

Zamawiający:
 - Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Jasle
 ul. Mickiewicza 33
 38-200 Jasło

Dostawa samochodu operacyjnego z napędem terenowym		POTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ, PROPOZYCJE WYKONAWCY*
L.P	WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO	WYMAGANIA PODSTAWOWE
I.		
1.1	<p>Pojazd powinien spełniać wymagania określone w:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ustawie z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. 2022, poz. 988 z późn. zm.) • rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t.j. Dz.U. 2016, poz. 2022 z późn. zm.) • rozporządzeniu Ministrów: Spraw wewnętrznych i Administracji, Obrony Narodowej, Finansów oraz Sprawiedliwości z dnia 22 marca 2019 r. w sprawie pojazdów specjalnych i używanych do celów specjalnych Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencji Wywiadu, Służby Kontrywspisu Wojskowego, Służby wywiadu Wojskowego, Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Straży Granicznej, Służby Ochrony Państwa, Krajowej Administracji Skarbowej, Służby Więziennej i Straży Pożarnej. (Dz. U. 2019 r. poz. 594) 	
1.2.	<p>Wykonawca ma obowiązek dostarczyć wszystkie wymagane prawem dokumenty, niezbędne do zarejestrowania pojazdu, w tym :</p> <ul style="list-style-type: none"> • świadectwo homologacji typu pojazdu, • karta pojazdu, • książka gwarancyjna w języku polskim, • instrukcja obsługi w języku polskim 	
II.	PODWOZIE Z KABINA	
2.1	Dopuszczalna masa całkowita nie może przekraczać 3500 kg.	<i>Podać wartość</i>
2.2	Samochód wyposażony w silnik wysokoprężny z turbodoładowaniem o pojemności minimum 2100 cm ³ , mocą min. 200 KM, spełniający normę czystości spalin min. Euro 6.	<i>Podać wartości</i>

L.P	WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO	POTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ, PROPOZYCJE WYKONAWCY*
2.3	Samochód fabrycznie nowy, rok produkcji - 2022 r.	<i>Podać markę, typ i model oraz rok produkcji</i>
2.4	Fotele wyposażone w bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa: – wszystkie fotele wyposażone w zagłówki, fotel kierowcy z regulacją wysokości, odległości, pochylenia oparcia. Tapicerka skórzana lub materiałowa w czarnym kolorze.	
2.5	Układ napędowy 4x4. Oś tylna z blokadą mechanizmu różnicowego. Skrzynia biegów - automatyczna	
2.6	Samochód wyposażony minimum w: • system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania ABS, • system elektronicznej kontroli toru jazdy ESP, • system kontroli trakcji TCS, • system kontroli jazdu ze wzniemieniem HDC, • asystent ruszania na wzniemieniu HSA, • aktywna kontrola przechylów nadwozia ARP, • elektryczne wspomaganie kierownicy, • tempomat, • immobilizer, • alarm, • akumulator podtrzymujący napięcie, • światła do jazdy dziennej LED włączane automatycznie, • elektryczne sterowane szyby przednie i tylne, • klimatyzacja automatyczna, • radio samochodowe, • sterowanie systemem audio w kierownicy, • komputer pokładowy min. 8" kolorowy, • zestaw głośnomówiący Bluetooth, • port USB, • kamera cofania, • klimatyzacja automatyczna – dwustrefowa,	

L.P	WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO	POTWIERDZENIE SPŁATNIENIA WYMAGAŃ, PROPOZYCJE WYKONAWCY*
	<ul style="list-style-type: none"> • czujniki parkowania tył-przód, • czujniki zmierzchu, • czujniki deszczu, • elektryczne regulowane, podgrzewane i składane lusterka, • centralny zamek, • poduszki powietrzne kierowcy i pasażera - min. 6, • skórzana kierownica z podgrzewaniem, • gniazdo ładowania zewnętrzne, automatycznie wypinane w trakcie rozruchu, • wyposażenie standardowe dostarczane z podwoziem, min: 1 klip, klucz do kół, podnośnik samochodowy, trójkat ostrzegawczy, apteczka, gaśnica, kamizelki ostrzegawcze w ilości zgodnej z ilością miejsc dla załogi. 	
2.7	Nadwozie pojazdu typu pick-up, z kabiną modułową czterodrzwiową, koloru czerwonego - lakier metalizowany pojazd wyposażony w stopnie boczne.	Podać kolor
2.8	<p>Pojazd wyposażony w urządzenie sygnalizacyjno – ostrzegawcze:</p> <ul style="list-style-type: none"> • akustyczne, emittujące min. cztery modułowane dźwięki o mocy min. 100 W, zamontowane z przodu pojazdu umożliwiające podawanie komunikatów słownych za pomocą mikrofonu zamontowanego wewnątrz kabiny. <p>Zamawiający preferuje generator Elektra typu ESG100W/12V lub równoważny.</p> <ul style="list-style-type: none"> • oświetlenie pojazdu uprzywilejowanego w ruchu: <ul style="list-style-type: none"> - belka sygnałowa niskoprofilowa typu LED, kolor świecenia – niebieski, z kloszem przezroczystym, z lampami roboczymi przednimi i bocznymi, z podświetlanym napisem STRAŻ. Belka zamontowana na przedniej części dachu pojazdu, długość belki dopasowana do wymiaru szerokości dachu. Belka ma posiadać jeden moduł czerwony, włączany osobno do pilotowania kolumny pojazdów. <p>Zamawiający preferuje belkę sygnałową Elektra typu LZN lub równoważną. - dwie lampy sygnalizacyjne typu LED koloru niebieskiego zamontowane z przodu pojazdu.</p> <p>Urządzenia sygnalizujące sterowane pilotem umożliwiające obsługę światel i dźwięków. Praca sygnałów uprzywilejowania nie może zakłócać pracy radiotelefonu samochodowego pojazdu.</p>	

