



# GMINA BARWICE

ul. Zwycięzców 22, 78-460 Barwice, tel. (094) 373 63 09, fax (094) 373 63 49  
www.barwice.pl, urzad@um.barwice.pl

Załącznik nr 1 do SWZ

Sygnatura sprawy: IN.271.8.2022

## Dostawa lekkiego samochodu pożarniczego: ratowniczo - gaśniczego, na potrzeby Ochotniczej Straży Pożarnej w Barwicach.

### OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Rodzaj zamówienia: dostawy.
2. Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego: ratowniczo - gaśniczego, na potrzeby Ochotniczej Straży Pożarnej w Barwicach.
3. Dostarczony przedmiot zamówienia ma być fabrycznie nowy, nieużywany, nieuszkodzony, nieobciążony prawami osób trzecich.
4. Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych, zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 450 ze zm.), wraz z przepisami wykonawczymi do ustawy.
5. Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia wraz z samochodem niezbędnej dokumentacji umożliwiającej jego rejestrację i użytkowanie, zgodnie z przeznaczeniem.
6. Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia przedmiotu umowy do siedziby Ochotniczej Straży Pożarnej w Barwicach – ul. Dworcowa 2, 78-460 Barwice w terminie: do 3 miesięcy od daty podpisania umowy.
7. Wykonawca wyda przedmiot umowy z pełnymi zbiornikami paliwa i płynów eksploatacyjnych.
8. Sprzęt i wyposażenie zostały opisane przez określenie minimalnych, wymaganych i potrzebnych zamawiającemu „parametrów funkcjonalnych” co oznacza, że dopuszczalne jest zaproponowanie sprzętu i wyposażenia posiadającego parametry na wymaganym poziomie lub lepsze od opisanych.

#### Charakterystyka samochodu (minimalne parametry):

Lp.	Wyszczególnienie	Wymagane parametry ( <b>minimalne</b> )
1	Stan	fabrycznie nowy
2	Rok produkcji	2022

3	Dopuszczalna masa całkowita	do 3500 kg
4	Długość pojazdu	max. 6765 mm
5	Wysokość maksymalna pojazdu	max. 2600 mm
6	Dane techniczne silnika i napędu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ silnik wysokoprężny z turbo doładowaniem o pojemności min. 1997 cm<sup>3</sup></li> <li>✓ moc silnika min. 163 KM</li> <li>✓ norma emisji spalin min. EURO 6,</li> <li>✓ skrzynia biegów 6 biegowa (manualna) plus bieg wsteczny,</li> <li>✓ układ jezdnny 4x2 wyposażony w system trakcji jezdnej ESP,</li> <li>✓ Napęd na oś tylną, tylne koła bliźniacze,</li> <li>✓ układ kierowniczy ze wspomaganiem,</li> <li>✓ układ hamulcowy wyposażony w ABS z elektronicznym korektorem siły hamowania oraz układ wspomagania nagłego hamowania,</li> <li>✓ hamulce tarczowe na obu osiach,</li> </ul>
7	Kabina	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ kabina czterodrzwiowa przystosowana do przewozu 6 osób,</li> <li>✓ układ kabiny 1+1+4 (przednie podwójne siedzenie składane w 1/2 w stół),</li> <li>✓ wszystkie fotele wyposażone w trzypunktowe pasy bezpieczeństwa,</li> <li>✓ przedział wyłożony elementami tapicerskimi,</li> <li>✓ poduszka powietrzna dla kierowcy,</li> <li>✓ centralny zamek z dwoma kluczami w tym 1 z pilotem,</li> <li>✓ lusterka boczne sterowane elektrycznie i podgrzewane,</li> <li>✓ szyby w drzwiach przednich sterowane i opuszczane elektrycznie, w drugim rzędzie siedzeń przesuwne,</li> <li>✓ klimatyzacja,</li> <li>✓ komputer pokładowy,</li> <li>✓ radio CD z głośnikami,</li> <li>✓ radiotelefon przewoźny,</li> <li>✓ gniazdo 12V 2 szt.</li> </ul>
8	Zabudowa pożarnicza	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sygnalizacja świetlna - dźwiękowa (belka świetlna, generator sygnałów, głośnik), lampa błyskowa koloru niebieskiego z tyłu samochodu, lampy przednie błyskowe umieszczone nad przednim zderzakiem w atrapie samochodu komplet wykonane w technologii LED,</li> <li>✓ oświetlenie przedziału sprzętowego LED włączane z kabiny kierowcy i automatycznie po otwarciu żaluzji,</li> <li>✓ konstrukcja zabudowy szkieletowa wykonana z kształtowników z aluminium,</li> <li>✓ oświetlenie pola pracy: dwa reflektory po bokach</li> </ul>

