



**KOMENDA MIEJSKA  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
w Gorzowie Wielkopolskim**

Gorzów Wlkp., dnia 29 kwietnia 2022 r.

PTT.2370.03.2022.MP

**Publikacja  
na platformie zakupowej**

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

**Zamawiający** : Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Gorzowie Wlkp., zaprasza do złożenia oferty na:

Przedmiot zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego (rok produkcji 2022 lub za zgodą Zamawiającego rok produkcji 2021) samochodu typu SUV z napędem 4x4 do przewozu 5 osób na potrzeby Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Gorzowie Wlkp.

**Opis przedmiotu zamówienia:**

1.	<b>Nadwozie</b>
1.1.	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 (Dz.U. z 2021 r. poz. 450 ze zmianami), wraz z przepisami wykonawczymi do ustawy.
1.2.	Pojazd fabrycznie nowy – rok produkcji 2022.
1.3.	Nadwozie typu SUV 5-drzwiowe, fabrycznie przystosowane do przewozu 5 osób.
1.4.	Dopuszczalna masa całkowita samochodu do 3500 kg.
1.5.	Nadwozie w kolorze czerwonym lub białym (kremowym) bądź srebrnym.
1.6.	Zderzaki, obudowy lusterek zewnętrznych oraz klamki drzwi w kolorze nadwozia (dopuszcza się obudowy lusterek zewnętrznych oraz klamki drzwi w kolorze chromu lub czarnym).
1.7.	Ogumienie fabrycznie nowe, wyprodukowane nie wcześniej niż w 2021r. Obręcze kół min. 18 cali z oponami letnimi – dodatkowo pełnowymiarowe koło zapasowe. Jednakowa konstrukcja i rzeźba bieżnika na wszystkich kołach.
1.8.	Wymiary i zdolności terenowe: - Długość całkowita pojazdu nie więcej niż 4700 mm (bez wyposażenia dodatkowego); - Szerokość całkowita pojazdu (bez lusterek) nie więcej niż 1860 mm; - Rozstaw osi min. 2500 mm; - Kąt natarcia nie mniejszy niż 21° - Kąt zejścia nie mniejszy niż 20°; - Prześwit nie mniejszy niż 190 mm; - Możliwość ciągnięcia przyczepy o DMC min. 1900 kg z hamulcem.
2.	<b>Silnik i skrzynia biegów</b>
2.1.	Silnik benzynowy, chłodzony cieczą z bezpośrednim wtryskiem paliwa, sterowany elektronicznie.
2.2.	Moc silnika min. 170 KM;
2.3.	Pojemność skokowa silnika minimum 1900 cm <sup>3</sup> .
2.4.	Skrzynia biegów manualna.

