*Załącznik nr 1.1 do SWZ*

# PODSTAWOWE WYMAGANIA SAMOCHODU TYPU FURGON PATROLOWY W WERSJI OZNAKOWANEJ

Marka, model pojazdu …………………………………………………………………..

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr :** | **J.m.** | **Parametr:**  **wymagany przez zamawiającego** | **Parametr: \*oferowany przez wykonawcę** |
| 1. | Rodzaj nadwozia(pojazd o nadwoziu zamkniętym konstrukcji oraz poszyciu wykonanym z metalu) | - | pojazd dla 7 osób w tym kierowca) | TAK / NIE |
| 2. | Fabrycznie nowy, rok produkcji | - | 2024 lub 2025 |  |
| 3. | Kolor nadwozia – srebrny metalizowany | - | Wymagane | TAK / NIE |
| 4. | Silnik (według danych z pkt 24 świadectwa zgodności WE) lub (według danych z pkt 22 świadectwa zgodności WE) spełniający, co najmniej normę emisji spalin Euro 6 na poziomie obowiązującym na dzień odbioru pojazdu (według danych z pkt 47 świadectwa zgodności WE). | - | benzynowy – 4-suwowy lub wysokoprężny  z turbodoładowaniem 4-suwowy spełniający,  co najmniej  normę emisji spalin  EURO 6.  . |  |
| 5. | Dopuszczalna masa całkowita pojazdu (według danych z pkt.16,1 świadectwa zgodności WE) | kg | max  do 3500 | TAK / NIE |
| 6. | Ładowność | kg | **min. 1000** | TAK / NIE |
| 7. | Długość przestrzeni ładunkowej do przegrody mierzona po podłodze | mm | min.2500 | TAK / NIE |
| 8. | Szerokość pojazdu(według danych z pkt. 6 świadectwa zgodności WE) | mm | min. 1950 |  |
| 9. | Pojemność skokowa silnika (według danych z pkt. 25 Świadectwa zgodności WE) | cm3 | min. 1950 |  |
| 10. | Długość całkowita pojazdu  (według danych z pkt. 5 świadectwa zgodności WE) | mm | od 4900 do max 5140 |  |
| 11. | Wysokość pojazdu nie większa niż  (według danych z pkt. 7 świadectwa zgodności WE) | mm | maks. 2500 |  |
| 12. | Maksymalna moc netto silnika  (według danych z pkt. 27 Świadectwa zgodności WE) | kW | **min. 100** |  |
| 13. | Prędkość maksymalna  (według danych z pkt. 29 Świadectwa zgodności WE) | km/h | min. 140 |  |
| 14. | Aspekt środowiskowy- emisja spalin CO2 wyrażona jako wartość w cyklu mieszanym (g/km) według WLTP emisji dwutlenku węgla  (według danych z pkt. 49 Świadectwa zgodności WE) | g/km | wymagane  (emisja spalin CO2 - w cyklu mieszanym ) |  |
| 15. | Miejsca siedzące dla 7 osób | - | wymagane | TAK / NIE |
|  | Poduszki gazowe, co najmniej przednie dla kierowcy i pasażera | - | wymagane | TAK / NIE |
| 16. | Wspomaganie układu kierowniczego | - | wymagane | TAK / NIE |
| 17. | Regulacja kolumny kierowniczej (co najmniej w jednej płaszczyźnie) | - | wymagane | TAK / NIE |
| 18. | Układ hamulcowy musi być wyposażony co najmniej w układ zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania | - | wymagane | TAK / NIE |
| 19. | System stabilizacji toru jazdy | - | wymagane | TAK / NIE |
|  | Układ zapobiegający poślizgowi kół przy ruszaniu pojazdu | - | wymagane | TAK / NIE |
| 20. | Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa oraz zagłówki siedzeń przedziału I ( w tym kierowca) | - | wymagane | TAK / NIE |
| 21. | Drzwi boczne skrzydłowe (po obu stronach pojazdu) dla I przedziału drzwi boczne przeszklone przesuwne po prawej stronie pojazdu dla przedziału II ( szyba otwierana uchylnie lub przesuwnie) oraz drzwi dwuskrzydłowe nieprzeszklone dla III przedziału (dla zatrzymanych) otwierane na boki pod kątem minimum 165o, wyposażone w ograniczniki otwarcia drzwi z blokadą położenia skrzydeł co najmniej przy kącie 90o | - | wymagane | TAK / NIE |
