Załącznik nr 1

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup **1 szt**. fabrycznie nowego samochodu typu PICK-UP 4x4, podwójna kabina 5 osobowy do 3,5T DMC, wyprodukowanego nie wcześniej niż w 2024 r., model aktualnie wytwarzany przez producenta.
2. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie następujących wersji nadwoziowych samochodu: PICK-UP 4x4, podwójna kabina 5 osobowy do 3,5T DMC.
3. Wykonawca zapewni na swój koszt dostawę przedmiotu umowy do siedziby Wielkopolskiego Parku Narodowego w Jeziorach, 62-050 Mosina.
4. Wykonawca zrealizuje Umowę w terminie maksymalnym do dnia 15.03.2025 r., przy Zamawiający zastrzega, że dostawa przedmiotu umowy może nastąpić nie wcześniej niż dnia 1.03.2025 r.
5. Nie dopuszcza się dostawy samochodu używanego, powystawowego lub testowego.
6. Zamawiający wymaga, aby samochód w momencie dostawy był wyposażony w koła odpowiednie dla pory roku odbioru.
7. Pojazd będzie objęty gwarancją w zakresie nie mniejszym niż opisany w tabeli „Specyfikacja Samochodu” zamieszczonej w niniejszym OPZ.
8. Z wydaniem samochodu Wykonawca przekaże Zamawiającemu, wszystkie komplety kluczyków/kart elektronicznych dostarczane przez producenta, instrukcję obsługi, świadectwo homologacji, dokument gwarancji wystawiony przez producenta samochodu.
9. Zakupiony samochód nie będzie posiadał jakichkolwiek nadruków, czy też informacji reklamowych.
10. Samochód powinien być wyposażony we wszystkie elementy wymagane przez Zamawiającego w procesie montażu fabrycznego lub w serwisie autoryzowanym przed sprzedażą pojazdu. Nie dopuszcza się montażu akcesoriów firm trzecich/nieautoryzowanych w elementach wyposażenia opisanych jako fabryczne.
11. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia i sposobu jego realizacji zawiera wzór Umowy stanowiący Załącznik 6 do SWZ.
12. Samochód i jego wyposażenie muszą być zgodne z przepisami ustawy z 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1047 z późn. zm.) oraz aktów wykonawczych do tej ustawy, jak też z innymi przepisami obwiązującego prawa krajowego RP oraz prawa unijnego.
13. **Uwaga!** – o ile nie zaznaczono inaczej wszystkie parametry w niniejszym dokumencie należy traktować jako minimalne.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Zakres samochód** | **Specyfikacja samochodów** |
| 1 | **Dane ogólne** | Samochód nowy, sprawny technicznie i nieużywany nowy typu PICK-UP 4x4, podwójna kabina,4 drzwiowy; 5 osobowy; DMC 3,5T– wyprodukowany nie wcześniej niż w 2024 r. – 1 sztuka.  Dopuszczalne kolory nadwozia: szary, srebrny, zielony, brązowy, czarny, biały.  Zabudowa przestrzeni ładunkowej wysoka, dostosowana do wielkości zestawu ppoż; pełne ściany lakierowane w kolorze nadwozia, system zamykania tylnej klapy,  Wciągarka przednia zewnętrzna, uciąg od 5000 do 5500 kg z przewodem zasilającym lub na pilota, lina stalowa o długości 24 m o średnicy 9,5 – 10 mm  Hak dostosowany do parametrów pojazdu  Orurowanie przednie i boczne, dostosowane do parametrów pojazdu  Samochód wyposażony w obowiązkowe akcesoria tj. gaśnica, trójkąt, homologacje itp. |
