

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa samochodu osobowego typu PICKUP z napędem 4x4 i samochodu osobowego typu SEDAN z automatyczną skrzynią biegów, w niżej wymienionych rodzajach i ilościach:**

Część nr 1:

samochód osobowy typu PICKUP z napędem 4x4 w ilości - 1 sztuka

Część nr 2:

samochód osobowy typu SEDAN z automatyczną skrzynią biegów w ilości - 1 sztuka

Zamawiający wymaga, aby dostarczony pojazd w ramach Części nr 1 i Części nr 2, będący przedmiotem zamówienia był fabrycznie nowy, nieużywany, wolny od wad fizycznych i prawnych oraz nie był wcześniej rejestrowany.

Każdy z pojazdów będący przedmiotem zamówienia powinien spełniać wymagania określone w przepisach dotyczących homologacji pojazdu obowiązujące na terytorium Polski oraz posiadać stosowne dokumenty świadczące o spełnianiu wszystkich niezbędnych norm i wytycznych, które powinien spełniać pojazd przed dopuszczeniem go do ruchu/użytkowania.

Wraz z przedmiotem umowy Wykonawca dostarczy Zamawiającemu oryginały wszystkich dokumentów, niezbędnych do jego rejestracji, ubezpieczenia i eksploatacji przez Zamawiającego.

Szczegółowe minimalne wymagania dotyczące poszczególnych części przedmiotu zamówienia określone zostały w dalszej części niniejszego Opisu przedmiotu zamówienia oraz w projektowanych postanowieniach umowy w sprawie zamówienia publicznego, które zostaną wprowadzone do treści umowy, stanowiących załącznik nr 2 do SWZ.

CZĘŚĆ NR 1:

SAMOCHÓD OSOBOWY TYPU PICKUP Z NAPĘDEM 4X4 W ILOŚCI - 1 SZTUKA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 1 sztuki samochodu osobowego typu PICKUP z napędem 4x4.

Szczegółowe minimalne wymagania techniczne dotyczące pojazdu będącego przedmiotem zamówienia:

I. Nadwozie:

1. Typu PICKUP, z 4 drzwiowym przedziałem pasażerskim, z 2 rzędami siedzeń;
2. Układ siedzeń: I rząd – miejsce dla kierowcy i 1 miejsce dla pasażera; II rząd – 3 miejsca dla pasażerów;

3. Nadwozie pojazdu całkowicie przeszklone, szyby tylna i tylne boczne (dla II rzędu siedzeń) przyciemnione – przejrzystość szyb minimum 50%. Zamawiający dopuszcza przyciemnienie tylnych szyb pojazdu folią atestowaną samochodową. W przypadku wykonywania usługi oklejania tylnych szyb w dostarczonym pojeździe Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć atest zamontowanej folii okiennej oraz udzielić na nią gwarancję na okres równy okresowi gwarancji mechanicznej pojazdu;
4. Przestrzeń ładunkowa – zlokalizowana za przedziałem pasażerskim zabudowana demontowana, sztywną nadbudową do wysokości kabiny pojazdu, bez bocznych szyb, szyba tylna zaciemniona atestowaną folią samochodową o 5% przepuszczalności światła z zewnątrz do środka pojazdu - 95% zaciemnienia, uniemożliwiającym dostrzeżenie przewożonego ładunku. Przestrzeń ładunkowa musi być chroniona alarmem pojazdu, górna i dolna pokrywa przestrzeni muszą być ryglowane automatycznie wraz z drzwiami przestrzeni pasażerskiej. Dolna pokrywa przestrzeni pasażerskiej musi posiadać zabezpieczenie przed szybkim opadaniem pokrywy, chroniące otwierającego przestrzeń bagażową przed uderzeniem tą pokrywą;
5. Dopuszczalna masa całkowita (DMC) nie większa niż 3500kg;
6. Prześwit pojazdu większy niż 25cm;
7. Elektrycznie sterowane szyby drzwi przednich;
8. Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne;
9. Klimatyzacja;
10. Uchwyty do mocowania ładunku w przestrzeni bagażowej;
11. Komplet dywaników gumowych dla całej przestrzeni pasażerskiej;
12. Podłoga przestrzeni ładunkowej wyłożona materiałem antypoślizgowym.

II. Silnik i skrzynia biegów:

1. Silnik wysokoprężny, turbodoładowany;
2. Pojemność skokowa silnika nie mniejsza niż 2500cm³;
3. Moc silnika nie mniejsza niż 200 koni mechanicznych (KM);
4. Skrzynia biegów minimum 6 biegów do przodu, 1 bieg do tyłu. Zamawiający dopuszcza zarówno skrzynię manualną jak i automatyczną w oferowanym pojeździe.

