

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CZĘŚĆ 2 - dostawa samochodów elektrycznych typu SUV

20 sztuk samochodów

SPECYFIKACJA TECHNICZNA SAMOCHODÓW

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	JM	WYMAGANIA
1	Samochód TYP SUV 5 drzwiowe		fabrycznie nowy, rok produkcji nie wcześniej niż 2022 w przypadku zamówień składanych w roku 2022 i nie wcześniej niż 2023 w przypadku zamówień składanych w roku 2023, podobnie dla pojazdów zamawianych w późniejszym czasie. Kierownica po lewej stronie
2	Silnik elektryczny	-	Silnik elektryczny o mocy maksymalnej min. 150 kW
3	Zużycie energii elektrycznej	kWh/100km	Max. 19
4	Zasięg przy zasilaniu energią elektryczną (dane z homologacji)	km	Min. 350
5	Rozstaw osi	mm	Nie mniej niż 2700
6	Emisja CO2	g/km	0
7	Pojemność akumulatora	kWh	Min 60
8	Uniwersalny kabel do ładowania (3,7-22kW),		Wymagany

	oraz przewód do ładowania 230V		
9	Minimalna moc ładowarki pokładowej pojazdu 11 kW		Wymagana
10	Felgi aluminiowe 18" lub większe		Wymagane
11	Klimatyzacja automatyczna		Wymagane
12	Fotel kierowcy z podłokietnikiem i regulacja wysokości oraz odcinka lędźwiowego . Podgrzewany fotel kierowcy i pasażera		Wymagane
13	System audio radio cyfrowe , Bluetooth , kolorowy wyświetlacz min. 8". Nawigacja lub system pozwalający na sterowanie smartfonem z poziomu samochodu.		Wymagane
14	Światła w LED, światła do jazdy dziennej typu LED		Wymagane
15	Elektrycznie składane i sterowane lusterka boczne		Wymagane
16	Poduszki powietrzne Przednie i boczne oraz kurtyny,		Wymagane
17	Kamera cofania, czujniku parkowania tylne		Wymagane
18	Elektrycznie sterowane szyby przednie i tylne		Wymagane
19	Lakier metalizowany		Wymagany

20	Gniazdo USB w przedniej konsoli min 1 szt.		Wymagane
21	Komputer pokładowy		Wymagane
22	Wielofunkcyjna skórzana kierownica		Wymagane
23	Wyświetlacz kierowcy graficzny kolorowy		Wymagane
24	Tempomat aktywny, asystent limitu prędkości		Wymagane
25	Immobilizer , Auto alarm dedykowany przez producenta		Wymagane
26	System bez kluczykowy obsługi samochodu		Wymagane
27	System kontroli trakcji Układ antypoślizgowy z systemem wspomagania hamowania		Wymagane
28	Hamulec postojowy sterowany elektrycznie		Wymagane
29	System wykrywania zmęczenia kierowcy		Wymagane
30	Asystent pasa ruchu		Wymagane
31	System rozpoznawania znaków		Wymagany
32	Asystent zjazdu z wzniesienia		Wymagane
33	System wspomagania przy ruszaniu		Wymagane
34	Centralny zamek zdalnie sterowany		Wymagane
35	Gniazdo 12V w przestrzeni ładunkowej		Wymagane

36	System monitorowania ciśnienia w oponach		Wymagane
37	Dywaniki podłogowe		Wymagany
38	Branding pojazdu zgodnie z projektem Las Energii - patrz załączona specyfikacja		Wymagane

LP	WYMOGI DOT. GWARANCJI
1.	Minimalny okres gwarancji na pojazd w tym na elementy napędu elektrycznego – 3 lata lub 120 000 km w zależności od tego co nastąpi wcześniej
2.	Minimalny okres gwarancji na pojemność baterii – 8 lat lub 120 000km
3.	Ilość autoryzowanych Stacji obsługi dla oferowanego modelu na terenie każdego województwa (minimum 1), a przypadku braku ASO na terenie województwa wykonawca pokrywa koszty transportu samochodu do najbliższej położonej stacji ASO . Pokrycie kosztów transportu dotyczy zarówno przeglądów gwarancyjnych jak i wszelkiego rodzaju napraw w okresie gwarancji .