

ZAŁĄCZNIK: SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)

Przedmiot zamówienia: Samochód osobowy typu kombi lub pojazd o równoważnej funkcjonalności i kubaturze, fabrycznie nowy, nie powystawowy i sprawny technicznie w wersji radiowozu dla Straży Miejskiej w Sokółce. Pojazd musi posiadać dokumenty pozwalające na rejestrację na terytorium RP oraz być zgodny z przepisami Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 27 kwietnia 2012 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów.

Lp.	Kategoria / Szczegółowy parametr techniczny	Wymagany standard / Parametr minimalny
1.	DANE OGÓLNE I ROK PRODUKCJI	
1.1	Stan techniczny pojazdu	Fabrycznie nowy, nieużywany, niepowystawowy
1.2	Rok produkcji	2025 r. lub nowszy
1.3	Typ nadwozia	Typ nadwozia: Kombi lub Crossover, 5-drzwiowy, z drzwiami tylnymi dwuskrzydłowymi lub klapą podnoszoną do góry
1.4	Liczba miejsc siedzących	5 (układ 2+3)
1.5	Homologacja	Kategoria M1 (osobowy)
1.6	Kierownica po lewej stronie	Tak (standard PL)
2.	SILNIK I UKŁAD NAPĘDOWY	
2.1	Rodzaj silnika	Benzynowy z fabryczną instalacją LPG, dopuszczenie instalacji montowanej u dealera przed rejestracją (tzw. dedykowanej)
2.2	Pojemność skokowa silnika	Minimum 990 cm ³
2.3	Moc silnika	Minimum 100 KM
2.4	Moment obrotowy	Zgodny ze standardem producenta dla danej mocy
2.5	Norma emisji spalin	Minimum EURO 6
2.6	Skrzynia biegów	Manualna, minimum 5-biegowa
2.7	Bieg wsteczny	Tak
2.8	Napęd	Na oś przednią Minimum 40 litrów
2.9	Pojemność zbiornika paliwa (Pb)	W przypadku pojazdów z instalacją LPG, łączna pojemność zbiorników paliwa (Pb + LPG) musi wynosić minimum 70 litrów
3.	UKŁAD HAMULCOWY I PODWOZIE	
3.1	Układ hamulcowy	Dwuobwodowy, hydrauliczny ze wspomaganiem
3.2	Hamulce przednie	Tarczowe
3.3	Hamulce tylne	Tarczowe lub bębnowe (zależnie od homologacji)

Lp.	Kategoria / Szczegółowy parametr techniczny	Wymagany standard / Parametr minimalny
3.4	Hamulec postojowy	Tak
3.5	System ABS	Układ zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania
3.6	Wspomaganie nagłego hamowania	System wspomagania siły hamowania
3.7	System ESP	Elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy
3.8	System ASR	System kontroli trakcji
3.9	Hill Start Assist	System ułatwiający ruszanie na wzniesieniu
3.10	System TPMS	Czujniki ciągłego monitorowania ciśnienia w oponach
3.11	Chłapacze przednie	Zamontowane, 2 szt.
3.12	Chłapacze tylne	Zamontowane, 2 szt.
4.	KOŁA I OPONY	
4.1	Rozmiar kół	Zgodny z homologacją pojazdu
4.2	Kołpaki kół	Pełne, 4 szt.
4.3	Komplet opon nr 1	Letnie (4 szt.) – zamontowane na pojeździe
4.4	Komplet opon nr 2	Zimowe (4 szt.) – nowe, dostarczone luzem
		Pełnowymiarowe lub zestaw naprawczy oraz opcjonalnie koło zapasowe dostarczone luzem.
4.5	Koło zapasowe	W przypadku instalacji LPG w miejscu wnęki koła zapasowego, koło zapasowe należy dostarczyć w pokrowcu ochronnym.
4.6	Zestaw narzędzi	Klucz do kół i podnośnik (jeśli dotyczy)
5.	BEZPIECZEŃSTWO I OŚWIETLENIE	
5.1	Poduszka powietrzna kierowcy	Tak, przednia
5.2	Poduszka powietrzna pasażera	Tak, przednia (z funkcją dezaktywacji)
5.3	Poduszki powietrzne boczne	Tak, dla kierowcy i pasażera
5.4	Pasy bezpieczeństwa	Trójpunktowe na wszystkich siedzeniach
5.5	Zaglówki	Regulowane na wszystkich siedzeniach
5.6	Światła do jazdy dziennej	Tak (np. LED)
5.7	Światła przeciwmgłowe przednie	Tak
5.8	Światła przeciwmgłowe tylne	Tak
5.9	Ogrzewana szyba tylna	Tak (z wycieraczką)
6.	KOMFORT I WYPOSAŻENIE WNĘTRZA	
6.1	Wspomaganie kierownicy	Tak
6.2	Regulacja kolumny kierownicy	Tak (minimum w jednej płaszczyźnie)
6.3	Klimatyzacja	Tak, z filtrem przeciwpyłkowym (manualna lub automatyczna)
6.4	Centralny zamek	Sterowany pilotem
6.5	Liczba kluczyków	Minimum 2 piloty/kluczyki w zestawie
6.6	Immobiliser	Tak

