

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa w formie leasingu samochodów (2 szt.) z zabudową hakową wraz dla Międzygminnego Kompleksu Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o.o.

Zamawiający wskazuje, że wszelkie ewentualnie użyte w niniejszej SWZ i załącznikach do niej nazwy własne, normy, aprobaty, specyfikacje techniczne, w tym nazwy handlowe, oznaczenia lub znaki towarowe które mogły pojawić się w SWZ i załącznikach do niej należy rozumieć jak nazwy własne z dopiskiem – lub równoważne. Wykonawca który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.

Parametry techniczne

Podwozie

- fabrycznie nowe, nie rejestrowane, nie noszące śladów użytkowania,
- rok produkcji nie starszy niż 2022,
- **DMC 27Mg,**
- **Układ napędowy pojazdu 6x2*4,**
- Nośność osi przedniej min 8000kg,
- Nośność osi tylnej napędowej min 11500kg,
- Nośność osi trzeciej min 8000 kg,
- Rozstaw osi min. 4500 mm max 4900 mm,
- Zawieszenie tylne pneumatyczne,
- Blokada mechanizmu różnicowego,
- Ogumienie 315/80 R22,5, bieżnik opon regionalny,
- poziom hałas zgodny z normą UE,
- Elektroniczny ogranicznik prędkości do 90 km/h,
- **Zbiorniki gazowe o pojemności min. 900dm³,**
- boczne osłony rowerowe,
- Silnik napędzany gazem CNG spełniający normę emisji spalin EURO VI,
- Pojemność skokowa silnika od 11 do 13 [l],
- Moc silnika min. 400 KM,
- Silnik przystosowany do rozruchu w niskich temperaturach,
- Akumulatory min. 200 Ah,
- Alternator min 100A,
- Skrzynia biegów automatyczna,
- System zapobiegający staczaniu się pojazdu na wzniesieniach ,
- Akustyczny sygnał biegu wstecznego ,
- Wydech skierowany do tyłu,
- Kabina dzienna 2 osobowa,
- Fotel kierowcy pneumatyczny,
- **Tapicerka winylowa lub materiałowa,**
- Kabina wyposażona w klimatyzację,
- Elektrycznie sterowane szyby,
- Lusterka zewnętrzne podgrzewane i sterowane elektrycznie,

- Lusterko przednie dojazdowe podgrzewane,
- Fabryczny immobilizer,
- Komputer podkładowy z wyświetlaczem w języku polskim,
- Kierownica po lewej stronie,
- Dwa komplety dywaników podłogowych,
- Dwa komplety pokrowców na siedzenia,
- Przetwornik 24V/12V 10A,
- Gniazdo elektryczne na 12V,
- Radioodtworacz Bluetooth wraz z głośnikami oraz anteną,
- Radio CB,
- Tachograf cyfrowy wraz z legalizacją,
- Wzmocniona belka pod zaczep holowniczy,
- Zaczep do przyczepy, sworzeń o średnicy 40mm,
- Złącze pneumatyczne przyczepy typ DUOMATIC,
- 2 gniazda elektryczne przyczepy (ABS + 15PIN),
- Przyłącza na tylnej belce,
- Belka odbojowa z tyłu pojazdu zamontowana poniżej ramy pojazdu,
- Światła drogowe tylne zamontowane powyżej belki odbojowej,
- Kolor kabiny biały.

Wymagane wyposażenie dodatkowe:

- Koło zapasowe,
- Urządzenie GPS kompatybilne z systemem używanym przez Zamawiającego, monitorujące pojazd
- System rejestracji zdjęć posiadający minimum 2 kamery, kompatybilny z systemem używanym przez Zamawiającego,
- Manualny czytnik RFID,
- Terminal PDA,
- Oświetlenie ostrzegawcze wykonane w technologii led, zamontowane na kabinie (2szt.) lub belka ostrzegawcza,
- Oświetlenie obrysowe pojazdu w technologii led,
- Trójką ostrzegawczy,
- Apteczka,
- Gaśnica 2 szt.,
- Przewód do pompowania kół,
- 2 Kliny zabezpieczające pod koła,
- Pojemnik z wodą sanitarną min. 5 l.,
- Zestaw narzędzi zawierający: młotek, wkrętak uniwersalny, szczypce, klucz do podnoszenia kabiny, teleskopowy klucz do kół,
- Podnośnik hydrauliczny min. 12t.

Zabudowa

- Urządzenie hakowe zgodne z normą DIN 30722,
- Udźwig urządzenia min 20Mg,
- Zakres obsługiwanych pojemników o długości 4.600 - 7.000mm,
- Wysokość obsługiwanych kontenerów wg normy 1570 mm,
- Siłowniki blokady resorów,

- Układ pneumatycznego sterowania funkcjami urządzenia,
- Pompa hydrauliczna wielotłoczkowa,
- Hydrauliczna blokada kontenera,
- Sterowanie urządzenia hakowego z kabiny kierowcy (po lewej stronie fotela kierowcy) z dodatkowym bezpośrednim sterowaniem na zewnątrz pojazdu,
- Układ sześciu rolek prowadzących kontener po ramie urządzenia,
- Zaczep hakowy wykonany ze stali o niskiej ścieralności,
- Masa urządzenia wraz z olejem nie może przekroczyć 3,2 Mg,
- Ramię przesuwne z hakiem wymiennym,
- Dwa siłowniki hydrauliczne ramy pośredniej urządzenia hakowego,
- Siłownik hydrauliczny przesuwu ramienia hakowego,
- Zbiornik oleju hydraulicznego aluminiowy
- 2 lampy robocze na kabinie oraz 2 na belce tylnej oświetlające pole pracy urządzenia.

Warunki gwarancji, dostawy i serwisu:

- Dostarczenie pojazdu do miejsca wskazanego przez Zamawiającego nieodpłatnie w terminie wskazanym w ofercie,
- Serwis podwozia nie dalej niż 30 km od siedziby Zamawiającego,
- Wizyta mobilnego serwisu w ciągu 2 dni roboczych od momentu zgłoszenia awarii,
- 3 Bezpłatne szkolenia kierowców w siedzibie Zamawiającego przez cały okres gwarancji po zgłoszeniu Zamawiającego,
- Gwarancji na podwozie min. 24 mc,
- Gwarancji na zabudowę min. 24 mc,
- Wszystkie przeglądy serwisowe wynikające z zaleceń producenta w okresie gwarancji realizowane na koszt Wykonawcy, zawierające wszystkie koszty części, materiałów eksploatacyjnych oraz robociznę.
- Stacjonarny oddział serwisowy wyposażony w warsztat oraz magazyn części zamiennych.

Do pojazdu należy dołączyć:

- Dokumenty umożliwiające rejestrację pojazdu,
- Instrukcję w języku polskim podwozia oraz zabudowy,
- Dokumenty przygotowane do legalizacji UDT,
- Certyfikat zgodności CE,
- Dokumenty gwarancyjne pojazdu,
- Książkę pojazdu,
- Katalog części zamiennych.