L.P	WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO	POTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ, PROPOZYCJE WYKONAWCY*
2.9	<p>W kabinie kierowcy zamontowane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - radiotelefon przewoźny wyposażony w wyświetlacz min. 14-znakowy LCD, prystosowany do pracy na kanałach analogowych i cyfrowych, dopuszczony do stosowania w sieci radiowej PSP, wyposażony w mikrofonogłośnik. Radiotelefon musi spełniać minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne określone w załączniku nr 3 do instrukcji stanowiącej załącznik do rozkazu nr 8 Komendanta Głównego PSP z dnia 5 kwietnia 2019 r. w sprawie organizacji łączności radiowej (Dz. Urz. KG PSP z 2019 r. poz. 17). - antena radiotelefonu umiejscowiona na dachu kabiny (antena z mocowaniem umożliwiającym swobodne wyginanie się, pracującą w zakresie częstotliwości VHF 136 -174 MHz, o mocy min. 10W). - wprowadzona instalacja zasilania radiotelefonów przenośnych do drzwi przednich po obu stronach. 	
2.10	Dopuszczalna ładowność nie mniejsza niż 1000 kg.	
2.11	Ilość przewożonych osób – 5.	
2.12	Obrekcze kół z lekkich stopów min. 18". Opony szosowo-terenowe. Komplet dodatkowych 4 kół zapasowych z obręczami stalowymi min. 18" z oponami zimowymi.	
2.13	Hak holowniczy kulowy do holowania przyczepy o dopuszczalnej masie całkowitej dostosowanej do masy samochodu wraz ze złączem elektrycznym (gniazdo 13 pinowe oraz dodatkowy adapter (tzw. przejściówka) 13/7 pin)	
2.14	Instalacja elektryczna 12 V.	
III.	ZABUDOWA	
3.1	Zabudowa skrzyni ładunkowej typu hardtop, wykonana z kompozytu dedykowanego przez producenta w kolorze nadwozia samochodu z możliwością dostępu z trzech stron, od tyłu i po bokach. Otwory zamykane klapą otwieraną do góry, z silownikami podtrzymującymi klapę w pozycji otwartej. Pojemność skrzyni ładunkowej min. 1250 litrów. Wewnątrz zabudowy skrzyni ładunkowej zamontowane oświetlenie. Zabudowa nie może wystawać poza obrys kabiny: dach zabudowy na równej wysokości z dachem kabiny, ściany boczne zabudowy w linii ścian bocznych kabiny.	

L.P	WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO	POTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ, PROPOZYCJE WYKONAWCY*
IV.	WYPOSAŻENIE DODATKOWE	
4.1	Wyciągarka elektryczna zamontowana z przodu pojazdu o sile uciągu min. 4,5 t z liną o długości co najmniej 25 m. wraz z zabudową. Sterowanie pracą wyciągarki przewodowo z pulpitu przenośnego lub za pomocą pilota radiowego. Ponadto wyciągarka powinna posiadać niezależne zabezpieczenie zasilania elektrycznego, zabezpieczające instalację elektryczną pojazdu przed uszkodzeniem w momencie przeciążenia wyciągarki.	
V.	ODNACZENIE	
5.1	Pojazd musi być oznakowany numerami operacyjnymi Państwowej Straży Pożarnej zgodnie z zarządzeniem nr 1 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 24 stycznia 2020 r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz. Urz. KG PSP, poz. 3 z późn. zm.) Numer operacyjny zostanie przekazany po podpisaniu umowy z Wykonawcą.	
VI.	GWARANCJA	
6.1	Gwarancja na cały pojazd wraz z zabudową specjalną musi obejmować minimum 24 miesiące. Zmiany adaptacyjne pojazdu, dotyczące montażu wyposażenia nie mogą powodować utraty ani ograniczenia uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji mechanicznej.	<i>Podać ilość miesięcy gwarancji</i>

Uwaga !
 * - Prawą stroną tabeli, należy wypełnić stosując słowa „spełnia” lub „nie spełnia”, zaś w przypadku żądania wykazania wpisu określonych parametrów, należy wpisać oferowane wartości techniczno-użytkowe. W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji wpisze słowa „nie spełnia” lub zaoferuje niższe wartości lub poświadcz nieprawde, oferta zostanie odrzucona, gdyż jej treść nie odpowiada treści SWZ.