

**Ogłoszenie o zamówieniu
Usługi**
Usługi sprzętowo- transportowe przy zimowym utrzymaniu dróg powiatowych w sezonie 2023/2024

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Zarząd Dróg Powiatowych

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 411103510

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Pl. Kościuszki 4

1.5.2.) Miejscowość: Leszno

1.5.3.) Kod pocztowy: 64-100

1.5.4.) Województwo: wielkopolskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL417 - Leszczyński

1.5.7.) Numer telefonu: 655256980

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia@zdp.leszno.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: https://platformazakupowa.pl/pn/zdp_leszno

1.6.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka budżetowa

1.7.) Przedmiot działalności zamawiającego: Inna działalność

Budownictwo drogowe

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Usługi sprzętowo- transportowe przy zimowym utrzymaniu dróg powiatowych w sezonie 2023/2024

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-3bab186e-55ee-11ee-9aa3-96d3b4440790

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00399984

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-09-18

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2023/BZP 00048249/03/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.3.2 Usługi sprzętowo-transportowe przy zimowym utrzymaniu dróg powiatowych w sezonie 2023/2024

2.11.) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy: Nie

2.14.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.16.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 2 ustawy

SEKCJA III – UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA

3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania

https://platformazakupowa.pl/pn/zdp_leszno

3.2.) Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów zamówienia: Nie

3.4.) Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, oświadczeń oraz innych dokumentów wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej: Tak

3.5.) Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej: https://platformazakupowa.pl/pn/zdp_leszno

3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące korespondencji elektronicznej: W niniejszym postępowaniu komunikacja zamawiającego z wykonawcami odbywa się za pomocą środków komunikacji elektronicznej. Komunikacja między zamawiającym a wykonawcami, w tym wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje przekazywane są w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy https://platformazakupowa.pl/pn/zdp_leszno 2) Informacje o wymaganiach technicznych i organizacyjnych sporządzania, wysyłania i odbierania korespondencji elektronicznej: a) W procesie składania oferty, w tym dokumentów składanych wraz z ofertą na Platformie, kwalifikowany podpis elektroniczny/ podpis zaufany/ podpis osobisty Wykonawca może złożyć bezpośrednio na dokumencie, który następnie przesyła do systemu (opcja rekomendowana przez dostawcę Platformy) oraz dodatkowo dla całego pakietu dokumentów w kroku drugim Formularza składania oferty (po kliknięciu w przycisk Przejdź do podsumowania). b) Podpisy kwalifikowane wykorzystywane przez wykonawców do podpisywania wszelkich plików muszą spełniać „Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie identyfikacji elektronicznej i usług zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym (eIDAS) (UE) nr 910/2014- od 1 lipca 2016 roku”. t.j. wyrażonego przy użyciu wyrazów, cyfr lub innych znaków pisarskich, które można odczytać i powielić. 3) W przypadku wykorzystania formatu podpisu XAdES zewnętrzny. Zamawiający wymaga dołączenia odpowiedniej ilości plików, podpisywanych plików zdanymi oraz plików XAdES. 4) Zgodnie z art. 18 ust. 3 ustawy Pzp, nie ujawnia się informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2019 r. poz. 1010 i 1649), jeżeli wykonawca, wraz z przekazaniem takich informacji, zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane oraz wykazał, że zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Na Platformie w formularzu składania oferty znajduje się miejsce wyznaczone do dołączenia części oferty stanowiącej tajemnicę przedsiębiorstwa. 5) Wykonawca, za pośrednictwem platformazakupowa.pl może przed upływem terminu do składania ofert zmienić lub wycofać ofertę. Sposób dokonywania zmiany lub wycofania oferty zamieszczono w instrukcji zamieszczonej na stronie internetowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/strona/45-instrukcje> 6) Każdy z wykonawców może złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie większej liczby ofert lub oferty zawierającej propozycje wariantowe spowoduje podlegać będzie odrzuceniu. 7) Postępowanie prowadzone jest w języku polskim. Oznacza to, że oferta, oświadczenia oraz każdy dokument złożony wraz z ofertą sporządzony w języku obcym winien być złożony wraz z tłumaczeniem na język polski. Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 2 ustawy. Dodatkowe zalecenia dla Wykonawcy przygotowującego ofertę: • Formaty plików wykorzystywanych przez wykonawców powinny być zgodne z „OBWIESZCZENIEM PREZESA RADY MINISTRÓW z dnia 9 listopada 2017 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych”. • Zamawiający rekomenduje wykorzystanie formatów: .pdf .doc .xls .jpg (.jpeg) ze szczególnym wskazaniem na .pdf 9) Wszelką korespondencję związaną z niniejszym postępowaniem, należy przekazywać za pośrednictwem Platformy. Korespondencję uważa się za przekazaną w terminie, jeżeli dotrze do zamawiającego przed upływem wymaganego terminu. Każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdzi fakt otrzymania wiadomości elektronicznej Więcej informacji dot. komunikacji elektronicznej między Zamawiającym, a Wykonawcą opisane jest w rozdziale III pkt 1 SWZ.

