

Porąbka, dnia 05.06.2023 r.

nr sprawy ZP.271.3.13.2023

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
Strona internetowa prowadzonego postępowania:
<http://bip.porabka.pl/9403/dokument/34753>

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY

dot. usług nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania
„Budowa oświetlenia ulic Polnej i Stawowej na terenie sołectwa Bujaków, ulicy Mieszczyńsko na terenie sołectwa Kobiernice oraz ulic Borowej, Kupieckiej i Żywieckiej na terenie sołectwa Porąbka - Gmina Porąbka”.

Wójt Gminy Porąbka, jako Zamawiający, dziękując za złożenie ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej nie przekraczającej kwoty 130 000 złotych - art.2 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) na wybór wykonawcy, który będzie pełnił nadzór inwestorski nad realizacją zadania „Budowa oświetlenia ulic Polnej i Stawowej na terenie sołectwa Bujaków, ulicy Mieszczyńsko na terenie sołectwa Kobiernice oraz ulic Borowej, Kupieckiej i Żywieckiej na terenie sołectwa Porąbka - Gmina Porąbka” informuje, że w postępowaniu złożono dwie oferty, a za najkorzystniejszą uznano ofertę nr 1:

BIURO INWESTORSKIE DOMUS Tadeusz Dudziak

Bielsko-Biała, ul. Ikara 5/12

cena oferty: **5.900,00 zł brutto** (VAT zw.)

UZASADNIENIE WYBORU:

Wskazana oferta jest najkorzystniejszą ofertą złożoną w niniejszym postępowaniu. Oferta otrzymała **100,00 pkt** w kryterium „cena oferty”.

ZESTAWIENIE POZOSTAŁYCH OFERT:

Oferta nr 2

P.P.H.U. POLKOB Mieczysław Kukla

43-356 Kobiernice, ul. Krakowska 18

cena oferty: 7.000,00 zł netto **8.610,00 zł brutto**

Ilość punktów w kryterium „cena oferty”: **69,00 pkt**

INFORMACJE o TERMINIE PODPISANIA UMOWY

Podpisanie umowy w Wykonawcą usług nadzoru będzie połączone z podpisaniem przez Zamawiającego także umowy na realizację inwestycji objętej nadzorem. O terminie podpisania umowy wykonawca zostanie zawiadomiony osobnym pismem. Prawdopodobny termin podpisania umowy to 12.06.2023 r.

WÓJT GMINY PORĄBKA
Paweł Zemanek