

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia - specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia.

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 dm ³ wyposażony w

falochrony wykonane 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