


**1. SZACOWANIE WARTOŚCI ZAMÓWIENIA:**

<b>ROBOTA BUDOWLANA*</b>	<b>DOSTAWA*</b>	<b>USŁUGA*</b>
Nazwa zamówienia	<b>Zakup lekkiego samochodu ratowniczo – gaśniczego dla OSP w Piotrkowicach</b>	
Szczegółowy opis zamówienia	<p>Przedmiot zamówienia</p> <p>Przedmiotem oszacowania wartości zamówienia jest zakup wraz z dostawą do siedziby Zamawiającego <u>nowego</u>, lekkiego samochodu ratowniczo – gaśniczego o parametrach technicznych określonych poniżej:</p> <p><b>SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA</b></p> <p>1. Przedmiot zamówienia powinien spełniać następujące wymagania:</p> <p>a) samochód powinien posiadać wszelkie niezbędne świadectwa dopuszczenia do użytkowania w tym dokument świadectwa wydany przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwopozarowej, badania techniczne i specjalistyczne, dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu, dokument potwierdzający możliwość wykorzystania pojazdu na terenie RP jako pojazdu specjalnego (pożarniczego);</p> <p>b) posiadać aktualne świadectwa dopuszczenia do użytkowania wydane na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. z 2007r. Nr 143, poz. 1002 z późn. zm.);</p> <p>c) spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. - Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2017 r., poz. 128 z późn. zm.), z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych.</p> <p>2. Odbiór pojazdów odbędzie się w siedzibie Zamawiającego, podczas którego wydana zostanie dokumentacja niezbędna do jego zarejestrowania - obejmująca w szczególności:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) instrukcje obsługi i konserwacji samochodu oraz wyposażenia w języku polskim;</li> <li>2) dokumentację niezbędną do zarejestrowania samochodu;</li> <li>3) wykaz dostarczonego sprzętu, stanowiącego wyposażenie przedmiotu umowy;</li> <li>4) świadectwo dopuszczenia do użytkowania w ochronie przeciwpożarowej na terenie Polski;</li> </ol> <p>3. Wykonawca zobowiązuje się przeprowadzić szkolenie z zakresu obsługi samochodu w dniu odbioru końcowego samochodu w siedzibie Zamawiającego.</p> <p>4. Wykonawca zapewnia gwarancję na przedstawiony pojazd.</p> <p><b>SZCZEGÓŁOWY OPIS TECHNICZNY ORAZ MINIMALNE WYMAGANIA</b></p> <p>I. Podwozie z kabiną:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rok produkcji podwozia: pojazd fabrycznie nowy (2018r.),</li> <li>• Podwozie o minimalnych parametrach pojazdu typu Iveco Daily 4x4 lub równoważne z powiększonym prześwitem umożliwiającym poruszanie się pojazdu w terenie gruntowym,</li> <li>• Kierownica montowana fabrycznie po lewej stronie,</li> <li>• Wspomaganie układu kierowniczego,</li> <li>• Silnik wysokoprężny o mocy min. 170 KM,</li> <li>• Napęd 4x4 z reduktorem, blokady mechanizmu różnicowego</li> <li>• Skrzynia biegów manualna min. 6 biegowa,</li> <li>• Opony z bieżnikiem typu szosa – teren,</li> <li>• Wyciągarka elektryczna z prowadnicą rolkową</li> <li>• Pojazd powinien posiadać zaczepy holownicze z przodu oraz hak do podłączenia przyczepy z tyłu,</li> <li>• Zabudowa jednomodułowa, brygadowa, czterodrzwiowa, przystosowana do przewozu min. 6 osób, siedzenia pokryte materiałem łatwozmywalnym, odpornym na ścieranie i rozdarcie,</li> <li>• Pojazd powinien być wyposażony w urządzenie sygnalizacyjno-ostrzegawcze (akustyczne i świetlne) pojazdu uprzywilejowanego.</li> <li>• Lampa zespolona z napisem „STRAŻ” - płaska z lampami LED umieszczona na dachu kabiny,</li> <li>• oświetlenie na podeście, masz oświetleniowy 24V, podest aluminiowy, antypoślizgowy,</li> <li>• Pojazd wyposażony w nagrzewnicę, ogrzewającą kabinę oraz przedział autopompy, pracującą niezależnie od pracy silnika (typu WEBASTO lub równoważne),</li> <li>• Samochód wyposażony w wysokociśnieniową linię szybkiego natarcia, ze zwiądadłem, węzłem o długości min. 60 m, zakończonym prądownicą pistoletową wysokociśnieniową o regulowanej wydajności, umożliwiającą podawanie zwartego i rozproszonego strumienia</li> </ul>	