3.8.) Zamawiający wymaga sporządzenia i przedstawienia ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne: Nie

3.12.) Oferta - katalog elektroniczny: Nie dotyczy

3.14.) Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu:

polski

3.15.) RODO (obowiązek informacyjny): Zapisy dot. ochrony danych osobowych określono w rozdziale I pkt 16 SWZ a także w załączniku nr 10 i 11 do SWZ

3.16.) RODO (ograniczenia stosowania): Zapisy dot. ochrony danych osobowych określono w rozdziale I pkt 16 SWZ a także w załączniku nr 10 i 11 do SWZ

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Informacje ogólne odnoszące się do przedmiotu zamówienia.

4.1.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe: Nie

4.1.2.) Numer referencyjny: 30/p.n/23

4.1.3.) Rodzaj zamówienia: Usługi

4.1.4.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Tak

4.1.8.) Możliwe jest składanie ofert częściowych: Tak

4.1.9.) Liczba części: 23

4.1.10.) Ofertę można składać na wszystkie części

4.1.11.) Zamawiający ogranicza liczbę części zamówienia, którą można udzielić jednemu wykonawcy: Nie

4.1.13.) Zamawiający uwzględnia aspekty społeczne, środowiskowe lub etykiety w opisie przedmiotu zamówienia: Nie

4.2. Informacje szczegółowe odnoszące się do przedmiotu zamówienia:

Część 1

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa ładowarką o pojemności łyżki 0,5 m³ z możliwością załadunku materiałów na wysokość min. 3,0 m. Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany sprzęt z niższą ceną za usługę.

4.2.6.) Główny kod CPV: 90630000-2 - Usługi usuwania oblodzeń

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C m / C b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

- Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

- Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

- Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P2 = CR_{min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P1 + P2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 2

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa ładowarką o pojemności łyżki 0,5 m³ z możliwością załadunku materiałów na wysokość min. 3,0 m. Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany sprzęt z niższą ceną za usługę

4.2.6.) Główny kod CPV: 90630000-2 - Usługi usuwania oblodzeń

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C m / C b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

~ Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

~ Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

~ Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P2 = CR_{min}/CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P1 + P2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40

pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 3

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa ładowarką o pojemności łyżki 0,5 m³ z możliwością załadunku materiałów na wysokość min. 3,0 m. Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany sprzęt z niższą ceną za usługę

4.2.6.) Główny kod CPV: 90630000-2 - Usługi usuwania oblodzeń

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

~ Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

~ Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

~ Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CRmin– najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P1 + P2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 4

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa spycharką (z możliwością przemieszczania z zestawem niskopodwoziowym). Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. netto i brutto. Zamawiający zgłasza zapotrzebowanie na 1 szt. w/w spycharki. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych.

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena”– wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C m / C b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji”– (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

~ Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

~ Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

~ Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$P2 = CR_{min}/CR \times 40$ pkt

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$P = P1 + P2$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 5

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa równiarką. Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godzinę netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany sprzęt z niższą ceną za usługę

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

- Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.
- Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.
- Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

- 40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,
- 30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,
- 20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,
- 10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P2 = CR_{min}/CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P1 + P2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 6

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa równiarką. Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godzinę netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany sprzęt z niższą ceną za usługę.

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C m / C b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

– Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

– Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

– Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P2 = CR_{min}/CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CRmin – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P1 + P2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 7

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa równiarka. Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godzinę netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany sprzęt z niższą ceną za usługę

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

- Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

- Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

- Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P_2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{\min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P_1 + P_2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 8

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Usługa koparko-ładowarko-spycharką o mocy minimum 100 KM do odśnieżania dróg. Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. pracy netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany sprzęt z niższą ceną za usługę.

