

**Oferta wg specyfikacji technicznej dla samochodów osobowo – terenowych z napędem 4x4 typu pickup - 8 sztuk**

**Specyfikacja techniczna**

Marka: .....

Typ: .....

Rok produkcji: 2015

**Wymagania techniczne Kupującego**

**Parametry techniczne oferowanego produktu**

1. DANE OGÓLNE	
1.1	Model pojazdu powinien być aktualnie wytwarzany przez producenta, którego autoryzowane stacje obsługi znajdują się na terenie Polski i musi spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów ruchu drogowego oraz obowiązujące na dzień rejestracji wymagania Dyrektywy 2007/715/EC w zakresie emisji spalin.
1.2	Lakier metalizowany srebrny
2. NADWOZIE	
2.1	Typu pickup, podwójna kabina
2.2	Zderzaki i listwy boczne w kolorze nadwozia (o ile występują fabrycznie)
2.3	Czworo drzwi otwieranych na boki
2.4	Zabudowa skrzyni ładunkowej typu hardtop wysoki – bez szyb (mniej więcej do linii dachu kabiny), przestrzeń ładunkowa wyłożona blachą ryflowaną, kłapa tylna bez szyby wykonana z wytrzymałego tworzywa, zamykana na klucz
2.5	Ilość miejsc siedzących - 5
2.6	Fotel pasażera pojedynczy
2.7	Trzy fotele tylne lub dzielona kanapa, ze składanymi oparciami
3. BEZPIECZENSTWO	
3.1	Przednie poduszki powietrzne (kierowca i pasażer)
3.2	Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa przednich foteli z regulacją wysokości i napięciami.
3.3	Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa na tylnych siedzeniach
3.4	System zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania
3.5	Rozdzielacz siły hamowania na oś przednią i tylną
3.6	Hamulce tarczowe na wszystkich kołach
3.7	Minimum 16 – calowe, obręcze kół stalowych z oponami o bieżniku terenowym BF Goodrich All Terrain 245/70 R16
3.8	Światła przeciwmgielne przednie
3.9	Światła do jazdy dziennej
3.10	Wewnątrz skrzyni ładunkowej zaczepy do mocowania ładunku (w każdym narożniku)
3.11	Fabryczny immobilizer elektroniczny
3.12	Wszystkie fotele z zagłówkami z regulacją wysokości
3.13	Zamontowane osłony silnika, skrzyni biegów, przekładni
4. KOMFORT I FUNKCJONALOŚĆ	
4.1	Kolumna kierownicy regulowana
4.2	Fotel kierowcy z regulacją przesuwu, wysokości i pochylecia oparcia
4.3	Tapicerka foteli – materiał o podwyższonej trwałości ciemnej barwy
4.4	Pokrowce siedzeń z wytrzymałej, łatwo zmywalnej skóry (wszystkie miejsca siedzące)
4.5	Klimatyzacja
4.6	Zamek centralny sterowany pilotem, z 2 pilotami w zestawie
4.7	3 zakresy pracy wycieraczek przednich (normalna, przyspieszona i przerywana)
4.8	Elektrycznie opuszczane wszystkie szyby boczne
4.9	Lusterka boczne sterowane elektrycznie i podgrzewane
4.10	Układ kierowniczy ze wspomaganiem
4.11	Radioodtwarzacz CD MP3, komplet głośników
4.12	Dywaniki gumowe przód i tył pojazdu
4.13	Lampki oświetlenia wnętrza pojazdu
4.14	Czujniki parkowania tył (cofania)
4.15	Fartuchy przeciwbłotne na przedniej i tylnej osi
4.16	Hak do podpięcia przyczepy wraz niezbędną instalacją elektryczną
4.17	System monitoringu rejestrujący lokalizację, śledzenie trasy przejazdu i czas pracy pojazdu wraz z oprogramowaniem w języku polskim Firmy TEKOM ze zdalnym transferem danych na serwer Zamawiającego poprzez GPRS ( licencja na wszystkie oferowane pojazdy bez ograniczenia czasowego oraz licencja na aplikację, licencja serwerowa, Integracja z mapą cyfrową odkrywki).
5. CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA	
5.1	Silnik wysokoprężny z doładowaniem z bezpośrednim wtryskiem paliwa
5.2	Moc silnika minimum - 100 kW
5.3	Rodzaj paliwa, olej napędowy
5.4	Przekładnia mechaniczna minimum 5-biegowa plus bieg wsteczny
5.5	Napęd 4x4, mechanizm różnicowy z ograniczonym poślizgiem lub równoważny system elektroniczny
5.6	Kąt natarcia/zejścia/rampowy min 28°/21°/23°
5.7	Długość/szerokość/wysokość min 5000/1800/1760mm
5.8	Głębokość brodzenia min 450mm

*Rozup Głg of 21*

- 5.9 Przeświet minimum 200mm
- 5.10 Dopuszczalne obciążenie min 1000 kg

**6. WYPOSAŻENIE DODATKOWE**

- 6.1 Dodatkowe ogrzewanie postojowe z możliwością pracy bez uruchomionego silnika
- 6.2 Koło zapasowe pełnowymiarowe z bieżnikiem terenowym BF Goodrich All Terrain 245/70 R16 zamocowane w koszu pod skrzynią ładunkową
- 6.3 Gaśnica, trójkąt ostrzegawczy, podnośnik
- 6.4 Oznaczenie poprzez umieszczenie, na bokach oraz na tyle samochodów, logo firmowego PTS "Betrans", zgodnego z dołączonym do specyfikacji wzorem

**7. DOKUMENTACJA**

- 7.1 Instrukcja obsługi pojazdu w języku polskim
- 7.2 Dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu
- 7.3 Instrukcje obsługi zamontowanych dodatkowych urządzeń wyposażenia (w języku polskim)
- 7.4 Karta gwarancyjna samochodu oraz zamontowanych urządzeń dodatkowych
- 7.5 Instrukcja remontowa pojazdu i silnika (w wersji papierowej lub dostęp do wersji elektronicznej)
- 7.6 Aktualny katalog stosowanych części zamiennych dla całego pojazdu (w wersji papierowej lub dostęp do wersji elektronicznej)

Cena PLN netto/ szt \_\_\_\_\_, słownie: \_\_\_\_\_

Cena PLN brutto/ szt \_\_\_\_\_, słownie: \_\_\_\_\_

Wartość PLN netto \_\_\_\_\_, słownie: \_\_\_\_\_

**Warunki gwarancji**

- mechaniczna (bez limitu kilometrów) \_\_\_\_\_

- lakier \_\_\_\_\_

- nadwozie, zabudowa \_\_\_\_\_

Termin dostawy pojazdów: \_\_\_\_\_ dni od dnia podpisania umowy

Ceny wskazane w formularzu uwzględniają wszystkie koszty związane z realizacją dostawy.  
Zapoznaliśmy się z treścią Zaprośzenia do złożenia oferty oraz że przyjmujemy bez zastrzeżeń wymagania zawarte w jego treści.

Wszelką korespondencję w sprawie postępowania o udzielenie zamówienia należy kierować na następujący adres:

.....

Nr: tel. .... fax. .... e-mail: .....

.....  
Podpis(y) osoby (osób) uprawnionej(ych) do reprezentowania Wykonawcy

Miejscowość, data: .....

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*