

Opis Przedmiotu Zamówienia

**pn. „Zakup samochodu na potrzeby
Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Białymstoku”**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa samochodu z nadwoziem typu furgon o dopuszczalnej masie całkowitej (DMC) do 3500 kg, fabrycznie nowego, wyprodukowanego nie wcześniej niż w roku 2024, spełniającego warunki dopuszczenia do ruchu po drogach publicznych, co do którego minimalne wymagania i parametry zostały określone poniżej.

Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazano jakikolwiek znak towarowy, patent czy pochodzenie – należy przyjąć, że wskazane patenty, znaki towarowe, pochodzenie określają parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, co oznacza, że Zamawiający dopuszcza złożenie Oferty w tej części przedmiotu zamówienia o równoważnych parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych. Jeśli przedmiot zamówienia opisany jest za pomocą norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, Zamawiający, dopuszcza rozwiązania równoważne.

Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego (np. przedstawić porównanie parametrów technicznych pojazdu wymaganego przez Zamawiającego z parametrami oferowanego pojazdu).

Oznaczenie przedmiotu zamówienia według CPV (Wspólny Słownik Zamówień):

34100000-8 pojazdy silnikowe

34136100-0 lekkie samochody półciężarowe

34130000-7 pojazdy silnikowe do transportu towarów

Szczegółowe wymagania związane z realizacją przedmiotu zamówienia:

1. Wymagana jest należyta staranność przy realizacji przedmiotu zamówienia.
2. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot zamówienia zgodnie ze wszystkimi wymaganiami Zamawiającego wskazanymi w niniejszym zapytaniu.
3. Miejscem odbioru jest salon sprzedaży pojazdów Wykonawcy zlokalizowany na terenie Polski.
4. Wymagany termin przygotowania pojazdu do odbioru: nie później niż 90 dni od dnia zawarcia umowy.
5. Wymagane parametry techniczne samochodu:

NADWOZIE, KOŁA:

- nadwozie typu furgon z 5-cioma drzwiami w następującej konfiguracji: drzwi kierowcy, drzwi pasażera, dwoje suwanych/odsuwanych nieprzeszkłonych drzwi w przestrzeni ładunkowej oraz drzwi tylne nieprzeszkłone, otwierane na boki pod kątem nie mniejszym niż 250 stopni
- szyby drzwi przednich sterowane elektrycznie
- pojazd 3 osobowy (łącznie z kierowcą), wszystkie miejsca w jednym przednim rzędzie (1+2)
- długość całkowita pojazdu pomiędzy 5300mm a 5500mm
- rozstaw osi pomiędzy 3400mm a 3500mm
- maksymalna wysokość 2000mm
- długość przestrzeni ładunkowej na poziomie podłogi (z wyłączeniem miejsca pod przednimi fotelami) co najmniej 2900mm
- pojemność ładunkowa minimum 6,5m³
- ładowność nie mniejsza niż 1200kg
- kolor nadwozia: lakier metalizowany odcień szarego lub czarny (uwaga! konfiguracja koloru z palety dostępnej u producenta do wyboru przez Zamawiającego przy zamówieniu pojazdu/podpisaniu Umowy)

- felgi ze stopów lekkich („alufelgi”) o rozmiarze nie mniejszym niż 17”, opony letnie
- pełnowymiarowe koło zapasowe, felga stalowa

UKŁAD NAPĘDOWY:

- silnik 4-cylindrowy o zapłonie samoczynnym (tzw. „Diesel”), turbodoładowany, zasilany olejem napędowym, uzyskujący moc co najmniej 120 kW i dysponujący maksymalnym momentem obrotowym wynoszącym nie mniej niż 380Nm. Pojemność skokowa jednostki napędowej pomiędzy 1951 a 2000 cm³
- skrzynia biegów automatyczna o co najmniej 6 przełożeniach jazdy do przodu
- napęd przenoszony na oś przednią

OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE:

- reflektory przednie LED-owe tzw. full led
- światła do jazdy dziennej w technologii LED
- światła przeciwmgłowe
- czujnik zmierzchu / światła (automatyczne załączanie światel mijania oraz włączanie/wyłączanie światel drogowych)
- LED-owe oświetlenie kabiny kierowcy oraz przestrzeni ładunkowej/bagażowej

SYSTEMY BEZPIECZEŃSTWA:

