

Opis Przedmiotu Zamówienia

Nazwa postępowania: „Zakup fabrycznie nowego samochodu ciężarowego.

Nr postępowania: ZWiK 6p/2022

1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania pn.: Zakup fabrycznie nowego samochodu ciężarowego na potrzeby bieżącej działalności działu wodno-kanalizacyjnego Spółki Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Mrągowie

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Informacje podstawowe

- Silnik: 2,0l EU6 SCR 130 kW
- Norma spalin: EURO6
- Moc: 177 KM (130 kW)
- Moment obrotowy: 410 Nm
- Przekładnia: AQ 4M - 8-mio biegowa automatyczna skrzynia biegów
- Napęd: 4x4
- Rozstaw osi: 3640mm
- Rodzaj ogumienia tylnej osi: Pojedyncze ogumienie
- Dopuszczalna masa całkowita: 3500 kg
- Kolor nadwozia: Biały candy
- Rozstaw osi: ok 3640mm
- DMC zespołu pojazdów: ok 6000 kg
- Kolor nadwozia: Biały
- Wymiary pojazdu: nie więcej niż 6000 x 2050 x 2350 (dł. x szer. x wys. Mm)
- Kraj homologacji: Polska

Wyposażenie:

- Wyposażenie standardowe
- Aktywowany tryb transportowy
- Akumulator 520 A (92 Ah)
- Akumulator i prądnica

- Boczne światła obrysowe
- Centralny zamek z pilotem na fale radiowe i uruchamianiem wewnętrznym
- 4 cyl. silnik Diesla 2,0L agr. 03N.G
- 4-cyl. silnik turbodiesel 2,0 l/130 KW (4V) BIT, Common Rail, silnik podstawowy to: TK1/TK4
- Cztery gniazda 12 V w kabinie kierowcy (trzy na tablicy rozdzielczej, jedno w lewej podstawie siedzenia)
- Dach o normalnej wysokości
- Rejestracja na 3.5 t
- Centralny zamek z pilotem na fale radiowe i uruchamianiem wewnętrznym
- Drzwi kabiny kierowcy
- 2 składane klucze radiowe
- Elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy (ESP)
- Elektryczna listwa zaciskowa
- Generator trójfazowy 140 A
- Gniazdo 12 V i 2 uchwyty na kubki na tablicy rozdzielczej
- Gumowa podłoga w kabinie kierowcy
- Hamulce tarczowe z przodu, 16" (średnica 480 mm)
- Immobilizer, elektroniczny
- Instrukcja i dokumentacja dot. pojazdu w języku polskim
- Kierownica
- Oś przednia, wzmocniona (dopuszczalny nacisk na oś przednią 1800 kg)
- Klimatyzacja Climatic w kabinie kierowcy
- 4 koła stalowe 6 1/2 J x 16, srebrne
- System kontroli zapięcia pasów bezpieczeństwa, czujnik elektryczny w klamrze pasa bezpieczeństwa
- Koło zapasowe z oponą do jazdy, stalowe
- Kołpak koła na środku
- Kratka ochronna chłodnicy, czarna z listwą chromowaną
- Lusterko zewnętrzne na pałąku z lewej strony, wypukłe, ze zintegrowanym kierunkowskazem LED i obszarem szerokokątnym

- Lusterko zewnętrzne na pałąku z prawej strony, wypukłe, ze zintegrowanym kierunkowskazem LED i obszarem
- szerokokątnym
- Lusterko zewnętrzne, regulowane i ogrzewane elektrycznie
- Napęd na wszystkie koła 4x4
- Napięcie robocze 12V
- Niepełne dopuszczenie N1 lub N2
- Norma spalin EU6 AR (MAR)
- Opony całoroczne
- Opony 235/65 R 16 C 115/113, zoptymalizowane pod kątem oporu toczenia
- Oś przednia, wzmocniona (maksymalne obciążenie 2100 kg)
- Standardowa oś tylna
- Oznaczenia typu, tonażu i mocy w KM
- Pierwsze napełnienie paliwem 7 l
- Poduszka powietrzna kierowcy
- Podwójna kanapa pasażera z prawej strony, ze schowkiem, w 1. rzędzie siedzeń
- Podwozie z pojedynczą kabiną
- Przełącznik interwałowy wycieraczek
- Przednia szyba klejona ze szkła atermicznego
- Przekładnia automatyczna 8-biegowa dla napędu 4x4
- Resorowanie i amortyzacja
- Środki w zakresie tłumienia hałasu wewnątrz pojazdu Premium
- Środki zabezpieczenia transportu bez folii ochronnej powierzchni
- Śruby do kół bez zabezpieczenia koła
- Specjalna tabliczka znamionowa WE dla pojazdów użytkowych
- Standardowy hamulec ręczny
- Rozstaw osi 3640 mm
- Standardowy system uruchamiania silnika
- System hamowania awaryjnego wspomagający kierowcę
- System Start-Stop z odzyskiem energii hamowania
- Szyby boczne z przodu ze szkła atermicznego
- Tablica rozdzielcza