III. Układ kierowniczy:

1. Wspomaganie układu kierowniczego;
2. Kolumna kierownicy regulowana minimum w jednej płaszczyźnie.

IV. Przenoszenie napędu:

Napęd na cztery koła (4x4).

V. Bezpieczeństwo:

1. Bezwładnościowe trzypunktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami dla wszystkich miejsc siedzących;

2. Wszystkie miejsca siedzące muszą być wyposażone w zagłówki z regulowaną wysokością;
3. Poduszki powietrzne w miejscu dla kierowcy i pasażera I rzędu siedzeń;
4. Układy: ABS, ASR i ESP;
5. Apteczka samochodowa doraźnej pomocy;
6. Gaśnica typu ABC zawierająca co najmniej 1 kg środka gaśniczego z ważną legalizacją przez okres co najmniej 6 miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru samochodu;
7. Trójkąt ostrzegawczy z homologacją;
8. Kamizelki odblaskowe, fluorescencyjne, minimum tyle sztuk ile miejsc siedzących w kabinie pojazdu;

VI. Koła:

1. Tarcza koła o średnicy minimum 16 cali;
2. Wszystkie opony w chwili odbioru pojazdu nie mogą być starsze niż 12 miesięcy;
3. Koło zapasowe, pełnowymiarowe, tożsame kołom dostarczonym wraz z pojazdem, z oponą tego samego typu (opona koła zapasowego musi być tego samego rodzaju, producenta oraz ma mieć ten sam rozmiar) co na kołach pojazdu.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

1. Homologowany hak holowniczy umożliwiający holowanie przyczepy ciężkiej o DMC 3500kg wraz z instalacją elektryczną wyposażoną w gniazdo elektryczne do przyczepy 13 pin (dla przyczep ze światłem cofania);
2. Przednie światła przeciwmgielne posiadające homologację;
3. Centralny zamek na drzwi kierowcy, pasażerów oraz pokrywy przestrzeni ładunkowej, sterowany pilotem. Minimum 2 (dwa) identyczne komplety kluczy z pilotami (w przypadku gdy instalacja alarmowa pojazdu wymaga dołączenia do kluczy dodatkowego transpondera lub pilota, ten musi znajdować się przy obu zestawach kluczy);
4. Komputer pokładowy;
5. Radioodtwarzacz z minimum 4 głośnikami i anteną radiową wyposażony w zestaw głośnomówiący bluetooth;
6. Immobiliser;
7. Autoalarm wyposażony w co najmniej jeden ultradźwiękowy czujnik ruchu wewnątrz pojazdu, reagujący na otworenie wszystkich drzwi pojazdu, klapy przestrzeni bagażowej oraz pokrywy silnika;
8. Zestaw podręcznych narzędzi, w którego skład wchodzi co najmniej: podnośnik samochodowy, klucz do kół, wkrętak dwustronny (np. gwiazdkowy i płaski), klucz umożliwiający odłączenie zacisków akumulatora;

9. Minimum tylne czujniki parkowania;
10. Kamera cofania;
11. Obrotomierz.

VIII. Lakier pojazdu i jego kolorystyka:

1. Kolor szary lub czarny;
2. Lakier trzywarstwowy.

IX. Rok produkcji pojazdu:

2021 – samochód fabrycznie nowy, bez wad fizycznych oraz prawnych, nieużywany, nigdy wcześniej nierejestrowany.

X. Warunki gwarancja:

1. Okres gwarancji mechanicznej - minimum 36 miesięcy.
Limit minimum 100 000 km obowiązuje dla okresu gwarancji 36 miesięcy. Wykonawca oferując wydłużenie okresu gwarancji powyżej 36 miesięcy, będzie zobligowany do zwiększenia limitu kilometrów odpowiednio na każdy kolejny oferowany miesiąc o wartość 2 500 km;
2. Okres gwarancji na perforację nadwozia dla części pasażerskiej (z wyłączeniem przestrzeni bagażowej/ładunkowej, dla której okres gwarancji nie może być krótszy niż 36 miesięcy)- minimum 72 miesiące, przy czym wydłużenie okresu gwarancji wzrasta odpowiednio co 12 miesięcy (1 rok), czyli np. 72 miesiące (6 lat), 84 miesiące (7 lat), 96 miesięcy (8 lat) itd.;
3. Okres gwarancji na powłokę lakierniczą dla części pasażerskiej (z wyłączeniem przestrzeni bagażowej/ładunkowej, dla której okres gwarancji nie może być krótszy niż 12 miesięcy)- minimum 24 miesiące.