| 22. | Przeszklone drzwi I i II przedziału | - | wymagane | TAK / NIE |
| 23. | Co najmniej szyby w drzwiach przednich podnoszone i opuszczane elektrycznie | - | wymagane | TAK / NIE |
| 24. | Szyby dla II przedziału przyciemnione maksymalnie aby uniemożliwione było zaglądanie do środka samochodu z zewnątrz pojazdu zgodnie zobowiązującymi przepisami. | - | wymagane | TAK / NIE |
| 25. | Lusterka zewnętrzne ustawiane elektrycznie | - | wymagane | TAK / NIE |
| 26. | Fotel kierowcy min z płynną regulacją pochylenia oparć siedzeń realizowana manualnie (z wykorzystaniem np. uchwytu, pokrętła) lub automatycznie, podłokietniki, oraz regulacja lędźwiowa dla kierowcy. | - | wymagane | TAK / NIE |
| 27. | Koła jezdne na poszczególnych osiach z ogumieniem bezdętkowym | - | wymagane | TAK / NIE |
| 28. | Komplet 4 kół z ogumieniem letnim na obręczach stalowych z kołpakami z fabrycznej oferty producenta pojazdów. W przypadku zaoferowania:  - pojazdu wyposażonego w pełnowymiarowe koło zapasowe, bieżnik w ogumieniu letnim nie może być kierunkowy, | szt. | 4 | TAK / NIE |
| 29. | Komplet 4 kół z ogumieniem śniegowym (zimowym) z oferty producenta/ importera/ dealera pojazdów. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania opon całorocznych (wielosezonowych).  Opony zimowe muszą posiadać przyczepność na mokrej nawierzchni, co najmniej klasy B zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 2020/740 z dnia 25 maja 2020 r. *w sprawie etykietowania opon pod kątem efektywności paliwowej i innych zasadniczych parametrów* (z późn. zm.) | szt. | 4 | TAK / NIE |
| 30. | Pojazd musi być wyposażony w pełnowymiarowe koło zapasowe identyczne z kołami (obręcz + opona) opisanymi w pkt. 28 | szt. | 1 | TAK / NIE |
| 31. | Zastosowane zespoły opona/koło na poszczególnych osiach pojazdu opisane w pkt. 28 oraz 29 muszą być zgodne  z danymi z pkt. 35 świadectwa zgodności WE | - | wymagane | TAK / NIE |
| 32. | Opony nie mogą być starsze niż 78 tygodni licząc od terminu odbioru pojazdu | - | wymagane | TAK / NIE |
| 33. | Opony muszą być fabrycznie nowe i homologowane. Zamawiający nie dopuszcza opon bieżnikowanych | - | wymagane | TAK / NIE |
| 34. | Wykonawca dostarczy pojazd na kołach  z ogumieniem śniegowym ( zimowym) | - | wymagane | TAK / NIE |
| 35. | Komplet opon nie będący na kołach musi być dostarczony  w pokrowcach foliowych (każda opona osobno) uniemożliwiających zabrudzenie elementów wewnątrz pojazdu | - | wymagane | TAK / NIE |
| 36. | Oświetlenie przestrzeni Przedziału III | - | wymagane | TAK / NIE |
| 37. | Zderzaki oraz lusterka boczne zewnętrzne montowane fabrycznie w kolorze nadwozia lub czarne | - | wymagane | TAK / NIE |
| 38. | Fabryczny lub dodatkowy system wspomagania parkowania – przód - czujniki akustyczne / tył -czujniki akustyczne oraz kamera cofania ekranem wizualnym | - | wymagane | TAK / NIE |
| 39. | Klimatyzacja sterowana manualnie lub elektronicznie | - | wymagane | TAK / NIE |
| 40. | Radioodbiornik montowany na linii fabrycznej wyposażony w zestaw głośnomówiący Bluetooth i co najmniej w 2 głośniki | - | wymagane | TAK / NIE |
| 41. | Fabryczne zabezpieczenie antykradzieżowe (np. autoalarm, immobilajzer) | - | wymagane | TAK / NIE |
| 42. | Centralny zamek sterowany pilotem umieszczony/zintegrowany w kluczyku pojazdu. Zamawiający wymaga minimum 2 komplety kluczyków. Jednocześnie kluczyk stacyjki musi otwierać minimum drzwi przednie lewe pojazdu | - | wymagane | TAK / NIE |

