*Załącznik nr 6*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE SPEŁNIENIA PRZEZ OFEROWANY SAMOCHÓD WYMAGAŃ TECHNICZNYCH**

Dotyczy postępowania na realizację zadania pn. „Dostawa fabrycznie nowego samochodu dostawczego o DMC do 3,5 ton”

**Znak sprawy: KML- 18/2019**

**Oświadczam, że oferowany samochód marki .............................. model ............................ wyprodukowany w ......................... roku spełnia niżej podane wymagania/parametry:**

|  |
| --- |
| PARAMETRY / WYMAGANIA |
| **I.** | **PARAMETRY TECHNICZNE** | **Potwierdzenie****lub****negacja** |
| 1. | **Silnik wysokoprężny z turbodoładowaniem o mocy nie mniejszej niż 160 KM,**  | TAK/NIE |
| 2 | **Pojemność skokowa od 2000 cm3 do 2400 cm3,** proszę podać pojemność skokową |  |
| 3. | **Liczba cylindrów - 4** | TAK/NIE |
| 4. | **Manualna skrzynia biegów** | TAK/NIE |
| 5. | **Napęd na koła przednie** | TAK/NIE |
| 6. | **Wspomaganie układu kierowniczego** | TAK/NIE |
| 7. | **Hamulce przednie tarczowe wentylowane** | TAK/NIE |
| 8. | **Hamulce tylne tarczowe lub bębnowe,** proszę określić rodzaj hamulców |  |
| 9. | **Minimalna ładowność samochodu – 1 350 kg,** proszę podać ładowność |  |
| 10. | **Niezależne zawieszenie kół** | TAK/NIE |
| 11. | **Długość całkowita nie mniejsza niż 5 600 mm i nie większa niż 6 300 mm**, proszę podać długość |  |
| 12. | **Rozstaw osi – nie mniejszy niż 3 650 mm,** proszę podać rozstaw osi |  |
| 13. | **Pojazd przystosowany do przewozu min 5 osób + kierowca** | TAK/NIE |
| 14. | **Koła z oponami letnimi o rozmiarze nie mniejszym niż 16 cali** (data produkcji opon nie może być wcześniejsza niż 12 m-cy przed terminem dostawy samochodu) | TAK/NIE |
| 15. | **Fabryczny kolor nadwozia: żółty lub pomarańczowy**proszę podać kolor nadwozia |  |
| **II.** | **WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABUDOWY SKRZYNIOWEJ.** | **Potwierdzenie****lub****negacja** |
| 1. | **Burty skrzyni ładunkowej wykonane z blachy aluminiowej** | TAK/NIE |
| 2. | **Długość zabudowy: wymiar wewnętrzny od 2 500 mm do 2 800 mm**,  | TAK/NIE |
| 3. | **Szerokość zabudowy: wymiar wewnętrzny od 2 000 mm do 2 100 mm**  | TAK/NIE |
| 4. | **Wysokość: wymiar wewnętrzny – 400 mm.** | TAK/NIE |
| 5. | **Podłoga wykonana ze sklejki wodoodpornej o grubości min. 15 mm, pokryta blachą aluminiową o grubości min 4 mm** (w podłodze umieszczone min. 6 zaczepów) | TAK/NIE |
| 6. | **Skrzynia narzędziowa wykonana z blachy ryflowanej, aluminiowej o grubości min. 3 mm, wymiary**: **dł. – 500 mm x szerokość równa szerokości zabudowy x wys. – 400 mm**, zamykana na kłódkę, umiejscowiona na skrzyni ładunkowej i przylegająca do burty przy tylnej stronie ściany kabiny.  | TAK/NIE |
| 7. | Między skrzynią otwartą a kabiną – **skrzynia narzędziowa aluminiowa o wymiarach w około: 500 mm x 2 100 mm (dł. szer.) wysokość do wysokości okienka w szoferce – skrzynia osadzona na ramie pośredniej**. Zabezpieczenie kabiny deska aluminiowa. | TAK/NIE |
