

Zakup Samochodu Technicznego – mobilny warsztat naprawczy z częściami zapasowymi

Znak DZP-RJ-TP.005-P.2021

Załącznik 1.1 do SWZ

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Lp.	Parametry wymagane przez Zamawiającego
1.	Wymagania ogólne
2.	Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego pojazdu typu furgon, wyprodukowanego w 2021 roku, mający spełniać funkcję mobilnego warsztatu naprawczego wraz z jego wyposażeniem
3.	Nadwozie
4.	Furgon z kabiną , o DMC do 3,5 t., z wysokim dachem min.4250 mm
5.	Możliwość przewożenia min. 3 osób
6.	Kabina kierowcy wyposażona w 1 fotel pojedynczy (dla kierowcy) oraz jedno lub dwumiejscowy fotel pasażera , z regulacją we wszystkich płaszczyznach (tj. regulacja wzdłużna, wysokości, kąta pochylenia oparcia), wyposażone w zagłówki (regulacja wysokości zagłówek) i podłokietnik;
7.	Schówek pod deską rozdzielczą
8.	Ściana działowa pełna
9.	Szyby przyciemniane, szyba czołowa z filtrem
10.	Szyba przednia elektrycznie ogrzewana, szyby drzwi bocznych przednich elektrycznie otwierane. Wszystkie szyby w przedziale kierowcy termoizolowane;
11.	Czujniki deszczu
12.	Drzwi boczne prawe przesuwne do tyłu; ze stopniem ochronnym o powierzchni antypoślizgowej;
13.	Drzwi tylne dwuskrzydłowe, z samoczynnie blokującymi się zawiasami, wyposażone w uchwyty (rączki) ułatwiające zamykanie drzwi. Drzwi tylne wyposażone w światła awaryjne, włączające się automatycznie przy otwarciu drzwi;
14.	Stopień wejściowy tylny, stanowiący zderzak ochronny o powierzchni antypoślizgowej, wyposażony w czujniki parkowania zamontowane w przedmiotowym stopniu (zderzaku), Zamawiający dopuszcza na zasadzie równoważności zaoferowanie pojazdu wyposażonego w kamerę cofania zamiast czujników parkowania.
15.	Lusterka zewnętrzne elektrycznie sterowane; składane ;podgrzewane
16.	Klimatyzacja automatyczna
17.	Kamera cofania
18.	Podwyższone i komfortowe zawieszenie

Zakup Samochodu Technicznego – mobilny warsztat naprawczy z częściami zapasowymi

Znak DZP-RJ-TP.005-P.2021

Lp.	Parametry wymagane przez Zamawiającego
19.	Pojazd w kolorze żółtym – Zamawiający dopuszcza oklejenie koloru bazowego
20.	Relingi dachowe
21.	Silnik
22.	Wysokoprężny z elektronicznym sterowanym wtryskiem bezpośrednim oleju napędowego (Common-Rail);
23.	Moc silnika min. 163 KM, 120 kW
24.	Pojemność silnika min.2.143 cm ³ ;
25.	Silnik spełniający wymagania emisji spalin Euro VI lub 6;
26.	Emisja CO ₂ poniżej 300 g/km;
27.	System aktywnego serwisowania np. Assyst; OBD;
28.	Funkcja ECO Start-Stop
29.	Zespół napędowy
30.	Skrzynia biegów manualna , min. 6-stopniowa
31.	Napęd na tylną oś
32.	Brak ogranicznika prędkości w pojeździe;
33.	Izolacja dźwiękowa układu napędowego
34.	Układ hamulcowy
35.	System wspomagania i korekty siły hamowania;
36.	System zapobiegający blokadzie kół w trakcie hamowania;
37.	System stabilizujący tor jazdy;
38.	System zapobiegający poślizgowi kół w trakcie ruszania;
39.	Systemem wspomagania nagłego hamowania;
40.	Pojazd wyposażony w trzecie światło stop;
41.	Hamulce tarczowe zamontowane na obu osiach (przód i tył). Hamulce przedniej osi wentylowane;
42.	Asystent ruszania na wzniesieniu
43.	Układ kierowniczy
44.	Układ kierowniczy wyposażony w system wspomagania, nie wymagające wymiany oleju przez cały okres eksploatacji pojazdu;