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

~ Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

~ Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

~ Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P2 = CR_{min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

$P2$ – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P1 + P2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe****Kryterium 1****4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena****4.3.6.) Waga: 60,00****Kryterium 2****4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.****4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji****4.3.6.) Waga: 40****4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie****Część 9****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Usługa koparko-ładowarko-spycharką o mocy minimum 100 KM do odśnieżania dróg. Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. pracy netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany sprzęt z niższą ceną za usługę

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P₂ – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P_1 + P_2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 10

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Ciągnik rolniczy o mocy do 100 KM pod pług ciągnikowy lekki (pług zamawiającego). Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. pracy netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany ciągnik z niższą ceną

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

~ Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

~ Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

~ Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P2 = CR_{min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P1 + P2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek

kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 11

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Ciągnik rolniczy o mocy do 100 KM pod pług ciągnikowy lekki (pług zamawiającego). Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. pracy netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany ciągnik z niższą ceną.

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów: Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

- Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

- Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

- Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P₂ – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P_1 + P_2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 12

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Ciągnik rolniczy o mocy do 100 KM pod pług ciągnikowy lekki (pług zamawiającego). Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. pracy netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany ciągnik z niższą ceną

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

– Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

– Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

– Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P₂ – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P_1 + P_2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 13

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Ciągnik rolniczy o mocy do 100 KM pod pług ciągnikowy lekki (pług zamawiającego). Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. pracy netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany ciągnik z niższą ceną

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

– Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

– Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

– Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P_2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{\min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P_1 + P_2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 14

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Ciągnik rolniczy o mocy powyżej 100 KM pod pług ciągnikowy średni (pług Zamawiającego) Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. netto i brutto Sprzęt będzie wykorzystany w zależności od warunków pogodowych w pierwszej kolejności będzie wzywany ciągnik z niższą ceną.

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

~ Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

~ Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

~ Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P2 = CR_{min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P1 + P2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40

pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 15

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Ciągnik rolniczy o mocy powyżej 100 KM pod pług ciągnikowy średni (pług Zamawiającego) Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. netto i brutto Sprzęt będzie wykorzystany w zależności od warunków pogodowych w pierwszej kolejności będzie wzywany ciągnik z niższą ceną.

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

~ Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

~ Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

~ Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CRmin– najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P1 + P2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 16

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Ciągnik rolniczy z pługiem Wykonawcy Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. pracy netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany ciągnik z niższą ceną.

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena”– wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C m / C b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji”– (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

~ Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

~ Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

~ Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$P2 = CR_{min}/CR \times 40$ pkt

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$P = P1 + P2$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 17

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Ciągnik rolniczy z pługiem Wykonawcy Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. pracy netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany ciągnik z niższą ceną

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

- Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.
- Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$P2 = CR_{min}/CR \times 40 \text{ pkt}$

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$P = P1 + P2$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 18

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Ciągnik rolniczy z pługiem Wykonawcy Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. pracy netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany ciągnik z niższą ceną

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C m / C b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

– Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

– Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

– Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P1 + P2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 19

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Ciągnik rolniczy z pługiem Wykonawcy Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. pracy netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych, w pierwszej kolejności będzie wzywany ciągnik z niższą ceną

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

- Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

- Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

- Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny

spowoduje odrzucenie oferty.

$$P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P_2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{\min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P_1 + P_2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 20

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Samochód ciężarowy skrzyniowy lub wywrotka o ładowności powyżej 12 ton z minimalną dł. skrzyni 6 m. pod pług średni zamawiającego z możliwością montażu w kabinie kierowcy urządzeń sterujących pod piaskarko-solarkę (piaskarka zamawiającego), Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 km netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie**4.3.) Kryteria oceny ofert:**

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

~ Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

~ Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

~ Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P_2 = CR_{\min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P_2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{\min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P_1 + P_2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo**4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert:** Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe**Kryterium 1****4.3.5.) Nazwa kryterium:** Cena**4.3.6.) Waga:** 60,00**Kryterium 2****4.3.4.) Rodzaj kryterium:** inne.**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Czas reakcji**4.3.6.) Waga:** 40**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie**Część 21****4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Samochód ciężarowy skrzyniowy lub wywrotka o ładowności powyżej 12 ton z minimalną dł. skrzyni 6 m. pod pług średni zamawiającego z możliwością montażu w kabinie kierowcy urządzeń sterujących pod piaskarko-solarkę (piaskarka zamawiającego), Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 km netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w ilości podanej powyżej, w zależności od warunków pogodowych

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C m / C b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C m – najniższa cena oferty, C b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

~ Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

~ Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

~ Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P2 = CR_{min}/CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P1 + P2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 22

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Samochód ciężarowy skrzyniowy lub wywrotka o ładowności powyżej 10 ton z minimalną dł. skrzyni 6 m. z możliwością montażu w kabinie kierowcy urządzeń sterujących pod piaskarkę model STRATOS (piaskarka Zamawiającego), i pod pług Zamawiającego. Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 km netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w zależności od warunków pogodowych