Lp.	Kategoria / Szczegółowy parametr techniczny	Wymagany standard / Parametr minimalny
6.7	Alarm samochodowy	Fabryczny lub dedykowany, honorowany przez ubezpieczalnie
6.8	Elektryczne szyby przednie	Tak (kierowca i pasażer)
6.9	Lusterka boczne	Regulowane elektrycznie i podgrzewane
6.10	Czujniki parkowania	Minimum z tyłu (sygnał dźwiękowy)
6.11	Tempomat	Tak (z ogranicznikiem prędkości)
6.12	Gniazdko zasilania	12V w kabinie kierowcy
6.13	System audio	Radio z USB i systemem głośnomówiącym Bluetooth
6.14	Dywaniki	Komplet nowych dywaników (gumowe lub welurowe)
7.	PRZESTRZEŃ ŁADUNKOWA I TRANSPORT ZWIERZĄT	
7.1	Pojemność bagażnika	Minimum 580 litrów (VDA)
7.2	Wysokość otworu załadunku	Minimum 800 mm (w świetle uszczelki)
7.3	Wykładzina bagażnika	Antypoślizgowa, gumowa, łatwo zmywalna
7.4	Przeszklenie	Pełne przeszklenie pojazdu
7.5	Przyciemniane szyby	Tak (tylne i boczne w części pasażerskiej)
8.	SPECYFIKACJA RADIOWOZU (OSTRZEGAWCZA)	
8.1	Kolor nadwozia	Srebrny metalik lub szary metalik
8.2	Oświetlenie ostrzegawcze	Belka dachowa LED, kolor pomarańczowy
8.3	Napis na belce	Napis „STRAŻ MIEJSKA”
8.4	Oznakowanie zewnętrzne	Szachownica boczna (folia odblaskowa)
8.5	Napisy odblaskowe	„STRAŻ MIEJSKA” + herb Sokółki na drzwiach
8.6	Trwałość oznakowania	Folia odporna na UV i warunki atmosferyczne
9.	GWARANCJA I SERWIS	
9.1	Gwarancja mechaniczna	Minimum 24 miesiące bez limitu km
9.2	Gwarancja na lakier	Minimum 24 miesiące
9.3	Perforacja nadwozia	Minimum 96 miesięcy
9.4	Serwis ASO	Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny w odległości nie większej niż 55 km lub zapewni usługę door-to-door (odbiór auta lawetą/kierowcą na koszt serwisu)
9.5		Świadectwa zgodności WE albo świadectwa zgodności wraz z oświadczeniem zawierającym dane i informacje o pojeździe niezbędne do rejestracji i ewidencji pojazdu - zgodnie z art. 72 ustawy z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2021 poz. 450 z późn.zm.), które to dokumenty potwierdzać będą przystosowanie pojazdu na potrzeby Straży

Lp. **Kategoria / Szczegółowy parametr techniczny**

Wymagany standard / Parametr minimalny

Miejskiej, z uwzględnieniem zapisów zawartych w art. 70g ustawy Prawo o ruchu drogowym tj.: Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania fabrycznie nowego pojazdu z dokumentami, które nie pozwolą na jego pierwszą rejestrację.

Sporządził:

Kamil Piotr Jurgiel

inspektor

27.04.2026

Z-ca BURMISTRZA

Adam Marian Kowalczyk