XI. Wymagana norma dopuszczalnych wartości emisji spalin:

Wymagania związane z przepisami Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z 10 maja 2011r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych (Dz. U. 2011 r., nr 96 poz. 559 ze zm.):

Silnik pojazdu będącego przedmiotem zamówienia spełniający minimalnie normę Euro 6d-ISC-FCM dopuszczalnych wartości emisji spalin, wg. europejskich standardów emisji spalin w nowych pojazdach sprzedawanych na terenie Unii Europejskiej oraz Europejskim Obszarze Gospodarczym, w zakresie:

- 1) Średniego zużycia paliwa w cyklu mieszanym nie większym niż 11L/100km;
- 2) Średniej emisji dwutlenku węgla CO₂ – zgodnie z obowiązującą normą;
- 3) Emisji zanieczyszczeń: tlenków azotu (NO_x) cząstek stałych (PM) węglowodorów (niemetanowych) (HC) - zgodnie z obowiązującą normą.

Ww. parametry zmierzone wg. procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych.

XII. Termin dostawy:

Nie później niż 120 dni od dnia podpisania umowy.

CZĘŚĆ NR 2:

SAMOCHÓD OSOBOWY TYPU SEDAN Z AUTOMATYCZNĄ SKRZYNIĄ BIEGÓW W ILOŚCI - 1 SZTUKA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 1 sztuki samochodu osobowego typu SEDAN z automatyczną skrzynią biegów.

Szczegółowe minimalne wymagania techniczne dotyczące pojazdu będącego przedmiotem zamówienia:

I. Nadwozie:

1. Typu SEDAN, z 5 drzwiowym przedziałem pasażerskim, z 2 rzędami siedzeń;
2. Długość nadwozia zawierająca się w przedziale 4750 mm do 5000mm;
3. Szerokość nadwozia mierzona bez lusterek zawierająca się w przedziale 1800 mm do 1900mm;
4. Układ siedzeń: I rząd – miejsce dla kierowcy i 1 miejsce dla pasażera; II rząd – 3 miejsca dla pasażerów, tapicerka skórzana barwy czarnej;
5. Nadwozie pojazdu całkowicie przeszklone, szyby tylna i tylne boczne (dla II rzędu siedzeń) przyciemnione – zaciemnienie szyby 95%. Zamawiający dopuszcza przyciemnienie tylnych szyb pojazdu folią atestowaną samochodową. W przypadku wykonywania usługi oklejania tylnych szyb w dostarczonym pojeździe Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć atest zamontowanej folii okiennej oraz udzielić na nią gwarancję na okres równy okresowi gwarancji mechanicznej pojazdu;
6. Przestrzeń bagażowa – zlokalizowana za przedziałem pasażerskim, tylna kłapa z zamkiem blokowanym automatycznie wraz z drzwiami pojazdu oraz zabezpieczona alarmem;
7. Pojemność przestrzeni bagażowej minimum 500L wg danych katalogowych;
8. Kłapa bagażnika otwierana kluczykiem zdalnie;
9. Dopuszczalna masa całkowita (DMC) nie większa niż 3500kg;
10. Elektrycznie sterowane szyby drzwi przednich i tylnych;
11. Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne;
12. Klimatyzacja automatyczna minimum dwustrefowa;
13. Komplet dywaników gumowych dla całej przestrzeni pasażerskiej;
14. Podłoga przestrzeni bagażowej wyłożona materiałem antypoślizgowym.

II. Silnik i skrzynia biegów:

1. Silnik benzynowy;
2. Pojemność skokowa silnika nie mniejsza niż 1900cm³;
3. Moc silnika nie mniejsza niż 165 koni mechanicznych (KM);
4. Skrzynia biegów automatyczna - minimum 6 biegów do przodu, 1 bieg do tyłu.

III. Układ kierowniczy:

1. Wspomaganie układu kierowniczego;
2. Kolumna kierownicy regulowana minimum w dwóch płaszczyznach.

IV. Przenoszenie napędu:

Napęd na koła przednie.

V. Bezpieczeństwo:

1. Światła do jazdy dziennej w technologii LED;
2. Światła mijania pojazdu wyposażone w reflektory wykonane w technologii LED z funkcją automatycznej zmiany oświetlenia ze światel do jazdy dziennej na światła mijania w oparciu o czujnik zmierzchu;
3. Światła tylne pojazdu wykonane w technologii LED;
4. Bezwładnościowe trzypunktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami dla wszystkich miejsc siedzących;
5. Wszystkie miejsca siedzące muszą być wyposażone w zagłówki z regulowaną wysokością;
6. Poduszki powietrzne czołowe oraz boczne w miejscu dla kierowcy i pasażera I rzędu siedzeń;
7. Układy: ABS, ASR i ESP;
8. Tempomat;
9. Apteczka samochodowa doraźnej pomocy;
10. Gaśnica typu ABC zawierająca co najmniej 1 kg środka gaśniczego z ważną legalizacją przez okres co najmniej 6 miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru samochodu;
11. Trójkąt ostrzegawczy z homologacją;
12. Kamizelki odblaskowe fluorescencyjne, minimum tyle sztuk ile miejsc siedzących w kabinie pojazdu.

