

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

**Dostawa 1 szt. nieoznakowanego samochodu patrolowego typu SUV z napędem 4x4:
Skoda Kodiaq Drive 2.0 TSI 150 kW (205 KM) DSG 4x4**

I. Warunki ogólne

L.p.	Parametr	Wymagania Zamawiającego
1.	Wymagania w zakresie warunków eksploatacji pojazdu	Pojazd przeznaczony do wykonywania ustawowych zadań Straży Granicznej przez jednostki organizacyjne formacji. Pojazd musi być przystosowany do eksploatacji całorocznej w warunkach atmosferycznych spotykanych w strefach klimatycznych odpowiednich dla obszaru Polski. Pojazd będzie wykorzystywany do jazdy po drogach utwardzonych, twardych, gruntowych itp.
2.	Nadwozie	Samochód osobowy, 5 miejscowy (łącznie z kierowcą), posiadający homologację wg kat. M1 o rodzaju nadwozia wielozadaniowy (AF) wyposażony w dwie pary drzwi po lewej i prawej stronie.
3.	Rok produkcji	Pojazd fabrycznie nowy, wyprodukowany nie wcześniej niż w 2025 roku. Wszystkie pojazdy jednakowo skompletowane i wyposażone (z wyłączeniem producenta ogumienia).
4.	Warunki techniczne	Pojazd spełniający warunki techniczne obowiązujące w RP, potwierdzone świadectwem homologacji typu WE lub świadectwem homologacji typu pojazdu. Wykonawca wraz z ofertą dostarczy przykładowe świadectwo zgodności WE lub przykładowe świadectwo zgodności lub równoważny dokument homologacyjny dla oferowanego typu pojazdu, w celu potwierdzenia spełnienia przez oferowane pojazdy wybranych, wymaganych warunków technicznych oraz kryteriów oceny ofert.
5.	Barwa nadwozia	Preferowana biała – polakierowana fabrycznie (lakier metalizowany / perłowy).
6.	Gwarancja	Wymagany okres gwarancji nie krótszy niż 2 lata na cały pojazd bez limitu przejechanych kilometrów. W przypadku pojazdów, dla których okres gwarancji ograniczony jest limitem przejechanych kilometrów, wymagany okres gwarancji musi wynosić co najmniej 3 lata na cały pojazd z limitem co najmniej 100 tysięcy przejechanych kilometrów w zależności co pierwsze nastąpi. Z zakresu gwarancji i rękojmi wyłącza się skutki naturalnego zużycia elementów pojazdu, wynikające z jego prawidłowej eksploatacji lub z przebiegu /czasookresu/ określonego przez producenta, w zakresie: - klocków / okładzin hamulcowych, - tarcz / bębnow hamulcowych, - filtrów oleju, paliwa, powietrza, - płynów eksploatacyjnych, - bezpieczników, żarówek, szczotek alternatora, piór wycieraczek, opon.
7.	Warunki serwisowania	Okresowa obsługa techniczna bez względu na zakres wykonywanych czynności nie częściej, niż: co 15 tys. km lub 1 rok . Pod pojęciem „okresowa obsługa techniczna” Zamawiający rozumie zakres wszystkich czynności przewidzianych przez producenta pojazdu, jakie będą niezbędne do wykonywania z zachowaniem warunków gwarancji podczas eksploatacji pojazdu w związku z realizacją zadań Straży Granicznej. Pojęcie „okresowa obsługa techniczna” nie obejmuje codziennych czynności obsługowych wykonywanych przez kierującego w związku z użytkowaniem pojazdu w danej dobie. Wykonawca dostarczy wraz z pojazdami harmonogram, zakres czynności obsługowych oraz wykaz eksploatacyjnych części zamiennych, przewidzianych przez producenta pojazdu do wykonania/ wymiany w celu realizacji czynności obsługi technicznej pojazdów.

8.	Dostępność serwisu	wykaz serwisów uprawnionych do wykonywania zgodnie z postanowieniami umowy obsługi serwisowych i napraw gwarancyjnych pojazdu stanowiących przedmiot umowy.
----	--------------------	--

II. Masa i wymiary

1.	Długość całkowita	W zakresie 4700 mm – 4800 mm zgodnie z danymi zawartymi w dokumentach homologacyjnych pojazdu.
2.	Wysokość pojazdu	W zakresie 1600 mm – 1700 mm zgodnie z danymi zawartymi w dokumentach homologacyjnych pojazdu.
3.	Rozstaw osi	W zakresie 2700 mm – 2800 mm zgodnie z danymi zawartymi w dokumentach homologacyjnych pojazdu.
4.	Dopuszczalna masa całkowita	Nie większa niż 2450 kg.

