

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SWZ – Opis Przedmiotu Zamówienia

POST/MEG/WK/005/2022

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa dwóch samochodów dostawczych dla „MEGAZEC” sp. z o.o.
2. Okres obowiązywania umowy – **do 30.06.2022r.**
3. Opis minimalnych paramentów technicznych pojazdów określa Załącznik 1a niniejszego opisu.
4. Wykonawca w ramach realizacji Zamówienia ma obowiązek zapewnić na swój koszt i ryzyko transport zamówionych samochodów w docelowe miejsce: „MEGAZEC” sp. z o.o. ul. Energetyczna 6 85-950 Bydgoszcz.
Organizator Postępowania wymaga, aby zaoferowana marka pojazdów posiadała sieć obsługi serwisowej na terenie Polski, składającą się z co najmniej 25 autoryzowanych stacji obsługi.
5. Zamawiający dopuszcza możliwość podzielenia zamówienia na części. Dopuszcza możliwość złożenia oferty na jeden samochód.
6. Zamawiający dopuszcza:
 - a. samochody fabrycznie nowe i wyprodukowane nie wcześniej niż w roku, w którym złożono zamówienie na dostawę, (za zgodą Zamawiającego samochody mogą być wyprodukowane w roku poprzednim w stosunku do roku, w którym zostało złożone zamówienie.)
 - b. samochody używane, maksymalnie 2 letnie z przebiegiem do 60 tys. km
7. Wykonawca zgodnie z umową musi przygotować protokół przekazania samochodu oddzielnie do każdego wydawanego samochodu.
8. Wszystkie dostarczane samochody we wszystkich Częściach Zamówienia muszą spełniać normę emisji spalin – minimum EURO 6.
9. Maksymalna wielkość zużycia energii w cyklu łączonym według standardu WLTP dla samochodów (dla pojazdów bazowych), zmierzona według procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych, a w przypadku pojazdów nie objętych tą procedurą – określona według innej metody pomiaru zużycia paliwa, została wskazana w opisie minimalnych paramentów technicznych pojazdów wskazanych w pkt 21 Opisu Przedmiotu Zamówienia.
10. Maksymalna wielkość emisji dwutlenku węgla (CO₂) w cyklu łączonym według standardu WLTP dla samochodów (dla pojazdów bazowych), zmierzona według procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych, a w przypadku pojazdów nie objętych tą procedurą – określona według innej metody pomiaru emisji, została wskazana w opisie minimalnych paramentów technicznych pojazdów wskazanych w pkt 14 Opisu Przedmiotu Zamówienia.
11. Samochody **fabrycznie nowe** objęte będą gwarancją Producenta zgodnie ze złożoną Ofertą, jednak nie krótszą i na warunkach nie gorszych niż:
 - a) Gwarancja mechaniczna – **minimum 24 miesiące** obejmującą wszystkie podzespoły pojazdu z wyłączeniem materiałów eksploatacyjnych i na warunkach nie gorszych niż standardowa gwarancja Producenta pojazdu;
 - b) Gwarancja na powłokę lakierniczą – **minimum 36 miesiące**, ale nie krótsza niż standardowa gwarancja Producenta pojazdu;
 - c) Gwarancja na perforację elementów nadwozia – **minimum 72 miesiące**, ale nie krótsza niż standardowa gwarancja Producenta pojazdu.
12. Samochody **używane** objęte będą:
 - a) Gwarancja mechaniczna - **minimum 6 miesięcy** obejmującą wszystkie podzespoły pojazdu z wyłączeniem materiałów eksploatacyjnych.
13. Zasady gwarancji muszą obowiązywać we wszystkich Autoryzowanych Stacjach Obsługi (ASO) marki dostarczonego samochodu.
14. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się w dniu podpisania bez uwag protokołu odbioru danego samochodu.
15. Wykonawca w okresie gwarancji Pojazdu fabrycznie nowego wykona lub zapewni wykonanie (w dowolnej ASO wskazanej przez Zamawiającego) w przypadku każdego z Pojazdów 3 (trzy) przeglądy mechaniczne zgodnie z warunkami gwarancji producenta danego Pojazdu oraz z

warunkami SWZ. Spełnienie powyższego obowiązku przez Wykonawcę, nie może być podstawą do domagania się przez Wykonawcę zwiększenia jego wynagrodzenia wynikającego z Umowy.

16. Integralną część niniejszej OPZ stanowią załącznik 1a – Specyfikacja techniczna pojazdów.

FURGON 6 OSOBOWY**I) Silnik:**

- 1) Spalinowy, wysokoprężny, rzędowy,
- 2) Liczba cylindrów min. 4
- 3) Rodzaj paliwa – olej napędowy
- 4) Moc minimalna 95 kW
- 5) Maksymalna wielkość zużycia energii w cyklu mieszanym, zmierzona według procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych – 12,4 (l/100 km)
- 6) Maksymalna wielkość emisji dwutlenku węgla (CO₂), zmierzona według procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych – 327 (g/km)

II) Skrzynia biegów i układ napędowy:

- 1) Przekładnia manualna minimum 5-cio biegowa + 1 bieg wsteczny
- 2) Przedni napęd lub tylny napęd