		<p>zabudowy, jeden z tyłu pojazdu LED,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ dach w formie podestu roboczego pokrytego blachą antypoślizgową, wytrzymałą na obciążenie dwóch strażaków i przewożonego sprzętu (węży ssawnych, drabin itp.),</li> <li>✓ oświetlenie platformy dachowej za pomocą reflektora LED uruchamianego z kabiny kierowcy,</li> <li>✓ żaluzje w kolorze naturalnym aluminium zamykające skrytki zabudowy, pyło i wodoszczelne, w układzie 2+2+1 o wymiarach: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ boczne minimum 1180 mm,</li> <li>○ tylna minimum 800mm.</li> </ul> </li> <li>✓ długość zabudowy min. 2900 mm,</li> <li>✓ półki boczne (w tylnej części zabudowy, z regulacją wysokości) 2 szt. pod sprzęt p/pożarowy np. węże tłoczne, piły motorowe,</li> <li>✓ pachołki, wykonane z materiałów niekorodujących (aluminium i blacha nieryflowana),</li> <li>✓ uchwyty i mocowanie na w/ w półkach pod sprzęt np. prądownice, gaśnice, kanistry,</li> <li>✓ szuflada wysuwana pod sprzęt typu pompa szlamowa lub sprzęt hydrauliczny,</li> <li>✓ gniazdo z zasilaniem 12V 2 szt.,</li> <li>✓ główny wyłącznik prądu urządzeń pozafabrycznych,</li> <li>✓ gniazdo ładowania akumulatorów umiejscowione na zewnątrz pojazdu z kontrolką ładowania,</li> <li>✓ prostownik ładowania akumulatora kompatybilny z gniazdem w samochodzie,</li> <li>✓ hak holowniczy kulowo oczkowy z gniazdem elektrycznym,</li> <li>✓ wciągarka elektryczna o sile uciągu min. 5000 kg i mocy silnika min. 5,5 KM + orurowanie ze stali nierdzewnej polerowanej na połysk (wyciągarka ujęta w świadectwie dopuszczenia CNBOP na samochód),</li> <li>✓ agregat wysokociśnieniowy AWP 50/40 zbiornik do 300l, linia szybkiego natarcia min. 60 m, zwijadło aluminiowe z przekładnią kątową,</li> <li>✓ prądownica pistoletowa z regulacją strumienia wody + świadectwo CNBOP,</li> <li>✓ ogrzewanie niezależne przedziału sprzętowego,</li> <li>✓ zawieszenie tylnej osi wzmocnione miechami pneumatycznymi,</li> <li>✓ opony uniwersalne o pogrubionej rzeźbie bieżnika,</li> </ul>
9	Kolor pojazdu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ nadwozie samochodu – RAL 3000,</li> <li>✓ żaluzje skrytek w kolorze naturalnego aluminium,</li> <li>✓ błotniki i zderzaki – białe.</li> </ul>
10	Oznakowanie pojazdu	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ numery operacyjne na pojeździe (numery operacyjne zostaną podane po podpisaniu umowy).</li> <li>✓ oznakowanie dodatkowym pasem wyróżniającym po bokach pojazdu</li> </ul>

		✓ oznakowanie z nazwą jednostki
11	Warunki gwarancji	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ gwarancja mechaniczna (na silnik i podzespoły) – minimum 2 lata, bez limitu kilometrów,</li> <li>✓ gwarancja na powłoki lakiernicze – minimum 3 lata bez limitu kilometrów,</li> <li>✓ gwarancja na perforację nadwozia – minimum 6 lat,</li> <li>✓ gwarancja na wykonaną zabudowę – minimum 2 lata.</li> </ul> <p>W okresie gwarancji koszty wszystkich czynności serwisowych wskazanych w książkach serwisowych, instrukcjach obsługi czy też innych dokumentach dotyczących samochodu, obejmujących również wymianę materiałów, olejów i płynów eksploatacyjnych oraz innych elementów podlegających okresowej wymianie są po stronie Wykonawcy.</p>

.....  
(Kierownik Zamawiającego)