Załącznik nr 5

**„WYMAGANIA TECHNICZNE DLA POJAZDU”
pojazd typu pick-up 4x4**

| **WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO** | **OFEROWANE PARAMERTY****POTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ****WYPEŁNIA OFERENT** |
| --- | --- |
| 1 | Spełnia wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych, zgodnie z ustawą „Prawo o ruchu drogowym” ( Dz.U. z 2020 r., poz.110 z późniejszymi zmianami), |  |
| 2 | Pojazd musi posiadać wszystkie określone przepisami prawnymi dokumenty pozwalające na dokonanie rejestracji pojazdu. |  |
| 3 | Wyposażenie montowane dodatkowo nie może mieć wpływu na gwarancję fabryczną producenta pojazdu. |  |
| 4 | Samochód – fabrycznie nowy, rok produkcji 2019 lub 2020. O napędzie 4x4 stałym lub dołączanym. Podać nazwę i typ. |  |
| 5 | Pojazd typu pickup z podwójną kabiną, czterodrzwiowy |  |
| 6 | Pojazd wyposażony w urządzenie sygnalizacyjno – ostrzegawcze akustyczne zamontowane z przodu pojazdu w komorze silnika. Głośnik o mocy min. 100 W,  Lampa ostrzegawcza niebieska typu belka niska płaska zamontowana na dachu pojazdu oraz 2 lampy sygnalizacyjne niebieskie stroboskopowe lub LED z przodu pojazdu schowane w maskownice przednie.  |  |
| 7 | Silnik wysokoprężny turbodoładowany o mocy nie mniejszej niż 200 KM.  |  |
| 8 | Skrzynia biegów automatyczna min. 9 biegów. |  |
| 9 | Opony całoroczne. |  |
| 10 | Pojazd musi posiadać system:ABS, elektroniczny system stabilizacji toru jazdy (ESC) z sygnalizacją hamowania awaryjnego (EBL), system wspomagania awaryjnego hamowania (EBA), system kontroli pasa ruchu, system rozpoznawania znaków drogowych, system kontroli obciążenia pojazdu, system kontroli zjazdu z pochyłości, system stabilizacji jazdy przyczepy. |  |
| 11 | Pojazd musi posiadać tempomat z regulowanym ogranicznikiem prędkości z systemem zapobiegania kolizjom. |  |
| 12 | Elektryczny układ wspomagania kierownicy  |  |
| 13 | System wlewu paliwa bez tradycyjnego korka z zabezpieczeniem przed nie właściwym wlaniem paliwa |  |
| 14 | Pojazd musi posiadać czujniki parkowania przód i tył oraz kamerę cofania |  |
| 15 | Pojazd musi posiadać podgrzewane szyby przednią i tylną. |  |
| 16 | Pojazd musi posiadać przyciemniane szyby w tylnej części kabiny. |  |
| 17 | Lusterka boczne podgrzewane i sterowane elektrycznie |  |
| 18 | Poduszki powietrzne boczne, chroniące kolana, kurtyny powietrzne kierowcy i pasażera |  |
| 19 | Standardowy tylny mechanizm różnicowy |  |
| 20 | Sygnalizacja awaryjnego hamowania – włączenie świateł awaryjnych przy gwałtownym hamowaniu |  |
| 21 | Sygnalizacja niezapiętych pasów z przodu |  |
| 22 | System kontroli ciśnienia w oponach |  |
| 23 | Szyby drzwi – sterowane elektrycznie za jednym przyciśnięciem z czujnikiem przeszkodowym po stronie kierowcy |  |
| 24 | Wycieraczki automatyczne z czujnikiem deszczu |  |
| 25 | Radioodtwarzacz bluetooth, z funkcja wzywania pomocy, gniazdo USB wyświetlacz kolorowy dotykowy 8 cali, 6 głośników, sterowanie z kierownicy |  |
| 26 | Pojazd wyposażony w centralny zamek, immobilizer sterowane pilotem z kluczyka pojazdu. |  |
| 27 | Na podłodze pojazdu dywaniki |  |
| 28 | Gniazdo 230 V – przez zastosowanie przetwornicy napięcia |  |
| 29 | Gniazdo zasilania 12V z tyłu kabiny |  |