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

– Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

– Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

– Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P_2 = CR_{min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P_2 – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P_1 + P_2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: Czas reakcji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 23**4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Ciągnik rolniczy o mocy powyżej 160 KM pod pług ciągnikowy średni (pług Zamawiającego) i do piaskarki zamontowanej na przyczepie ciągnikowej (Zamawiającego). Opis: Cena za usługę powinna być wyrażona w stawce za 1 godz. pracy netto i brutto. Sprzęt będzie wykorzystany w zależności od warunków pogodowych

4.2.6.) Główny kod CPV: 90620000-9 - Usługi odśnieżania

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: do 2024-04-15

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.1.) Sposób oceny ofert: 1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami i odpowiadającymi im znaczeniami oraz w następujący sposób będzie oceniał spełnienie kryteriów:

Lp. Opis kryterium oceny Znaczenie (%)

1. Cena 60%

2. Czas reakcji 40%

Razem 100%

1) Kryterium „cena” – wskaźnik C, ranga – 60%.

Wskaźnik C obliczany jest wg wzoru:

$$C = (C_m / C_b) \times 100 \text{ pkt} \times 60\%$$

gdzie:

C_m – najniższa cena oferty, C_b – cena oferty badanej

2) Kryterium „czas reakcji” – (od chwili telefonicznego lub pisemnego zgłoszenia przez Zamawiającego); wskaźnik TD ranga – 40%.

UWAGA:

Czas reakcji Wykonawca winien podać w godzinach.

- Najkrótszy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 1 godzina od powiadomienia.

- Najdłuższy możliwy czas reakcji wymagany przez Zamawiającego – 4 godziny od powiadomienia.

- Czas reakcji na powiadomienie Zamawiającego należy podać w pełnych godzinach

Czas reakcji – punkty w kryterium przyznane zostaną w następujący sposób:

40 pkt – czasu reakcji do 1 godziny,

30 pkt – czasu reakcji do 2 godzin,

20 pkt – czasu reakcji do 3 godzin,

10 pkt – czasu reakcji do 4 godzin

Niepodanie żadnej wartości dla czasu reakcji albo zaoferowanie okresu krótszego niż 1 godzina lub dłuższego niż 4 godziny spowoduje odrzucenie oferty.

$$P_2 = CR_{min} / CR \times 40 \text{ pkt}$$

gdzie:

P₂ – liczba punktów obliczona dla badanej oferty,

CR – czas reakcji w ofercie badanej,

CR_{min} – najkrótszy czas reakcji spośród wszystkich ofert niepodlegających odrzuceniu, Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najwyższą sumą punktów z dwóch kryteriów (P). Suma punktów będzie liczona w następujący sposób:

$$P = P_1 + P_2$$

Maksymalna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca to 100 punktów, na które sumuje się 60 pkt z kryterium cena oraz 40 pkt z kryterium czas reakcji.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną. Najkorzystniejsza oferta to oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów, czyli oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów (liczoną do dwóch miejsc po przecinku).

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60,00

Kryterium 2**4.3.4.) Rodzaj kryterium:** inne.**4.3.5.) Nazwa kryterium:** Czas reakcji**4.3.6.) Waga:** 40**4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert:** Nie**SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW****5.1.) Zamawiający przewiduje fakultatywne podstawy wykluczenia:** Tak**5.2.) Fakultatywne podstawy wykluczenia:**

Art. 109 ust. 1 pkt 4

Art. 109 ust. 1 pkt 5

Art. 109 ust. 1 pkt 7

5.3.) Warunki udziału w postępowaniu: Tak**5.4.) Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu.**

1. Na podstawie art. 112 ustawy Pzp, zamawiający określa warunek/warunki udziału w postępowaniu dotyczący/-e:

1) zdolności do występowania w obrocie gospodarczym: Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie

2) uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów: Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie.

3) sytuacji ekonomicznej lub finansowej: Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie

4) zdolności technicznej lub zawodowej: Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie

2. W przypadku złożenia przez Wykonawców dokumentów zawierających kwoty wyrażone w innych walutach niż PLN, dla potrzeb oceny spełniania warunku określonego powyżej, Zamawiający jako kurs przeliczeniowy waluty przyjmie średni kurs danej waluty publikowany przez Narodowy Bank Polski w dniu publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych.

