**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**„DOSTAWA LEKKIEGO SAMOCHODU ROZPOZNAWCZO – RATOWNICZEGO Z NAPĘDEM TERENOWYM DLA OSP ZARZECZE” - szt. 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **PODSTAWOWE WYMAGANIA JAKIE POWINIEN SPEŁNIAĆ OFEROWANY POJAZD/SAMOCHÓD** | **UWAGI** | **WYPEŁNIA WYKONAWCA \***  ***(proszę wypełnić wszystkie wiersze, wskazując czy oferowany samochód spełnia zakładane wymagania czy nie spełnia / lub podać wskazane w uwagach informacje)*** |
| 1. | Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych zgodnie z Ustawą „Prawo o ruchu drogowym” oraz wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia  (Dz. U. z 2016 r. poz. 2022). |  |  |
| 2. | Pojazd o roku produkcji nie wcześniej niż 2021 r., przebieg nie przekraczający 40 000 km, samochód musi posiadać aktywną gwarancję producenta minimum 12 miesięcy. | *Podać producenta, typ i model podwozia, a także podać stan, rok produkcji, przebieg, okres gwarancji* |  |
| 3. | Oznakowanie pojazdu numerami operacyjnymi zgodnie z wytycznymi zamawiającego. |  |  |
| 4. | Zmiany adaptacyjne pojazdu dotyczące montażu wyposażenia nie mogą powodować utraty ani ograniczenia uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji mechanicznej producenta. |  |  |
| 5. | Wszystkie funkcje użytkowe pojazdu muszą być zapewnione w warunkach temperatury zewnętrznej w przedziale od -20oC do +40. |  |  |
| 6. | Nadwozie typu PICK-UP, 4 drzwiowe, podwójna kabina min. 5 miejscowa (dwa rzędy siedzeń) kolor nadwozia: RAL 3000 dopuszczalna zmiana koloru fabrycznego przez polakierowanie nadwozia (bez utraty gwarancji).  Zamawiający nie dopuszcza oklejania karoserii folią. |  |  |
| 7. | Dopuszczalna masa całkowita pojazdu nie przekraczająca 3500 kg, dopuszczalna ładowność min. 1000 kg | *Podać masę, ładowność* |  |
| 8. | Silnik spalinowy o pojemności od 1800 cm3 2500 cm3 i mocy min. 150 KM, rodzaj paliwa - olej napędowy  Standard emisji spalin: EURO 6.  Zbiornik na paliwo o pojemności min. 55 litrów | *Podać wartości* |  |
| 9. | Skrzynia biegów: automatyczna.  Napęd 4x4 z blokadą minimum tylnej osi. |  |  |
| 10. | Hamulce tarczowe na osi przedniej. |  |  |
| 11. | Tapicerka łatwo czyszczona (dopuszcza się pokrowce z tkaniny łatwo czyszczonej) |  |  |
| 12. | Nakładki poszerzające i zabezpieczające błotniki auta wykonane z tworzywa nad kołami z przodu i z tyłu pojazdu kolor czarny lub biały do ustalenia z zamawiającym – 4 szt. |  |  |
| 13. | Zabudowa skrzyni ładunkowej typu Hard-Top w kolorze nadwozia z otwieralnymi klapami bocznymi i otwieralną klapą tylną, dodatkowe oświetlenie przedziału ładunkowego w technologii led, dodatkowe oświetlenie pola pracy wokół kabiny min.z 3 storn w technologii led.  Nie dopuszcza się szklanych szyb zabudowy przestrzeni ładunkowej |  |  |
| 14. | Samochód wyposażony w komplet dywaników gumowych (przednich i tylnych). |  |  |
| 15. | Pojazd wyposażony w koło zapasowe, pełnowymiarowe lub dojazdowe, klucz do kół, apteczka, gaśnica, trójkąt ostrzegawczy i podnośnik. |  |  |
| 16. | Pojazd wyposażony w komplet opon wielosezonowych AT zamontowanych na feldze aluminiowej min. 17 cali. |  |  |
| 17. | W samochodzie zamontowany hak holowniczy kulowy do holowania przyczepy o dopuszczalnej masie całkowitej dostosowanej do masy samochodu, wraz ze złączem elektrycznym 13 pin |  |  |
| 18. | W pojeździe zamontowana wyciągarka elektryczna z liną syntetyczną min. 20 m. Wyciągarka zamontowana w zderzaku nie zmieniająca wymiaru samochodu. Uciąg min. 5400 kg. |  |  |
| 19. | Przestrzeń ładunkowa zabezpieczona powłoką z tworzywa sztucznego. |  |  |