III. Silnik

1.	Rodzaj	4-suwowy, 4-cylindrowy, o zapłonie iskrowym,
2.	Moc	Nie mniej niż 140 kW
3.	Pojemność	Nie mniej niż 1900 cm ³

IV. Układy

1.	Napędowy	1. Zapewniający przekazywanie momentu obrotowego na koła osi przedniej oraz koła osi tylnej (4x4), 2. Skrzynia biegów automatyczna , min. z 6 przełoženiami do jazdy do przodu.
2.	Hamulcowy/ trakcyjny	Co najmniej z systemami: – zapobiegającymi blokowaniu kół podczas hamowania, – stabilizacji toru jazdy, – kontroli trakcji, – wspomagania gwałtownego hamowania, – wspomagania ruszania pod wzniesienie.
3.	Kierowniczy	1. Ze wspomaganiem, przystosowany do ruchu prawostronnego z kierownicą po lewej stronie pojazdu, 2. Kolumna kierownicza regulowana co najmniej w dwóch płaszczyznach,

V. Wyposażenie

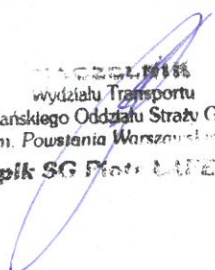
1.	Oświetlenie	1. Reflektory przednie i światła tylne w technologii LED, 2. Światła przeciwmgłowe fabryczne z przodu pojazdu, wbudowane w zderzak, spojler bądź zintegrowane ze światłami pojazdu lub system światel adaptacyjnych LED oferujących automatyczne dostosowanie geometrii wiązki światła do zmiennych warunków drogowych. 3. Funkcja doświetlania zakrętów.
2.	Szyby	1. Atermiczne, fabrycznie przyciemnione wg przepisów prawa – konstrukcja ograniczająca nagrzewanie wnętrza pojazdu przy współpracy z fabrycznie montowaną klimatyzacją, 2. Szyba czołowa podgrzewana elektrycznie, 3. Szyba tylna podgrzewana elektrycznie, 4. Szyby boczne drzwi sterowane elektrycznie.
3.	Lusterka boczne	Sterowane i podgrzewane elektrycznie.

4.	Ogumienie	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ogumienie bezdętkowe (tubeless) nie starsze niż z roku produkcji pojazdu dopuszczone przez producenta pojazdu do stosowania w oferowanym pojeździe, fabrycznie nowe i homologowane. Zamawiający nie dopuszcza opon bieżnikowanych. 2. Pojazd wyposażony w komplet 4 szt. obręczy kół lekkostopowych wraz z ogumieniem do jazdy w warunkach letnich (dopuszczone przez producenta pojazdu). Indeks prędkości opon letnich winien odpowiadać co najmniej maksymalnej prędkości konstrukcyjnej pojazdu, wyszczególnionej w dokumentacji homologacyjnej. 3. Dodatkowy komplet 4 szt. obręczy kół lekkostopowych wraz z ogumieniem do jazdy w warunkach zimowych (dopuszczone przez producenta pojazdu) Indeks prędkości opon do jazdy w warunkach zimowych winien odpowiadać co najmniej maksymalnej prędkości konstrukcyjnej pojazdu wyszczególnionej w dokumentacji homologacyjnej lub prędkości nie mniejszej niż 190 km/h (symbol T). Jeżeli wartość maksymalnej prędkości pojazdu określona w dokumentacji homologacyjnej jest większa niż dopuszczalna prędkość opony do jazdy w warunkach zimowych, Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z ogumieniem naklejki ostrzegawczej przeznaczonej do umieszczenia we wnętrzu pojazdu, informującej o ograniczeniu prędkości maksymalnej pojazdu stosownie do zastosowanego ogumienia. 4. Opony zimowe muszą posiadać przyczepność na mokrej nawierzchni co najmniej klasy B zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/740 z dnia 25 maja 2020r. w sprawie etykietowania opon pod kątem efektywności paliwowej i innych parametrów, zmieniające rozporządzenie (UE)2017/1369 oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 1222/2009. 5. Oba komplety kół wyposażone w system informujący kierowcę o spadku ciśnienia w kołach. Stosowanie zamiennie kompletów kół nie może generować dodatkowych kosztów związanych z kalibracją/aktywowaniem systemu. 6. W przypadku, gdy producent pojazdu nie przewiduje fabrycznego pełnowymiarowego koła zapasowego w zaoferowanym modelu – koło dojazdowe. Zamawiający nie dopuszcza wyposażenia oferowanego pojazdu w zestaw naprawczy do kół. 7. Komplet śrub/nakrętek/kluczy mocujących dedykowanych do każdego rodzaju obręczy dostarczonych z pojazdem – gdy jest wymagany.
5.	Fartuchy przeciwbłotne	Na wszystkie koła każdej osi pojazdu. Dopuszcza się wyposażenie pojazdu w fartuchy przeciwbłotne wyprofilowane w ramach progów i zderzaka tylnego zgodnie z warunkami homologacji.
6.	Osłona komory silnika	Zabezpieczająca dolną część silnika i skrzyni biegów przed uszkodzeniami. Rozwiązanie konstrukcyjne musi zapewnić chłodzenie komory silnika. Zamawiający wymaga, aby osłona komory silnika była wykonana z materiałów trwałych, odpornych na uszkodzenia mechaniczne.
7.	Pojemność zbiornika paliwa	Nie mniej niż 50 litrów
8.	Siedzenia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Podgrzewane fotele kierowcy i pasażera, wyposażone w regulację wysokości siedziska i odcinka lędźwiowego, 2. Podłokietnik kierowcy prawy, 3. Dzielona i składana tylna kanapa.
9.	Bezpieczeństwo	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poduszki powietrzne czołowe, co najmniej kierowcy i pasażera, 2. Poduszki powietrzne boczne, co najmniej dla kierowcy i pasażera, 3. Poduszki powietrzne chroniące kolana, co najmniej dla kierowcy, 4. Kurtyny powietrzne boczne dla I-go i II-go rzędu siedzeń, 5. Fabryczny zestaw czujników cofania przód-tył z sygnalizatorem akustycznym. 6. Kamera cofania
10.	Tempomat	Fabryczny, aktywny tempomat z ogranicznikiem prędkości.

