

Załącznik Nr 5 do SIWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej nie przekraczającej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych, realizowanym w trybie przetargu nieograniczonego na „**Dostawę w formie leasingu operacyjnego z opcją wykupu nowego pojazdu bramowego o napędzie CNG**”.

Opis przedmiotu leasingu:

I. Podwozie.

1. Podwozie fabrycznie nowe nie starsze niż rok produkcji 2020
2. DMC 18 000 kg
3. Konfiguracja osi 4x2
4. Rozstaw osi max 3600 mm
5. Silnik zasilany gazem CNG
6. Moc min. 280 kW
7. Norma emisji spalin EURO6
8. Oslony boczne antyrowerowe
9. Skrzynia biegów automatyzowana bez pedału sprzęgła
10. Zawieszenie przednie resory paraboliczne, nośność osi min. 8 ton
11. Zawieszenie tylne pneumatyczne, nośność osi min. 13 ton
12. Wydech pojazdu dolny
13. System zapobiegający staczaniu się pojazdu
14. Blokada mechanizmu różnicowego osi tylnej napędowej
15. Regulacja pilotem wysokości tylnego zawieszenia
16. Przystawka odbioru mocy odsilnikowa spełniająca wymagania zabudowy
17. Hamulec osi przedniej i tylnej tarczowy
18. Układ hamulcowy z systemem ABS
19. System ESP
20. Dwa akumulatory 12 V min. 180 Ah każdy
21. Zbiornik paliwa CNG min. 700 litrów z zamykanym na klucz korkiem
22. Koła 22,5 z oponami 315/80 + koło zapasowe
23. Wszystkie koła osi zabezpieczone w błotniki i oslony błotne (chlapacze)
24. Sygnał dźwiękowy dla włączonego wstecznego biegu
25. Kabina dzienna w kolorze białym
26. Dwa niezależne fotele z pasami bezpieczeństwa i zagłówkami
27. Siedzenie kierowcy z zawieszeniem pneumatycznym
28. Klimatyzacja
29. Lusterka wsteczne ogrzewane i elektrycznie regulowane
30. Oświetlenie zgodne z obowiązującymi przepisami ruchu drogowego
31. Światła do jazdy dziennej LED
32. Dodatkowe reflektory umożliwiające jazdę z zamontowanym plugiem odśnieżnym
33. Płyta czołowa do montażu pluga SNK30 Schmidt
34. Centralny zamek i elektrycznie sterowane szyby boczne
35. Komputer pokładowy
36. Tachograf cyfrowy

37. Radio
38. Fabryczny immobiliser
39. Dywaniki gumowe: komplet
40. Pokrowce ochronne na fotele
41. Zbiornik czystej wody z zaworem dla załogi do mycia rąk
42. Lampa LED ostrzegawcza belka zamontowana na dachu kabiny - podłużna
43. Dwie (2) gaśnice, trójkąt ostrzegawczy, klin pod koło

II. Zabudowa.

1. Urządzenie bramowe fabrycznie nowe nie starsze niż 2020 rok
2. Udźwieg nominalny 12 ton
3. Urządzenie bramowe przystosowane do przewozu i wyladunku kontenerów typ: MULDA; KP-7; KP-10; SPW; KP-6
4. Sterowanie z zewnątrz pojazdu ręczne z lewej strony pojazdu
5. Sterowanie z wnętrza kabiny
6. Dwa haki blokujące do opróżniania pojemników o rozstawie ok. 730 mm
7. Łańcuchy z regulowaną długością zakończone zaczepem z zabezpieczeniem przed wyczepianiem się, atestowane
8. Ramiona wysuwane równoległe, hydraulicznie teleskopowo bez belki poprzecznej z możliwością sterowania każdym ramieniem z osobna
9. Podpory urządzenia bramowego wysuwane niezależnie ze stopami uchylnymi
10. Światło robocze LED z tyłu kabiny i światła doświetlające boki pojazdu LED (min. 3 szt.)
11. Zabezpieczenie lamp zespolonych tylnych w postaci kratek
12. Zbiornik oleju hydraulicznego min. 70 l w układzie pionowym, umieszczony za kabiną pojazdu, wyposażony w zawór spustowy
13. Ogranicznik ustawienia kontenera z przodu min. 2 szt.
14. Ogranicznik ustawienia kontenera z boku po min. 2 szt. na stronę
15. Rozdzielacz zamontowany na zewnątrz pojazdu
16. Pasy odbłaskowe (ostrzegawcze) na zabudowie bramowej
17. Pojemnik z dozownikiem na wodę do mycia rąk min. 5 litrów
18. Cykle pracy urządzenia do odczytu na wyświetlaczu bramowca
19. Uchwyt z zamontowaną łopata i miotłą
20. Dodatkowe łańcuchy do wywrotu kontenera o różnym rozstawie uchwytów do wysypu
21. Tylna belka antynajzdowa stanowiąca integralną całość z urządzeniem bramowym
22. Stopnie wejściowe na zabudowę
23. Możliwość podejmowania kontenerów znajdujących się poniżej poziomu posadowienia podwozia
24. Włączniki bezpieczeństwa urządzenia bramowego
25. Katalog części zamiennych

