

**Załącznik nr 1 do SWZ
postępowanie Open Nexus nr 831990**

**Wykonanie zabudowy warsztatowej w samochodzie Renault
Master L3H2 (RWD) – furgon brygadowy siedmioosobowy**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1. Wymiary przedziału ładunkowego:

- długość mm: 2500
- szerokość mm: 1750
- szerokość pomiędzy nadkolami: 1080
- wysokość: 1790

(podane wymiary są wymiarami orientacyjnymi)

2. Zabudowa modułowa lewa strona o wymiarach:

- długość 1800-2000 mm
- szerokość 350-380 mm
- wysokość 1600-1650 mm

2.1. Wyposażenie lewej strony od drzwi tylnych:

- przy podłodze przestrzeń zabezpieczająca nadkole wysokość 400-450 mm wyposażona w stały front stalowy wysokości 40-60 mm długości 1200-1250 mm z uchwytami do mocowania pasów oraz front uchylny o wysokości 190-210 mm,
- szuflada o wymiarach: wysokość 140-160 mm, długość 1150-1200 mm, szerokość 330-370 mm z 2 przestawnymi przegrodami,
- półka o wymiarach: wysokość 140-160 mm, długość 1200-1250 mm, szerokość 350-380 mm z frontem stałym wysokość 65-80 mm oraz aluminiowy front uchylny o wysokości 190-210 mm,
- półka o wymiarach: wysokość 140-160 mm, długość 1200-1250 mm, szerokość 350-380 mm z frontem stałym wysokość 65-80 mm oraz aluminiowy front uchylny o wysokości 90-110 mm,
- półka o wymiarach: wysokość 140-160 mm, długość 1200-1250 mm, szerokość 250-280 mm z frontem stałym wysokość 65-80 mm oraz aluminiowy front uchylny o wysokości 90-110 mm wyposażona w 3 przestawne przegrody,
- półka o wymiarach: wysokość 140-160 mm, długość 1200-1250 mm, szerokość 250-280 mm z frontem stałym wysokość 65-80 mm wyposażona w 3 przestawne przegrody,
- przy podłodze wyposażona w stały front stalowy wysokości 40-60 mm, długości 500-550 mm, wysokość 600-650 mm z uchwytami do mocowania pasów oraz front uchylny o wysokości 190-210 mm,
- blat roboczy ze sklejki o wymiarach: wysokość 20-30 mm, długość 500-550 mm, szerokość 350-380 mm,
- przy drzwiach tylnych rozkładany za pomocą siłownika blat roboczy z podporą i zamontowanym imadłem 125mm.

3. Zabudowa modułowa prawa strona:

- długość: 1200-1300 mm
- szerokość 450-480 mm
- wysokość 1600-1650 mm

3.1. Wyposażenie prawa strona:

- przy podłodze przestrzeń zabezpieczająca nadkole wysokość 400-450 mm wyposażona w stały front stalowy wysokości 40-60 mm, długości 1200-1250 mm z uchwytem do mocowania pasów oraz front uchylny o wysokości 190-210 mm,
- półka o wymiarach: wysokość 140-160 mm, długość 1200-1250 mm, szerokość 450-480 mm z frontem stałym wysokości 65-80 mm oraz aluminiowy front uchylny o wysokości 190-210 mm,
- 2 półki o wymiarach: wysokość 140-160 mm, długość 1200-1250 mm, szerokość 450-480 mm z frontem stałym wysokości 65-80 mm oraz aluminiowy front uchylny o wysokości 90-110 mm,
- półka o wymiarach: wysokość 140-160 mm, długość 1200-1250 mm, szerokość 350-380 mm z frontem stałym wysokość 65-80 mm oraz aluminiowy front uchylny o wysokości 90-110 mm wyposażona w 3 przestawne przegrody,
- półka o wymiarach: wysokość 140-160 mm, długość 1200-1250 mm, szerokość 350-380 mm z frontem stałym wysokość 65-80 mm z 3 przestawnymi przegrodami.

4. Dodatkowe wyposażenie:

- oświetlenie LED - 2 punkty świetlne z wyłącznikiem znajdującymi się przy drzwiach tylnych,
- zamontowanie gniazda 12V przy drzwiach tylnych,
- halogen LED na magnesie podłączenie do gniazda 12V przy drzwiach tylnych,
- wyłożenie ścian pojazdu z PCV lub polipropylenu dwuwarstwowego komplet ściany drzwi w pełnej wysokości,
- wyłożenie sufitu pojazdu w pełnej szerokości PCV lub polipropylen dwuwarstwowy,
- zabezpieczenie nadkoli tworzywa PCV lub polipropylen,
- 1 listwa aluminiowa zamontowana na ścianie modułu z prawej strony do montażu pasów,
- 2 Listwy zamontowane na ścianie bocznej z lewej strony na wysokości wzmocnień pojazdu długości 950-1050 mm do montażu pasów,
- 2 Listwy zamontowane na ścianie bocznej z prawej strony na wysokości wzmocnień pojazdu długości 950-1050 mm do montażu pasów,
- pas do montażu ładunku z napinaczem 4 szt.
- uchwyt ze zbiornikiem na wodę i dozownikiem na mydło na drzwiach tylnych,
- uchwyt na rolkę papieru na ścianie modułu z lewej strony,
- uchwyt na spraye na ścianie modułu z lewej strony nad blatem,
- uchwyty na przewody 1 szt.
- zaczep do listwy aluminiowej z hakami na ubrania 8 szt.

5. Wymagania dotyczące systemu zabudowy:

- regały zbudowane na bazie tzw. paneli bocznych o szerokości 30 mm wykonanych ze stali w technologii profilu zamkniętego,
- panele oraz inne elementy stalowe wchodzące w skład systemu zabudowy muszą być ocynkowane oraz lakierowane elektrolityczne żywica akrylową,
- panele boczne muszą posiadać płynną regulację wysokości poszczególnych elementów wchodzących w skład regału co 25 mm.

6. Dodatkowe wymagania:

- Wykonawca winien wykonać zabudowę na wzór załączonej wizualizacji,
- Wykonawca winien posiadać aktualną autoryzację Renault S.A.S - samochód na gwarancji,
- zabudowa certyfikowana ISO 9001:2015 oraz ECE-R17.

7. Dodatkowe informacje:

- napęd samochodu (RWD) na tylną oś pojazdu - podwójne koła (koła bliźniacze),
- samochód można obejrzeć w dni robocze w godz. 7:00 – 15:00 po wcześniejszym uzgodnieniu telefonicznym (tel.: 338432814 wewn. 37).