

Kryteria oceny ofert

Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert

- a) cena oferty /C/ – 60 pkt.
- b) gwarancja na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne pojazdu bez limitu kilometrów /G/ – 10 pkt.
- c) maksymalna moc netto silnika /MM/ – 10 pkt.
- d) 9 miejsc siedzących – 10 pkt.
- e) nawigacja fabryczna – 5 pkt.
- f) przyciemniane szyby przestrzeni pasażerskiej – 5 pkt.

Opis kryterium:

- a) cena oferty - /C/ - podana w pkt 2.1 Formularza oferty cenowej załącznik nr 1 do SWZ – 60 punktów

Punkty za kryterium cena będą liczone wg wzoru:

$$C = \frac{\text{najniższa oferowana cena oferty}}{\text{cena oferty badanej}} \times 60$$

- b) gwarancja na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne pojazdu bez limitu kilometrów /G/ - podana w Formularzu ofertowym załącznik nr 2 do SWZ – 10 punktów

Wartość kryterium będzie obliczana wg wzoru:

$$G = \frac{\text{ilość miesięcy gwarancji badanej oferty}}{\text{najwyższa oferowana ilość miesięcy gwarancji}} \times 10$$

Gwarancja musi być podana w pełnych miesiącach. W przypadku, gdy Wykonawca poda okres gwarancji w dniach, Zamawiający przeliczy na pełne miesiące stosując podstawowe zasady matematyczne, to jest jeden miesiąc równa się 30 dni. Na potrzeby dokonania oceny oferty przyjmuje się, że maksymalny okres gwarancji **nie może przekraczać 60 miesięcy**. W przypadku gdy wykonawca poda dłuższy okres gwarancji niż 60 miesięcy Zamawiający przyjmie do wyliczenia punktów za powyższe kryterium maksymalny okres gwarancji określony powyżej. W przypadku gdy Wykonawca nie poda wskazanego parametru, Zamawiający uzna, że Wykonawca zaoferował **minimalny okres (24 miesiące) gwarancji** określoną w specyfikacji technicznej stanowiącej załącznik nr 8 do SWZ i taki zostanie przyjęty do umowy i oceny ofert. W przypadku, gdy Wykonawca poda wskazane parametry w wielkościach mniejszych niż 24 miesiące Zamawiający odrzuci ofertę.

- c) maksymalna moc netto silnika /MM/ - podana w Formularzu ofertowym załącznik nr 2 do SWZ – 10 punktów

Wartość kryterium będzie obliczana wg wzoru:

$$MM = \frac{\text{maksymalna moc netto silnika badanej oferty}}{\text{najwyższa oferowana maksymalna moc netto silnika}} \times 10$$

Maksymalna moc netto silnika musi być podana w kilowatach (stosując podstawowe zasady matematyczne), przy czym nie może być mniejsza niż 105 KW. W przypadku, gdy maksymalna moc netto silnika będzie w wielkościach mniejszych niż 100 KW, Zamawiający odrzuci ofertę. W przypadku gdy Wykonawca nie poda wskazanego parametru, Zamawiający uzna, że Wykonawca zaoferował minimalny moc silnika określoną w specyfikacji technicznej stanowiącej załącznik nr 8 do SWZ.

d) samochód posiadający 9 miejsc siedzących – /MS/ - podana w Formularzu ofertowym załącznik nr 2 do SWZ – 10 punktów

Wykonawca otrzyma 10 pkt w przypadku zaoferowania pojazdu posiadającego 9 miejsc siedzących. Wykonawca oferujący pojazd nie posiadający 9 miejsc siedzących otrzyma 0 pkt. W przypadku, gdy Wykonawca nie poda wskazanego parametru Zamawiający uzna, że pojazd nie posiada 9 miejsc siedzących.

e) samochód posiadający nawigację fabryczną – /N/ - podana w Formularzu ofertowym załącznik nr 2 do SWZ – 5 punktów

Wykonawca otrzyma 5 pkt w przypadku zaoferowania pojazdu posiadającego nawigację fabryczną. Wykonawca oferujący pojazd nie posiadający nawigacji fabrycznej otrzyma 0 pkt. W przypadku, gdy Wykonawca nie poda wskazanego parametru Zamawiający uzna, że pojazd nie posiada nawigacji fabrycznej.

f) samochód posiadający przyciemniane szyby przestrzeni pasażerskiej – /SZ/ - podana w Formularzu ofertowym załącznik nr 2 do SWZ – 5 punktów

Wykonawca otrzyma 5 pkt w przypadku zaoferowania pojazdu posiadającego przyciemniane szyby przestrzeni pasażerskiej. Wykonawca oferujący pojazd nie posiadający przyciemnianych szyb w przestrzeni pasażerskiej otrzyma 0 pkt. W przypadku, gdy Wykonawca nie poda wskazanego parametru Zamawiający uzna, że pojazd nie posiada przyciemnianych szyb w przestrzeni pasażerskiej.

Suma uzyskanych przez Wykonawcę punktów zostanie wyliczona wg wzoru: $S = C + G + MM + MS + N + SZ$

Wartość punktowa obliczona zostanie do dwóch miejsc po przecinku, co oznacza że cyfra po drugiej cyfrze po przecinku zostanie zaokrąglona do drugiego miejsca po przecinku (w górę, gdy będzie to cyfra 5 lub wyższa, w dół, gdy będzie to cyfra od 1 do 4)