

Ryn, dnia 16.09.2021 r.

pieczęć komórki organizacyjnej

Znak sprawy: ZP.271.25.2021

**Protokół z przeprowadzonego postępowania o wartości szacunkowej
mniejszej niż 130 000,00 zł netto**

Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych

Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku po byłej zlewni mleka na świetlicę wiejską wraz z zagospodarowaniem terenu w miejscowości Ławki, gmina Ryn”
(opis przedmiotu zamówienia)

1. Szacunkowa wartość zamówienia

Netto (zł)	Stawka VAT (%)	Brutto (zł)
28 455,28	23	35 000,00

2. Kryteria wyboru:

- cena (70%)
- ilość wykonanych projektów budowy, przebudowy lub rozbudowy budynków w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania ofert potwierdzonych referencjami (30%): 1 – 2 usługi (10 pkt.), 3 – 4 usługi (20 pkt.), 5 i powyżej usług (30 pkt.)

3. Data umieszczenia ogłoszenia na BIP/ ~~tablica ogłoszeń~~*: od 03.09.2021 r. do 14.09.2021 r.

4. Wykonawcy zaproszeni do złożenia oferty:

Lp.	Dane wykonawcy	Data złożenia oferty	Cena brutto	Ilość wykonanych projektów okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania ofert potwierdzonych referencjami	Suma punktów
1.	„ATM” Krzysztof Miklaszewicz – usługi budowlane ul. Składowa 12 lok. 107 15-399 Białystok	10.09.2021 r.	70 725,00 zł (58,30 pkt)	6 (30,00 pkt)	88,30 pkt
2.	HD Invest S.C. Dominik Depczyński, Tomasz Haska ul. Grudziądzka 71 14-200 Iława	09.02.2021 r.	58 900,00 zł (70,00 pkt)	4 (20,00 pkt)	90,00 pkt

5. Informacja o przeprowadzonych negocjacjach:

6. Wybrano ofertę najkorzystniejszą spośród spełniających wszystkie wymagania i warunki określone w ogłoszeniu o zamówieniu:

.....
(nazwa wykonawcy)

7. **Postępowanie unieważniono ponieważ:** złożone oferty przewyższają kwotę, którą Zamawiający przeznaczył na wykonanie zamówienia.

8. Środki zabezpieczono w budżecie w kwocie 35 000,00 zł brutto.

Sporządził:
(podpis pracownika prowadzącego postępowanie)

Akceptuję:
.....
Zastępca Burmistrza
(Podpis Burmistrza Miasta i Gminy Ryn)
Małgorzata Chyła

*niepotrzebne skreślić