

## Specyfikacja techniczna samochodów przystosowanych do przeprowadzania egzaminów na kategorię BE prawa jazdy

## Minimalne wymagane warunki techniczne

Cecha	Wymagania minimalne	Oferowane parametry – potwierdzenie spełnienia wymagań (wypełnia Wykonawca)	Podstawa prawna
Rodzaj pojazdu	samochód osobowy	Marka: Model: Wersja wyposażenia:	Ustawa o kierujących pojazdami z dnia 5 stycznia 2011r.
Rok produkcji	Nie wcześniej jak 2025 rok		Wymagania Zamawiającego
Dopuszczalna masa całkowita Wyposażenie dodatkowe wymagane przepisami	Minimum 2101 kg Minimum 8-osobowy pojazd (ilość miejsc potwierdzona w homologacji) dodatkowa dźwignia hamulca roboczego dla egzaminatora; Hak homologowany (E20/e20) hak holowniczy z zaczepem kulkowym, przystosowany do ciągnięcia przyczepy o dopuszczalnej masie całkowitej od 1400 kg, składany lub		Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 28 czerwca 2019 r. w sprawie egzaminowania osób ubiegających się o uprawnienia do kierowania pojazdami, szkolenia, egzaminowania i użytkowania uprawnień przez egzaminatorów oraz wzorów dokumentów stosowanych w tych

**Załącznik nr 1**  
Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

	zdejmovany;		<u>sprawach</u>
	ogrzewana tylna szyba z wycieraczką;		oraz
	dotatkowe lusterko wewnętrzne dla egzaminatora trwale zamontowane;		<u>wymagania Zamawiającego</u>
	dotatkowe lusterka zewnętrzne prawe i lewe;		<u>Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia</u>
	ogumione koło zapasowe;		oraz
	apteczka doraźnej pomocy zgodna z normą DIN13164;		<u>wymagania Zamawiającego</u>
	instalacja elektryczna zasilana w momencie włączenia się świateł mijania z możliwością podłączenia dodatkowego oświetlenia tablicy magnetycznej z literą „L” zlokalizowanej na dachu pojazdu		
	światła do jazdy dziennej		
<b>Skrzynia biegów</b>	automatyczna		<u>Wymagania Zamawiającego</u>
<b>Silnik</b>	Hybrydowy plug-in		
<b>Moc</b>	Minimum 150KM / 10kW (bateria)		
<b>Zasięg na akumulatorze</b>	Minimum 50 km WLTP		
<b>Rodzaj paliwa</b>	benzyna bezołowiowa/energia elek-		

	tryczna			
<b>Typ nadwozia</b>	Bus			
<b>Klasa pojazdu/segment</b>	-			
<b>Kolor nadwozia</b>	kolor dowolny – metalik. Preferowane odcienie szarości.			
<b>Układ kierowniczy</b>	ze wspomaganiem, lewostronny			
<b>Wyposażenie dodatkowe wskazane przez Zamawiającego</b>	elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne			
	Elektryczne podnoszenie szyby drzwi kierowcy i pasażera			
	Oświetlenie wejścia kierowcy i pasażera			
	regulowana wysokość fotela kierowcy			
	kierownica z możliwością regulacji w co najmniej jednej płaszczyźnie - pionowej			
	Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa + tylniej części pojazdu.			
	Poduszki powietrzne: kierowcy i pasażerów			
	Wycieraczka tylnej szyby ze spryskiwaczem			

	komplet dodatkowych dywaników gumowych pojazd wyposażony w komplet opon wielosezonowych w rozmiarze minimum 15" na felgach stalowych Ogrzewane przednie siedzenia		
<b>Wymagania dla instalacji elektrycznej</b>			
Gniazdo przyłączeniowe do przyczepki 13-pinowe.			
Dodatkowe kontrolki: <ul style="list-style-type: none"> <li>- użycia pedału hamulca – koloru czerwonego,</li> <li>- włączenia świateł mijania – koloru zielonego,</li> <li>- świateł drogowych – koloru niebieskiego,</li> <li>- świateł kierunkowskazu – koloru pomarańczowego</li> </ul>			
Instalacja elektryczna zasilana w momencie włączenia się świateł mijania z możliwością podłączenia dodatkowego oświetlenia tablicy magnetycznej z literą „L” zlokalizowanej na dachu pojazdu			