Zakup Samochodu Technicznego – mobilny warsztat naprawczy z częściami zapasowymi

Znak DZP-RJ-TP.005-P.2021

Lp.	Parametry wymagane przez Zamawiającego
45.	Regulowana kolumna kierownicy w min. 2 płaszczyznach (górze – dół, przód – tył);
46.	Kierownica wielofunkcyjna, trójramienna
47.	Skórzana kierownica i dźwignia zmiany biegów
48.	Oś przednia wzmocniona
49.	Wyposażenie pojazdu
50.	Czołowe poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera;
51.	Sygnal niezapiętego pasa bezpieczeństwa dla kierowcy oraz pasażerów
52.	Uchwyt do wsiadania przy drzwiach przesuwanych
53.	Półka nad przednią szybą
54.	Centralny zamek z autoalarmem;
55.	Lusterka zewnętrzne elektrycznie, podgrzewane i regulowane;
56.	Reflektory przeciwmgłowe przednie oraz tylne (zintegrowane z lampą tylną pojazdu); z doświetlaniem zakrętów
57.	Zbiornik paliwa o pojemności min. 90 l;
58.	Oświetlenie w kabinie kierowcy;
59.	Wskaźnik temperatury zewnętrznej;
60.	Alternator 14V/200A
61.	Akumulator 12V 95Ah
62.	Tapicerka w kolorze czarnym lub granatowym
63.	Podnośnik samochodowy hydrauliczny
64.	Gniazdo USB, 5V
65.	Tempomat
66.	Gniazdo elektryczne 12 V
67.	Gniazdo 230V
68.	System multimedialny z obsługą głosową i ekranem dotykowym
69.	Gwarancja udzielana na pojazd: min. 24 miesiące bez limitu kilometrów; na powierzchnię lakierniczą min. 36 miesięcy; na perforację nadwozia min. 84 miesiące;

Zakup Samochodu Technicznego – mobilny warsztat naprawczy z częściami zapasowymi

Znak DZP-RJ-TP.005-P.2021

Lp.	Parametry wymagane przez Zamawiającego
70.	Gaśnica
71.	Kamizelki ostrzegawcze 2 szt.
72.	Apteczka
73.	Radio cyfrowe
74.	Komplet dywaników podłogowych (gumowe);
75.	Komplet opon letnich z felgami stalowymi;
76.	Dwa trójkąty ostrzegawcze;
77.	Nóż do przecięcia pasów bezpieczeństwa
78.	Pełnowymiarowe koło zapasowe (wraz z kompletem kluczy i podnośnikiem samochodowym);
79.	Komplet opon zimowych z felgami stalowymi; ogumienie błotno – śniegowe
80.	Przestrzeń ładunkowa
81.	Minimalna długość przestrzeni ładunkowej 4.200 mm
82.	Okładzina wewnętrzna w górnych segmentach ścian bocznych, przystosowana do mocowania m.in. szafek, narzędzi, noszy;
83.	W podłodze mocowania przystosowane do przypięcia przewożonych narzędzi bądź innych materiałów
84.	Oświetlenie LED w przestrzeni ładunkowej
85.	Zabudowa przestrzeni ładunkowej
86.	Zestaw zabudowy w systemie modułowym z wykładziną gumową ograniczającą przesuwanie się sprzętów - składający się z regałów, szafek, szuflad i innych wygodnych, modułowych systemów przechowywania
87.	Szuflady oraz szafki z podświetleniem LED
88.	Zabudowa wyposażona w system zabezpieczający przewożenie skrzynek narzędziowych
89.	Składane półki do przewożenia sprzętu specjalistycznego – półki zamontowane po prawe stronie pojazdu
90.	Miejsce wraz z pojemnikami (organizerami) na normalia również systemowo montowane z zamknięciem np. na kluczyk
91.	Półki z pojemnikami na drobne przybory naprawcze z systemem blokującym każdy z pojemników, aby podczas transportu pojemniki nie przesuwały się lub nie wypadły
92.	Wysuwany stół warsztatowy – blat z odpornego tworzywa sztucznego, aby zyskać na wadze

