

Opis Przedmiotu Zamówienia

Zadanie nr 4 - Dostawa 2 szt. samochodów ciężarowych o d.m.c. do ok. 2,5 tony, z napędem 4x2, nadwozie typu VAN (2 - osobowy).

Rok produkcji – 2026 lub 2027 (fabrycznie nowe), rodzaj: samochód ciężarowy

SILNIK

Silnik spalinowy, rzędowy, z zapłonem samoczynnym
Liczba cylindrów: 4
Moc maksymalna: min. 66 kW / 90 KM
Pojemność skokowa: min. 1240 cm ³
Maksymalny moment obrotowy: min. 200 Nm
Norma emisji spalin: min. EURO 6, zgodna z obowiązującym prawem w dniu zakupu pojazdów
Pojemność zbiornika paliwa: min. 45 litrów. Zamawiający wymaga pisemnego potwierdzenia rzeczywistej pojemności zbiornika paliwa na etapie odbioru pojazdu

WYMIARY / MASY

Rozstaw osi: min. 2780 mm – max. 3100 mm
Wysokość pojazdu: max. 1895 mm
Długość pojazdu: max. 4980 mm
Dopuszczalna masa całkowita: max. 2550 kg
Dopuszczalna ładowność: min. 590 kg

NADWOZIE/WNĘTRZE

Kolor nadwozia: biały
Homologacja – samochód ciężarowy
Kierownica po lewej stronie pojazdu
Ilość miejsc: 2
Ilość drzwi: 4, w tym drzwi tylne dwuskrzydłowe przeszklone
Podgrzewana szyba drzwi tylnych z wycieraczką i spryskiwaczem
Drzwi przesuwne przeszklone z prawej strony
Tylne drzwi dwuskrzydłowe otwierane o kąt min. 180°
Oświetlenie przedziału ładunkowego fabryczne
Wykładzina fabryczna podłogi przedziału ładunkowego (łatwo zmywalna)
Uchwyty do mocowania ładunku – min. 4 szt.
Listwy boczne ochronne nadwozia
Tapicerka materiałowa w kabinie w kolorze szarym lub czarnym (dopuszcza się częściowe wypełnienie tapicerki materiałem w innym kolorze)
Kieszenie w drzwiach przednich
Półka pod dachem kabiny
Lampka do czytania z przodu
Regulacja ustawienia świateł przednich z miejsca kierowcy
Klimatyzacja min. manualna
Wewnętrzne lusterko wsteczne
Dach pojazdu wyposażony w co najmniej 6 fabrycznych punktów do mocowania bagażnika dachowego służącego do przewozu drabiny (min. 3 na stronę). Dopuszczalne obciążenie dachu pojazdu co najmniej 100 kg. Wykonawca na etapie odbioru dostarczy pisemne potwierdzenie faktycznego dopuszczalnego obciążenia dachu pojazdu.

UKŁAD PRZENIESIENIA NAPĘDU

Napęd na przednią oś
Skrzynia biegów: manualna lub automatyczna

UKŁAD HAMULCOWY

Hydrauliczny, dwuobwodowy ze wspomaganiem
System min. ABS i ESP

System wspomagania ruszania pod górę zapobiegający cofnięciu się pojazdu podczas ruszania pod górę
Hamulce tarczowe min. z przodu

UKŁAD KIEROWNICZY

Wspomaganie układu kierowniczego
Regulowana w dwóch płaszczyznach kolumna kierownicy

KOŁA/OPONY

Stalowe obręcze kół z osłonami fabrycznymi lub mini-kołpakami
Opony letnie z obręczami stalowymi - 4 szt. (rok produkcji opon 2025 lub 2026 lub 2027). Rozmiar i parametry opon zgodne z homologacją pojazdu. Opony oznaczone literą C, z przeznaczeniem dla samochodów ciężarowych. Opony o indeksie prędkości odpowiadającej prędkości maksymalnej pojazdu wskazanej w homologacji lub wyższej. Dodatkowo opony muszą spełniać następujące parametry: skuteczność hamowania na mokrej nawierzchni – oznaczenie A lub B, efektywność paliwowa - oznaczenie A lub B lub C. Wraz z oponami należy dostarczyć Etykietę energetyczną opon potwierdzającą spełnienie w/w parametrów.
Obręcze o średnicy min. 15"
Pełnowymiarowe koło zapasowe fabrycznie mocowane

WYPOSAŻENIE ELEKTRYCZNE

Gniazdo elektryczne w kabinie z zasilaniem 12V (tzw. gniazdo zapalniczki)
Gniazdo USB Typ C (przesyłanie danych)
Homologowane światła do jazdy dziennej, fabryczne
Immobiliser fabryczny
Elektrycznie sterowane szyby przednie
Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne
Centralny zamek sterowany pilotem w kluczyku zintegrowany z autoalarmem, 2 kluczyki typu scyzoryk
Autoalarm
Instalacja radiowa (min. 2 głośniki, antena)
Radioodtwarzacz z wbudowanym zestawem głośnomówiącym + gniazdo USB
Czujniki parkowania tył fabryczne
Kamera cofania tył fabryczna

BEZPIECZEŃSTWO

Poduszki powietrzne min. czołowe i boczne z przodu,
Bezwładnościowe trójpunktowe pasy bezpieczeństwa dla wszystkich pasażerów
Czujnik zapięcia pasów
Regulowane zagłówki dla kierowcy i pasażera
Trzecie światło „Stop”

