**Załącznik nr 1 do SWZ**

**FORMULARZ OFERTOWY**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ZAMAWIAJĄCY:**  **Ochotnicza Straż Pożarna**  **w Niepokalanowie**  **ul. O.M. Kolbego 5**  **Paprotnia, 96-515 Teresin** | | **WYKONAWCA:** |
| **A.** **Dane Wykonawcy:** | | |
| Nazwa albo imię i nazwisko Wykonawcy:  Uwaga:   1. w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie należy podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia i załączyć do oferty pełnomocnictwo zgodne z art. 58 ust. 2 Pzp); 2. W przypadku reprezentowania Wykonawcy przez Pełnomocnika należy podać: nazwę firmy/imię i nazwisko, adres, nr telefonu oraz e-mail. | |  |
| Siedziba albo miejsce zamieszkania i  adres Wykonawcy (w tym województwo): | |  |
| NIP Wykonawcy: | |  |
| REGON Wykonawcy: | |  |
| E-mail Wykonawcy: | |  |
| Osoba upoważniona do reprezentacji Wykonawcy/ów i podpisująca ofertę: | |  |
| Osoba odpowiedzialna za kontakty z Zamawiającym: | |  |
| **B. Oferowany przedmiot zamówienia:**   1. **W związku z ogłoszeniem zamówienia na wykonanie zadania pn. „Zakup średniego samochodu ratowniczo – gaśniczego dla ochotniczej straży pożarnej w Niepokalanowie”, oferujemy dostarczenie samochodu o parametrach szczegółowo określonych w załączniku do Formularza ofertowego – oferowane parametry samochodu ratowniczo – gaśniczego, za łączną cenę w wysokości brutto …………………………. złotych, (słownie złotych: ………………………………………………………………..…………………………………. ), w tym ………………. % VAT.**   **Wykonawca jest zobowiązany dokonać opisu zaoferowanego samochodu poprzez uzupełnienie załącznika do formularza ofertowego, oznaczonego „Oferowane parametry samochodu ratowniczo – gaśniczego”.**   1. **Dostarczany pojazd będzie posiadał typ zawieszenia kabiny\*:**   **mechaniczny**  **pneumatyczny**  **3. Dostarczany pojazd będzie posiadał moc silnika: …………………… KM**  **4. Dostarczany pojazd będzie posiadał zbiornik na wodę o pojemności: …………………… m3**  **\*** - wybrany parametr należy zaznaczyć „X” | | |
| **C. Oświadczenia:**   1. zapoznałem się ze Specyfikacją Warunków Zmówienia wraz z załącznikami i nie wnoszę do nich zastrzeżeń oraz, że uzyskałem wszelkie niezbędne informacje do przygotowania oferty i wykonania zamówienia w terminie określonym przez Zamawiającego; 2. uważam się za związany niniejszą ofertą przez okres wskazany w specyfikacji warunków zamówienia; 3. w cenę oferty zostały wliczone wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia zgodnie z wymaganiami SWZ; 4. oświadczam, że jestem/nie jestem\* czynnym podatnikiem w podatku od towarów i usług VAT, prowadząc działalność gospodarczą posługujemy się numerem identyfikacji podatkowej NIP; 5. oświadczam, że oferta zawiera informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Informacje takie zawarte są w następujących plikach:…………………………………………………………..; 6. Oświadczam, że jestem :   mikroprzedsiębiorstwem (przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób, i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2.000.000 euro);  małym przedsiębiorstwem (przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób, i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10.000.000 euro);  średnim przedsiębiorstwem (przedsiębiorstwo, które nie jest mikroprzedsiębiorstwem ani małym przedsiębiorstwem, i które zatrudnia mniej niż 250 osób, a którego roczny obrót nie przekracza 50.000.000 euro lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43.000.000 euro);  żadnym z powyższych.  Wykonawca prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą.  rodzaj prowadzonej działalności ……………………………………………….  Informacje te wymagane są wyłącznie do celów statystycznych.  *(należy zaznaczyć właściwą odpowiedź)*   1. wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu; 2. zapoznałem się i akceptuję Klauzule RODO określone w Rozdziale 21 SWZ.   **\*niepotrzebne skreślić** | | |