11.	Klimatyzacja	1. Montowana fabrycznie przez producenta pojazdu. Co najmniej dwustrefowa, sterowana elektronicznie. 2. Trójstrefowa klimatyzacja automatyczna
12.	Instalacja radiowa/ telefoniczna	Radioodbiornik z kolorowym ekranem dotykowym min. 8" montowany fabrycznie przez producenta pojazdu, min. 8 głośników. System nawigacji z mapą Europy i bezpłatną aktualizacją map min. 1 rok. Bluetooth umożliwiający bezprzewodową łączność z telefonem.
13.	Hak holowniczy	Elektrycznie zwalniany, mechanicznie odchylany z adapterem Trailer
14.	Dodatkowe oświetlenie	1. Wnętrza schowka w desce rozdzielczej, 2. Przestrzeni bagażowej.
15.	Zabezpieczenie podłogi pojazdu	1. Przedział pasażerski wyposażony w komplet (4 szt.) dywaników gumowych z rantem zapobiegającym rozlaniu płynów, z oferty producenta lub autoryzowanego dealera, 2. Dodatkowy dywanik/mata w komorze przestrzeni bagażowej z rantem zapobiegającym rozlewaniu płynów.
16.	Przestrzeń komory bagażowej	Co najmniej cztery mocowania do kotwiczenia ładunku + siatka zabezpieczająca bagaż.
17.	Centralny zamek (dostęp do pojazdu)	Centralny zamek montowany fabrycznie przez producenta pojazdu, na wszystkie drzwi, zdalnie sterowany. Minimum dwa komplety kluczyków/ kart do pojazdu/ pilotów do sterowania centralnym zamkiem.
18.	Zabezpieczenie antykradzieżowe	Co najmniej 2 elektroniczne z funkcją monitorowania wnętrza pojazdu.
19.	Trójkąt ostrzegawczy	Homologowany wg. regulaminu 27 EKG ONZ.
20.	Gaśnica	Proszkowa typu samochodowego o masie środka gaśniczego 1 kg posiadająca odpowiedni certyfikat CNBOP.
21.	Apteczka	1 szt. typu samochodowego. 1.

VI. Wymagania dodatkowe

1.	Konsultacje techniczne	Na żądanie użytkownika w okresie obowiązywania gwarancji i rękojmi konsultacje dotyczące montażu w pojazdach wyposażenia specjalistycznego, bez utraty gwarancji.
2.	Dokumentacja dołączona do pojazdu	Wykonawca dostarczy wraz z pojazdem: 1. Dokumenty na podstawie, których dokonuje się pierwszej rejestracji pojazdu nowego na terytorium RP, stosownie do art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. <i>Prawo o ruchu drogowym</i> (Dz. U. z 2024 r. poz. 1251), 2. Instrukcje obsługi pojazdu oraz elementów wyposażenia dodatkowego, 3. Książkę/kartę gwarancyjną pojazdu. W przypadku prowadzenia dokumentacji serwisowo-naprawczej w wersji elektronicznej, Zamawiający wymaga dostarczenia haseł lub innych niezbędnych narzędzi elektronicznych umożliwiających nieograniczone korzystanie za pośrednictwem sieci Internet przez przedstawicieli Zamawiającego,
3.	Miejsce i termin dostawy	1. Miejsce dostawy: Siedziba Nadwiślańskiego Oddziału Straży Granicznej w Warszawie, ul. Komitetu Obrony Robotników 23, 02-148 Warszawa, 2. Termin dostawy zamówienia nie później niż do 15.09.2026 r.


 Nadwiślański Oddział Straży Granicznej
 Wydziału Transportu
 Im. Powstania Warszawskiego
 ppik SG Piotr ŁADZIA