

Sposób obliczania najkorzystniejszej oferty w postępowaniu

pn. Bieżące utrzymanie dróg będących w zarządzie Prezydenta Miasta Bełchatowa

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami oceny ofert:

1) Kryterium „Cena” (C) - waga kryterium 60%

Kryterium to rozpatrywane będzie na podstawie ceny brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia podanej przez wykonawcę w Formularzu ofertowym.

Liczba punktów w kryterium „Cena” zostanie obliczona według wzoru:

$$C = (C_{\min} / C_o) \times 60$$

gdzie:

C - liczba przyznanych punktów ofercie badanej w kryterium „Cena”

C_{min} - cena brutto oferty najtańszej [zł]

C_o - cena brutto oferty badanej [zł]

Maksymalna liczba punktów, które wykonawca może uzyskać w kryterium „Cena” (C) wynosi 60 punktów. Wszystkie obliczenia punktów będą dokonywane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, bez zaokrągleń.

2) Kryterium „Lokalizacja bazy sprzętowo - materiałowej” (B) - waga kryterium 40%

Kryterium to rozpatrywane będzie na podstawie zadeklarowanej lokalizacji bazy sprzętowo-materiałowej przez wykonawcę w Formularzu ofertowym.

Liczba punktów w kryterium „Lokalizacja bazy sprzętowo-materiałowej” będzie przyznawana w zależności od jej położenia względem granic administracyjnych Miasta Bełchatowa, tj.:

- na terenie Miasta Bełchatowa - 40 punktów
- do 5 km od granic administracyjnych Miasta Bełchatowa - 30 punktów
- od 5 km do 10 km od granic administracyjnych Miasta Bełchatowa - 15 punktów
- powyżej 10 km od granic administracyjnych Miasta Bełchatowa - 0 punktów

Maksymalna liczba punktów, które wykonawca może uzyskać w kryterium „Lokalizacja bazy sprzętowo-materiałowej” (B) wynosi 40 punktów.

Niezadeklarowanie przez wykonawcę w Formularzu ofertowym lokalizacji bazy sprzętowo-materiałowej spowoduje odrzucenie oferty ze względu na jej niezgodność z warunkami zamówienia na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5) ustawy Pzp.

Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która otrzyma najwyższą liczbę punktów (R) obliczoną na podstawie wzoru:

$$R = C + B$$

gdzie:

R - łączna liczba punktów przyznanych badanej ofercie

C - liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Cena”

B - liczba punktów przyznanych badanej ofercie w kryterium „Lokalizacja bazy sprzętowo - materiałowej”