III) Nadwozie

- 1) Nadwozie typu furgon
- 2) W przedziale pasażerskim drzwi boczne po prawej stronie przesuwne, przeszklone, a po lewej stronie szyba, dopuszcza się rozwiązanie: Podsufitka i wykończenie przestrzeni nad lewym oknem oraz słupków tworzywem w drugim rzędzie
- 3) Przestrzeń ładunkowa nieprzeszklona,
- 4) Tylnie drzwi dwuskrzydłowe, otwierane min 180°
- 5) Ilość miejsc siedzących minimum 6, dopuszcza się 7 miejsc
- 6) Pełna, materiałowa, tapicerka ścian bocznych i sufitu w całej przestrzeni pasażerskiej,
- 7) Kolor biały,
- 8) Długość całkowita w przedziale 5800 mm – 6200 mm
- 9) Rozstaw osi minimum 3640 mm
- 10) Przestrzeń ładunkowa o długości minimum 1750 mm
- 11) Wysokość całkowita pojazdu w przedziale 2400 mm – 2850 mm
- 12) Przestrzeń ładunkowa oddzielona od przestrzeni pasażerskiej stałą przegrodą
- 13) Ładowność minimum 800 kg
- 14) Dopuszczalna masa całkowita do 3500 kg
- 15) Homologacja – pojazdy, które posiadają więcej niż jeden rząd foteli czyli dwa i więcej zmieniają status homologacji na osobową.

IV) Bezpieczeństwo:

- 1) Poduszki powietrzne minimum dla kierowcy i pasażera
- 2) ABS
- 3) System stabilizacji toru jazdy

V) Wyposażenie:

- 1) Tapicerka materiałowa w kolorze ciemnym
- 2) Klimatyzacja
- 3) Wspomaganie układu kierowniczego
- 4) Centralny zamek sterowany zdalnie, działający na wszystkie drzwi
- 5) Autoalarm zintegrowany z centralnym zamkiem, sterowany zdalnie z kluczyka lub pilota alarmu
- 6) Elektrycznie regulowane szyby w przednich drzwiach
- 7) Elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka boczne
- 8) Kolumna kierownicy regulowana minimum w jednej płaszczyźnie
- 9) Fabryczne radio z zestawem głośnomówiącym Bluetooth, sterowanie radiem i zestawem głośnomówiącym w kole kierownicy lub na kolumnie kierownicy, minimum 2 głośniki
- 10) Fotel kierowcy z minimum: regulacją wysokości, regulacją pochylecia oparcia, przesuwany przód-tył
- 11) Dodatkowe gniazdo 12V w przestrzeni ładunkowej
- 12) Światła do jazdy dziennej
- 13) Przednie światła przeciwmgielne
- 14) Immobiliser

- 15) Wszystkie koła minimum 15', obręcze kół stalowe,
- 16) Pełnowymiarowe koło zapasowe
- 17) Czujniki parkowania tył (dopuszcza się wyposażenie w niefabryczne czujniki parkowania zamontowane w autoryzowanym serwisie).
- 18) Oświetlenie przestrzeni pasażerskiej
- 19) Oświetlenie przestrzeni ładunkowej

VI) Pozostałe elementy wyposażenia:

- 1) 4 sztuki opon zimowych w rozmiarze identycznym jak zamontowane ogumienie na Pojeździe, spełniające minimum: klasa C w zakresie oporu toczenia, klasa C w zakresie przyczepności na mokrej nawierzchni, poziom hałasu 72 dB lub poniżej,
- 2) Data produkcji opon zimowych – nie starsze niż 12 miesięcy od daty protokolarnego odbioru pojazdu,
- 3) Zabezpieczenie podłogi w przestrzeni ładunkowej sklejką wodoodporną spełniającą normę EN-636-3/S o grubości min. 9 mm w postaci łatwo demontowanej podłogi montowanej za pomocą fabrycznych uchwytów do mocowania ładunków. Podłoga powinna posiadać zabezpieczenia krawędzi od strony drzwi tylnych i bocznych chroniące przed uszkodzeniami podczas załadunku,
- 4) Zabezpieczenie ścian bocznych w przestrzeni ładunkowej do wysokości dachu - wyłożone płytą PCV koloru szarego o grubości min 4,5 mm,
- 5) Nie wymagane zabezpieczenia nadkoli tworzywem ABS w części ładunkowej,
- 6) Uchwyty do mocowania ładunków – minimum 4 (po jednym w każdym rogu przestrzeni ładunkowej) umieszczone w systemowych miseczkach poniżej poziomu podłogi.,
- 7) Fartuchy przeciwbłotne – przednie i tylne,
- 8) Komplet dywaników gumowych w całej przestrzeni pasażerskiej pojazdu
- 9) Dodatkowe pokrowce wszystkich siedzeń z materiału o podwyższonej wytrzymałości, odporne na zabrudzenia, łatwozmywalne
- 10) Apteczka samochodowa spełniająca wymagania norm DIN13164 – 1szt.
- 11) Gaśnica
- 12) Trójkąt ostrzegawczy
- 13) Lewarek
- 14) Klucz do kół
- 15) Kamizelka odblaskowa – ilość zgodna z ilością miejsc siedzących
- 16) Minimum dwa komplety kluczyków
- 17) Hak holowniczy wraz z instalacją elektryczną 13PIN z dołączonym adapterem 7PIN.

VII) Wymagana dokumentacja (wyłącznie w języku polskim)

- 1) Kpl dokumentów niezbędnych do rejestracji pojazdu
- 2) Książka gwarancyjna pojazdu
- 3) Instrukcja obsługi pojazdu
- 4) Gwarancje zamontowanych elementów wyposażenia dodatkowego
- 5) Instrukcje obsługi zamontowanych elementów wyposażenia dodatkowego
- 6) Pisemna zgoda producenta/gwaranta/importera Pojazdu na montaż poza autoryzowanymi stacjami obsługi producenta Pojazdów, dowolnych urządzeń monitorujących bez utraty gwarancji producenta Pojazdu,