- Tapicerki siedzeń z materiału
- Trzypunktowe automatyczne pasy bezpieczeństwa z regulacją wysokości pasa z przodu i z elektrycznym napinaczem pasa
- dla kierowcy
- Tylne ścianka kabiny kierowcy bez tapicerki
- Tylne lampy z wydłużonym przewodem (długość przewodu +1,5 m)
- Układ paliwowy do silnika Diesla
- Usługi online (z OCU) bez kodowania jednostki głównej i bez sieci WFS
- Wersja lekkiego samochodu dostawczego z maksymalnie 3 siedzeniami (dopuszczenie N1)
- Światła dzienne
- Wskaźnik wielofunkcyjny „Plus”
- Wskazanie serwisowe 50 000 km lub 2 lata
- Wspomaganie ruszania pod górę
- Wspornik końcowy w wersji szerokiej, dł. = 1899 mm i wys. = 258 mm, przykręcany
- Zderzak przedni w kolorze szarym z lakierowaną osłoną w kolorze samochodu
- Zestaw narzędzi i podnośnik samochodowy
- Zestaw wskaźników, wskazania w km/h
- Złącze telefonu komórkowego

Zabudowa:

- Szerokość zabudowy wewnętrznej: 2200mm
- Rama podłogowa: wykonana z aluminium o podwyższonej jakości. Uchwyty mocowania ładunku w obrzeżu podłogi 4 szt na stronę.
- Podłoga: podłoga wykonana ze sklejki impregnowanej – wodoodpornej z powierzchnią antypoślizgową, w przedniej części skrzyni ładunkowej montaż skrzynki narzędziowej dostarczonej przez Zamawiającego.
- Słupy narożne: słupy narożne wykonane z aluminium, przykręcane do ramy podłogowej
- Ściana przednia: aluminiowa o wysokości 400mm powyżej deski osłaniającej kabinę;
- Burty boczne: aluminiowe o wysokości 400mm, otwierane w osi dolnej, dwie burty na stronę. Boczne burty otwierane niezależnie od plandeki.
- Ściana tylna: burta aluminiowa o wysokości 400mm, otwierana w osi dolnej;
- Stelaż z plandeką w kolorze pomarańczowym;

- Nadkola tylne z chlapaczami;

Dodatkowo:

- Oświetlenie obrysowe zgodnie z KD
- Belka sygnalizacyjna dachowa LED;
- Tylne lampy stroboskopowe zamocowane na stelażu plandeki;
- Bagażnik dachowy na drabinę + drabina;
- Zabezpieczenie w przestrzeni ładunkowej przy przewożeniu długich elementów;
- Osłona skrzynki narzędziowej przed uszkodzeniem wewnątrz;
- Skrzynka narzędziowa z lewej i prawej strony pod podłogą (łącznie 2 szt)

3. Samochód musi być zarejestrowany lub przygotowany do rejestracji.

4. Wykonawca w swojej ofercie musi wyraźnie określić nazwę, markę oraz typ i parametry techniczne oferowanego sprzętu oraz nazwę jego producenta.

5. Wykonawca dostarczy komplet dokumentów w szczególności: fakturę ,tłumaczenia, inne dokumenty (jeżeli występowały) książkę serwisową, dokumenty potwierdzające przebytego badania technicznego. Wszystkie dokumenty w języku polskim

6. Zamawiający dokona odbioru samochodu ciężarowego w miejscu siedziby Zamawiającego. Termin i miejsce odbioru samochodu zostanie ustalone w dniu zawarcia umowy.