

Opis Przedmiotu Leasingu.

Udzielenie leasingu na dostawę, w terminie do 28.06.2021 r., do siedziby Zamawiającego samochodu ciężarowego z zabudową izotermiczną i z windą o wartości 423 243,00 zł brutto w tym 23% VAT.

1. Zamówienie obejmuje wykonanie i dostawę fabrycznie nowego samochodu ciężarowego z zabudową izotermiczną i z windą.
2. Podstawowe parametry techniczne pojazdu specjalistycznego:
 - 2.1. Podwozie samochodowe ciężarowe

| L.p. | Parametry techniczne bezwzględnie wymagane |
|------|--|
| 1. | Moc silnika pojazdu min. 200 KM |
| 2. | Silnik wysokoprężny, spełniający wymagania min. EURO VI |
| 3. | System kontroli momentu obrotowego silnika |
| 4. | DMC do 11 990 kg |
| 5. | Skrzynia biegów manualna |
| 6. | Zbiornik paliwa o poj. min. 200 litrów |
| 7. | koła 245/70 R19,5 plus koło zapasowe |
| 8. | EBS + tylna oś z zawieszeniem pneumatycznym |
| 9. | Hamulce tarczowe na osi przedniej i tylnej, mechaniczny hamulec postojowy |
| 10. | Rozstaw osi min. 3500 mm, max. 4500 mm |
| 11. | Kolor nadwozia biały |
| 12. | Kabina wyposażona w instalację radiową i antenową, radio z USB i bluetooth |
| 13. | Kierownica z lewej strony z regulowaną kolumną kierowniczą |
| 14. | tachograf |
| 15. | Klimatyzacja climatronic lub manualna |
| 16. | komplet wyposażenia i oznakowania kabiny ADR wymagany przy przewozie materiałów niebezpiecznych |
| 17. | elektroniczny ogranicznik prędkości |
| 18. | Centralny zamek sterowany pilotem + główny wyłącznik prądu |
| 19. | Lampy tył oraz dzienne – LED; światła drogowe LED lub halogenowe |
| 20. | Fotele z zagłówkami i 3-punktowymi bezwładnościowymi pasami bezpieczeństwa |
| 21. | Fotel kierowcy pneumatyczny, amortyzowany, regulowany |
| 22. | Komplet pokrowców na siedzenia + dywaniki gumowe |
| 23. | odchylenie kabiny hydrauliczne |
| 24. | Podsufitka tapicerowana materiałem w części pasażerskiej |
| 25. | Szyby w kabinie regulowane elektrycznie |
| 26. | Drzwi pasażera panoramiczne tj. czyby w dolnej części drzwi |
| 27. | Lusterka zewnętrzne podgrzewane i regulowane elektrycznie |
| 28. | Korek wlewu paliwa zamykany |
| 29. | Sygnal ostrzegawczy dźwiękowy przy biegu wstecznym |
| 30. | Gaśnica 5 kg zainstalowana na ramie na zewnątrz samochodu, w oznakowanej skrzynce z tworzywa |
| 31. | Trójkąt ostrzegawczy |
| 32. | Klucz do odkręcania kół |
| 33. | Kamera cofania panoramiczna z kolorowym wyświetlaczem |
| 34. | Skrzynka narzędziowa na ramie samochodu i wyposażenie ADR + zbiornik na wodę i płyn do mycia rąk |
| 35. | 2 szerokokątne lusterka wsteczne |

Postępowanie pn.: „Udzielenie leasingu operacyjnego na dostawę pojazdu dla Zakładu Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. w Katowicach”

| | |
|-----|---|
| 36. | Lusterko dojazdowe przednie |
| 37. | Oświetlenie przestrzeni ładunkowej |
| 38. | tylne pomarańczowo - żółte tablice ostrzegawcze |
| 39. | ogrzewana przeciwsłoneczna szyba przednia |
| 40. | Światła przeciwmgielne przednie |
| 41. | osłony przeciwsłoneczne na szybie przedniej |
| 42. | pomarańczowy, ledowy sygnalizator świetlny na dachu kabiny kierowcy w formie belki |
| 43. | Koło zapasowe, podnośnik dostosowany do pojazdu |
| 44. | Kliny pod koła, 2 szt. |
| 45. | oznakowanie: normatywne, jak pojazd przeznaczony do przewozu materiałów niebezpiecznych (materiał zakaźny - odpad medyczny) - tablice wsuwane |

