

## Samochód dla obsługi SUW

	Wymagane warunki techniczne	Potwierdzenie wykonawcy dodatkowe	Uwagi
1	Rok produkcji 2023		
2	Nadwozie: furgon - przedział pasażerski 1 rząd siedzeń (kierowca + dwa miejsca dla pasażerów). Przestrzeń ładunkowa nieoszlona.		
3	Kolor nadwozia: granatowy lub szary		
4	Rodzaj silnika: diesel		
5	Pojemność skokowa silnika: od 1900 do 2200 cm <sup>3</sup>		
6	Moc silnika - minimum 110 - 160 KM		
7	Skrzynia biegów manualna - 6 biegów do przodu		
8	Wymiary nadwozia: długość w przedziale 4800 mm - 5000 mm wysokość całkowita poniżej 2600 mm.		
9	Wymiary wewnętrzne przestrzeni ładunkowej: długość w przedziale 2200 - 2400 mm, wysokość w przedziale: 1400 - 1450 mm		
10	Tylne drzwi dwuskrzydłowe do przedziału ładunkowego pełne nieoszlone z blokadą ryglowania jednego strzydła przez drugi z zawiasami		
11	Autoalarm		
12	Możliwość otwierania drzwi tylnych co najmniej o kąt 180° z blokadą w położeniu 180°.		
13	Tapicerka ciemna		
14	Przestrzeń ładunkowa o ładowności minimum 800 kg i pojemności min. 7 m <sup>3</sup>		
15	DMC od 2750 do 3000 kg		
16	Rozstaw osi 3300 - 3450 mm.		
	<b>Wymagane wyposażenie</b>		
1	Wspomaganie układu kierowniczego		
2	Kolumna kierownicy regulowana minimum w jednej płaszczyźnie		
3	Pełnowymiarowe koło zapasowe		
4	Komplet kół zimowych		
5	Opony (letnie i zimowe) w chwili odbioru nie mogą być starsze niż 12 miesięcy		
6	Układ ABS i ESP		
7	Poduszka powietrzna dla kierowcy.		
8	Podgrzewane lusterka boczne		
9	Klimatyzacja		
10	Elektronicznie sterowane szyby boczne w drzwiach przednich		
11	Komputer pokładowy		
12	Zestaw czujników cofania tył.		
13	Zestaw głośnomówiący.		
14	Światła przeciwmgłowe tył.		
15	Radioodtwarzacz USB, BT		
16	Dywaniki gumowe do przedziału pasażerskiego		
17	Apteczka pierwszej pomocy.		
18	Mocowanie apteczki w miejscu łatwodostępnym w przedziale pasażerskim.		
19	Zamek centralny - sterowany pilotem. Drzwi przestrzeni ładunkowej sterowane oddzielnie z tego samego pilota (w zestawie 2 piloty i dwie pary kluczyków).		
20	Zagłówki foteli z regulowaną wysokością .		
21	Gniazdo zapalniczki zamontowane w przedziale pasażerskim.		
22	Zestaw narzędzi w którego skład wchodzi podnośnik samochodowy hydrauliczny umożliwiający wymianę koła przy max. Masie całkowitej.		
23	Zestaw narzędzi w którego skład wchodzi klucz do kół.		
24	Uchwyty do mocowania ładunku w przestrzeni ładunkowej wraz z pasami mocującymi po 3 szt. wzdłuż i 3 szt. w poprzek.		

25	Podłoga przestrzeni ładunkowej i ściany boczne do połowy wysokości wyłożone podłogową płytą zabezpieczającą.	
26	Gaśnica.	
27	Trójkąt ostrzegawczy.	
28	Pojazd przystosowany do ruchu prawostronnego z kierownicą po lewej stronie	
29	Rodzaj paliwa	
30	Napęd na oś przednią	
31	Pojemność zbiornika paliwa: 75 - 85 litrów	
32	Norma emisji spalin: Euro 6 zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami dotyczącymi emisji spalin	
33	Emisja CO <sub>2</sub> według normy WLTP w cyklu miesięcznym : maksymalna 199g/km	
34	Drzwi boczne przesuwane po prawej stronie lub po obu stronach nadwozia	
35	Elektrycznie sterowane lusterka zewnętrzne	
36	Fotele tapicerowane z zagłówkami	
37	Gniazdo 12V - co najmniej jedno	
38	Lusterka zewnętrzne oraz klamki drzwi w kolorze tworzywa lub lakierowane w kolorze nadwozia	
39	Obręcze kół stalowe z kołpakami co najmniej w rozmiarze 16" (4 szt.)	
40	Ochronne listwy boczne	
41	Oświetlenie wnętrza co najmniej 1 lampka	
42	Schówek w desce rozdzielczej po stronie pasażera	
43	System kontroli ciśnienia w oponach	
44	Książka gwarancyjna i instrukcja obsługi w języku polskim	
45	Wykonawca udzieli Zamawiającemu minimum 3-letniej gwarancji na podzespoły mechaniczne z limitem do 100 tys. kilometrów, 2 - letnią gwarancję na powłoke lakierniczą oraz 6 lat gwarancji na perforację blach nadwozia	
46	Zamawiający wymaga aby pojazd był fabrycznie nowy, nieużywany, wolny od wad fizycznych i prawnych	
47	Gniazdo do przyczepki	
48	Hak holowniczy	