

Ogłoszenie

Polkowicka Dolina Recyklingu sp. z o. o. ul. Dąbrowskiego 2 w Polkowicach, informuje o możliwości zgłoszenia Zamawiającemu wyceny wartości szacunkowej zamówienia tj. leasingu operacyjnego(w rozumieniu ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych – Dz. U. 2017.2343 z dnia 15.12.2019).

W/w zgłoszenie wartości szacunkowej zamówienia należy dostarczyć w nieprzekraczalnym terminie do dnia 15.11.2019 do godzi 10⁰⁰ w formie email na adres pdr@pdr-eko.pl

Przedmiotem leasingu jest dostawa fabrycznie nowej ładowarki teleskopowej, przegubowej, czołowej.

Specyfikacja przedmiotu zamówienia

1. Ładowarka teleskopowa, przegubowa, kołowa, czołowa
2. Masa robocza maszyny 9 000-10 000 kg
3. Silnik wysokoprężny, moc silnika 130-150 KM, Common Rail spełniający normę Stage IV
4. Udźwig maksymalny min. 4 000 kg
5. Zakres pracy wysięgnika(teleskopu):
 - a. maksymalna wysokość wysypywania min. 4 500 mm
 - b. maksymalna wysokość punktu obrotu łyżki min. 5 200 mm
6. Narzędzia robocze:
 - a. łyżka do materiałów lekkich
 - b. łyżka ogólnego przeznaczenia
 - c. widły
 - d. chwytak do bel prostokątnych
7. Pojemność łyżki roboczej :
 - a. do materiałów lekkich mini.2,4 m³
 - b. ogólnego przeznaczenia mini. 1,6 m³
8. Widły ISO2
 - a. Udźwig min. 2 500 kg
 - b. szerokość rozstawu min. 1 250mm
 - c. długość min.1 200 mm
 - d. Przekrój odkuwki wideł 125x50 mm

9. Chwytnak do bel prostokątnych:
 - a. udźwig 1 000-1 200 kg
 - b. ciężar chwytaka 300-350 kg
 - c. długość ramki chwytającej 1 200 mm
 - d. wysokość ramki chwytającej 550-600 mm
 - e. maksymalnie rozwarcie ramion min. 2 000 mm
 - f. maksymalnie złożenie ramion max. 750 mm
 - g. sterowanie chwytakiem hydrauliczne
10. Szybkozłącze do mocowania narzędzi roboczych ze sterowaniem hydraulicznym
11. Układ samopoziomowania łyżki roboczej
12. Układ amortyzacji wysięgnika
13. Oś tylna wahliwa
14. Kabina:
 - a. ogrzewana, klimatyzowana z wygłuszeniem
 - b. fotel operatora pneumatyczny
 - c. radio
 - d. sterowanie narzędziami roboczymi, teleskopem oraz jazdą za pomocą joysticka
15. Opony bezdętkowe typu L5
16. Napęd 4x4:
 - a. hydrostatyczny
 - b. przełączany pod obciążeniem
 - c. sygnał dźwiękowy biegu wstecznego z automatycznie dostrajanym dźwiękiem zależnym od hałasu otoczenia (biały dźwięk)
17. Hydrauliczny napęd wentylatora chłodnicy z funkcją revers
18. Oświetlenie zgodne z obowiązującymi przepisami ruchu drogowego
19. Wyświetlacz na tablicy wskaźników w języku polskim
20. Elementy obrotowe w układzie napędowym mają być zabudowane (osłonięte) np. wał napędowy
21. Wyposażenie dodatkowe:
 - a. gaśnica produkcji polskiej
 - b. apteczka produkcji polskiej
 - c. trójkąt ostrzegawczy
 - d. podnośnik min. 12 tonowy
 - e. klucz do kół
 - f. gumowe dywaniki podłogowe
 - g. światło ostrzegawcze (kogut)
22. Ładowarka ma być wyposażona w urządzenie GPS, które ma pokazywać:
 - a. czas pracy
 - b. przebytą drogę w kilometrach
 - c. odwzorowanie pozycji i przebytej trasy na mapie cyfrowej
 - d. odtwarzanie i analizę „historii” pracy
 - e. dane przesyłane przez sondę pomiaru paliwa w zbiorniku (stan, tankowanie, upusty) oraz ilości zużytego paliwa na jedną godzinę pracy, aktualną lokalizację, bieżące śledzenie pozycji i komunikowanie się z ładowarką w dowolnym momencie w celu odczytu ww. danych.
23. System GPS ma być kompatybilny z oprogramowaniem GLOBTRAK używanym przez Zamawiającego.

24. Ładowarka ma być wykonana zgodnie z przepisami Unii Europejskiej i spełniać obowiązujące w Polsce przepisy BHP.
25. Oferowana ładowarka musi spełniać wymagania systemu bezpieczeństwa „CE”.
26. Ładowarka musi posiadać:
 - a. Instrukcje obsługi, certyfikat CE, homologacje wszystkie dokumenty w języku polskim.
 - b. Katalog części.
27. Wykonawca udzieli gwarancji na okres, co najmniej 24 miesiące po bez usterkowym podpisaniu protokołu odbioru.
28. Wykonawca przeprowadzi nieodpłatnie szkolenie operatorów, pracowników obsługi i mechaników w zakresie obsługi i eksploatacji ładowarki w terminie uzgodnionym z Zamawiającym.
29. Przeglądy gwarancyjne i naprawy odbywać się będą w siedzibie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
30. Termin dostawy 31.12.2019 r.

Warunki leasingowe:

1. Zamawiający określa jako wiążący sposób finansowania leasing operacyjny (w rozumieniu ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych - Dz.U.2017.2343 tj. z dnia 2017.12.15).
2. Waluta – PLN.
3. Zamawiający przewiduje 60-miesięczny okres leasingu.
4. Pierwsza opłata leasingowa w wysokości 10% ceny nabycia pojazdu przez Wykonawcę (leasingodawcę), płatna w ciągu 7 dni od daty dostarczenia przedmiotu leasingu do Zamawiającego.
5. W okresie leasingu Zamawiający uiszcza na rzecz Wykonawcy (leasingodawcy) 59 miesięcznych rat leasingowych. Raty leasingowe ustalone na stałej stopie procentowej, płatne co miesiąc.
6. Opłata końcowa stanowiąca 5 % wartości przedmiotu leasingu.
7. Opłata za wykup zostanie uiszczona po podpisaniu umowy kupna - sprzedaży lub wystawieniu faktury przenoszącej własność przedmiotu leasingu z Wykonawcy (leasingodawcy) na Zamawiającego, w terminie 14 dni od dnia wystawienia stosownej faktury VAT. Umowa kupna - sprzedaży lub faktura przenosząca własność przedmiotu leasingu zostanie zawarta / wystawiona do 30 dni licząc od daty upływu okresu leasingu (ostatniego dnia obowiązywania umowy leasingu)
8. Ubezpieczenia przedmiotu leasingu dokonuje Zamawiający na swój koszt, u wybranego przez siebie ubezpieczyciela, w zakresie AC/OC/NNW.
9. Zabezpieczenie leasingu stanowić będzie przedmiot leasingu.