VI. Koła:

1. Tarcza koła o średnicy minimum 18 cali;
2. Wszystkie opony w chwili odbioru pojazdu nie mogą być starsze niż 12 miesięcy;
3. System monitorowania ciśnienia w oponach TMPS;
4. Co najmniej dojazdowe koło zapasowe. Zamawiający nie dopuszcza aby oferowany pojazd wyposażony został tylko w zestaw naprawczy do kół.

VII. Wyposażenie dodatkowe:

1. Przednie światła przeciwmgielne posiadające homologację;
2. Centralny zamek na drzwi kierowcy, pasażerów oraz pokrywy przestrzeni ładunkowej, sterowany pilotem. Minimum dwa identyczne komplety kluczy z pilotami (w przypadku gdy instalacja alarmowa pojazdu wymaga dołączenia do kluczy dodatkowego transpondera lub pilota, ten musi znajdować się przy obu zestawach kluczy);
3. Komputer pokładowy;
4. Radioodtwarzacz z minimum 4 głośnikami i anteną radiową wyposażony w zestaw głośnomówiący bluetooth;
5. Nawigacja fabryczna GPS stanowiąca integralną część deski rozdzielczej pojazdu wyposażona co najmniej w aktualną mapę Polski;
6. Immobiliser;
7. Autoalarm wyposażony w co najmniej jeden ultradźwiękowy czujnik ruchu wewnątrz pojazdu, reagujący na otworenie wszystkich drzwi pojazdu, klapy przestrzeni bagażowej oraz pokrywy silnika;
8. Zestaw podręcznych narzędzi, w którego skład wchodzi co najmniej: podnośnik samochodowy, klucz do kół, wkrętak dwustronny (np. gwiazdkowy i płaski), klucz umożliwiający odłączenie zacisków akumulatora;
9. Minimum tylne czujniki parkowania;
10. Kamera cofania.

VIII. Lakier pojazdu i jego kolorystyka:

1. Kolor biały;
2. Lakier trzywarstwowy z połyskiem perłowym.

IX. Rok produkcji pojazdu:

2021 – samochód fabrycznie nowy, nieużywany, nienaprawiany, bez wad fizycznych i prawnych, nigdy wcześniej nierejestrowany.

X. Warunki gwarancja:

1. Okres gwarancji mechanicznej - minimum 36 miesiące.
Limit minimum 100 000 km obowiązuje dla okresu gwarancji 36 miesięcy. Wykonawca oferując wydłużenie okresu gwarancji powyżej 36 miesięcy, będzie zobligowany do zwiększenia limitu kilometrów odpowiednio na każdy kolejny oferowany miesiąc o wartość 2 500 km;
2. Okres gwarancji na perforację nadwozia - minimum 72 miesiące, przy czym wydłużenie okresu gwarancji wzrasta odpowiednio co 12 miesięcy (1 rok), czyli np. 72 miesiące (6 lat), 84 miesiące (7 lat), 96 miesięcy (8 lat) itd.;
3. Okres gwarancji na powłokę lakierniczą - minimum 24 miesiące.

XI. Wymagana norma dopuszczalnych wartości emisji spalin

Wymagania związane z przepisami Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z 10 maja 2011r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych (Dz. U. 2011 r., nr 96 poz. 559 ze zm.):

Silnik pojazdu będącego przedmiotem zamówienia spełniający minimalnie normę Euro 6d-ISC-FCM (zgodnie z procedurą pomiarów WLTP) dopuszczalnych wartości emisji spalin, wg. europejskich standardów emisji spalin w nowych pojazdach sprzedawanych na terenie Unii Europejskiej oraz Europejskim Obszarze Gospodarczym, w zakresie;

- 1) Średniego zużycia paliwa w cyklu mieszanym nie większym niż 8L/100km;
- 2) Średniej emisji dwutlenku węgla CO₂ – zgodnie z obowiązującą normą;
- 3) Emisji zanieczyszczeń: tlenków azotu (NO_x) cząstek stałych (PM) węglowodorów (niemetanowych) (HC) – zgodnie z obowiązującą normą.

Ww. parametry zmierzone wg. procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych.

XII. Termin dostawy:

Nie później niż 30 dni od dnia podpisania umowy.