| **D. Zobowiązanie w przypadku przyznania zamówienia:**  w przypadku przyznania nam zamówienia zobowiązujemy się do zawarcia umowy - w brzmieniu określonym w projektowanych postanowieniach umowy stanowiących załącznik do specyfikacji, do którego nie wnoszę zastrzeżeń - w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego oraz dopełnienia innych formalności określonych w SWZ,  osobą do kontaktu ze strony Wykonawcy w trakcie realizacji zamówienia jest:  …………………………………………………………………………………………………………  e-mail: …...……………………………… telefon: ……………………………… | | |
| **E. Podwykonawstwo:**  \* nie zamierzamy powierzyć podwykonawcom wykonania żadnej części zamówienia.  \* na etapie składania ofert nie jesteśmy w stanie określić czy będziemy korzystać z podwykonawców  \* oświadczamy, że zamierzamy powierzyć podwykonawcom następujące części zamówienia: | | |
| **Lp.** | **Część zamówienia** | **Nazwa i adres podwykonawcy, jeżeli są już znani** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| **\*niepotrzebne skreślić** | | |
| **F. Spis treści:**  Oferta została złożona na ................. stronach podpisanych i kolejno ponumerowanych od nr ............... do nr ................ .  Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:  1/ ...............................................................................................  2/ ...............................................................................................  3/ ...............................................................................................  4/ ...............................................................................................  5/ ...............................................................................................  6/ ...............................................................................................  7/ ...............................................................................................  8/ ...............................................................................................  9/ ............................................................................................... | | |

**Załącznik do Formularza ofertowego**

**OFEROWANE PARAMETRY SAMOCHODU RATOWNICZO – GAŚNICZEGO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.P.** | **WYMAGANIA MINIMALNE DOTYCZĄCE SAMOCHODU OKREŚLONE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO** | **OFEROWANE PARAMERTY -POTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ**  **UWAGA: WYPEŁNIA WYKONAWCA** |
| **1** |  |  |
| 1.1. | * Spełnia wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych, zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym, wraz z przepisami wykonawczymi; * Spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu zasad bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania; * Spełnia wymagania Rozporządzenia Ministrów: Spraw Wewnętrznych, Obrony Narodowej, Finansów oraz Sprawiedliwości z dnia 22 marca 2019 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów specjalnych i pojazdów używanych do celów specjalnych Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencji Wywiadu, Służby Kontrwywiadu Wojskowego, Służby Wywiadu Wojskowego, Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Straży Granicznej, kontroli skarbowej, Służby Celnej, Służby Więziennej i straży pożarnej; * Posiada aktualne świadectwo dopuszczenia wydane przez CNBOP-PIB w Józefowie k/Otwocka. Świadectwo musi być dostarczone najpóźniej w dniu wydania pojazdu. * Posiada świadectwo homologacji podwozia; * Spełnia wymagania ogólne i szczegółowe zgodnie z normą PN-EN 1846-1 i 1846-2; * Silnik, podwozie i kabina tego samego producenta; * Pojazd kompletny fabrycznie nowy, nie używany. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 1.2. | Samochód musi spełniać wymagania dla klasy średniej wg PN-EN 1846 M-1-6-2500 | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 1.3. | Samochód kategorii I (miejska) | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| **2** |  |  |