3. Jeżeli w dniu publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych, Narodowy Bank Polski nie publikuje średniego kursu danej waluty, za podstawę przeliczenia przyjmuje się średni kurs waluty publikowany pierwszego dnia, po dniu publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych, w którym zostanie on opublikowany.

4. Zamawiający może na każdym etapie postępowania, uznać, że wykonawca nie posiada wymaganych zdolności, jeżeli posiadanie przez wykonawcę sprzecznych interesów, w szczególności zaangażowanie zasobów technicznych lub zawodowych wykonawcy w inne przedsięwzięcia gospodarcze wykonawcy może mieć negatywny wpływ na realizację zamówienia.

5. W przypadku gdy jakkolwiek wartość dotycząca powyższych warunków wyrażona będzie w walucie obcej, Zamawiający przeliczy tę wartość w oparciu o średni kurs walut Narodowego Banku Polskiego (dalej: NBP) dla danej waluty z dnia, w którym nastąpi postępowaniu publikacja przedmiotowego postępowania. Jeżeli w tym dniu nie będzie opublikowany średni kurs NBP, Zamawiający przyjmie średni kurs z ostatniego dnia przed dniem publikacji.

5.5.) Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia, o którym mowa w art.125 ust. 1 ustawy: Tak**5.6.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie niepodlegania wykluczeniu:** Wykaz podmiotowych środków dowodowych, które wykonawca składa razem z ofertą, opisano w rozdziale II pkt 9 ust. 1, a także: Zgodnie z art. 274 ust. 1 ustawy Pzp, zamawiający przed wyborem najkorzystniejszej oferty wezwie wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 5 dni, aktualnych na dzień złożenia, następujących podmiotowych środków dowodowych potwierdzających: - brak podstaw wykluczenia;

1) oświadczenia wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1076 i 1086), z innym wykonawcą, który złożył odrębną ofertę, albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty niezależnie od innego wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej, zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 3 do SWZ;

2) odpisu lub informacji z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy, sporządzonych nie wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji;

3) Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza granicami Rzeczypospolitej Polskiej:

a) składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające, że nie otwarto jego likwidacji, nie ogłoszono upadłości, jego aktywami nie zarządza likwidator lub sąd, nie zawarł układu z wierzycielami, jego działalność gospodarcza nie jest zawieszona ani nie znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury.

b) jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument dotyczy, nie wydaje się dokumentów, o których mowa powyżej, zastępuje się je dokumentem zawierającym odpowiednio oświadczenie wykonawcy, ze wskazaniem osoby albo osób uprawnionych do jego reprezentacji, lub oświadczenie osoby, której

dokument miał dotyczyć, złożone pod przysięgą, lub, jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania nie ma przepisów o oświadczeniu pod przysięgą, złożone przed organem sądowym lub administracyjnym, notariuszem, organem samorządu zawodowego lub gospodarczego, właściwym ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania wykonawcy.

c) Dokumenty/oświadczenia, o których mowa w ww. a) i b) powinny być wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

5.7.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu: Wykaz podmiotowych środków dowodowych, które wykonawca składa razem z ofertą, opisano w rozdziale II pkt 9 ust. 1, a także: Zgodnie z art. 274 ust. 1 ustawy Pzp, zamawiający przed wyborem najkorzystniejszej oferty wezwie wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 5 dni, aktualnych na dzień złożenia, następujących podmiotowych środków dowodowych potwierdzających: -spełnianie warunków udziału w postępowaniu: 1) W celu potwierdzenia spełniania przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu dotyczących zdolności zawodowej zamawiający żąda:

a) wykonał w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, na co najmniej 1 zadanie w zakresie świadczenia usług sprzętowo- transportowych przy zimowym utrzymaniu dróg powiatowych, wojewódzkich lub krajowych przez co najmniej 1 sezon zimowy, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz, których usługi zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów określających czy te usługi zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz, którego usługi były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów - oświadczenie wykonawcy; wzór wykazu stanowi Załącznik nr 4 do SWZ

b) dysponuje lub będzie dysponował w pełni sprawnymi jednostkami podstawowego sprzętu niezbędnego do wykonania zamówienia określonego:

- dla zadania częściowego nr 1, 2, 3 – co najmniej 1 ładowarką o pojemności łyżki 0,5 m³ z możliwością załadunku materiałów na wysokość min. 3,0 m,

- dla zadania częściowego nr 4 – co najmniej 1 spycharką (z możliwością przemieszczania z zestawem niskopodwoziowym),

