

**Załącznik nr 1.2 do SWZ**  
**Opis przedmiotu zamówienia – samochód dostawczy (ciężarowy)**

(Znak sprawy: MBG.261.1.21)

L.p.	<b>MINIMALNE WYMAGANIA TECHNICZNE OKREŚLONE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO</b>
<b>I</b>	<b>DANE TECHNICZNE</b>
1.	Rok produkcji (fabrycznie nowy): 2021 r.
2.	Rodzaj pojazdu: dostawczy (ciężarowy)
3.	Nadwozie typu VAN, masa całkowita do 3,5 tony
4.	Ilość miejsc: 3
5.	Silnik wysokoprężny o pojemności min. 2.0 l. - max 2,2 l. o mocy min. 150 KM – max. 180 KM
6.	Skrzynia biegów manualna
7.	Ilość biegów: 6 + bieg wsteczny
8.	Ilość drzwi: 2 otwierane tradycyjnie ( przednie), drzwi do przestrzeni ładunkowej przesuwane min. z prawej strony (od strony pasażera), drzwi tylne dwuskrzydłowe o kącie otwarcia 270 stopni
9.	Przegroda bagażowa szczelna nieprzestawiana,
10.	Podłoga ze sklejki wodoodpornej pokrytej wykładziną antypoślizgową, wykończona kątownikiem aluminiowym
11.	W części ładunkowej: ściany boczne, ściana grodziowa, drzwi tylne i boczne, nadkola zabezpieczone panelami ze sklejki
12.	Przestrzeń ładunkowa nie niższa niż 185 cm i nie krótsza niż 345 cm
13.	Oświetlenie przedziału ładunkowego LED
14.	W przestrzeni ładunkowej przetwornica prądu napięcia 12 V 230 V 5000 W, z przełącznikiem mocy 200 A
15.	Stopień (podest) antypoślizgowy do przestrzeni ładunkowej pod drzwiami tylnymi
16.	Fotel kierowcy amortyzowany z regulacją: wzdłużną, pochylenia oparcia, wysokości, lędźwiową, z podłokietnikiem regulowany
17.	Przednia ławka pasażerska dwuosobowa z zagłówkami regulowanymi, oraz z trzypunktowymi bezwładnościowymi pasami bezpieczeństwa, tapicerka siedzeń tkaninowa
18.	Lakier: biały ( do uzgodnienia z Zamawiającym)
19.	ABS ze wspomaganiami hamownia awaryjnego
20.	Czujnik zmierzchu i deszczu

21.	Fabryczna kamera cofania
22.	Czujnik cofania
23.	Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy
24.	System wspomagający pokonywanie podjazdów
25.	Komputer pokładowy
26.	Wskaźnik zmiany biegów
27.	Kontrola niezapiętego pasa dla kierowcy
28.	Lusterka boczne (podwójne lustro) sterowane i podgrzewane elektronicznie
29.	Wspomaganie układu kierowniczego
30.	Fabryczny immobilizer, autoalarm oraz centralny zamek sterowany zdalnie ( 2 piloty)
31.	Poduszki powietrzne dla kierowcy
32.	Kierownica regulowana przynajmniej w 1 płaszczyźnie, wielofunkcyjna ( funkcja sterowana radiem, telefonem GSM)
33.	Oslony przeciw słoneczne dla kierowcy i pasażera
34.	Kierownica skórzana
35.	Uchwyt na kubki
36.	Fabryczny radioodtwarzacz FM, USB, Bluetooth z ekranem multimedialnym kompatybilnym z wielofunkcyjną kierownicą (pełna instalacja anteny, głośniki w miejscach fabrycznych)
37.	Półka nad głową kierowcy i pasażera
38.	Zamykany schowek w desce rozdzielczej
39.	Światła do jazdy dziennej LED
40.	Gniazdo 12 V oraz gniazdo USB w przestrzeni kierowcy
41.	Klimatyzacja automatyczna
42.	Stalowe obręcze kół, kołpaki
43.	Komplet opon zimowych oraz letnich
44.	Hamulce tarczowe przedniej i tylnej osi
45.	Pełnowymiarowe koło zapasowe
46.	Reflektory przednie halogenowe
47.	Zawieszenie tylne wzmocnione – resor minimum jednopiórowy
48.	Dywaniki gumowe w przedziale kierowcy i pasażera

49.	Fartuchy przeciwbłotne ( przód i tył)
50.	Gaśnica (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia ( Dz. U. z 2003 r. Nr 32, poz. 262 ze zm.)
51.	Podnośnik umożliwiający wymianę poszczególnych kół pojazdu
52.	Lina lub taśma holownicza z szelkami posiadająca atest, o długości minimum 4 m
53.	Apteczka sanitarna w opakowaniu
54.	Odblaskowa kamizelka ostrzegawcza koloru żółtego dla kierowcy
55.	Trójkąt ostrzegawczy w opakowaniu ochronnym
56.	Samochód musi spełniać normę emisji spalin minimum EURO 6 D
57.	Zbiornik paliwa min. 60 litrów
58.	Długość samochodu (bez haka): max 6000 mm
59.	Szerokość samochodu (z lusterkami): min. 2300 mm – 2500 mm
60.	Wysokość samochodu: min. 2400 mm– max. 2600 mm
61.	Zużycie energii
62.	Emisja dwutlenku węgla
63.	Emisja zanieczyszczeń
<b>II.</b>	<b>INNE WYMAGANIA</b>
1.	Ważne badania techniczne co najmniej na 3 lata
2.	Gwarancja mechaniczna na pojazd oraz wszelkie jego elementy bez limitu kilometrów: <b>min. 24 miesiące</b>
3.	<b>Gwarancja na perforację nadwozia: min. 3 lata (punktowane w kryteriach oceny ofert w zakresie 3-5 lat)</b>
4.	Przeglądy serwisowe niezbędne do utrzymania gwarancji w cenie ofertowej obejmujące także koszty obsługi olejowej, wymiany filtrów i płynów w dwóch pierwszych latach gwarancji lub do zakończenia przebiegu 40.000 m – co wystąpi pierwsze (bez dodatkowego wynagrodzenia tj. wliczone w cenę ofertową). Koszty przeglądów serwisowych wliczone do wynagrodzenia wykonawcy nie obejmują pozostałych elementów eksploatacyjnych takich jak klocki hamulcowe i tarcze hamulcowe (za dodatkowym wynagrodzeniem, wg stałego cennika z przysługującymi zmawiającemu rabatami i upustami).
5.	W okresie gwarancji autoryzowany serwis na terenie Miasta Białegostoku i/ lub powiatu białostockiego