**WYMAGANE WYPOSAŻENIE DODATKOWE:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr :** | **J.m.** | **Parametr:**  **wymagany przez zamawiającego** | **Parametr: \*oferowany przez wykonawcę** |
| 1. | Trójkąt ostrzegawczy posiadający homologację zgodną z regulaminem 27 EKG ONZ | szt. | 1 | TAK / NIE |
| 2. | Zestaw podręcznych narzędzi, w którego skład wchodzi,  co najmniej:  a) podnośnik samochodowy dostosowany do masy pojazdu,  b) klucz do kół,  c) wkrętak/klucz dostosowany do wkrętów zastosowanych w pojeździe,  d) klucz umożliwiający odłączenie biegunów akumulatora | kpl. | 1 | TAK / NIE |
| 3. | Dywaniki gumowe (podłogowe dla I—go przedzialu | kpl. | 1 | TAK / NIE |
| 4. | Gaśnica typu samochodowego o masie środka gaśniczego 2 kg., posiadająca odpowiedni certyfikat CNBOP.  **Szczegóły dot. umiejscowienia zostaną określone  w fazie oceny prototypu pojazdu** | szt. | 3 | TAK / NIE |
| 5. | Zintegrowane urządzenia służące do rozbijania szyb i cięcia pasów bezpieczeństwa, zawierające latarkę, mocowane w zasięgu ręki kierowcy  i dysponenta..  **Miejsca rozmieszczenia urządzeń do zamontowania zostaną ustalone w fazie oceny prototypu pojazdu** | szt. | 5 | TAK / NIE |
| 6. | Wykonawca musi przewidzieć w przedziale I lub w przedziale II dodatkowy schowek do przewozu wyposażenia służbowego gwarantujący nie przemieszczanie się wyposażenia podczas jazdy pojazdem**. Miejsce montażu oraz wymiary schowka zostaną określone przez Zamawiającego w fazie oceny modyfikacji pojazdu z uwzględnieniem wymiarów wewnętrznych pojazdu bazowego.** | - | wymagane | TAK / NIE |
| 7. | Pojazd musi być wyposażony od spodu w wykonaną ze stali nierdzewnej osłonę, co najmniej komory silnika zabezpieczającą dolną część silnika i skrzyni biegów przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas poruszania się pojazdu. Osłona musi być wykonana z blachy o grubości min. 2 mm i posiadać odpowiedni poziom wytrzymałości. Zastosowane rozwiązanie konstrukcyjnie musi zapewnić dobre chłodzenie komory silnika. | - | wymagane | TAK / NIE |
| 8. | Zestaw pierwszej pomocy (apteczka RO wraz ze spisem wyposażenia), w którego skład wchodzą, co najmniej:   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Lp. | Nazwa/rodzaj sprzętu | Jednostka miary | Liczba | Uwagi | | 1 | Opatrunek indywidualny wodoszczelny typu W duży | szt. | 2 |  | | 2 | Opatrunek taktyczny z elementem dociskowym | szt. | 2 |  | | 3 | Opatrunek hemostatyczny na gazie | szt. | 2 |  | | 4 | Opatrunek wentylowy z zastawką | szt. | 2 |  | | 5 | Rękawiczki nitrylowe | para | 20 |  | | 6 | Maska do sztucznego oddychania POCKET MASK | szt. | 2 |  | | 7 | Rurki ustno − gardłowe w różnych rozmiarach | kpl. | 1 | 8 szt. | | 8 | Rurka nosowa - gardłowa (rozmiar:6 i 7) | szt. | 2 |  | | 9 | Staza taktyczna typu CAT (co najmniej