

Starachowice, 10.05.2019r.

Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu nr sprawy ZEC/1/03/2019

Nazwa zamówienia: Dostawa paliw płynnych: oleju napędowego i benzyny bezołowiowej dla potrzeb Zakładu Energetyki Ciepłej Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Starachowicach.

Zakład Energetyki Ciepłej spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Starachowicach działając na mocy art.86 ust.5 ustawy z dnia 29 stycznia 2011r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz.U. z 2018r. poz. 1986,2215), zwanej dalej ustawą Pzp, zawiadamia, że:

1. Otwarcie ofert odbyło się w dniu 08.05.2019r. o godz. 13:00 w siedzibie Zamawiającego.
2. Kwota, jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinalizowanie zamówienia wynosi: 2 750 000,00zł. netto.
3. Do wyznaczonego terminu składania ofert złożyli następujący Wykonawcy:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Łączna cena netto (po upuście)	Punktacja ofert *
1	ALL-CAR Roksana Wójcik ul. Por. Robota 11, 27-200 Starachowice	2 557 950,00zł.	100 pkt.
2	PETROJET Sp. z o o. Kieszek 52, 26-670 Pionki	2 558 175,00zł.	73,99 pkt.
3	STEMAR Jacek Serwicki ul. Pileckiego 12A, 27-200 Starachowice	2 601 500,00zł.	80,6 pkt.

* opis przyznania punktacji ofert

Kryteria wyboru ofert

- a) cena **70%** (C)
 - b) odległość stacji paliw wyznaczonej do realizacji zamówienie od bazy Zamawiającego – **30%** (O)
1. Oferta zawierająca najniższą cenę ofertową otrzyma 70 pkt. Pozostałym wykonawcom, wypełniającym wymagania kryterialne przypisana zostanie odpowiednio mniejsza (proporcjonalnie mniejsza) liczba punktów wg. wzoru poniżej. Wynik będzie traktowany jako wartość punktowa oferty.
 2. Ilość punktów będzie obliczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, maksymalną ilość punktów otrzyma oferta z najniższą ceną brutto, pozostałym Wykonawcom przyznana zostanie odpowiednio mniejsza liczba punktów, określona na postawie poniższego wzoru:

$$C = \frac{\text{Cena najtańszej oferty}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 70 \text{ pkt}$$

Gdzie:

C – ilość punktów za cenę

3. Oferta zawierająca najmniejszą odległość stacji paliw wyznaczonej do realizacji zamówienia od bazy Zamawiającego otrzyma 30 pkt. Pozostałym wykonawcom, wypełniającym wymagania kryterialne przypisana zostanie odpowiednio mniejsza (proporcjonalnie mniejsza) liczba punktów wg wzoru poniżej. Wynik będzie traktowany jako wartość punktowa oferty.

$$O = \frac{30}{\text{Osp} + 1}$$

Gdzie:

O – ilość punktów wg kryterium odległości stacji paliw od bazy Zamawiającego

Osp – odległość stacji paliw wyznaczonej do realizacji zamówienia od bazy Zamawiającego podana w kilometrach zaokrąglona do 2 miejsc po przecinku.

4. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta z najwyższą liczbą punktów przyznanych wg wzoru:
Pkt = C + O
5. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiadać będzie wszystkim wymaganiom Zamawiającego i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryteria wyboru.

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR NACZELNY

Marcin Pocheć

(podpis osoby sporządzającej)