

6. Sposób przygotowania oferty.

Złożona oferta powinna zawierać następujące dokumenty i oświadczenia:

- a) Wypełniony formularz ofertowy
- b) Podpisane oświadczenie dotyczące jakości oferowanego paliwa
- c) Kserokopię poświadczoną za zgodność z oryginałem niezbędnych uprawnień do wykonania przedmiotowego zamówienia tj. koncesji Urzędu Regulacji Energetyki na Obrót paliwami płynnymi zgodnie z ustawą z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz.U.2022 r. poz. 1385 z późn.zm.)
- d) Podpisane oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu dołączone do formularza ofertowego
- e) Oferta powinna być: opatrzona pieczęcią firmową ,
 - zawierać adres lub siedzibę oferenta ,nr telefonu ,nr NIP
 - podpisana czytelnie przez wykonawcę
- f) Oferta powinna zawierać ilość i wykaz całodobowych stacji paliw w woj. lubuskim.

7. Opis sposobu przygotowania oferty

Cenę oferty należy określić w formularzu ofertowym stanowiącym załącznik do zapytania. Cena podana w ofercie powinna być wyrażona w polskich złotych z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

Cena oferty powinna obejmować wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia oraz warunkami stawianymi przez zamawiającego.

Wykonawca określi uśrednioną cenę 1 litra paliwa w woj. lubuskim **w lutym 2024 roku.**

Wykonawca określi wysokość udzielonego rabatu w polskich złotych. Udzielony rabat jest stały i nie ulega zmianie przez cały okres trwania umowy. Cena w dniu zakupu paliwa zostanie każdorazowo pomniejszona o kwotę udzielonego rabatu.

8. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie kierował się przy wyborze oferty wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów oraz sposobu oceny ofert.

Cena benzyna Pb 95 - 10 % (1%=1pkt.)

Cena oleju napędowego - 30 % (1%=1pkt.)

Upust stały - 20 % (1%=1pkt.)

Ilość stacji paliw w woj. lubuskim - 40% (1%=1pkt.) – w przypadku udzielenia stałego upustu , należy podać ilość stacji , na których będzie ten upust obowiązywał.

Oferty będą podlegały ocenie wg. następującego wzoru:

Najniższa cena 1 litra etyliny Pb 95 spośród ofert ważnych

$$C_{Pb} = \text{Cena 1 litra etyliny Pb 95 w ofercie badanej} \times 10 \%$$

Najniższa cena 1 litra oleju napędowego spośród ofert ważnych

$$C_{ON} = \text{Cena 1 litra oleju napędowego w ofercie badanej} \times 30 \%$$

Upust stały w ofercie badanej

$$U = \text{Maksymalny stały upust spośród ofert ważnych} \times 20 \%$$