| 2 | **Wymiary zewnętrzne** | Rozstaw osi: min. 2800 mm  Długość auta: min. 4900 mm  Wymiary przestrzeni ładunkowej: długość min. 1300 mm, szerokość minimalna w najszerszym miejscu min. 1300 mm.  Felgi zamontowane na samochodzie minimum 17” – oraz drugi komplet kół zimowych, ogumienie fabrycznie nowe na sezon zimowy oraz letni, nie starsze niż 12 miesięcy od daty produkcji wybitej na oponach. Parametry opon muszą być zgodne z zaleceniami producenta samochodu (indeks prędkości i nośności, 4x4), bez opon wielosezonowych, nalewanych, bieżnikowanych.  Pełnowymiarowe koło zapasowe wraz z potrzebnym osprzętem do zmiany  Klasa opon premium; auto w momencie wydania powinno zostać wyposażone w opony dostosowane do panujących warunków pogodowych tj. pory roku; drugi komplet kół zapakowany w worki transportowe. |
| 3 | **Silnik, skrzynia biegów, napęd** | Silnik: diesla, z turbodoładowaniem (tylko jedna turbina), co najmniej 4 cylindrowy i więcej, o pojemności min. 1880 cm3 -3000cm3, moc 140 - 280 KM  Napęd: 4x4, blokada mechanizmu różnicowego  Norma emisji spalin: min. Euro 6  Pakiet metalowych osłon podwozia: silnika, skrzyni biegów i zbiornika paliwa |
| 4 | **Bezpieczeństwo** | Samochód wyposażony w poduszki powietrzne min. kierowcy i pasażera itp.  Samochód wyposażony w systemy bezpieczeństwa min.: ABS (układ zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania), ESP (układ stabilizujący tor jazdy), ASR (układ zapobiegający ślizganiu się kół podczas ruszania i przyspieszania),  Zagłówki dla wszystkich siedzeń w pojeździe.  Reflektory przednie ze światłami do jazdy dziennej. |
| 5 | **Wyposażenie dodatkowe** | Klimatyzacja  Radio samochodowe  Komplet dywaników gumowych |
|  | **Belka sygnałowa** | **Specyfikacja belki i oświetlenia zewnętrznego** |
| 6 |  | Listwa LED dalekosiężna zamontowana z przodu pojazdu  Belka sygnałowa, światła niebieskie z nagłośnieniem zewnętrznym - samochód o charakterze pojazdu uprzywilejowanego  Generator dźwięków i sygnałów ostrzegawczych, możliwość sterowania światłami (tryb nocny), możliwość przekazywania komunikatów głosowych,  Belka sygnalizacyjna dopasowana do pojazdu z zabezpieczeniem przed uszkodzeniem  Napis na belce STRAŻ PARKU – zachowanie proporcji napisu co do miejsca |
|  | **Moduł gaśniczy** | **Specyfikacja modułu gaśniczego** |
| 7 |  | System gaśniczy modułowy, szybko demontowalny:  - agregat gaśniczy mgłowo-pianowy(wyd. min. 40 l/min przy ciśnieniu 40 bar z zestawem lanc, z dyszą leśną i mgłową; silnik czterosuwowy, benzynowy, chłodzony powietrzem, rozruch ręczny lub przy pomocy rozrusznika, zasilanie pompy z własnego zbiornika 150-300l, środek pianotwórczy zasysany z zewnętrznego źródła – zbiornika, w układzie wbudowany jest dozownik środka pianotwórczego, podawanie środka poprzez wysokociśnieniowy wąż zakończony pistoletową prądnicą wodno-pianową, wąż na zwijadle i długości 50 metrów.    Motopompa dostosowana do pompowania wody brudnej i szlamu; maks. śr. zanieczyszczeń – min. 20 mm; moc 4,5 – 5 kM; maks. wys. podnoszenia 30m - 25 m; maks. gł. ssania do 8 m; śr.; maks. wydajność – min. 650 l/min przyłącza 50 mm; akcesoria/osprzęt (wąż ssawny – 8 m, łącznik ssawny, nasada, łącznik tłoczny i wąż tłoczny – 25 m  Do analizy jako przykładowy przyjęto system FIRECO 5040, dopuszczalne jest zastosowanie rozwiązań analogicznych, spełniających o w/w parametrach lub większych (za wyjątkiem zbiornika) |
| **Uwaga: do faktury zakupowej pojazdu należy bezwzględnie dołączyć do wszystkich urządzeń stanowiących wyposażenie auta stosowne gwarancje, instrukcje, certyfikaty itp.** | | |