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Komplet fabrycznych dywaników podłogowych gumowych korytkowych (w kolorze szarym lub czarnym)
Komplet pokrowców na siedzenia wykonanych z tkaniny, pokrowce zamontowane na siedzeniach
Uchwyt na telefon komórkowy montowany do szyby pojazdu
Fartuchy przeciwbłotne przednie i tylne
Zestaw fabrycznych narzędzi z podnośnikiem
Kamizelka odblaskowa – 2 szt.
Apteczka polska zgodna z normą DIN 13157 PLUS
Trójkąt ostrzegawczy
Gaśnica polska GP1

Komplet kół zimowych z obręczami stalowymi - 4 szt. (rok produkcji opon 2025 lub 2026 lub 2027). Rozmiar i parametry opon zgodne z homologacją pojazdu. Opony oznaczone literą C z przeznaczeniem dla samochodów ciężarowych. Opony oznaczone symbolem 3PMSF. Opony o indeksie prędkości odpowiadającej prędkości maksymalnej pojazdu wskazanej w homologacji lub wyższej. Dodatkowo opony muszą spełniać następujące parametry: skuteczność hamowania na mokrej nawierzchni – oznaczenie A lub B, efektywność paliwowa - oznaczenie A lub B lub C. Wraz z oponami należy dostarczyć Etykiętę energetyczną opon potwierdzającą spełnienie w/w parametrów.

GWARANCJA

Gwarancja mechaniczna – min. 24 miesiące bez limitu km
Gwarancja na lakier – min. 24 miesiące
Gwarancja perforacyjna – min. 60 miesięcy
Assistance 24 godziny/dobę w okresie gwarancji

Wymagane dokumenty:

Do odbioru kompletnych pojazdów Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć Zamawiającemu wymagane zgodnie z obowiązującymi przepisami dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdów oraz inne dokumenty wymienione poniżej, sporządzone w języku polskim, tj.

- kartę gwarancyjną pojazdu z opisem warunków gwarancji,
- książkę serwisową (Zamawiający dopuszcza cyfrową książkę serwisową, w takim przypadku należy dostarczyć pisemne potwierdzenie założenia takiej książki przez autoryzowanego przedstawiciela producenta pojazdu),
- instrukcję obsługi pojazdu,
- świadczenie zgodności WE zgodne z obowiązującymi przepisami,
- wszelkie inne dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu (w tym certyfikat z obowiązującą normą emisji spalin, umożliwiającą rejestrację pojazdu na terenie kraju),
- wykaz płynów eksploatacyjnych takich jak: olej silnikowy, olej przekładniowy, olej do wspomagania, płyn chłodniczy) zastosowanych w pojeździe z podaniem nazwy producenta tych materiałów oraz numerów katalogowych (w przypadku oleju silnikowego wymaga się podania klasyfikacji lepkościowej i jakościowej oleju oraz numeru normy fabrycznej)
- harmonogram obowiązkowych przeglądów w okresie trwania gwarancji mechanicznej na pojazd z podaniem czasookresów tych przeglądów wraz z opisem zakresu czynności oraz materiałów podlegających wymianie,
- pisemne zapewnienie gwaranta o utrzymaniu gwarancji na pojazd w przypadku zamontowania w pojeździe w okresie trwania gwarancji urządzeń pomiarowych systemu monitoringu w technologii GPS przez firmę AddSecure Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą we Wrocławiu, ul. Jemiołowa nr 44/101, 53-426 Wrocław,
- potwierdzenie fabrycznego montażu immobilisera,
- potwierdzenie fabrycznego montażu autoalarmu lub „certyfikat instalacji” w przypadku montażu autoalarmu przez autoryzowany branżowy zakład serwisowy.

Pozostałe wymagania

- Pojazd powinien posiadać paliwo w ilości minimum $\frac{1}{4}$ pojemności zbiornika paliwa.
- Kompletny pojazd wchodzący w skład przedmiotu zamówienia należy dostarczyć Zamawiającemu na lorze lub lawecie w dni robocze w godzinach od 7:00-13:00. Miejsce dostawy: **TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Będzinie, Dział Transportu, ul. 11 listopada 24 , 41-300 Dąbrowa Górnicza.**
- Wykonawca ponosi całkowitą odpowiedzialność i wszelkie koszty związane z załadunkiem, dostarczeniem do wskazanego miejsca i rozładunkiem przedmiotu zamówienia.
- Wykonawca jest zobowiązany do poinformowania nw. przedstawicieli Zamawiającego za pośrednictwem poczty elektronicznej, na niżej wskazane adresy e-mail, o zamierzonej dacie dostawy pojazdu z 7- dniowym wyprzedzeniem. Osoby do kontaktu:
Andrzej Pajdo – e-mail: andrzej.pajdo@tauron-dystrybucja.pl
Adam Jędrusik – e-mail: adam.jedrusik@tauron-dystrybucja.pl

Wymagania normatywne:

Przedmiot dostawy powinien spełniać wymagania normatywne określone w:

- a) Ustawie z dnia 20 czerwca 1997r. „Prawo o ruchu drogowym” (tekst jednolity Dz. U. z 2005 r. Nr 108, poz. 908 z późn. zm),
- b) Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. z 2003 r. Nr 32, poz. 262 z późn. zm.);