| 20. | Pojazd wyposażony w wymagane dla uprzywilejowanego w ruchu pojazdu straży urządzenia sygnalizacyjno-ostrzegawcze, akustyczne i świetlne, tj:   * belka sygnalizacyjna zamontowana na dachu, dostosowana do szerokości samochodu, wykonana w technologii LED, świecąca na niebiesko. Na belce napis: STRAŻ barwy czerwonej na białym tle, maksymalna wysokość belki: 8 cm, * dodatkowe ostrzegawcze lampy kierunkowe (LED) pojazdu uprzywilejowanego w ruchu, świecące na niebiesko zamontowane z przodu pojazdu, 3 dodatkowa lampy ostrzegawcze niebieskie zamontowane na tylnej zabudowie * Sygnalizacja dźwiękowa: * wzmacniacz sygnałów dźwiękowych posiadający funkcje:   a) sterowanie sygnalizacją dźwiękową,  b) minimum 3 sygnały dźwiękowe o zmiennym tonie (możliwość zmiany tonu przyciskiem na manipulatorze lub przyciskiem sygnału dźwiękowego pojazdu),  c) dodatkowy sygnał dźwiękowy tzw. HORN,  d) przekazywanie komunikatów głosowych na zewnątrz pojazdu przez zamontowany głośnik.  **UWAGA:**  Szczegóły dotyczące miejsca montażu wyżej wskazanego wyposażenia zostaną ustalone pomiędzy stronami na etapie realizacji zamówienia na wniosek Wykonawcy. Za zgodą Zamawiającego dopuszcza się równoważne rozwiązania techniczne zaproponowane przez Wykonawcę w trakcie realizacji zamówienia (wymaga to bezwzględnej zgody Zamawiającego). |  |  |
| 21. | W pojeździe zamontowane stopnie boczne ułatwiające wsiadanie. |  |  |
| 22. | Klapa skrzyni załadunkowej wyposażona w centralny zamek. |  |  |
| 23. | Zamontowana w pojeździe antena radiowa ponadto montaż, badanie i programowanie dostarczonej przez zamawiającego radiostacji. |  |  |
| 24. | Zmodyfikowanie zawieszenia (Lift dwa cale). |  |  |
| 25. | Minimalne wyposażenie pojazdu:   * wspomaganie układu kierowniczego, * system zapobiegania blokowaniu kół podczas hamowania z elektronicznym podziałem siły hamowania, * ostrzeganie przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu, * zapobieganie opuszczeniu pasa ruchu, * ostrzeganie o awaryjnym hamowaniu, * elektroniczny rozdział siły hamowania, * system kontroli trakcji, * system wspomagania ruszania pod górę, * system kontroli prędkości zjazdu ze wzniesienia, * asystent skupienia kierowcy, * ostrzeganie przed kolizją z przodu pojazdu, * autonomiczny hamulec bezpieczeństwa, * asystent skrętu, * możliwość inteligentnego ograniczania prędkości, * utrzymanie pasa ruchu, * łagodzenie nieprawidłowego użycia pedału przyspieszenia, * poduszki powietrzne czołowe kierowcy i pasażera, * poduszki boczne w fotelach dla kierowcy i pasażera, * poduszka kolanowa dla kierowcy, * kurtyny powietrzne, * automatyczne odryglowanie drzwi po kolizji, * system automatycznego powiadamiania o wypadku, * przednia szyba odbijająca promienie słoneczne, * czujnik zmierzchu, * czujnik deszczu, * komputer pokładowy, * kierownica wielofunkcyjna, * regulacja kierownicy w dwóch płaszczyznach, * system start stop * uchwyt do wsiadania na słupku A * uchwyt do wsiadania na słupku B * automatyczne światła mijania /drogowe * elektroniczny system stabilizacji toru jazdy, * układ wspomagania awaryjnego hamowania, * tempomat adaptacyjny, * immobiliser, * centralny zamek sterowany pilotem, * kamera cofania + czujniki parkowania tył * światła do jazdy dziennej * światła przeciwmgielne, * podłokietnik dla kierowcy, * gniazdo 12V w konsoli centralnej oraz w przestrzeni bagażowej, * bezwładnościowe, trójpunktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami, * siedzenie kierowcy z regulowaną wysokością, * regulacja kierownicy minimum w dwóch płaszczyznach, * tapicerka w kolorach ciemnych, czarny lub jego odcień, podłoga czarna lub ciemne odcienie (do ustalenia z Zamawiającym  na etapie realizacji zamówienia), * klimatyzacja automatyczna dwustrefowa * elektrycznie sterowane szyby przednie i tylne, * obrotomierz prędkości silnika, * wskaźnik temperatury zewnętrznej, |  |  |
| 26. | Wymiary pojazdu:   * długość całkowita max. 5370 mm * szerokość całkowita z lusterkami max. 1900 mm * wysokość całkowita max. 2000 mm * długość przestrzeni bagażowej mierzona przy podłodze bagażnika min. 1490 mm * szerokość przestrzeni bagażowej mierzona przy podłodze bagażnika min. 1500 mm * Wysokość od podłogi bagażnika do dachu zabudowy min. 960 mm | *Podać wymiary* |  |
| 27. | Wykonawca dostarczy wraz z pojazdem:   1. Instrukcję obsługi w języku polskim do podwozia samochodu 2. Dokumenty niezbędne do zarejestrowania pojazdu jako „samochód uprzywilejowany”, wynikające z ustawy „Prawo o ruchu drogowym”. |  |  |