| 2.1. | **Masa całkowita pojazdu** gotowego do akcji ratowniczo – gaśniczej nie więcej niż 12 t. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 2.2. | **Pojazd gotowy do akcji** (pojazd z załogą, pełnymi zbiornikami, zabudową i wyposażeniem):   * kąt natarcia: min. 12º * kąt zejścia: min. 12º * prześwit pod osiami: min. 150 mm * wysokość całkowita pojazdu: max. 2900 mm * długość całkowita: max 7500 mm * szerokość: max. 2500 mm | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 2.3. | **Układ napędowy** pojazdu składa się z:   * Napęd 4x2, * Możliwość blokady tylnego mostu. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 2.4. | **Koła i ogumienie**: koła pojedyncze na przedniej osi, na tylnej bliźniacze o nośności dostosowanej do nacisku koła oraz do max. prędkości pojazdu, z bieżnikiem szosowym. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 2.5. | **Silnik** o zapłonie samoczynnym przystosowanym do ciągłej pracy.  Minimalna moc silnika: 210 KM  Silnik spełniający normy czystości spalin EURO 6 /E/  Skrzynia biegów manualna w układzie min. 6+1 lub 8+1 lub skrzynia biegów automatyczna w układzie min. 6+1 lub 8+1 | **Należy podać moc silnika w KM oraz w kW zgodnie z dokumentami homologacyjnymi producenta podwozia**  **Należy podać rodzaj skrzyni biegów (czy jest manualna czy automatyczna)** |
| 2.6. | **Kabina czterodrzwiowa**, fabrycznie jednomodułowa.  Kabina dla min. 6 osób.  Kabina wyposażona minimum w:   * indywidualne oświetlenie dla pozycji dowódcy, * elektrycznie sterowane szyby w drzwiach przednich, * lusterko rampowe – krawężnikowe z prawej strony, * lusterko rampowe – dojazdowe, przednie, * lusterka boczne elektrycznie sterowane i podgrzewane, * fabryczne radio, * fabryczna klimatyzacja, * monitor przekazujący obraz z kamery cofania, * podstawa pod radiotelefony przenośne i latarki z wyprowadzoną do nich instalacją zasilającą 12 V wykonana ze stali nierdzewnej z wyłącznikiem zasilania, * fotel dla kierowcy z zawieszeniem pneumatycznym, z regulacją wysokości, odległości i pochylenia oparcia, * fotel dowódcy z regulacją wzdłużną i pochylenia oparcia, * fotele wyposażone w pasy bezpieczeństwa bezwładnościowe, * poprzeczny uchwyt do trzymania dla załogi w tylnej części kabiny, * mocowanie 4 szt. aparatów ochrony dróg oddechowych. | **Należy podać typ zawieszenia kabiny:**  **Mechaniczne**  **Pneumatyczne** |
| 2.7. | **Kolorystyka**:   * podwozie – czarne lub grafitowe, * błotniki i zderzaki – białe, * kabina, zabudowa – czerwone RAL3000, * drzwi żaluzjowe w kolorze naturalnego aluminium, * taśmy odblaskowe zwiększające widoczność pojazdu w kolorze białym lub srebrnym, * oznakowanie pojazdów numerami operacyjnymi zgodnie z wykazem dostarczonym przez zamawiającego. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 2.8. | Wszelkie funkcje wszystkich układów i urządzeń pojazdu zachowują swoje **właściwości pracy w temperaturach** otoczenia: od - 20ºC do + 40º C. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 2.9. | **Wylot spalin** nie skierowany na stanowisko obsługi poszczególnych urządzeń pojazdu. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 2.10. | **Pojemność zbiornika paliwa** zapewniająca - przejazd min 300 km lub 4 godz. pracę autopompy. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 2.11. | Pojazd wyposażony w **zaczep holowniczy** posiadający homologację lub znak bezpieczeństwa do holowania przyczepy o masie całkowitej minimum 3,5 t z gniazdem elektrycznym i pneumatycznym do podłączenia zasilania przyczepy. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 2.12. | Pojazd wyposażony w **standardowe wyposażenie podwozia** (klucze do kół, trójkąt itp.). | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| **3** |  |  |
