**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Dostawa lekkiego samochodu do przewozu sześciu ratowników łącznie z kierowcą (SLBus)

Wspólny Słownik Zamówień CPV: 34110000-1, 34114000-9

**Minimalne wymagania**

**dla lekkiego samochodu do przewozu 6 ratowników łącznie z kierowcą dla KW PSP Poznań**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia** |
| Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych tj.: |
| 1 | Ustawy „Prawo o ruchu drogowym” (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 110, z późn. zm.) z dnia 20 czerwca 1997 r. wraz z przepisami wykonawczymi do ustawy |
| Wymagania ogólne: |
| 2 | Pojazd fabrycznie nowy, rok produkcji samochodu 2021, sześcioosobowy |
| Wymiary zewnętrzne pojazdu: |
| 3 | Długość minimum: 5300 (mm) |
| 4 | Szerokość minimum: 1850 (mm) |
| 5 | Wysokość maksimum: 2000 (mm) |
| Wymiary wewnętrzne, kolory, masa całkowita: |
| 6 | Pojemność bagażnika minimum: 600 (litry) |
| 7 | Kolor nadwozia: czarny metalik |
| 8 | Kolor wnętrza: czarne wnętrze – czarna tapicerka ze skóry naturalnej, podsufitka w kolorze czarnym |
| 9 | Pojazd o maksymalnej masie całkowitej nie przekraczającej 3200 kg. |
| Silnik: |
| 10 | Diesel - turbodoładowany |
| 11 | Pojemność skokowa minimum: 1950 (cm3) |
| 12 | Moc silnika minimum: 235 (KM) |
| 13 | Norma emisji spalin: EURO 6 |
| 14 | Funkcja Start-Stop |
| Układ przeniesienia mocy i napędu: |
| 15 | Napęd stały 4x4 |
| 16 | Skrzynia biegów: automatyczna 9 biegowa  |
| 17 | Zbiornik paliwa minimum: 70 litrów |
| 18 | Filtr paliwa z separatorem wody |
| Minimalne wyposażenie, systemy bezpieczeństwa, oświetlenie, wygląd: |
| 19 | Elektryczne wspomaganie kierownicy |
| 20 | Hamulce tarczowe na przedniej i tylnej osi |
| 21 | Hamulec postojowy mechaniczny lub elektryczny |
| 22 | Aktywny asystent układu hamulcowego |
| 23 | Opony komfortowe, letnie |
| 24 | Obręcze kół ze stopów lekkich minimum 19” czarne |
| 25 | Układ kontroli ciśnienia w oponach |
| 26 | Lusterka zewnętrzne lakierowane w kolorze nadwozia |
| 27 | Zawieszenie pneumatyczne |
| 28 | Dodatkowe ogrzewanie powietrzne z pilotem zdalnego sterowania |
| 29 | Kamera 3600 |
| 30 | Lusterka zewnętrzne automatycznie składane |
| 31 | Lusterka zewnętrzne elektrycznie sterowane , ogrzewane z kierunkowskazem |
| 32 | Samościemniające się lusterko wewnętrzne i zewnętrzne |
| 33 | Inteligentny system oświetlenia w technologii LED |
| 34 | Asystent świateł drogowych, mechanizm znajdujący się w module reflektora LED zasłania obszar, w którym znajdują się inne pojazdy |
| 35 | Światła tylne i światła hamowania w technologii LED |
| 36 | Trzecie światło hamowania |
| 37 | Oświetlenie bagażnika |
| 38 | Dachowy panel obsługowy w przedziale kierowcy ze schowkiem na okulary z lampkami do czytania w technologii LED |
| 39 | Oświetlenie do czytania w uchwytach nadokiennych |
| 40 | Oświetlenie przy podłodze |
| 41 | Oświetlenie otoczenia klapy tylnej |
| 42 | Drzwi przesuwne w prawej i lewej strony, zabezpieczone przed otwarciem, wyposażone w aktywną blokadę, elektrycznie przesuwne z podświetlanym progiem |
| 43 | Otwierana oddzielnie szyba tylna |
| 44 | Klapa tylna z funkcją elektrycznego otwierania i zamykania za pomocą przycisku |
| 45 | Elektryczne szyby przednie |
| 46 | Wszystkie szyby atermiczne |
| 47 | Fabrycznie przyciemniane szyby tylnie w kolorze czarnym |
| 48 | Zderzak przedni z czarnymi elementami ozdobnymi |
| 49 | Zderzak i listwy ochronne w kolorze nadwozia |
| 50 | Osłona chłodnicy lakierowana z kolorze czarnym |
| 51 | Spoiler w klapie tylnej |
| 51 | Próg zewnętrzny |
| 52 | Listwy ozdobne okien bocznych w kolorze czarnym |
| 53 | Elektrycznie regulowane i podgrzewane fotele kierowcy i pasażera obok kierowcy |
| 54 | Aktywna wentylacja fotela kierowcy i pasażera |
| 55 | Siedzenia pojedyncze z lewej i prawej stronie w pierwszym rzędzie przedziału pasażerskiego |
| 56 | Siedzenia pojedyncze z lewej i prawej stronie w drugim rzędzie przedziału pasażerskiego |
| 57 | System prowadnic z mechanizmem szybkiego mocowania |
| 58 | Poduszki powietrzne kierowcy, pasażera, chroniące miednicę i tyłów, nadokienne z przodu |
| 59 | Zamykany schowek w desce rozdzielczej |
| 60 | Konsola środkowa z wnęką 1 DIN |
| 61 | Kierownica wielofunkcyjna skórzana, regulowana w dwóch płaszczyznach |
| 62 | Tapicerowana podsufitka |
| 63 | Wykładzina dywanowa w przestrzeni kierowcy i pasażerskiej |
| 64 | Dywaniki materiałowe w kabinie kierowcy |
| 65 | Dogrzewacz elektryczny |
| 66 | Kanał ogrzewania dla przestrzeni pasażerskiej |
| 67 | Klimatyzacja automatyczna z przodu |
| 68 | Klimatyzacja półautomatyczna z tyłu |
| 69 | Radio cyfrowe |
| 70 | Nawigacja z darmową aktualizacją map przez minimum trzy lata |
| 71 | Wyświetlacz dotykowy minimum 10” |
| 72 | Touchpad |
| 73 | Gniazdo elektryczne 12V |
| 74 | Gniazdo 12V w przestrzeni bagażnikowej |
| 75 | Gniazdo 12V dla tylnego rzędu siedzeń, prawe i lewe |
| 76 | Fabryczny wskaźnik temperatury zewnętrznej |
| 77 | Czujnik deszczu |
| 78 | Automatyczny układ włączania świateł |
| 79 | Otwierania i zamykanie pilotem |
| 80 | Kluczyk elektroniczny |
| 81 | Immobilizer |
| 82 | System utrzymania odległości |
| 83 | Stolik składany w przestrzeni pasażerskiej |
| 84 | Hak holowniczy demontowany o uciągu minimum 2500 kg |
| Gwarancja: |
| 85 | Na samochód minimum: 24 miesiące |
| 86 | Na powłokę lakierniczą minimum: 24 miesiące |
| 87 | Na perforację nadwozia minimum: 10 lat |
| 88 | Zmiany adaptacyjne pojazdu dotyczące montażu wyposażenia nie mogą powodować utraty oraz ograniczenia uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji |