Nr sprawy WL.321.1.2024.AJZałącznik nr 5 do SWZ

**Opis przedmiotu zamówienia:**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego samochodu typu Pickup w kolorze srebrnym metalizowanym.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **Samochód** |
| 1.1 | Pojazd musi spełniać następujące wymogi. |
|  | -Samochód fabrycznie nowy, wyprodukowany nie wcześniej niż w roku 2023.  -Silnik: pojemność skokowa: minimum. 2500 cm3  -Rodzaj paliwa: olej napędowy;  -Moc silnika: minimum. 130 KM;  -Automatyczna skrzynia biegów,  -Pojazd musi spełniać wymogi Dyrektywy CEE EURO (2007/715/EC) w zakresie emisji spalin minimum - norma Euro 6,  -nadwozie: zamknięte typu „Pickup”, kabina czteroosobowa, czterodrzwiowa, w kolorze srebrnym metalizowanym;  -zmiany adaptacyjne pojazdu, dotyczące montażu wyposażenia dodatkowego nie mogą powodować utraty ani ograniczać gwarancji pojazdu. |
| 1.2 | **Wyposażenie minimalne:** |
|  | -**system zapobiegający blokowaniu się kół w trakcie hamowania,**  -elektroniczny rozdział siły hamowania,  -**elektroniczny program stabilizacji**,  -wspomaganie układu kierowniczego,  -skrzynia biegów automatyczna,  -poduszki powietrzne czołowe kierowcy i pasażera  -elektrycznie sterowane szyby przednich drzwi,  -centralny zamek sterowany z pilota,  -regulacja kolumny kierownicy na wysokość,  -regulowane przełączanie napędu ( szosa/teren-4x2 lub 4x4), bądź napęd stały 4x4,  -Hak holowniczy z możliwością uciągu przyczepy o masie całkowitej min 2700 kg (gniazdo trzynastopinowe)  -klimatyzacja manualna (półautomatyczna),  -akumulator o zwiększonej pojemności przystosowany do zainstalowania dodatkowych urządzeń elektrycznych (radioodbiornik, nawigacja GPS, lampa błyskowa, radiotelefon, system monitoringu pojazdu GPS.  -koło zapasowe pełnowymiarowe,  -Radioodbiornik z funkcją bluetooth,  -komplet dywaników gumowych, gaśnica proszkowa typu samochodowego,  apteczka pierwszej pomocy, trójkąt ostrzegawczy posiadający homologację;  -Wykonawca zamontuje dodatkowe oświetlenie LED nad fotelem kierowcy i pasażera.  -oświetlenie halogenowe doświetlające pojazd od tyłu zamontowane powyżej  dachu pojazdu w uzgodnieniu z Zamawiającym.  -Wykonawca zmontuje dodatkowo lampy halogenowe z przodu pojazdu  oraz orurowanie posiadające homologację zgodnie z **rozporządzeniem w sprawie homologacji typu pojazdów silnikowych w odniesieniu do ochrony pieszych i innych niechronionych użytkowników dróg.**  -Włączanie i wyłączanie oświetlenia dodatkowego sterowane z kabiny pojazdu.  -Wykonawca założy na siedzenia (przód i tył) pokrowce.  -Wykonawca zamontuje dodatkowo wyciągarkę elektryczną na przodzie pojazdu umożliwiającą udźwig minimum 6 ton.  -dodatkowo w pojeździe wykonawca zamontuje instalację  12V umożliwiającą podłączenie radiostacji samochodowej Motorola  MTM-700 pracującej w systemie „TETRA” oraz zamontuje antenę wraz z instalacją pracującą na częstotliwości 400-430 MHz. obsługującą system TETRA.  Wykonawca w uzgodnieniu z Zamawiającym zamontuje dodatkowo mocowanie do radiostacji motorola MTM-700.  -Lusterka elektryczne z podgrzewaniem,  -Obręcze kół ze stopów lekkich z oponami letnimi rok produkcji opon nie  wcześniej niż 2023.  -Dodatkowo komplet opon zimowych na felgach ze stopów lekkich rok produkcji opon nie wcześniej niż 2023,  -Kierownica wielofunkcyjna umożliwiająca obsługę radia,  -Tempomat,  -Wykonawca zmontuje dodatkowo lampy halogenowe z przodu pojazdu  oraz orurowanie posiadające homologację zgodnie **rozporządzeniem w sprawie homologacji typu pojazdów silnikowych w odniesieniu do ochrony pieszych i innych niechronionych użytkowników dróg.** |
| **2** | **oznakowanie:** |
|  | Pojazd musi spełniać wymagania dla pojazdów uprzywilejowanych określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 27 października 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. z 2016 r. poz. 2022.)  samochód straży gminnej (miejskiej), powinien:  1) mieć srebrną barwę nadwozia;  2) być oznakowany:  a) pasem wyróżniającym odblaskowym w postaci trójrzędnej szachownicy barwy żółto-granatowej,  b) pasem barwy granatowej umieszczonym poniżej pasa, o którym mowa w lit. a, o szerokości nie mniejszej niż 30 cm i nie większej niż do dolnej krawędzi drzwi,  c) odblaskowym napisem "STRAŻ GMINNA" ("STRAŻ MIEJSKA") barwy żółtej umieszczonym na pasie, o którym mowa w lit. b, po obu stronach pojazdu na drzwiach przednich oraz z tyłu pojazdu,  d) świetlnym napisem "STRAŻ GMINNA" ("STRAŻ MIEJSKA") barwy granatowej lub czarnej na białym tle, umieszczonym na dachu pojazdu,  e) emblematem o wymiarach nie mniejszych niż 30 x 22 cm umieszczonym po obu stronach pojazdu na drzwiach tylnych, a w przypadku pojazdów posiadających inny układ drzwi - za drzwiami przednimi; emblemat powinien być tożsamy z emblematem gminy, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie [art. 21 ust. 2](https://sip.lex.pl/akty-prawne/dzu-dziennik-ustaw/straze-gminne-16798909/art-21) ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o strażach gminnych (Dz. U. z 2021.1763 t.j.).  3.  Na pojazdach, o których mowa w pkt. 1 i 2, można umieszczać w tylnej części boków pojazdu, symetrycznie po obu jego stronach, oraz z tyłu pojazdu inne oznaczenia określające ich przynależność do określonej komórki organizacyjnej straży gminnej (miejskiej) lub numer telefonu kontaktowego danej straży; oznaczenia i numer telefonu kontaktowego powinny mieć barwę żółtą.  -**oznakowanie pojazdu należy wykonać z foli fluorescencyjnej.** |
| 2.1 | **Wykonawca przed wydaniem pojazdu** |
|  | wykona przegląd przedsprzedażny (tzw. zerowy). Wykonanie przeglądu wykonawca odnotuje w książce gwarancyjnej pojazdu. |
| **3** | **Do wydawanego pojazdu wykonawca dołączy:** |
|  | -książkę serwisową i gwarancyjną w języku polskim,  -świadectwo zgodności WE,  -instrukcję obsługi w języku polskim,  -zaświadczenie o przeprowadzonym badaniu technicznym (pojazdy uprzywilejowane).  -inne wymagane prawem dokumenty pojazdu. |
| **4** | **Wykonawca oświadcza:** |
|  | Że samochód będący przedmiotem dostawy stanowi jego własność, jest wolny od wad prawnych oraz praw osób trzecich i nie toczy się żadne postępowanie, którego przedmiotem jest ten samochód oraz, że nie stanowi on przedmiotu zabezpieczenia. Musi spełniać wymagania techniczne określone w obowiązujących w Polsce przepisach prawnych dla samochodów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (tj. Dz. U. z 2018r., poz. 1990 j.t.) oraz rozporządzeń wykonawczych do tej ustawy. |
| **5** | **Zabudowa części bagażowej** |
|  | Część bagażowa zabudowana roletą przesuwną (manualną). Przedział bagażowy pełni funkcję miejsca na przewóz czterech kanistrów z paliwem. Wykonawca dodatkowo wyposaży część bagażową w cztery kanistry dostosowane do przewozu paliwa oraz wykona mocowania uniemożliwiające przemieszczanie się kanistrów w części bagażowej. |
| **6** | **Gwarancja** |
|  | Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia to jest pojazd objęty był gwarancją na okres:  -minimum 24 miesiące lub 100 000 tysięcy kilometrów od daty sprzedaży na silnik i wszystkie podzespoły mechaniczne (w tym zawieszenie),  -minimum 36 miesięcy od daty sprzedaży na powłokę lakierniczą,  -minimum 60 miesięcy od daty sprzedaży na perforację nadwozia,  -minimum 24 miesiące na lampę z generatorem głosowym oraz wszystkie elementy zabudowy pojazdu. |
| **7** | **Wymagania** |
|  | Zamawiający wymaga aby naprawy gwarancyjne przedmiotu zamówienia odbywały się na terenie miasta Wrocławia. |
| **8** | **Wykonawca zobowiązany jest** |
|  | dostarczyć przedmiot zamówienia do miejsca wskazanego przez Zamawiającego. Wykonawca na podstawie art. 25 ust. 1 pkt 2 ustawy, w celu potwierdzenia, że oferowany przedmiot zamówienia odpowiada wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Zamawiający żąda złożenia wraz z ofertą wypełnionego i podpisanego przez wykonawcę formularza specyfikacji technicznej pojazdu (załącznik nr 2 do SWZ). |
| **9** | **Doposażenie pojazdu** |
|  | Wykonawca doposaży dodatkowo pojazd w:  -Dwie pary woderów rozmiar 43,  -Dwie pary woderów rozmiar 45,  -Wyciągarkę elektryczną 12V przenośną udźwig minimum 2 tony,  -Latarki ręczne LED 4 szt. (z możliwością ładowania) natężenie światła minimum 2500 lm |