



**Zamówienie nr INW-P-Z/0016/2024**

**pn.: „Zakup elektrycznego ciężarowego samochodu typu furgon do 3,5t”**

**Oświadczenie o spełnianiu wymagań minimalnych pojazdu**

**1. Zamawiający:**

Wodociągi Leszczyńskie Sp. z o.o.  
ul. Lipowa 76 A, 64-100 Leszno.

**2. Wykonawca:**

.....  
.....

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Zakup elektrycznego ciężarowego samochodu typu furgon do 3,5t” przedkładam/y informację o spełnianiu wymagań minimalnych określonych rozdziale III SIWZ:

Lp.	Wymagane parametry techniczne, wyposażenie oraz wymagania funkcjonalne	Wypełnia Wykonawca podając proponowane rozwiązania i/lub parametry techniczne potwierdzające spełnianie wymagań kolumny nr 2 wpisując „spełnia” / „nie spełnia”
1	2	3
<b>I Wymagania ogólne i wyposażenie podstawowe:</b>		
1.	jeden rząd siedzeń z możliwością przewozu 2 lub 3 osób wraz z kierowcą	
2.	silnik elektryczny o mocy 120- 140 KM	
3.	zasięg (WLTP) na jednym pełnym ładowaniu– minimum 270km	
4.	pompa ciepła	
5.	układ chłodzenia baterii trakcyjnej	
6.	kolor nadwozia: biały	
7.	tapicerka ciemna materiałowa	

8.	koła 16", felgi stalowe z kołpakami, opony całoroczne	
9.	klimatyzacja z przodu pojazdu, z filtrem przeciwpyłkowym	
10.	poduszka powietrzna czołowa kierowcy i pasażera	
11.	przednie boczne poduszki powietrzne	
12.	poduszki powietrzne kurtynowe	
13.	system ABS	
14.	system ESP	
15.	system wspomagający ruszanie pod górę	
16.	sygnalizacja o niezapiętych pasach bezpieczeństwa	
17.	elektrycznie sterowane szyby przednie z funkcją obsługi jednym naciśnięciem po stronie kierowcy	
18.	komfortowy fotel kierowcy z regulacją wysokości i regulowanym podparciem lędźwi	
19.	komfortowy fotel pasażera z regulacją wysokości	
20.	gniazdo 12V w przestrzeni ładunkowej	
21.	oświetlenie LED przestrzeni ładunkowej	
22.	stacja dokująca do smartfonu	
23.	dwa kluczyki z pilotem	
24.	radio z zestawem głośnomówiącym Bluetooth,	
25.	gniazdo USB	
26.	elektrycznie regulowane, składane i podgrzewane lusterka boczne	
27.	czujniki parkowania przednie i tylne	
28.	kamera cofania	
29.	reflektory LED (światła mijania i kierunkowskaz LED, światła drogowe halogenowe)	
30.	światła do jazdy dziennej LED	
31.	przednie światła przeciwmgielne LED	
32.	fabryczny alarm	
33.	centralny zamek	
34.	drzwi przestrzeni ładunkowej przesuwane prawe	
35.	drzwi tylne dwuskrzydłowe bez przeszklenia 180°	
36.	lusterka boczne nielakierowane	
37.	przedni i tylni zderzak nielakierowany	
38.	przygotowanie do instalacji haka holowniczego	
39.	kabel ładowania ze standardowego gniazdka domowego (16A)	

