**Załącznik nr 3 do OPZ**

Specyfikacja techniczna (**ST**) samochodu ciężarowego

1. **Przedmiot zamówienia obejmuje:**

Dostawę fabrycznie nowego pojazdu ciężarowego, nie starszego niż 2023, do przewozów materiałów i grup remontowych obsługujących sieci ciepłownicze, z otwartą skrzynią ładunkowa, homologacją ciężarową
o DMC 3,5 t. Pojazd nie może być prototypem, powinien pochodzić z seryjnej produkcji oraz spełniać obowiązujące w Polsce normy i przepisy prawne. Dopuszczony do ruchu drogowego na trenie UE. Pojazd wolny od wad: konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych, ukrytych i prawnych. Pojazd musi spełniać odpowiednią kwalifikację do odliczenia w 100% podatku VAT (z uwzględnieniem konieczność prowadzenia ewidencji przebiegu pojazdu). Pojazd po zabudowie musi posiadać homologację zgodną z obowiązującą
w UE.

1. **Dostawca udzieli min. 24 miesięcznej gwarancji, od daty dostawy pojazdu, przy nielimitowanej ilości przejechanych kilometrów.**
2. **Dostawca udzieli min. 24 miesięcznej gwarancji, od daty dostawy pojazdu na wady związane z lakierem.**
3. **Dostawca udzieli min. 96 miesięcznej gwarancji, od daty dostawy pojazdu, na karoserię na wypadek perforacji w wyniku korozji.**
4. **Dostawca w okresie gwarancji:**
	1. zapewni darmowe naprawy z wymianą części zamiennych w tym robocizny,
	2. zapewni darmowe przeglądy eksploatacyjne oraz darmowe dostawy niezbędnych materiałów eksploatacyjnych,
	3. udostępni nieodpłatnie auto zastępcze.
5. **Dostawca wraz z pojazdem dostarczy:**
	1. instrukcję obsługi pojazdu w języku polskim,
	2. książkę serwisową w języku polskim,
	3. podstawowy zestaw narzędzi, gaśnicę, trójkąt ostrzegawczy, apteczkę.
6. **Parametry techniczne pojazdu:**
	1. **Kabina**
		1. dowolny kolor lakieru,,
		2. ilość drzwi 4 (cztery),
		3. dwa rzędy siedzeń,
		4. ilość miejsc 7 (siedem),
		5. tapicerka: sztuczna skóra, kolor ciemny,
		6. podłokietnik i regulacja lędźwiowa siedzenia kierowcy,
		7. poduszka powietrzna kierowcy,
		8. klimatyzacja,
		9. system ESC+ABS+EBD+ASR,
		10. tempomat,
		11. radio z bluetooth (z zestawem głośnomówiącym), port USB,
		12. lusterka zewnętrzne na wysięgniku, regulowane elektrycznie i podgrzewane,
		13. osłona kabiny kierowcy,
		14. oświetlenie standardowe 12V,
	2. **Silnik**
		1. pojemność silnika min. 2000 cm³
		2. moc silnika min. 140 KM,
		3. rodzaj paliwa olej napędowy (ON),
		4. turbo doładowany,
		5. alternator 220A,
		6. norma emisji spalin EURO 6,
	3. **Skrzynia ładunkowa**
		1. skrzynia ładunkowa otwarta o wymiarach szerokość min. 2100 mm, a długość max. 3000 mm,
		2. wysokość skrzyni od podłoża maks. 1000 mm,
		3. rama pośrednia i podłużnice wykonane z profili aluminiowych,
		4. burty aluminiowe o wysokości 400 mm., otwierane, niedzielone symetrycznie,
		5. zamknięcia pionowe kasetowe,
		6. podłoga ze sklejki min 15 mm., zabezpieczona od dołu wodoodporną folią z uszczelnieniem silikonowym,
		7. stopień wejściowy na tylnej burcie,
		8. stalowe uchwyty mocowania ładunku,
		9. nadkola plastikowe z fartuchami,
		10. osłony aluminiowe anty rowerowe,
		11. plandeka nieprzemakalna,
	4. **Podwozie**
		1. rozstaw osi 4005 mm - maks. 4035 mm.,
		2. napęd na przednią oś,
		3. zawieszenie przednie standardowe,
		4. zawieszenie tylne, wzmacniane resory,
		5. felgi kół stalowe 15' + kołpaki,
		6. opony wzmacniane do poj. cięż.,
		7. rozstaw osi  4005 mm - maks. 4035 mm.,
		8. pełnowymiarowe koło zapasowe,
		9. dodatkowy zestaw felg stalowych 15’ z kompletem opon zimowych,