III. System GPS zgodny z systemem, którego używa Zamawiający tj. ELTE GPS.

1. Lokalizator GPS
2. Interfejs CAN

IV. Wymagania dotyczące leasingu:

1. leasing operacyjny,
2. waluta umowy leasingu: PLN,
3. umowa leasingu będzie trwała 48 miesięcy, w tym Zamawiający uiszcza w okresie jej trwania 47 rat leasingowych,
4. opłata wstępna: w wysokości 15% wartości netto przedmiotu leasingu,

5. oprocentowanie zmienne - część odsetkowa raty bieżącej ulegnie obniżeniu w przypadku spadku WIBOR 1M lub podwyższeniu, w przypadku jego wzrostu, (stawka WIBOR 1M obowiązująca w dniu publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych),
6. wartość raty leasingowej na dzień otwarcia ofert - do wysokości 1,9663% netto przedmiotu leasingu,
7. wartość wykupu: do 1% ceny netto przedmiotu leasingu,
8. możliwość wykupu w ciągu 30 dni od ostatniej raty leasingowej, Zamawiający dopuszcza możliwość opłaty za wykup wraz z ostatnią ratą leasingową,
9. pozostałe warunki leasingu regulowane są przez wewnętrzny regulamin leasingodawcy (o ile taki istnieje) oraz postanowienia kodeksu cywilnego,
10. Zamawiający zastrzega sobie prawo wyboru ubezpieczyciela, ponieważ sam będzie ponosił koszty ubezpieczenia przedmiotu leasingu,
11. Zamawiający dostarczy kopię polisy ubezpieczeniowej w ciągu 24 godzin od dnia rejestracji samochodu, nową polisę ubezpieczeniową na 7 dni przed wygaśnięciem poprzedniej,
12. Leasingodawca nie będzie żądał prawnych zabezpieczeń umowy leasingu,
13. Zamawiający będzie ponosił koszt podatku od środków transportu przez cały czas trwania umowy leasingowej na podstawie refaktury wystawianej przez Leasingodawcę.

Ponadto Zamawiający informuje, że :

14. Zamawiający informuje, że przed podpisaniem umowy leasingu przekaze Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, dane dotyczące Zarządu Spółki w zakresie imienia, nazwiska, adresu zamieszkania, serii i numeru dowodu osobistego oraz numeru PESEL.
15. Zamawiający dokona płatności pierwszej opłaty leasingowej w wysokości 15% ceny nabycia pojazdu przez Wykonawcę (leasingodawcę) w terminie 7 dni od daty dostarczenia przedmiotu leasingu (pojazdu). Podstawą będzie protokół odbioru przedmiotu zamówienia.
16. Zamawiający będzie płacił raty leasingowe zgodnie z harmonogramem opłat leasingowych, który będzie stanowił załącznik do umowy leasingu.
17. Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie Tabeli Opłat i Prowizji obowiązującej u Wykonawcy (Finansującego).
18. Zamawiający dopuszcza możliwość zapłaty rat leasingowych na podstawie e-faktury.
19. Ze względu na kilkuletni okres trwania umowy leasingu, cesja może być dokonana tylko za pisemną zgodą Zamawiającego.
20. Zamawiający nie przewiduje zmiany zawartej umowy, w przypadku wystąpienia okoliczności określonych w art. 142 ust. 5 ustawy PZP oraz w przypadku zmiany przepisów prawa powszechnie obowiązującego.