowano w Biuletynie Informacji Publicznej Zamawiającego w dniu 12.10.2023 r. i realizowane jest zgodnie z Zarządzeniem Nr 0050.25.2021 Wójta Gminy Gać z dnia 12.04.2021 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu udzielania zamówień publicznych, których wartość nie przekracza kwoty 130 000 złotych netto.

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zamawiający udostępnia informację o ofertach, które złożono w przedmiotowym postępowaniu w wyznaczonym terminie składania ofert, tj. do dnia 18.10.2023 r. do godz. 11:00 (zapropozowane warunki odczytane zostały z formularzy ofertowych).

1. Wybór oferty Wykonawcy:

Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu **wybrano do realizacji** zamówienia najkorzystniejszą ofertę złożoną przez Wykonawcę:

Budownictwo Drogowo Inżynieryjne Grzegorz Dziedzic

Ul. Jana Pawła II 62,

37-500 Jarosław

Uzasadnienie wyboru: oferta złożona z nr 2 uzyskała najkorzystniejszy bilans punktowy zgodnie z kryteriami oceny ofert, tj. 100,00 pkt, oferując wykonanie zamówienia za cenę w wysokości **137 140,34 zł brutto**.

2. Odrzucenie ofert Wykonawców:

W postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.

3. Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Nr oferty	Nazwa (firmy) wykonawcy, Adres wykonawcy	Cena zawarte w ofertach (brutto)	Punktacja
1	Marek Ilczuk „Mówisz i Masz” Kostków 105, 37-511 Wólka Pełkińska	159 027,00 zł	86,24 pkt
2	Budownictwo Drogowo Inżynieryjne Grzegorz Dziedzic Ul. Jana Pawła II 62, 37-500 Jarosław	137 140,34 zł	100,00 pkt

4. Termin wykonania zamówienia:

Zgodnie z treścią zapytania ofertowego – 30.11.2023 r.

WÓJT
mgr Grażyna Pięniżek

Otrzymują:

1. Wykonawcy biorący udział w postępowaniu,
2. www.gac.biuletyn.net,
3. A/a.