| 3.1. | **Instalacja elektryczna** **oraz ostrzegawcza** pojazdu składa się z   * oświetlenia ostrzegawczego * sygnalizacji dźwiękowej * systemu ładowania pojazdu podczas postoju * instalacji przeznaczonej do ładowania wyposażenia dodatkowego (wewnątrz kabiny) * oświetlenia zewnętrznego * oświetlenia wewnętrznego | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 3.2. | **Urządzenia sygnalizacyjno-ostrzegawcze świetlne i dźwiękowe pojazdu uprzywilejowanego:**   * dwie lampy sygnalizacyjne niebieskie na dachu pojazdu „koguty” lub belka, * 4 lampy sygnalizacyjne niebieskie wykonane w technologii LED, zamontowane na tylnej ścianie zabudowy z możliwością odłączenia (jazda w kolumnie) * dwie lampy sygnalizacyjne niebieskie wykonane w technologii LED, zamontowane z przodu pojazdu * po dwie lampy niebieskie na bokach zabudowy gaśniczej i dwie lampy po bokach zderzaka z przodu kabiny, * urządzenie dźwiękowe wyposażone w funkcję megafonu * wzmacniacz o mocy min. 100W wraz z głośnikiem o mocy 100W. * sygnalizacja świetlna i dźwiękowa włączonego biegu wstecznego, | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 3.3. | Instalacja elektryczna 24 V wyposażona w **główny wyłącznik prądu**. Moc alternatora i pojemność akumulatorów zapewniają pełne zapotrzebowanie na energię elektryczną przy jej maksymalnym obciążeniu. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 3.4. | Pojazd wyposażony w gniazdo (z wtyczką) do ładowania akumulatorów ze źródła zewnętrznego umieszczone po lewej stronie (sygnalizacja podłączenia do zewnętrznego źródła w kabinie kierowcy). | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 3.5. | **Oświetlenie zewnętrzne:** pojazd posiada oświetlenie typu LED pola pracy wokół samochodu zapewniające oświetlenie w warunkach słabej widoczności zgodnie z obowiązującymi przepisami. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 3.6. | **Oświetlenie wewnętrzne**: Skrytki na sprzęt, przedział autopompy wyposażone w oświetlenie wewnętrzne włączane automatycznie po otwarciu skrytki. Główny wyłącznik oświetlenia skrytek zainstalowany w kabinie kierowcy.  Oświetlenie wewnętrzne skrytek wykonane w technologii listew LED zamocowanych wzdłuż prowadnicy żaluzji. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| **4** |  |  |
| 4.1. | Nadwozie wykonane z materiałów odpornych na korozję. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 4.2. | Szkielet nadwozia - spawany, wykonany ze stali nierdzewnej.  Poszycia zewnętrzne ze stali nierdzewnej kwasoodpornej. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 4.3. | **Dach zabudowy** w formie podestu roboczego w wykonaniu antypoślizgowym. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 4.4. | **Drabina** do wejścia na dach wykonana ze stali nierdzewnej, jednoczęściowa, bez dodatkowej konieczności składania czy rozkładania. Umieszczona na tylnej ścianie zabudowy. Stopnie w wykonaniu antypoślizgowym. Górna część drabinki wyposażona w uchwyty ułatwiająca wchodzenie oraz pełen stopień. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 4.5. | **Skrytki** w układzie 3+3+1 zamykane żaluzjami bryzo - i pyłoszczelnymi wspomaganymi systemem sprężynowym wykonane z materiałów odpornych na korozję, wyposażone w zamki zamykane na klucz, jeden klucz do wszystkich zamków. Zamknięcia żaluzji typu rurkowego. Głębokość skrytek min. 60 cm. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 4.6. | **Aranżacja skrytek** wykonana w sposób ergonomiczny. Wnętrze skrytek zabudowy wyposażone w półki z możliwością zmiany położenia i łatwej adaptacji w przypadku wymiany przewożonego sprzętu. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 4.7. | **Konstrukcja skrytek** zapewniająca odprowadzenie wody z ich wnętrza. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 4.8. | Szuflady i wysuwane tace automatycznie blokują się w pozycji zamkniętej i całkowicie otwartej oraz posiadają zabezpieczenie przed całkowitym wyciągnięciem (wypadnięciem z prowadnic). Uchwyty, klamki wszystkich urządzeń samochodu, drzwi żaluzjowych, szuflad, tac, muszą być tak skonstruowane, aby umożliwiały ich obsługę w rękawicach. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 4.9. | **Elementy wystające** w pozycji otwartej powyżej 250 mm poza obrys pojazdu posiadają oznakowanie ostrzegawcze. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 4.10. | Tylna belka najazdowa wykonana ze stali nierdzewnej. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| **5** |  |  |
