**Załącznik nr 4 do SWZ**

Przedmiotem zamówienia jest zakup wraz z dostawą do dyrekcji Drawieńskiego Parku Narodowego fabrycznie nowego samochodu typu pojazdu: pick up, z napędem 4x4, rok produkcji nie wcześniej niż 2022 spełniający wszystkie postawione wymagania minimalne.

1 Wymagania dotyczące samochodu:

Pojazd fabrycznie nowy, typ pojazdu: pick up, napęd 4x4, rok produkcji nie wcześniej niż 2022

Liczba miejsc do siedzenia – minimum 5 z kierowcą. Ilość drzwi – minimum 4. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania ławki jako drugiego rzędu siedzeń w pojeździe.

Samochód musi posiadać świadectwo homologacji typu lub świadectwo zgodności WE.

Zamiany adaptacyjne pojazdu, dotyczące montażu wyposażenia nie mogą powodować utraty ani ograniczać uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji producenta pojazdu.

Podwozie samochodu z silnikiem o zapłonie samoczynnym o minimalnej pojemności skokowej 1800 cm3 i minimalnej mocy 120 kW , pojazd spełniający Europejskie normy czystości spalin na dzień zakupu samochodu.

Zużycie paliwa w cyklu mieszanym: maksymalnie 8 litrów na 100 kilometrów

Skrzynia biegów manualna.

Hamulce tarczowe, dopuszcza się bębny hamulcowe tylnej osi.

Kierownica po lewej stronie pojazdu, wielofunkcyjna, umożliwiająca obsługę radia, tempomatu, komputera pokładowego oraz zestawu głośnomówiącego.

Wszystkie funkcje układów i urządzeń muszą być zachowane w temperaturze od – 25º C do 40º C.

Pojazd musi spełniać poniższe wymagania do jazdy w terenie:  
- kąt zejścia minimum 23º,  
- kąt natarcia minimum 30º,  
- kąt trawersowania minimum 45º,

Zbiornik paliwa o pojemności minimum 75 l.

Głębokość brodzenia minimum 700 mm.

Prześwit pod osiami minimum 200 mm.

Minimalne wymiary pojazdu:  
- długość minimum 5 200 mm,  
- rozstaw osi minimum 3 000 mm,  
- szerokość minimum 1 800 mm,  
- długość przestrzeni ładunkowej minimum 1 500 mm,  
- szerokość przestrzeni ładunkowej minimum 1 500 mm,

Blokada tylnego mechanizmu różnicowego oraz reduktor do jazdy terenowej.

Kolor nadwozia fabryczny biały.

Zderzak tylny z fabrycznym zintegrowanym stopniem.

Obręcze kół minimum 18”. Obręcze kół wykonane ze stopów metali lekkich.

Pełnowymiarowe koło zapasowe.

Światła automatyczne.

Pojazd wyposażony w fabryczne, zintegrowane relingi dachowe.

Na wyposażeniu pojazdu poprzeczki bagażnika dachowego.

Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa dla wszystkich miejsc

Zdalnie sterowany centralny zamek. Z pojazdem Wykonawca dostarczy dwa pełnoprawne kluczyki.

Wszystkie fotele wyposażone w zagłówki z regulacją wysokości, wszystkie siedzenia przodem do kierunku jazdy. Podłokietnik dla pierwszego oraz dla drugiego rzędu siedzeń.

Regulowana kolumna kierownicy.

Podłoga w przedziale pasażerskim wyłożona dywanikami gumowymi z przodu oraz tyłu.

Przestrzeń ładunkowa zabezpieczona natryskową powłoką antypoślizgową z zabezpieczeniem burt pojazdu. Zabezpieczenie typu LineX lub równoważne. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania zabezpieczenia w postaci wkładki z tworzywa lub zabezpieczenia blachą ryflowaną.

Zabezpieczenie górnej powierzchni ładunkowej - Blacha aluminiowa ryflowana w kolorze czarnym z zamknięciem

Fotele zabezpieczone pokrowcami o podwyższonej odporności oraz ułatwiające czyszczenie.

Zamontowana wyciągarka o napędzie elektrycznym, zamontowana z przodu pojazdu, w przednim zderzaku, o uciągu minimum 5 000 kg z liną syntetyczną. Dodatkowo z wyciągarką Wykonawca dostarczy pas do drzewa, szkle, zblocze. Możliwość sterowania wyciągarką bezprzewodowo przy użyciu dedykowanego pilota.

Pojazd wyposażony w hak holowniczy z wiązką 13 pin oraz „przejściówką” z możliwością podpięcia przyczepy z instalacją 7 pin.

Pojazd wyposażony w hak holowniczy z wiązką 13 pin oraz „przejściówką” z możliwością podpięcia przyczepy z instalacją 7 pin.

Z przodu pojazdu zamontowana lampa dalekosiężna o zasięgu do 300m, ułatwiająca poruszanie się w terenie. Lampa zamontowana w sposób nie oślepiający kierowcy z dedykowanym włącznikiem w zasięgu kierowcy.

Wykonane zabezpieczenie antykorozyjne podwozia.

Zestaw osłon podwozia zabezpieczających aluminiowych lub stalowych o grubości minimum 3 mm.

Pojazd wyposażony w klimatyzację.

W narożnikach przestrzeni ładunkowej 4 uchwyty do zabezpieczania ładunku w transporcie.

Fotel kierowcy regulowany w 3 płaszczyznach raz z regulacją podparcia odcinka lędźwiowego fotela kierowcy.

W kabinie pojazdu gniazdo USB oraz gniazdo 12V

Pojazd wyposażony w narzędzia umożliwiające wymianę koła w pojeździe.

Na wyposażeniu pojazdu:

- apteczka samochodowa,

- gaśnica minimum 1kg,

- trójkąt ostrzegawczy

Pojazd wyposażony w systemy bezpieczeństwa ABS oraz ESP.

System multimedialny lub radio z możliwością połączenia zestawu głośnomówiącego poprzez Bluetooth.

Fabryczne czujniki parkowania tylne zintegrowane z wyświetlaczem między zegarami z wizualizacją odległości od przeszkody.

Elektrycznie regulowane i składane lusterka boczne z kierunkowskazami.

System monitorowania martwego pola wraz z ikoną informującą w lusterkach bocznych.

Elektrycznie sterowane szyby przednie oraz tylne z możliwością blokady sterowania szybami w pojeździe.

Blokada wewnętrzna drzwi przed otwarciem z zewnątrz.

Tempomat adaptacyjny ze sterowaniem tempomatem w kierownicy pojazdu.

Podgrzewane fotele przednie (fotel kierowcy i fotel pasażera).

Port do ładowania USB dla drugiego rzędu siedzeń.

Asystent zjazdu ze wzniesienia.

System ułatwiający ruszanie pod górę.

Zabezpieczenie górnej powierzchni ładunkowej - Blacha aluminiowa ryflowana w kolorze czarnym z zamknięciem

Wykonawca dostarczy dokumentację niezbędną do zarejestrowana pojazdu. Wraz z dokumentacją dostawca dostarczy dokumenty potwierdzające wykonanie badania haka na stacji diagnostycznej.

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia wraz z pojazdem:

- instrukcję obsługi pojazdu,

- książkę gwarancyjną pojazdu,

Gwarancja na przedmiot zamówienia to minimum 24 miesiące bez limitu kilometrów.