

Opis techniczny samochodu ciężarowego N1 z napędem elektrycznym

Lp	OPIS	Spełnienie wymagań ¹	
		tak	nie
	1	2	3
1	Podać markę i model		
2	Podać rok produkcji		
3	Kategoria pojazdu N1		
4	Typ pojazdu VAN		
5	Silnik o napędzie elektrycznym, min. 85 kW (proszę podać moc)		
6	Minimalny zasięg na jednym ładowaniu wg normy WLTP – 250 km (proszę podać zasięg)		
7	Prędkość max. co najmniej 110 km/h (podać prędkość max.)		
8	Możliwość ładowania z gniazda sieciowego 230 V w czasie nie dłuższym niż 18 godzin (proszę podać czas ładowania w godzinach)		
9	Ładowarka z przewodem o długości min. 5 m umożliwiającą ładowanie z gniazda sieciowego 230 V		
10	Przewód do ładowania z ładowarki AC typ gniazda II		
11	Gniazdo szybkiego ładowania umożliwiając podłączenie do dystrybutora szybkiego ładowania i naładowanie w czasie do 50 min. do 80% pojemności baterii		
12	Nadwozie dwuosobowe lub trzy osobowe		
13	Kolor nadwozia – (proszę podać kolor)		
14	Drzwi boczne przesuwne - prawe		
15	Drzwi tylne dwuskrzydłowe wykończone wewnętrznymi panelami zabezpieczającymi (na całej wysokości) bez przeszklenia		
16	Klimatyzacja automatyczna		
17	Światła do jazdy dziennej		
18	Ogrzewanie standardowe		
19	Fabryczny system multimedialny z wyświetlaczem dotykowym co najmniej 7 cali przekątnej ekranu.		
20	Elektrycznie otwierane szyby boczne		
21	Lusterka zewnętrzne ogrzewane, składane automatycznie i regulowane elektrycznie		
22	Oświetlenie przestrzeni pasażerskiej i ładunkowej w technologii LED		
23	Centralny zamek sterowany pilotem – 2 kpl.		
24	Dywaniki gumowe kierowcy i pasażera		
25	Chłapacze przeciw błotne, przednie i tylne		

¹ Oferent wypełnia kolumnę 2 lub 3

26	Dodatkowy komplet opon zimowych		
27	Ładowność przestrzeni ładunkowej min.600 kg (proszę podać ładowność)		
28	Objętość przestrzeni ładunkowej min. 3,2 m ³ (proszę podać objętość)		
29	Wysokość użytkowa przestrzeni ładunkowej min. 1200 mm (proszę podać wysokość)		
30	Uchwyt do mocowania ładunku w przestrzeni ładunkowej, min. 4 szt.		
31	Ściany w przestrzeni ładunkowej wykończone wewnętrznymi panelami zabezpieczającymi (na całej wysokości)		
32	Podłoga w przestrzeni ładunkowej wykończona wykładziną antypoślizgową		
33	Przestrzeń pasażerska oddzielona od przestrzeni ładunkowej ścianką działową		
34	Belka świetlna z podwójnym światłem koloru pomarańczowego (led) wraz z napisem w części środkowej „WODOCIĄGI SŁUPSK”, zamontowana w przedniej części kabiny		
35	Apteczka, gaśnica, trójkąt ostrzegawczy		
36	Koło zapasowe lub zestaw naprawczy (proszę podać zastosowane rozwiązanie)		
37	Zestaw narzędzi umożliwiający wymianę lub naprawę koła		
38	Pojemność baterii min. 44 kWh		
39	Jeden rząd siedzeń (VAT-1)		
40	System ostrzegania o pojeździe w martwym polu		
41	System wykrywania pieszych i rowerzystów z funkcją awaryjnego hamowania		
42	Fotel kierowcy z regulacją wysokości		
43	Połączenie kablowe Apple Android		
44	Fabryczne czujniki parkowania tył i przód		
45	Fabryczna kamera cofania		

.....
Miejscowość, data

.....
podpis osoby upoważnionej