| 5.1. | Pojazd wyposażony w **układ wodno-pianowy** składający się z:   * zbiornik środków gaśniczych * autopompy * dozownika środka pianotwórczego * niskociśnieniowej linii szybkiego natarcia * systemu zraszania podwozia | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 5.2. | **Zbiornik wody** wykonany z materiału kompozytowego (włókno szklane i żywice), wyposażony w oprzyrządowanie umożliwiające jego bezpieczną eksploatację, z układem zabezpieczającym przed wypływem wody w czasie jazdy.  Zbiornik:   * posiada właz rewizyjny, * pojemność min. 2000 l (+/- 1%), * wyposażony w nasadę 1 x 75, zawór kulowy do napełniania z hydrantu oraz dodatkowy zawór automatycznie zamykający się przy napełnieniu min. 95 % pojemności i otwierający przy pojemności poniżej 50%. Instalacja napełniania posiada konstrukcję zabezpieczającą przed swobodnym wypływem wody ze zbiornika. | **Należy podać pojemność zbiornika.** |
| 5.3. | **Zbiornik środka pianotwórczego** wykonany z materiału z jakiego wykonano zbiornik na wodę o pojemności min. 10 % pojemności zbiornika wody:   * odporny na działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych, * wyposażony w oprzyrządowanie zapewniające jego bezpieczną eksploatację, * napełnianie zbiornika możliwe z poziomu terenu i z dachu pojazdu poprzez nasady. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 5.4. | **Autopompa A16/8** zlokalizowana z tyłu pojazdu o wydajności min. 2500 dm3 przy 8 bar i Hgs=1,5m | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 5.5. | Autopompa musi umożliwiać **podanie wody i wodnego roztworu środka pianotwórczego** do min.:   * 2 nasad tłocznych 75 zlokalizowane z tyłu pojazdu, * niskociśnieniowej linii szybkiego natarcia z dodatkowym systemem umożliwiającym przedmuchiwanie instalacji powietrzem, * działka wodno – pianowego, * 4 zraszaczy. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 5.6. | Autopompa umożliwia podanie wody do zbiornika samochodu. Wyposażona w urządzenie odpowietrzające umożliwiające zassanie wody z zewnętrznego źródła w czasie zgodnym z przepisami. Na wlocie ssawnym pompy zamontowany element zabezpieczający przed przedostaniem się do pompy zanieczyszczeń stałych zarówno przy ssaniu ze zbiornika zewnętrznego jak i dla zbiornika własnego pojazdu, gwarantujący bezpieczną eksploatację pompy. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 5.7. | Układ wodno-pianowy wyposażony w **ręczny dozownik środka pianotwórczego** wykonany umożliwiający uzyskanie stężeń w zakresie 3% - 6%, w całym zakresie pracy autopompy. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 5.8. | Wszystkie **elementy układu wodno-pianowego** muszą być odporne na korozję i działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów. Konstrukcja układu wodno-pianowego umożliwia jego całkowite odwodnienie przy użyciu max. dwóch zaworów. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 5.9. | Przedział autopompy musi być wyposażony w **system ogrzewania** skutecznie zabezpieczający układ wodno-pianowy i autopompę przed zamarzaniem w temperaturze do -25oC, działający niezależnie od pracy silnika. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 5.10. | Samochód musi być wyposażony w co najmniej jedną **linię szybkiego natarcia** na zwijadle, zakończoną prądownicą wodno-pianową o regulowanej wydajności. Napęd zwijadła szybkiego natarcia elektryczny i ręczny z przekładnią zębatą o przełożeniu min. 4:1 umożliwiający obsługę (zwijanie węża) przez jednego operatora za pomocą korby umiejscowionej na tylnej ścianie. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 5.11. | Pojazd wyposażony w **system zraszaczy dolnych**, (minimum 4 dysze) do podawania wody w czasie jazdy:   * + min. dwie dysze zamontowane z przodu pojazdu;   + min. dwie dysze zamontowane po bokach pojazdu.   Sterowanie z kabiny kierowcy. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 5.12. | W przedziale autopompy i kabiny znajdują się urządzenia kontrolno - sterownicze pracy pompy. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| **6.** | **Wyposażenie dodatkowe** |  |