| **III.** | **WYPOSAŻENIE** | **Potwierdzenie****lub****negacja** |
| 1. | Lusterka boczne regulowane elektrycznie | TAK/NIE |
| 2. | Szyby otwierane elektrycznie | TAK/NIE |
| 3. | Kabina klimatyzowana i ogrzewana | TAK/NIE |
| 4. | Kierownica regulowana w jednej płaszczyźnie | TAK/NIE |
| 5. | Immobiliser. | TAK/NIE |
| 6. | Auto – alarm. | TAK/NIE |
| 7. | Centralny zamek sterowany pilotem z dodatkową blokadą antywłamaniową. | TAK/NIE |
| 8. | Radioodtwarzacz CD MP3 z USB sterowany przy kierownicy. | TAK/NIE |
| 9. | Dodatkowe światła do jazdy dziennej LED. | TAK/NIE |
| 10. | Reflektory przeciwmgielne. | TAK/NIE |
| 11. | Hak holowniczy z zaczepem kulowym wraz z wyprowadzoną instalacją elektryczną zakończoną gniazdem ISO z wyjściem na 13 pinów. | TAK/NIE |
| 12. | Wysuwany uchwyt na dokumenty w desce rozdzielczej. | TAK/NIE |
| 13. | Trójkąt ostrzegawczy. | TAK/NIE |
| 14. | Gaśnica  | TAK/NIE |
| 15. | Zestaw narzędzi fabrycznych wraz z podnośnikiem. | TAK/NIE |
| 16. | Fotel kierowcy z regulacją oparcia i lędźwiową. | TAK/NIE |
| 17. | Podłokietnik przy fotelu kierowcy. | TAK/NIE |
| 18. | Tapicerka siedzeń w kolorze ciemnym (np. szary lub grafitowy) | TAK/NIE |
| **IV.** | **BEZPIECZEŃSTWO** | **Potwierdzenie****lub****negacja** |
| 1. | Poduszka powietrzna dla kierowcy. | TAK/NIE |
| 2. | Kanapy profilowane z zagłówkami wyposażone w trzypunktowe bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa | TAK/NIE |
| 3. | Elektroniczne systemy zapobiegające blokowaniu się kół podczas jazdy oraz system elektronicznej stabilizacji toru jazdy. | TAK/NIE |
| **V.** | **WYPOSAŻENIE DODATKOWE** | **Potwierdzenie****lub****negacja** |
| 1. | Koło zapasowe pełnowymiarowe zamontowanie fabrycznie. | TAK/NIE |
| 2. | Apteczka spełniająca wymogi normy DIN 13164. | TAK/NIE |
| 3. | Komplet dywaników gumowych. | TAK/NIE |
| 4. | Komplet zdejmowanych pokrowców na wszystkie siedzenia w kolorze ciemnym (np. szarym, grafitowym). | TAK/NIE |
| 5. | Skrzynia na narzędzia pod całym siedziskiem tylnym pasażerów. | TAK/NIE |
| 6. | Komplet opon zimowych z felgami o rozmiarze opon letnich – data produkcji opon nie może być wcześniejsza niż 12 miesięcy przed terminem dostawy samochodu; rozmiar opon oraz parametry musza być zgodne z zaleceniami producenta samochodu. | TAK/NIE |
| 7. | Na dachu zamontowana belka świetlna płaska wykonana w technologii LED z napisem „Wodociągi Kieleckie” o długości minimalnej 900 mm – pomarańczowe światła uruchamiane z wnętrza kabiny kierowcy.  | TAK/NIE |
| 8. | Na osłonie kabiny dodatkowe dwie lampy robocze LED oświetlające przestrzeń ładunkową z włącznikiem w kabinie. | TAK/NIE |
| 9. | W baku minimum 10 litrów paliwa. | TAK/NIE |

………….........…, dnia …….......……

 …………………………

 (podpis Wykonawcy/ów)