<b>3.</b>	<b>Funkcjonalność</b>
3.1.	Centralny zamek - otwierany za pomocą pilota.
3.2.	Immobiliser.
3.3.	Lusterka zewnętrzne podgrzewane i regulowane elektrycznie.
3.4.	Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa
3.5.	Fotele kierowcy i pasażera wyposażone w podłokietniki (dopuszcza się pomiędzy fotelami konsolę spełniającą funkcję podłokietników). Oba fotele posiadające możliwość regulacji przód – tył oraz pochylenia oparcia. Fotel kierowcy dodatkowo możliwość regulacji góra – dół.
<b>4.</b>	<b>Bezpieczeństwo</b>
4.1.	Wszystkie siedzenia wyposażone w 3-punktowe, bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa. Dopuszcza się pas biodrowy przy tylnym, środkowym siedzeniu. Wszystkie siedzenia wyposażone w zagłówki.
4.2.	Poduszki powietrzne przednie i boczne dla kierowcy i pasażera.
4.3.	Przednia szyba warstwowa (klejona), a pozostałe szyby wykonane przynajmniej ze szkła bezodpryskowego.
4.4.	Pojazd wyposażony co najmniej w poniżej podane systemy poprawiające bezpieczeństwo: - system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania – ABS lub równoważny, - system zapobiegający utracie przyczepności kół podczas przyspieszania – ASR lub równoważny, - elektroniczny system stabilizacji toru jazdy – ESP lub równoważny, - elektroniczny system podziału siły hamowania, - asystent nagłego hamowania.
4.5.	Hamulce tarczowe wentylowane co najmniej z przodu.
4.6.	Napęd 4x4 automatycznie dołączany.
<b>5.</b>	<b>Komfort</b>
5.1.	Układ kierowniczy: - układ wspomagania, - wielofunkcyjne koło kierownicy.
5.2.	Radio samochodowe z RDS, złączem Bluetooth z funkcją głośnomówiącą, kompletem głośników (głośniki również w przedziale pasażerskim) oraz instalacją. Stacja multimedialna z kamerą cofania.
5.3.	Elektrycznie sterowane szyby przód i tył.
5.4.	Lusterko wewnętrzne elektrochromatyczne.
5.5.	Komputer pokładowy z funkcją określania co najmniej: temperatury powietrza na zewnątrz, średniego zużycia paliwa, dystansu możliwego do pokonania na paliwie znajdującym się w zbiorniku. Komunikaty wyświetlane w języku polskim.
<b>6.</b>	<b>Wyposażenie specjalne</b>
6.1.	Urządzenie sygnalizacyjno-ostrzegawcze i świetlne stanowiące elementy pojazdu uprzywilejowanego: - belka sygnałowa mocowana na dachu pojazdu, światła led. Klosze zewnętrzne z obu stron niebieskie zaokrąglone, w środkowej części 1 segment z lampą czerwoną oraz podświetlany napis „STRAŻ”. Wymiary: maksymalna wysokość 65 mm, długość dostosowana do szerokości pojazdu. Preferowane mocowanie belki – bezpośrednio na relingach. Głośnik do urządzenia nagłaśniającego o mocy minimum 200 W. Miejsce montażu belki sygnałowej i sterownika sygnałów należy uzgodnić z Zamawiającym. -ostrzegawcze sygnały dźwiękowe dwutonowe (ilość dostępnych trybów sygnałów minimum 3), - z przodu pojazdu zamontowane dwie lampy stroboskopowe LED niebieskie (w grillu lub za grillem). Miejsce oraz sposób ich umiejscowienia należy uzgodnić z Zamawiającym. - z tyłu pojazdu zamontowane dwie lampy stroboskopowe LED niebieskie. Miejsce oraz sposób ich umiejscowienia należy uzgodnić z Zamawiającym. - sterowanie pozwalające na włączenie min. wszystkich lamp niebieskich razem z sygnałami dźwiękowymi i bez, pojedynczo lamp niebieskich – stronami pojazdu, lampy czerwonej razem z wszystkimi lampami niebieskimi i sygnałem dźwiękowym,