| 30 | Kierownica pokryta skórą  |  |
| 31 | Klimatyzacja automatyczna min. dwustrefowa. |  |
| 32 | Konsola przednia ze schowkiem i z uchwytami na kubki oraz schowek chłodzący. |  |
| 33 | Lusterko wsteczne elektrochromatyczne |  |
| 34 | Podłokietnik na centralnej konsoli ze schowkiem |  |
| 35 | Środkowy podłokietnik z tyły kabiny |  |
| 36 | Siedzenie kierowcy regulowane elektrycznie, przednie siedzenia podgrzewane, wszystkie siedzenia pokryte skórą  |  |
| 37 | Automatyczne włączanie świateł reflektorów |  |
| 38 | Chlapacze z tyłu |  |
| 39 | Stopnie boczne wykonane z tworzywa z elementami stali polerowanej. |  |
| 40 | Obręcze kół ze stopów lekkich 17 cali  |  |
| 41 | Reflektory ksenonowe  |  |
| 42 | Światła przeciwmgielne halogenowe |  |
| 43 | Światła do jazdy dziennej LED. |  |
| 44 | Pojazd musi posiadać alarm obwodowy i pojemnościowy. |  |
| 45 | Pojazd uruchamiany bez użycia kluczyka  |  |
| 46 | Zderzak przedni w kolorze nadwozia  |  |
| 47 | Zderzak tylny – ze stopniem, w kolorze chromu |  |
| 48 | Hak holowniczy |  |
| 49 | Skrzynia ładunkowa przykryta aluminiową żaluzją |  |
| 50 | Osłona silnika od spodu pojazdu |  |
| 51 | Skrzynia ładunkowa wyposażona w zaczepy mocowania ładunku, wyłożona wykładziną o dużej wytrzymałości. |  |
| 52 | Tylna klapa z mechanizmem ułatwiającym podnoszenie/opuszczanie. |  |
| 53 | Zamontowane orurowanie z przodu pojazdu oraz z tyłu skrzyni ładunkowej |  |
| 54 | Pojemność zbiornika paliwa min. 80 litrów. Zbiornik AdBlue -20 litrów |  |
| 55 | Pojazd musi być wyposażony dodatkowo w:- detektor wielogazowy minimum czterogazowy z możliwością korzystania z dwóch sensorów z zestawem do ładowania,- nawigację samochodową może być zastosowana przenośna zasilana z gniazda 12V,- środki do ograniczania rozprzestrzeniania się substancji niebezpiecznych na drogach i do ich neutralizacji (min. 20 kg sorbentu i 20 l. neutralizatorów) , - sprzęt do oznakowania terenu akcji minimum cztery pachołki przystosowane do rozciągnięcia między nimi taśmy ostrzegawczej, - taśma ostrzegawcza min. 100 mb.- ubranie chemoodporne jednorazowe (typu TYVEK lub równorzędne) szt. 2- kamera termowizyjna z kolorowym wyświetlaczem nie mniejszym niż 3,5” waga nie większa niż 1,5 kg z bateriami, obsługa jednym przyciskiem, rozdzielczość min 320x240 musi współpracować z osprzętem stosowanej kamery w JRG w Sulechowie.  |  |
| 56 | Instalacja łączności radiotelefonicznej zgodnie z wymogami dla straży pożarnych w tym:* antena radiowa,
* radiostacja przewoźna cyfrowo-analogowa,
* instalacja zasilająca radiostację.
 |  |
| 57 | Kolorystyka: elementy podwozia - czarne, ciemnoszarenadwozie – czerwone |  |
| 58 | Pożarnicze oznakowanie pojazdu zgodne 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 załącznik nr 1. (Dz. U. z 2020 r. poz. 3) |  |
| 59 | Pojazd musi być wyposażony w:* apteczkę pierwszej pomocy
* gaśnicę proszkową
* trójkąt ostrzegawczy
* lampkę ostrzegawczą
* kamizelkę odblaskową
 |  |
| 60 | Obsługi serwisowe pojazdu nie mniej niż 25 000 km lub dwa lata. | Podać okresy serwisowe ……………km ……….lat |
| 61 | Gwarancja na pojazd na:- podzespoły 24 miesiące - powłokę lakierniczą - 60 miesięcy  | Podać okres gwarancji- na podzespoły mechaniczne ……..- na powłokę lakierniczą……………. |