

Pleszew, dn. 29.12.2020 r.

WI.271.15.2020

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zamawiający Miasto i Gmina Pleszew, zgodnie z art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), informuje o wyborze najkorzystniejszych ofert w przetargu nieograniczonym na „**Bieżące utrzymanie czystości i porządku na ulicach, przystankach komunikacyjnych i terenach Miasta i Gminy Pleszew**”.

Zamawiający dnia 29.12.2020 r. wybrał do realizacji **CZĘŚCI I – zmiatanie ulic i chodników objętych Strefą Płatnego Parkowania w Pleszewie** ofertę firmy Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o., ul. Fabryczna 5, 63-300 Pleszew.

Cena ofertowa brutto: 49.379,91 zł.

Wykonawca będzie realizować zamówienie za pomocą pojazdów elektrycznych lub spełniających normę emisji spalin na poziomie Euro 4 i wyższym.

Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru

Ofertę najkorzystniejszą wybrano na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w pkt 15 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia tj. cena 60%, norma emisji spalin pojazdów wykorzystywanych do realizacji zamówienia 40 %.

Wybrany Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, jego oferta nie podlega odrzuceniu na podstawie ustawy Prawo zamówień publicznych i jest jedyną ofertą złożoną w niniejszym postępowaniu na Część I zamówienia, w związku z czym uzyskała największą liczbę punktów (100 pkt) zgodnie z przyjętymi kryteriami oceny ofert i została uznana za najkorzystniejszą.

Zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

CZĘŚĆ I – zmiatanie ulic i chodników objętych Strefą Płatnego Parkowania w Pleszewie

Numer oferty	Nazwa albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres wykonawcy	Liczba punktów w kryterium cena	Liczba punktów w kryterium nr 2	Łączna punktacja
1.	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o. ul. Fabryczna 5, 63-300 Pleszew	60,00	40,00	100,00

Zamawiający dnia 29.12.2020 r. wybrał do realizacji **CZĘŚCI II – utrzymanie czystości na terenach Miasta i Gminy Pleszew** ofertę firmy Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o., ul. Fabryczna 5, 63-300 Pleszew.

Cena ofertowa brutto: 296.063,60 zł.

Wykonawca do dezynfekcji koszy ulicznych zastosuje środki ekologiczne.

Wykonawca będzie realizować zmiatanie ulic i chodników za pomocą pojazdów elektrycznych lub spełniających normę emisji spalin na poziomie Euro 4 i wyższym.

Do transportu odpadów zebranych w związku z realizacją zamówienia Wykonawca będzie wykorzystywał pojazdy elektryczne lub spełniające normę emisji spalin na poziomie Euro 4 i wyższym.

Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru

Ofertę najkorzystniejszą wybrano na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w pkt 15 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia tj.: cena 60%, zastosowanie do dezynfekcji koszy ulicznych środków ekologicznych 20 %, norma emisji spalin pojazdów wykorzystywanych do realizacji zamówienia 20 %.

Wybrany Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, jego oferta nie podlega odrzuceniu na podstawie ustawy Prawo zamówień publicznych i jest jedyną ofertą złożoną w niniejszym postępowaniu na Część II zamówienia, w związku z czym uzyskała największą liczbę punktów (100 pkt) zgodnie z przyjętymi kryteriami oceny ofert i została uznana za najkorzystniejszą.

Zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

CZĘŚĆ II – utrzymanie czystości na terenach Miasta i Gminy Pleszew

Numer oferty	Nazwa albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres wykonawcy	Liczba punktów w kryterium cena	Liczba punktów w kryterium nr 2	Liczba punktów w kryterium nr 3	Łączna punktacja
1.	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o. ul. Fabryczna 5, 63-300 Pleszew	60,00	20,00	20,00	100,00

Z-ca Burmistrza

mgr inż. Andrzej Jędruszek