- dla zadania częściowego nr 5, 6, 7 – co najmniej 1 równiarką,

- dla zadania częściowego nr 8, 9– co najmniej 1 koparko-ładowarko-spycharką o mocy minimum 100 KM do odśnieżania dróg,

- dla zadania częściowego nr 10, 11, 12, 13 – co najmniej 1 ciągnikiem rolniczym o mocy do 100 KM pod pług ciągnikowy lekki,

- dla zadania częściowego nr 14, 15 – co najmniej 1 ciągnikiem rolniczym o mocy powyżej 100 KM pod pług ciągnikowy średni,

- dla zadania częściowego nr 16, 17, 18, 19 – co najmniej 1 ciągnikiem rolniczym z pługiem,

- dla zadania częściowego nr 20, 21 – co najmniej 1 samochodem ciężarowym skrzyniowym lub wywrotką o ładowności powyżej 12 ton z minimalną dł. skrzyni 6 m. pod pług średni z możliwością montażu w kabinie kierowcy urządzeń sterujących pod piaskarko-solarkę,

- dla zadania częściowego nr 22 – co najmniej 1 samochodem ciężarowym skrzyniowym lub wywrotką o ładowności powyżej 10 ton z minimalną dł. skrzyni 6 m. z możliwością montażu w kabinie kierowcy urządzeń sterujących pod piaskarkę model STRATOS i pod pług,

- dla zadania częściowego nr 23 – co najmniej 1 ciągnikiem rolniczym o mocy powyżej 160 KM pod pług ciągnikowy średni, Wzór wykazu sprzętu i potencjału technicznego, stanowi Załącznik nr 5 do SWZ.

c) dysponuje następującym osobami skierowanymi przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, odpowiedzialnych za świadczenie usług:

- dla zadania częściowego nr 22 - co najmniej 1 osobą posiadającą kwalifikacje zawodowe w zakresie obsługi piaskarki model STRATOS firmy Schmidt, lub doświadczenie w zakresie obsługi piaskarki równoważnej.

Wzór wykazu osób, które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia, stanowi Załącznik nr 6 do SWZ.

5.8.) Wykaz przedmiotowych środków dowodowych:

Zamawiający nie żąda przedmiotowych środków dowodowych

5.9.) Zamawiający przewiduje uzupełnienie przedmiotowych środków dowodowych: Nie

5.11.) Wykaz innych wymaganych oświadczeń lub dokumentów:

Wzór oświadczenia wymaganego od wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO

SEKCJA VI - WARUNKI ZAMÓWIENIA

6.1.) Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe: Nie

6.3.) Zamawiający przewiduje aukcję elektroniczną: Nie

6.4.) Zamawiający wymaga wadium: Nie

6.5.) Zamawiający wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy: Nie

6.6.) Wymagania dotyczące składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia:

Wykonawcy składający ofertę wspólną ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu albo do reprezentowania ich w postępowaniu i zawarcia umowy. Do oferty należy załączyć pełnomocnictwo dla ustanowionego pełnomocnika w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym

6.7.) Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane: Tak

SEKCJA VII - PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY

7.1.) Zamawiający przewiduje udzielenia zaliczek: Nie

7.3.) Zamawiający przewiduje zmiany umowy: Nie

7.5.) Zamawiający uwzględnił aspekty społeczne, środowiskowe, innowacyjne lub etykiety związane z realizacją zamówienia: Nie

SEKCJA VIII – PROCEDURA

8.1.) Termin składania ofert: 2023-09-25 10:00

8.2.) Miejsce składania ofert: https://platformazakupowa.pl/pn/zdp_leszno

8.3.) Termin otwarcia ofert: 2023-09-25 10:10

8.4.) Termin związania ofertą: do 2023-10-24

8.5.) Zamawiający przewiduje wybór najkorzystniejszej oferty z możliwością negocjacji:

Część 1 : Nie

Część 2 : Nie

Część 3 : Nie

Część 4 : Nie

Część 5 : Nie

Część 6 : Nie

Część 7 : Nie

Część 8 : Nie

Część 9 : Nie

Część 10 : Nie

Część 11 : Nie

Część 12 : Nie

Część 13 : Nie

Część 14 : Nie

Część 15 : Nie

Część 16 : Nie

Część 17 : Nie

Część 18 : Nie

Część 19 : Nie

Część 20 : Nie

Część 21 : Nie

Część 22 : Nie

Część 23 : Nie