

Nasz znak: WKI. ZP.271.08.2018.LT

Dobra, dnia 27.02.2018 r.

Wszyscy Wykonawcy

INFORMACJA

o wynikach przetargu nieograniczonego na:
„Przebudowa ul. Piotra w Mierzynie wraz z infrastrukturą towarzyszącą”

Na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.) informuję, że w przetargu nieograniczonym pn. „Przebudowa ul. Piotra w Mierzynie wraz z infrastrukturą towarzyszącą” wpłynęło 4 ofert, przetarg wygrywa firma:

P.H.U. BUDMAR M. Niedośpał, ul. Duńska 94/6, 71-795 Szczecin

za cenę: **141 450 zł brutto** (słownie: sto czterdzieści jeden tysięcy czterysta pięćdziesiąt złotych),
otrzymując 100 punktów*.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert przez wykonawców:

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Oferowana Cena (brutto)	Liczba punktów w kryterium cena	Liczba punktów w kryterium okres gwarancji	Suma uzyskanych punktów
1	Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Inżynierskich DROGAN S.C. Ul. Szczawiowa 71a 70-010 Szczecin	193 464,65 zł	43,87	40	83,87
2	P.H.U. BUDMAR Marek Niedośpał Ul. Duńska 94/6 71-795 Szczecin	141 450 zł	60	40	100
3	WIDROG Karol Wiśniewski Ul. 3 Maja 31B/3 72-200 Nowogard	179 509,26 zł	47,28	40	87,28

Umowa z P.H.U. BUDMAR M. Niedośpał zostanie podpisana po dniu 5.03.2018 r.

Zamawiający odrzuca ofertę Wykonawcy:

- 1) Na podstawie art. 89 ust. 1, pkt 2 – Przedsiębiorstwo Robót Drogowych WITEX 2 M. Maciołek. Ul. Słoneczny Sad 17, 72-002 Dołuje, firma ta w zał. Nr 1 – ofercie cenowej podała termin realizacji przedmiotu zamówienia nie dłużej niż do 30.06.2019r, co jest niezgodne z treścią SIWZ, gdzie w rozdz. VI ust. 1 zapisano, że „termin wykonania zamówienia: nie dłużej niż do 30.06.2018 r.”.

Dziękuję wszystkim Wykonawcom za przystąpienie do przetargu oraz zapraszam do brania udziału w kolejnych postępowaniach organizowanych przez Urząd Gminy w Dobrej.

*Liczba punktów w kryterium cena i okres gwarancji zostały obliczone według następujących wzorów:

1) cena – 60 %

$$C = \frac{\text{najniższa cena}}{\text{cena w ofercie ocenianej}} \times 100 \text{ pkt} \times 60 \%$$

2) okres gwarancji – 40 %

$$G = \frac{\text{okres gwarancji w ofercie ocenianej}}{\text{najdłuższy okres gwarancji}} \times 100 \text{ pkt} \times 40 \%$$


WÓJT
Teresa Dera