2.2 Dane techniczne izotermy:

| | |
|-----|--|
| 1. | Wymiar - max długość: 6.700 mm - max wysokość: 2.200 mm |
| 2. | Kolor izotermy biały |
| 3. | wewnętrzne ściany boczne i drzwi pokryte blachą nierdzewną, kwasoodporną |
| 4. | boczne drzwi jednoskrzydłowe na prawej ścianie |
| 5. | listwa do mocowania ładunku – blacha nierdzewna |
| 6. | podłoga z tworzywa sztucznego, antypoślizgowa, łatwo zmywalna, izolowana z przewodnicami na pojemniki MGB 1,1 m ³ |
| 7. | Rozstaw przewodnic - załącznik nr 2 do opisu przedmiotu zamówienia, załącznika nr 4 do SIWZ |
| 8. | oświetlenie wewnętrzne izotermy LED wodoszczelne |
| 9. | 6 drążków wzmocnionych do zabezpieczania przewożonych pojemników dopasowanych do zabudowy |
| 10. | lampy obrysowe dolne i górne, boczne żarówki |
| 11. | znakowania konturowe odblaskowe |
| 12. | oznakowanie ADR ostrzegawcze demontowalne |
| 13. | Pojemność zabudowy, min. 11 europalet, ok. 26,8 m ³ |

2.3 Dane techniczne platformy załadowniczej:

| | |
|-----|---|
| 1. | Udźwig 1,5 Mg |
| 2. | wysokość podestu 1500 mm – 1800 mm, dostosowana do szerokości zabudowy |
| 3. | 2 lampy ostrzegawcze migające |
| 4. | plastikowe rolki odbojowe ramion siłowników |
| 5. | flagi ostrzegawcze na podeście |
| 6. | odboje |
| 7. | Wyłącznik platformy w kabinie kierowcy |
| 8. | sterowanie: a. wewnętrzne – bezprzewodowy pilot b. zewnętrzne ręczne |
| 9. | Platforma wyposażona w ROLLSTOP |
| 10. | Oświetlenie pomarańczowe pulsacyjne zasilane z akumulatora |
| 11. | odbiór Urzędu Dozoru Technicznego + książka dozorowa |

2.4 Warunki dodatkowe:

| | |
|----|---|
| 1. | Homologacja |
| 2. | Wykonawca jest odpowiedzialny za dostarczenie przedmiotu zamówienia, którego parametry eksploatacyjne i konstrukcyjne będą zgodne ze świadectwem homologacji. |

Postępowanie pn.: „Udzielenie leasingu operacyjnego na dostawę pojazdu dla Zakładu Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. w Katowicach”

| | |
|----|--|
| 3. | Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego w terminie maksimum 6 miesięcy od daty podpisania umowy. Za datę odbioru rozumie się protokolarnie przekazanie Zamawiającemu kompletnego pojazdu wraz z niezbędnymi dokumentami do rejestracji pojazdu. |
| 4. | Wykonawca dostarczy niżej wymienione dokumenty (w języku polskim): 1) książka pojazdu 2) dokumenty homologacyjne niezbędne do zarejestrowania kompletnego pojazdu w Wydziale Komunikacji 3) instrukcja obsługi pojazdu 4) książka gwarancyjna pojazdu |
| 5. | Wykonawca zapewni udzielenie gwarancji: 24-miesięcznej gwarancji na pojazd, oraz 18 miesięcy na zabudowę oraz windę, licząc od daty odbioru przedmiotu zamówienia, szczegółowe warunki gwarancji zostaną określone w przedmiotowej umowie. |
| 6. | Wykonawca zapewnia bezpłatne przeglądy wraz z materiałami eksploatacyjnymi (filtry, oleje itp.) w czasie trwania okresu gwarancji |
| 7. | Wykonawca udziela zgodę na montaż urządzenia do monitorowania i lokalizacji pojazdu w trakcie trwania gwarancji. |
| 8. | Wykonawca przeszkoli nieodpłatnie 7 kierowców Wykonawcy w zakresie prawidłowej i bezpiecznej eksploatacji i obsługi pojazdu. |