| 6.1. | Elektropneumatyczny maszt oświetleniowy sterowany z pilota przewodowego zasilany bezpośrednio z instalacji podwoziowej (lampy LED) o mocy min. 30000 lm z układem samoczynnego składania po zwolnieniu hamulca ręcznego. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 6.2. | Na tylnej ścianie pojazdu nad żaluzją przedziału autopompy zamontowana kamera cofania przekazująca obraz do kabiny pojazdu. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 6.3. | Na wyposażeniu pojazdu wysuwane szuflady i obrotowa półka na sprzęt oraz 6 sztuk skrzynek na drobny sprzęt. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 6.4. | W kabinie pojazdu radiotelefon przewoźny. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 6.5. | Dodatkowy pneumatyczny sygnał dźwiękowy z możliwością sterowania przez kierowcę oraz dowódcę. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 6.6. | Pojazd posiada miejsce i uchwyty na sprzęt do indywidualnego montażu. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| **6.7.** | Wyciągarka elektryczna, udźwig min. 5 t. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| **6.8.** | Działko wodno – pianowe | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| **6.9.** | Wysuwane tace i szuflady na dostarczony sprzęt  ( głównie do ratownictwa drogowego  i medycznego tj. zastaw nożyce i rozpierak ramieniowy i rozpierak kolumnowy  Holmatro z pompą hydrauliczną oraz zwijadło na węże 2 x 15 metrów) | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| **6.9.1** | System automatycznego ładowania | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| **6.9.2** | Zaczep z tyłu samochodu typu 25 ton Rockinger | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| **7.** | **Inne** |  |
| 7.1. | Minimalna gwarancja na pojazd: 24 miesiące.  Odbiór pojazdu z siedziby Wykonawcy na własny koszt i we własnym zakresie. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 7.2. | Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia wraz z pojazdem:   1. **instrukcji obsługi** w języku polskim do podwozia samochodu, zabudowy pożarniczej i zainstalowanych urządzeń i wyposażenia, 2. **dokumentacji niezbędne**j do zarejestrowania pojazdu jako „samochód specjalny”, wynikającej z ustawy „Prawo o ruchu drogowym”. 3. **instrukcji obsługi urządzeń i sprzętu** zamontowanego w pojeździe w języku polskim, 4. **Świadectwo Dopuszczenia CNBOP-PIB** na oferowany pojazd. | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA |
| 7.3 | Wykonawca jest zobowiązany do zamontowania n/w sprzętu, który zostanie dostarczony przez Zamawiającego:  - torby medyczne PSP R1 2 kpl.  - nosze 3 kpl.  - drabina DNW 3  - agregat trójfazowy 9000 R o wymiarach 790 dł., 580 szer., 505 wys.  - wentylator osiowy MW 22 o wymiarach 570 dł., 526 szer., 640 wys.  - węże ssawne 3 szt. 110 W i 2 szt. 75 W  - pompa szlamowa o wymiarach  - pompa pływająca Niagara  - defibrylator  - zestaw Holmatro: nożyce, rozpierak ramieniowy, rozpierak kolumnowy z pompą hydrauliczną oraz zwijadło na węże 2 x 15 metrów  - zestaw do otwierania drzwi Holmatro  - nożyce do cięcia pedałów Holmatro  - piły spalinowe sthil do drewna 2 szt.  - piła do betonu i stali sthil  - zestaw butla i rozdzielacz do tlenoterapii masowej  - podnośniki Hi Life 2 szt.H  - wózki do przewożenia samochodów osobowych 4 szt.  Wykonawca jest zobowiązany do zamontowania w kabinie n/w sprzętu, który zostanie dostarczony przez Zamawiającego:  - 4 aparaty powietrzne Fenzy  - latarki Adalit 3000 3 szt.  - miernik gazowy Multigaz III  - radiostacje nasobne Motorola DP 4600e z ładowarkami  - radiostacja przewoźna GM 300 Motorola  - kamera termowizyjna Scot  Pozostały sprzęt dostarczony przez Zamawiającego do montażu przez Wykonawcę:  - węże gaśnicze W 75 4 szt.  - węże gaśnicze W 42 8 szt.  - prądownice W 52 2 szt.  - smok ssawny Ambhibio  - rozdzielacz kulowy 52/75/52  I drobny sprzęt ratowniczy typu łomy, widły, łopaty, linki itp. |  |