

SZCZEGÓŁOWY OPIS TECHNICZNY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zamawiający:

Miasto Łódź, reprezentowane przez Wydział Zarządzania Kryzysowego i Bezpieczeństwa, Departament Prezydenta, 90-521 Łódź, ul. Wólczańska 121/123.

Podstawa:

Zamówienie finansowane w ramach Łódzkiego Budżetu Obywatelskiego 2025/2026. Projekt pod nazwą: **Zakup Pojazdu Operacyjnego dla OSP GRS Łódź-Jędrzejów** (nr projektu G083WI), ujęte w planie WZP, pozycja nr 15 Planu Wydziału Zarządzania Kryzysowego i Bezpieczeństwa.

Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest **zakup, wraz z dostawą, nowego pojazdu operacyjnego Straży Pożarnej klasy kombivan (masa do 3,5 t) wraz z zamontowanym wyposażeniem.**

Przedmiotowy pojazd będzie wykorzystywanej w rutynowej działalności operacyjnej jednostki OSP GRS Łódź-Jędrzejów.

Opis przedmiotu zamówienia:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia przedstawia poniższa tabela:

1.Pojazd

1.1	Samochód fabrycznie nowy – rok produkcji 2026 dopuszcza się rok 2025.
1.2	Nadwozie z drzwiami tylnymi typu: kłapa tylna z oknem oraz z drzwiami bocznymi przesuwными z szybami termoizolacyjnymi, przyciemnianymi.
1.3	Samochód 5-cio miejscowy
1.4	Długość min. 4500 mm, max. 5000 mm, Rozstaw osi od 2 755 mm do 2 855mm
1.5	Wysokość zewnętrzna min. 1 833mm. - max. 1900 mm. (bez zabudowy dachu
1.6	Podwozie samochodu z napędem na cztery koła, z silnikiem o zapłonie samoczynnym z turbodoładowaniem, o minimalnej mocy 122 kW. Silnik musi spełniać wymogi Dyrektywy CEE EURO 6 w zakresie emisji spalin.
1.7	Pojazd wyposażony w manualną 6 biegową skrzynię biegów.
1.8	Pojazd wyposażony w układ ABS. System kontroli trakcji.
1.9	Układ kierowniczy ze wspomaganiem.
1.10	Dopuszczalna Masa Całkowita pojazdu nie może przekroczyć 3500 kg

1.11	Wyposażony w kamerę cofania uruchamianą automatycznie po włączeniu biegu wstecznego, elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka, elektryczne sterowanie opuszczaniem szyb w drzwiach przednich, kierownicę multimedialną
1.12	Radioodtwarzacz wraz z ekranem współpracującym z kamerą cofania.
1.13	Samochód wyposażony (co najmniej) w poduszki powietrzne kierowcy i pasażera.
1.14	Kolor: Ral 3000, dopuszcza się użycie koloru zbliżonego. Zderzaki nielakierowane (czarne).
1.15	Ogumienie wielosezonowe, wymagane felgi stalowe o rozmiarze min. 16" - max 18" z pół kołpakiem bądź pełnym kołpakiem. Pełnowymiarowe koło zapasowe.
1.16	Wymagane wyposażenie podstawowe: apteczka samochodowa AS II – szt. 1, trójkąt ostrzegawczy – szt. 1, gaśnica proszkowa 2 kg – szt. 1, kamizelka ostrzegawcza – szt. 2, klucz do kół – kpl. 1, dywaniki gumowe – kpl. 1.
1.17	Wymagana kompletna dokumentacja do zarejestrowania pojazdu, jako samochód uprzywilejowany.
1.18	Wymagana jest minimum 24 miesięczna gwarancja mechaniczna na samochód i podzespoły oraz 5 letnia gwarancja fabryczna producenta na perforację blach nadwozia. Do ceny oferty wymagane jest wliczenie kosztów przeglądów serwisowych wraz z materiałami eksploatacyjnymi (oleje, filtry) wymienianymi cyklicznie w okresie gwarancji.
1.19	Do ceny oferty wymagane jest wliczenie kosztów zbiornika paliwa oraz zbiornika AdBlue pojazdu zatankowanego do pełna (zgodnie ze wskaźnikiem paliwa na desce rozdzielczej).
1.20	Klimatyzacja fabryczna
1.21	Samochód wyposażony w hak holowniczy z gniazdem elektrycznym 13-to pinowym
1.22	Odbiór i serwis pojazdu na terenie woj. łódzkiego
1.23	Z przodu i tyłu pojazdu muszą być zamontowane zaczepy typu szkła (po jednym z każdej ze stron) dostosowane do wagi pojazdu i umożliwiające dynamiczne holowanie (wyciąganie) pojazdu w trudnym terenie.
1.24	Samochód wyposażony we wzmacniony alternator oraz wzmacniony i większy akumulator dostosowany do wymagań instalacji elektrycznej
1.25	Pojazd powinien być wyposażony w metalową, spodnią osłonę silnika uniemożliwiającą uszkodzenia mechaniczne miski olejowej podczas jazdy w trudnym terenie.
1.26	Pojazd musi posiadać relingi dachowe umożliwiające w przyszłości montaż bagażnika dachowego.

2. Wyposażenie dodatkowe pojazdu

2.1	Na dachu pojazdu zamontowana belka z oznaczeniem straży oraz wbudowanymi światłami sygnalizacyjnymi jako pojazdu uprzywilejowanego. Wewnątrz pojazdu, rejonie przedniego zderzaka umiejscowiony modulator sygnałów alarmowych. W pobliżu fotela kierowcy umiejscowiony panel sterowania od sygnałów dźwiękowych oraz świetlnych
2.2	Ogrzewanie postojowe (typu Webasto) o mocy min. 2 kW z funkcją programowania.
2.3	Oświetlenie robocze składające się z Led Baru zamontowanego z przodu pojazdu oraz 2 bocznych lamp Led (prawa strona 1 sztuka, lewa strona 1 sztuka)
2.4	Przygotowanie i montaż łączności bazowej radio + antena na dachu pojazdu (radio bazowe dostarcza zlecający)
2.5	Przygotowanie i montaż wideo rejestratora (wideo rejestrator dostarcza zlecający)
2.6	Przygotowanie i montaż tabletu w przedziale kierowcy (tablet dostarcza zlecający)
2.7	Przygotowanie i montaż ładowarek do latarek kątowych, co najmniej 2 sztuki (dostarcza zlecający)
2.8	Przygotowanie i montaż ładowarek do ręcznych radiotelefonów, co najmniej 2 sztuki (ładowarki dostarcza zlecający)
2.9	Pojazd powinien być wyposażony w przetwornicę sinusoidalną o mocy min 1000W z dwoma gniazdami zasilania (zlecający dopuszcza zamontowanie gniazd poza przetwornicą)
2.10	Pojazd powinien być wyposażony w zewnętrzne złącze oraz system zasilania pojazdu (do podtrzymywania akumulatora)
2.11	Pojazd musi być wyposażony w gniazda do montażu pionowej siatki bagażowej.