- poduszki (airbag) przednie kierowcy i pasażera
- poduszki (airbag) boczne przednie (lewa i prawa)
- kurtyny powietrzne (lewa i prawa)
- system stabilizacji/kontroli toru jazdy (ESP/ESC/TCS lub równoważny) wraz z systemami towarzyszącymi m.in. ABS, zachowania przyczepności przy ruszaniu i przyspieszaniu oraz hamowaniu silnikiem, wspomagania nagłego hamowania
- aktywny system wspomagania nagłego hamowania
- system kontroli ciśnienia w oponach pojazdu
- system kontrolujący/monitorujący odstęp od pojazdu poprzedzającego i w razie konieczności awaryjnie hamujący
- system rozpoznawania znaków drogowych
- wykrywanie pojazdów znajdujących się w tzw. „martwym polu”
- system kontroli pasa ruchu
- czujniki parkowania przód, boki, tył pojazdu z akustycznym i wizualnym ostrzeganiem
- kamera cofania

WYPOSAŻENIE WNĘTRZA, SYSTEMY DODATKOWE, POZOSTAŁE WYMAGANIA:

- fotel kierowcy z regulacją wysokości i podparcia odcinka lędźwiowego, wyposażony w podłokietnik
- fotele przednie podgrzewane
- tapicerka materiałowa, preferowana w ciemnym kolorze (konfiguracja koloru z palety dostępnej u producenta do wyboru przez Zamawiającego przy zamówieniu pojazdu)
- kierownica wielofunkcyjna (sterowanie systemem multimedialnym), obszyta skórą
- komputer pokładowy
- lusterka zewnętrzne elektrycznie sterowane i składane, ogrzewane
- czujnik deszczu
- centralny zamek
- w pełni bezkluczykowy („keyless”) system obsługi samochodu
- dwa piloty/karty do w/w systemu „keyless”
- tempomat ACC aktywny/adaptacyjny
- klimatyzacja automatyczna z dodatkową nagrzewnicą elektryczną
- hak holowniczy fabryczny wraz z dedykowaną wiązką elektryczną
- schowek/-i w desce rozdzielczej

- trójkąt ostrzegawczy, gaśnica
- gniazdo zapalniczeki 12V w kabinie kierowcy
- wbudowana bezprzewodowa ładowarka indukcyjna
- dywaniki gumowe z przodu
- stała przegroda pomiędzy przestrzenią kierowcy/pasażerów a przestrzenią ładunkową wyposażona w okno (przeszklenie) oraz otwieraną klapę po stronie pasażera umożliwiającą przewiezienie długich elementów np.: rury
- przestrzeń ładunkowa/bagażowa: podłoga wzmocniona, wodoodporna, antypoślizgowa; ściany boczne, drzwi i nadkola obite/zabezpieczone sklejką; wyposażona w punkty (zaczepy) do mocowania przewożonych ładunków; jedno gniazdo zapalniczeki 12V
- dodatkowy komplet (4 sztuki) nowych 17-calowych kół pasujących do samochodu: oryginalne, fabryczne felgi aluminiowe wraz nowymi oponami zimowymi klasy premium (wyprodukowane w 2024 roku), gotowe do zamontowania na samochodzie. Rozmiar opon zgodny ze specyfikacją producenta samochodu. Wybór wzoru felg z palety dostępnej u producenta, do wyboru przez Zamawiającego przy zamówieniu pojazdu

SYSTEM MULTIMEDIALNY, NAWIGACJA:

- połączenie Bluetooth pomiędzy telefonem a systemem multimedialnym w samochodzie
- radioodtwarzacz z funkcją odbioru programów cyfrowych DAB
- nawigacja fabryczna z kolorowym wyświetlaczem dotykowym o przekątnej min.8"
- system multimedialny kompatybilny z Android Auto i Apple Car Play
- gniazdo USB

GWARANCJA I SERWIS:

- gwarancja na silnik, części mechaniczne, elektryczne, elektroniczne oraz elementy wyposażenia – czas trwania gwarancji 5 lat / 150 000 km
- gwarancja na perforację blach nadwozia minimum 10 lat
- pakiet serwisowy na okres 5 lat / 150 000 km, który obejmuje co najmniej naprawę i wymianę uszkodzonych części mechanicznych, elektrycznych i elektronicznych a także robociznę, oryginalne części i materiały eksploatacyjne zgodnie z planem przeglądów / serwisów producenta pojazdu