**Załącznik Nr 1B do SWZ**

**Specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia – parametry oferowane przez Wykonawcę**

|  |  |
| --- | --- |
| **Parametry wymagane przez Zamawiającego**  |  **Parametry oferowane przez Wykonawcę ( należy wpisać spełnia/nie spełnia lub wskazać konkretną wartość )** |
| Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (t. j. Dz. U. 2021r., poz. 450 ze zm.) wraz z przepisami wykonawczymi do ustawy z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych.  |  |
| Pojazd musi posiadać aktualne badanie techniczne o którym mowa w art. 81 ustawy z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (t. j. Dz. U. z 2021r., poz. 450 ze zm.) ważne minimum 30 dni od daty podpisania protokołu odbioru. |  |
| Pojazd musi być zdolny od razu do udziału w akcjach ratowniczo - gaśniczych. |  |
| Rok produkcji podwozia i zabudowy nie starszy niż – 2007 r. |  |
| Pojazd musi być oryginalnie przystosowany do ruchu prawostronnego. |  |
| Maksymalna długość pojazdu z zamontowanym na stałe sprzętem wystającym poza obrys pojazdu nie może przekraczać 7,5 m. Wysokość nie może przekraczać 3,40 m. |  |
| Dopuszczalna masa całkowita (DMC) od 12 000 kg do 20 000 kg |  |
| Całkowity przebieg pojazdu nie większy niż 20 000 km |  |
| Kolorystyka samochodu: nadwozie w kolorze czerwieni sygnałowej (RAL 3000), zderzaki i błotniki białe, podwozie w kolorze czarnym. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w silnik Diesla o zapłonie samoczynnym i mocy nie mniejszej niż 230 KM. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w manualną skrzynię biegów. |  |
| Pojazd musi posiadać ogumienie dostosowane do każdych warunków drogowych, przednia oś z ogumieniem pojedynczym, tylna z ogumieniem bliźniaczym. |  |
| Rodzaj napędu: uterenowiony, 4x4, blokada mechanizmów różnicowych. |  |
| Pojazd musi posiadać zaczep z homologacją do ciągnięcia przyczep. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w wyciągarkę elektryczną wyposażoną w linę stalową. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w instalację elektryczną +24V z biegunem ujemnym na masie i głównym wyłącznikiem prądu. |  |
| Ilość miejsc w pojeździe 6, w układzie 2+4 ; |  |
|  Kabina pojazdu musi posiadać: ilość drzwi w kabinie 4, układ ogrzewania webasto umożliwiający ogrzewanie kabiny i układ ogrzewania webasto umożliwiający ogrzewanie przedziału autopompy, lusterka główne po stronie kierowcy i dowódcy, lusterka krawężnikowe. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w oryginalną zabudowę pożarniczą; |  |
| Pojazd musi posiadać konstrukcję zabudowy wykonaną z materiałów odpornych na korozję, dodatkowo zabezpieczonych antykorozyjnie. |  |
|  Pojazd musi posiadać poszycie zewnętrzne zabudowy wykonane z materiałów odpornych na korozję, dodatkowo zabezpieczonych antykorozyjnie. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w skrytki sprzętowe; |  |
| Pojazd musi posiadać skrytki na sprzęt i wyposażenie wyposażone w żaluzje aluminiowe wodno i pyłoszczelne, zamykane i zabezpieczone przed samoczynnym otwieraniem oraz wyposażone w system wspomagający otwieranie. Konstrukcja skrytek zapewniająca odprowadzenie wody. Skrytki na sprzęt wyposażone w oświetlenie. |  |
| Pojazd musi posiadać oświetlenie robocze LED pola pracy wokół samochodu. Włączenie oświetlenia możliwe z kabiny kierowcy. |  |
| Pojazd musi posiadać uchwyt na minimum dwa aparaty powietrzne ODO.  |  |
| Pojazd musi posiadać uchwyty na węże pożarnicze 6 x W52 i 6 x W75 |  |
| Pojazd musi być wyposażony w zbiornik wody o pojemności minimum 2500 dm3 wyposażony w falochrony wykonany z materiałów w pełni odpornych na korozję. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w zbiornik środka pianotwórczego o pojemności minimum 10% litrów zbiornika wodnego, wykonany z materiałów odpornych na działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w autopompę o wydajności min. 1600 l/min. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w linię szybkiego natarcia o długości węża min 60 mb na zwijadle, zakończona prądownicą pozwalającym uzyskać prąd wodny zwarty i rozproszony. Linia szybkiego natarcia wyposażona w manualny lub elektryczny układ zwijania węża. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w działko wodne umieszczone na dachu pojazdu sterowane ręcznie. |  |
| Pojazd musi posiadać układ wodny wyposażony w co najmniej: 2 nasady tłoczne W75, 1 nasadę W 75 do napełniania zbiornika wody, 1 nasadę W 52 do napełniania zbiornika piany, 1 nasadę W110 ssawną, |  |
| Pojazd musi być wyposażony w układ wodny wyposażony w panel sterowania pracą autopompy zlokalizowany w bliskości przedziału pompowego zawierający co najmniej miernik ciśnienia tłoczenia, miernik ciśnienia ssania, mierniki stanu zbiornika czynników gaśniczych, kontrolki awaryjne, wyłącznik awaryjny oraz regulator obrotów silnika. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w zraszacze przednie min. 2 szt, boczne - min. 1 sztuka na stronę.  |  |
| Pojazd musi być wyposażony w sygnalizację świetlną pojazdu uprzywilejowanego w skład której wchodzi: na dachu kabiny zamontowana nowa belka świetlna LED, dwa sygnały świetlne barwy niebieskiej LED na tylnej płaszczyźnie pojazdu, zestaw minimum 2 lamp ostrzegawczych LED barwy niebieskiej na przedniej płaszczyźnie pojazdu,  |  |
| Pojazd musi być wyposażony w sygnalizację dźwiękową pojazdu uprzywilejowanego. Sygnalizacja o zmiennym tonie. Dodatkowo wyposażony w dodatkowy Sygnał pneumatyczny załączany dodatkowym przyciskiem. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w maszt oświetleniowy z reflektorami wysuwany pneumatycznie. |  |
| Pojazd musi być wyposażony w gniazdo do ładowania 24 V z prostownika zewnętrznego. |  |
| Pojazd musi posiadać osłony lamp przednich chroniące przed uszkodzeniem. |  |
| Pojazd musi posiadać halogen LED dalekosiężny zamontowany z przodu pojazdu. |  |
| Pojazd musi posiadać mocowanie drabiny zamontowane na dachu.  |  |
| Wykonawca udziela 6 miesięcznej gwarancji na przedmiot zamówienia liczonej do dnia podpisania protokołu odbioru  |  |