	<p>wody oraz piany,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zamontowana autopompa oraz działko wodne,</li> <li>• Pojazd wyposażony w dodatkową półkę na dokumenty, mapy, itp. wraz z miejscem na ładowarki do radiotelefonów, latarek, itp. Zasilanie ładowarek 12V z wyprowadzeniem przez przetwornicę napięciową 24/12V, z możliwością chwilowego odłączenia zasilania,</li> <li>• Pojazd wyposażony w zbiornik wodny min. 1000 l, kompozytowy lub nierdzewny oraz zbiornik na środek pianotwórczy min. 50 l.,</li> <li>• klakson pneumatyczny obsługiwany ze stanowiska kierowcy,</li> <li>• oświetlenie przedziału pasażerskiego włączane z kabiny kierowcy</li> <li>• oświetlenie przedziału ładunkowego LED włączane automatycznie przy otwarciu żaluzji</li> <li>• Kabina pomalowana na kolor czerwony (RAL 3000) – typowy dla pojazdu strażackiego,</li> </ul> <p>II. Elementy dodatkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Podesty robocze oraz schowki zamykane żaluzjami aluminiowymi, anodowanymi, pyło- i bryzgoszczelnymi, wyposażonymi w mechanizm sprężynowy samowijalny, wspomagający otwieranie oraz uniemożliwiający samoczynne opadanie, z bocznymi uszczelkami, zamykanymi jednym kluczem, zamknięcia żaluzji typu rurkowego wraz z oświetleniem,</li> <li>• Mocowanie i rozmieszczenie sprzętu według ogólnych zasad bezpieczeństwa i ergonomii,</li> <li>• Szufłady i palety, wystające poza obrys pojazdu, wyposażone w oznaczenia ostrzegawcze,</li> <li>• Na dachu zamontowane działko wodno-pianowe o regulowanej wydajności i z regulacją podawanego strumienia wody, uchwyty do mocowania drabiny, węży ssawnych, bosaka, mostków przejazdowych, itp.,</li> <li>• Z tyłu pojazdu lampa ostrzegawcza oświetlenie alarmowego typu LED,</li> <li>• Drabinka wejściowa na dach w tylnej części pojazdu,</li> <li>• Pojazd wyposażony w sygnał cofania świetlno-dźwiękowy,</li> <li>• dodatkowe gniazdo zapalniczki w kabinie kierowcy</li> <li>• elektrycznie regulowane szyby boczne w kabinie kierowcy</li> <li>• centralny zamek sterowany pilotem</li> <li>• poduszka powietrzna dla kierowcy</li> <li>• ABS</li> <li>• Klimatyzacja</li> <li>• elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka boczne</li> <li>• komputer pokładowy (wskazujący temperaturę zewnętrzną, średnie zużycie paliwa, zasięg)</li> <li>• generator sygnałów świetlnych i dźwiękowych z możliwością podawania komunikatów słownych</li> <li>• lampa błyskowa koloru niebieskiego z tyłu samochodu</li> <li>• lampy przednie błyskowe LED umieszczone na wysokości przednich lusterek samochodu osobowego</li> <li>• półki aluminiowe regulowane z miejscem na specjalistyczne wyposażenie pożarnicze</li> <li>• oświetlenie pola pracy LED</li> </ul> <p>ZDJĘCIE POGLĄDOWE:</p>  <p>Parametry wskazane powyżej wskazują minimalne parametry pojazdu. Wykonawca może zaproponować odstępstwa od w/w elementów pojazdu, wskazując inne lub podobne parametry wyposażenia pojazdu.</p> <p>W przypadku pytań proszę o kontakt:  Sławomir Kot – Urząd Gminy Inowrocław, tel. 607-624-436  Piotr Woźniak – Urząd Gminy Inowrocław, tel. 52 35-55-821</p>
Termin realizacji	<b>do dnia 31 grudnia 2018r.</b>

\* Wybrać jedną z pozycji, pozostałe wykreślić.