

„Ochrona środowiska naturalnego gminy Lipce Reymontowskie

poprzez montaż i budowę odnawialnych źródeł energii na budynkach prywatnych i użyteczności publicznej”

Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi IV Gospodarka niskoemisyjna,  
Działanie IV.1 Odnawialne źródła energii, Poddziałanie IV.1.2 Odnawialne źródła energii,  
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

Lipce Reymontowskie, 2018-03-01

Znak: RGPiK.271.1.2018

**INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT**

**w dniu 01 marca 2018 roku**

Dotyczy: zamówienia publicznego o wartości nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30.000 euro na **pełnienie nadzoru inwestorskiego nad realizacją projektu pn.: „Ochrona środowiska naturalnego gminy Lipce Reymontowskie poprzez montaż i budowę odnawialnych źródeł energii na budynkach prywatnych i użyteczności publicznej”**

Zgodnie z rozdziałem 11 pkt 11.9 Zapytania ofertowego, Zamawiający zamieszcza informacje z otwarcia ofert.

1. Zamawiający na realizację zamówienia zamierza przeznaczyć:
  - na część A - pełnienie nadzoru inwestorskiego branży sanitarnej kwotę 60 000,00 zł (słownie sześćdziesiąt tysięcy złotych i 00/100)
  - na część B – pełnienie nadzoru inwestorskiego branży elektrycznej kwotę 40 000,00 zł (słownie: czterdzieści tysięcy złotych i 00/100)
2. W wyznaczonym terminie do Zamawiającego wpłynęły:
  - na część A – 3 oferty,
  - na część B – 2 oferty.
3. Zestawienie ofert:
  - część A:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena ofertowa brutto
1	ZARZĄDZANIE PROJEKTAMI ul. Klonowa 13, 99-340 Krośniewice	33 210,00
2	GLOBAL Albert Dragon ul. Ponikwoda 28, 20-135 Lublin	43 050,00
3	Konsorcjum firm: Lider Neoenergetyka Sp. z o.o. ul. Pana Tadeusza 10, 02-494 Warszawa Partner WI Walaszek Sławomir, Podeblotcie 107 F lok. 6 08-455 Trojanów	29 766,00

- część B:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena ofertowa brutto
1	ZARZĄDZANIE PROJEKTAMI ul. Klonowa 13, 99-340 Krośniewice	33 210,00
2	GLOBAL Albert Dragon ul. Ponikwoda 28, 20-135 Lublin	11 070,00

WÓJT  
mgr inż. Jerzy Czerwiński