	<p>mikrofonu z możliwością przekazywania komunikatów głosowych na zewnątrz pojazdu, sygnału ostrzegawczego – syreny,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umiejscowienie sterownika sygnałów świetlnych i dźwiękowych pozwalające na obsługę przez kierującego pojazdem i pasażera.</li> </ul>
6.2.	<p>Kulowy hak holowniczy z 13-pinowym gniazdem elektrycznym do podłączenia przyczepy. Dodatkowo „przejściówka” z gniazda 13-pinowego na 7-pinowe (dopuszcza się 7-pinowe gniazdo elektryczne z dodatkową „przejściówką” na 13-pinowe). Hak umożliwiający ciągnięcie przyczepy o DMC min. 1900 kg.</p>
6.3.	<p>Na wyposażeniu pojazdu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- fabryczny zestaw narzędzi przewidzianych do wyposażenia pojazdu przez producenta podwozia,</li> <li>- trójkąt ostrzegawczy,</li> <li>- gaśnica proszkowa o masie środka gaśniczego min. 1 kg, zamocowana w kabinie,</li> <li>- podnośnik umożliwiający podniesienie pojazdu w celu wymiany koła.</li> </ul>
<b>7.</b>	<b>Wymagania dodatkowe</b>
7.1.	Pojazd, należy wydać z pełnym zbiornikiem zatankowanym właściwym paliwem.
7.2.	<p>Wymagania dotyczące gwarancji jakości i serwisu gwarancyjnego:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gwarancja na wszystkie elementy Dostawy min. 3 lata,</li> <li>- gwarancja na perforację nadwozia min. 5 lat,</li> <li>- gwarancja na lakier min. 3 lata,</li> </ul> <p>Serwis, naprawa gwarancyjna i pogwarancyjna pojazdu dostępna na terenie Polski.</p>
7.3.	<p>Wykonawca ma obowiązek dostarczyć wszystkie wymagane prawem dokumenty, niezbędne do zarejestrowania pojazdu, w tym m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Świadectwo homologacji typu pojazdu,</li> <li>- Karta pojazdu,</li> <li>- Książka gwarancyjna w języku polskim,</li> <li>- Instrukcja obsługi w języku polskim.</li> </ul>

#### **Istotne warunki zamówieni:**

1. Pojazd musi spełniać wymagania przepisów ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2021 r. poz. 450 ze zmianami).
2. Urządzenia, podzespoły oraz sprzęt zamontowany w pojeździe powinny spełniać wymagania odrębnych przepisów krajowych i/lub międzynarodowych oraz stosownych norm technicznych.
3. Dostawa przedmiotu zamówienia w terminie do **31.10.2022 r.**, z terminem płatności 30 dni.

#### **Dodatkowe wymagania do przedmiotu zamówienia:**

**Termin realizacji zamówienia:** do 31.10.2022r.

**Kryteria oraz sposób oceny ofert:** Cena 100%.

**Okres gwarancji:** minimum 2 lata od dnia dostawy.

**Warunki płatności:** przelewem z 30 dniowym okresem płatności od dnia otrzymania faktury.

**Okres związania z ofertą:** 60 dni od dnia złożenia oferty.

**Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami:** Jarosław Rojna tel. 95 7338404, Magdalena Popiel, tel. 95 7338 420,

**Miejsce dostawy:** KM PSP Gorzów Wlkp., Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza nr 1 w Gorzowie Wlkp. ul. Walczaka 108.

**Koszty dostawy:** wliczone w cenę.

**Szkolenie z obsługi sprzętu:** jeśli jest wymagane koszty szkolenia po stronie dostawcy.

#### **Sposób przygotowania oferty:**

Postępowanie prowadzone jest w formie elektronicznej za pośrednictwem platformy elektronicznej (zakupowej).

Dopuszczalne jest załączenie formularza oferty lub skorzystanie z narzędzi dostępnych na platformie elektronicznej.

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/> na stronie dotyczącej odpowiedniego postępowania do dnia **09.05.2022r. godz. 10:00**

Do oferty należy dołączyć wszystkie wymagane w Zapytaniu ofertowym dokumenty.

Zamawiający akceptuje podpisanie dokumentów przy użyciu podpisu kwalifikowanego lub Profilu Zaufanego a także skan ofert.

**Pouczenie-informacja:** niniejsze zapytanie ofertowe ma charakter sondażu rynku pod kątem wyboru oferty najkorzystniejszej. Zamawiający może bez podania przyczyny unieważnić postępowanie lub odmówić zawarcia umowy. Złożenie przez wykonawcę oferty nie stwarza po jego stronie jakichkolwiek roszczeń, w tym o zawarcie umowy o udzielenie zamówienia, bądź zwrot jakichkolwiek kosztów związanych z zapytaniem ofertowym.

Z up. Komendanta Miejskiego  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Garzowie Wlkp.

mł. bryg. mgr inż. Jarosław Rojna  
Z-ca Komendanta Miejskiego PSP