**\* UWAGA: Kolumnę tę wypełnia Wykonawca, podając tam, gdzie jest to wymagane konkretny parametr lub wpisując np. wersję rozwiązania, a tam, gdzie nie ma takiego obowiązku potwierdzając spełnienie wymagań wpisując słowo „spełnia” lub „tak”.**

**Druk ten (załącznik nr 1a do SWZ) wymaga uzupełnienia przez Wykonawcę oraz podpisania kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę/osoby uprawnione do podpisywania i jest obowiązkowy do złożenia razem z ofertą.**

Zamieszczenie przez wykonawcę parametrów mniej korzystnych od parametrów minimalnych określonych przez Zamawiającego, oznaczało będzie, że oferta nie spełnia wymagań Zamawiającego. W konsekwencji będzie to skutkowało odrzuceniem złożonej oferty jako niezgodnej z SWZ. Wykonawca oświadcza, że podane przez niego w niniejszym załączniku informacje są zgodne z prawdą i że w przypadku wyboru jego oferty poniesie on pełną odpowiedzialność za realizację zamówienia zgodnie z wymienionymi tu warunkami. Zamawiający dopuszcza rozwiązania z lepszymi parametrami, od tych, które określono w powyższej tabeli (w przypadku, gdy jednoznacznie nie określono, że są to wymagania minimalne). Wykazanie równoważności dostawy spoczywa na Wykonawcy. W przypadku zaoferowania rozwiązań równoważnych Wykonawca musi w ofercie przedstawić charakterystykę porównawczą, która będzie zawierała dokładny opis oferowanego towaru, z podaniem jego konfiguracji technicznej lub użytkowej w odniesieniu do wymagań szczegółowych Zamawiającego.

..............................., dn. ............................... .………...................................................................................

podpis(y) osób uprawnionych do reprezentacji wykonawcy,

w przypadku oferty wspólnej - podpis pełnomocnika wykonawców