Zakup Samochodu Technicznego – mobilny warsztat naprawczy z częściami zapasowymi

Znak DZP-RJ-TP.005-P.2021

Lp.	Parametry wymagane przez Zamawiającego
93.	Szafka z zamkiem na urządzenia pomiarowe
94.	Mały systemowy sejf zgodny z zabudową (z przeznaczeniem na przewóz leków)
95.	Skrzynki transportowo – narzędziowe z systemowym wózkiem do transportu – skrzynki narzędziowe z możliwością przewożenia skrzynek na wózku zgodnym z systemem zabudowy
96.	Przybornik umożliwiający przewóz butki tlenowych 2 oraz 10 litrowych (na 4 sztuki)
97.	Podwójna podłoga z szufladami i miejscem na przewożenie noszy
98.	Zamontowany hak holowniczy kulowy, z uciążem do 2500 kg
99.	Gniazda do ładowania akumulatorów elektronarzędzi
100.	Panele ściennie
101.	Podłoga „0” antypoślizgowa 12mm
102.	W podłodze i na ścianie bocznej zamontowany system listew Airline do montażu pasów zabezpieczających przewożony towar (uchwyty pojedyncze, pasy spinające)
103.	Uchwyty na puszki ze sprayem
104.	Uchwyty na węże
105.	Bagażnik dachowy z dopuszczalnym obciążeniem do 60 kg na reling, oraz tubą do przewożenia długich elementów
106.	Drabinka zewnętrzna
107.	Dodatkowy tylni stopień
108.	Imadło wraz z systemowym urządzeniem do jego wysuwania
109.	Wyposażenie zabudowy
110.	Przetwornica 12V/230V/przetwornica elektroniczna, z możliwością ładowania akumulatora ze źródła zewnętrznego 230V oraz alternatora samochodu w czasie jazdy plus dodatkowy akumulator
111.	Przyborniki higieny (podajnik na ręcznik papierowy, płyny dezynfekujące, kanister z wodą itp.)
112.	Przenośny kompresor o mocy min 300W i dużej wydajności na minutę
113.	Zestaw narzędzi warsztatowych (z każdego rodzaju po 1 sztuce lun komplecie) : a) Mieszany zestaw narzędzi w walizce b) Zestaw narzędzi E-Torx i kluczy trzpieniowych (w tym płasko oczkowych łamanych z mechanizmem) – nasadki krótkie oraz długie c) Zestaw wkrętaków płaskie i mieszane

Zakup Samochodu Technicznego – mobilny warsztat naprawczy z częściami zapasowymi

Znak DZP-RJ-TP.005-P.2021

Lp.	Parametry wymagane przez Zamawiającego
	d) Szczotka druciana stalowa do zacisków e) Elektroniczny tester płynu hamulcowego f) Nóż metalowy wysuwany g) Grzechotka h) Przedłużki i) Zestaw kluczy płasko – oczkowych, płasko- oczkowych zapadkowych, płasko - oczkowych zapadkowych – łamanych j) Zestaw kluczy nastawnych k) Klucz dynamometryczny l) Zestaw szczypiec m) Zestaw wkrętaków n) Zestaw łyżek do podważania Zestaw kluczy imbusowych w standardzie UE i US z każdego rozmiaru po 1 szt.
114.	Klucz udarowy akumulatorowy z min. momentem obrotowym 1830Nm
115.	Nożyce do cięcia blachy wraz z walizką transportową
116.	Młotek z przeznaczeniem do prac warsztatowych
117.	Agregat prądotwórczy o mocy prądu min. 2300 (wysuwana platforma)
118.	Akumulatorowa lampa warsztatowa z UV o min. czasie pracy 3h – 2 sztuki
119.	Kanister na paliwo
120.	Pilarka szablsta
121.	Zestawy żarówek do ambulansów WSPR w Poznaniu (głównie do MB Sprinter 314,315,316,319 CDI) po 20 kpl.
122.	Zestawy rękawic ochronnych lateksowych oraz zestaw rękawic ochronnych
123.	Zestawy silikonu w sprayu, zmywacza do hamulców, do czyszczenia silników, smar do montażu hamulców
124.	Zestawy do utrzymania czystości w pojeździe
125.	Zestaw bezpieczników samochodowych standard (min. 200 szt.)
126.	Zestaw oringów gumowych od 3x2.0 do 24x3.0 (18 typów uszczelek po min. 30 szt. z każdego rozmiaru)
127.	Zestaw opasek zaciskowych plastikowych (po 100 szt. z za każdego rodzaju)
128.	Zestaw obejm zaciskowych 8-12 do 32-50 (min. 100 szt.)
129.	Zestaw koszulek (10 cm długości) i węży termokurczliwych (2:1, 2,4 – 1,2)

Zakup Samochodu Technicznego – mobilny warsztat naprawczy z częściami zapasowymi

Znak DZP-RJ-TP.005-P.2021

Lp.	Parametry wymagane przez Zamawiającego
130.	Pojazd winien posiadać oklejenie graficzne jako: POGOTOWIE SERWISOWE AMBULANSÓW z logo Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego w Poznaniu
131.	Wyposażony w belki sygnalizacyjne z opisem POGOTOWIE SERWISOWE AMBULANSÓW
132.	Lampy sygnalizacyjne pojedyncze z mocowaniem do belek bagażnika dla lampy