**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 52/75/52I drobny sprzęt ratowniczy typu łomy, widły, łopaty, linki itp. |  |