

DOTYCZY: Zakup i dostawa samochodu dostawczego (1 szt.) w związku z umową dotacji nr 248/2021/Wn14/OZ-PO-go/D z dn. 14.04.2021 r. realizowaną przez Bank Żywności w Olsztynie ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w ramach programu priorytetowego nr 2.1.1 Racionalna gospodarka odpadami Część 1) Selektywne zbieranie i zapobieganie powstawaniu odpadów (przedsięwzięcie pn. „Modernizacja środków transportu i magazynu Banku Żywności w Olsztynie – etap 3”)

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

SAMOCHÓD DOSTAWCZY – 1 szt.

Minimalne parametry techniczne:

- 1) przeznaczenie: samochód ciężarowy
- 2) rodzaj napędu: diesel
- 3) pojemność silnika: od 7 dm³
- 4) moc silnika: od 160 KM
- 5) norma emisji spalin Euro 6
- 6) wymiary zewn.: rozstaw osi: od 4200 mm, długość: od 4350 mm, szerokość: od 2150 mm, wysokość: od 2150 mm
- 7) typ zawieszenia: mechaniczne/ pneumatyczne
- 8) tachograf
- 9) rodzaj nadwozia: zabudowa izotermiczna, ściany izolacyjne z laminatu, wzmocnienia w dachu i przedniej ścianie pod agregat chłodniczy, podłoga zabudowy izolowana wykończona wylewką antypoślizgową, dach izolowany wykonany z laminatu, klasa izolacji N – współczynnik przenikania ciepła $K < 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- 10) ładowność: od 6000 kg (12 palet)
- 11) wymiar zabudowy: min. 5000 x 2400 x 2000 (dł. x szer. x wys.)
- 12) zamknięcie tyłu drzwiami dwuskrzydłowymi z przystosowaniem do montażu windy
- 13) przednia ściana zabudowy przygotowana do montażu agregatu chłodniczego
- 14) wyposażenie min.:
 - a) agregat chłodniczy: zasilany od silnika auta, wydajność chłodnicza na temp 0C nie mniej niż 4400W, gwarancja min. 24 miesiące
 - b) platforma ładunkowa typu winda: udźwig ok. 1500 kg, wys. platformy ok. 1600 mm
 - c) poduszka powietrzna kierowcy
 - d) zestaw głośnomówiący z bluetooth/ radio
 - e) klimatyzacja
 - f) centralny zamek
 - g) elektryczna regulacja lusterek
 - h) fotel z zawieszeniem pneumatycznym, ogrzewany
 - i) zapasowy komplet kół
 - j) ogranicznik prędkości