40.	kabel do ładowania ze złączem Typ 2- Typ 2 (32A)	
41.	ładowarka pokładowa AC 22kW	
42.	złącze szybkiego ładowania CCS/ładowanie DC do 80kW	
43.	Zamawiający zastrzega możliwość oklejania pojazdu logiem Zamawiającego i materiałami reklamowymi bez utraty gwarancji jakości	
<b>II Wyposażenie dodatkowe:</b>		
1.	niezależna wiązka przewodów z przodu i tyłu pojazdu wraz z przełącznikiem z dodatkową skrzynką bezpieczników	
2.	apteczka	
3.	linka holownicza	
4.	kamizelki odblaskowe 2 sztuki	
5.	gaśnica	
6.	trójkąt ostrzegawczy	
7.	lampa ostrzegawcza LED montowana na magnes (kogut) koloru pomarańczowego	
8.	zestaw naprawczy opon wraz z zestawem narzędzi	
9.	niezależna wiązka przewodów z przodu i tyłu pojazdu wraz z przełącznikiem z dodatkową skrzynką bezpieczników dedykowana do podłączenia lampy ostrzegawczej i zabudowy w przestrzeni ładunkowej	
<b>III Wymiary pojazdu</b>		
1.	pojemność: przestrzeni ładunkowej 3,9 – 4,3m <sup>3</sup>	
2.	długość całkowita: 4 750 mm – 4 910mm	
3.	szerokość całkowita: 1845 – 2160mm	
4.	ładowność: min.770 kg	
5.	długość przestrzeni ładunkowej: 2 150 - 2 250 mm	
6.	szerokość przestrzeni ładunkowej: 1 560 – 1740 mm	
7.	wysokość całkowita: 1 850 – 1885 mm	
<b>IV Wymagania dotyczące zabudowy:</b>		
1.	zabudowa wykonana z lekkiego i trwałego materiału typu aluminium	
2.	zabudowa warsztatowa na podwójnej podłodze z trwałego materiału – nośność szuflad ok. 40kg w ilości 4 szt. – 3 sztuki o wysokości: ok. 150 mm oraz 1 szt. o wysokości ok. 100 mm; nośność półek z otwieranymi frontami – ok. 50 kg w ilości min. 5 szt. o szerokości ok. 276 mm, boczna ściana regału z blachy perforowanej z możliwością zawieszenia materiałów	
3.	stół rozkładany z imadłem obrotowym i kowadłem, szerokość szczęk 125mm	
4.	szuflady w podwójnej podłodze o nośności co najmniej 70kg w ilości 3 szt. (w tym jedna wysuwana w drzwiach bocznych)	

5.	na drzwiach pojemnik z dozownikami pod środki czystości: czysta woda, płyn do mycia rąk, ręcznik papierowy i ewentualnie płyn do dezynfekcji	
6.	na ścianie prawej części bagażowej pojazdu blacha perforowana, umożliwiająca zawieszenie przewodów węży itp.	
7.	oświetlenie części bagażowej,	
8.	do wzmocnień dachowych zamontowane listwy aluminiowe montażowe z pasami do zawieszenia ładunku np. krótka drabina	
9.	przegroda oddzielająca od przestrzeni ładunkowej pełna z trwałego materiału typu stal, dodatkowo zamontowana listwa aluminiowa do mocowania pasów ściągających w ilości 1szt.	
10.	uchwyty do mocowania towaru na podłodze	
<b>V Warunki gwarancji:</b>		
1.	min. 5 lat lub do 160 000 km dla modeli dostawczych LCV	
2.	min. 5 lat lub do 100 000 km na elementy zelektrykowanego układu napędu aut elektrycznych (EV)	
3.	min. 8 lat lub do 160 000 km na akumulator Li-ION pojazdu elektrycznego EV	
4.	min. 8 lat lub do 160 000 km na utratę pojemności akumulatora Li-ION pojazdu elektrycznego EV	
5.	Wykonawca oświadcza, iż dysponuje/współpracuje z co najmniej 1 autoryzowaną stacją serwisową oddaloną o nie więcej niż 100 km od siedziby Zamawiającego	
<b>VI Wymagania dodatkowe:</b>		
1.	Dodatkowe wymagania – wraz z dostawą samochodu Wykonawca dostarczy: 1.1 karta/książka gwarancyjna, 1.2 homologacja - dopuszczenie jako pojazd użytkowy UE 1.3 instrukcję obsługi z uwzględnieniem zasad bezpiecznej eksploatacji.	
2.	Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia i uruchomienia pojazdu do siedziby Zamawiającego na własny koszt. Podczas odbioru Zamawiający dokona zbadania stanu technicznego przedmiotu zamówienia oraz zgodności parametrów technicznych z warunkami określonymi w SIWZ.	

**Podpis Wykonawcy**

.....  
(pieczętka z własnoręcznym podpisem)