siódmej generacji) | szt. | 1 |  | | 10 | Chusta trójkątna bawełniana | szt. | 2 |  | | 11 | Kompresy z gazy jałowe 9 cm x 9 cm | opakowanie | 5 | 15 szt. | | 12 | Gaza opatrunkowa jałowa 1/2 m2 | szt. | 4 |  | | 13 | Gaza opatrunkowa jałowa 1 m2 | szt. | 4 |  | | 14 | Bandaż uciskowy niejałowy z zapinką 10 cm x 5 m | szt. | 4 |  | | 15 | Bandaż podtrzymujący niejałowy 10 cm x 4 m | szt. | 4 |  | | 16 | Plaster tkaninowy z opatrunkiem do cięcia 8 cm x 1 m | opakowanie | 2 |  | | 17 | Przylepiec tkaninowy na szpulce 2,5 cm x 5 m | opakowanie | 2 |  | | 18 | Elastyczna siatka opatrunkowa 3 cm x 1m | szt. | 1 |  | | 19 | Elastyczna siatka opatrunkowa 6 cm x 1m | szt. | 1 |  | | 20 | Opatrunek hydrożelowy 10 cm x 10 cm | szt. | 2 |  | | 21 | Opatrunek hydrożelowy 20 cm x 20 cm | szt. | 2 |  | | 22 | Płyn do dezynfekcji ran, błony śluzowej i skóry 250 ml | szt. | 1 |  | | 23 | Płyn do dezynfekcji rąk 250 ml | szt. | 1 |  | | 24 | Szyna usztywniająca typu SPLINT 91 cm x 11 cm | szt. | 2 |  | | 25 | Kołnierz ratowniczy dla dorosłych z możliwością regulacji wysokości | szt. | 1 |  | | 26 | Kołnierz ratowniczy dla dzieci z możliwością regulacji wysokości | szt. | 1 |  | | 27 | Koc ratunkowy/termiczny 210 cm x 160 cm | szt. | 2 |  | | 28 | Nożyczki ratownicze | szt. | 1 |  | | 29 | Młotek awaryjny do wybijania szyb z nożem do cięcia pasów | szt. | 1 |  | |  | | | | | | szt. | 1 | TAK / NIE |
|  | **Torba transportowa do apteczki:**   * wykonana z CORDURY, * w kolorze granatowym, * posiadająca certyfikowane elementy odblaskowe oraz napis POLICJA na odblaskowym pasie, * z oznaczeniem w postaci białego krzyża na zielonym tle, * posiadająca zamki YKK oraz nylonowe klamry, * z możliwością przenoszenia w ręku i na ramieniu. |  |  |  |
| 9. | Dwie ramki pod tablicę rejestracyjną zamontowane na pojeździe. Na ramkach nie mogą znajdować się żadne napisy | - | wymagane | TAK / NIE |
| 10. | Kamizelka odblaskowa ostrzegawcza (spełniająca normę europejską EN 471) | szt. | 5 | TAK / NIE |
| 11. | Etui na dokumenty kierowcy formatu A5 | szt. | 1 | TAK / NIE |

\* niepotrzebne skreślić

.......................................................................................................................................................

(kwalifikowany podpis Wykonawcy bądź upełnomocnionego przedstawiciela Wykonawcy)

UWAGA:

1. Potwierdzenie zgodności/niezgodności oferowanego przez Wykonawcę przedmiotu zamówienia z przedmiotem zamówienia wymaganym przez Zamawiającego winno nastąpić poprzez skreślenie w kolumnie „*Parametr oferowany przez Wykonawcę*” odpowiedniego sformułowania „*tak*” lub „*nie*”.
2. W przypadku, gdy konieczne jest podanie konkretnego parametru Wykonawca zobowiązany jest podać konkretny oferowany parametr i nie stosuje się sposobu potwierdzenia zgodności jak w pkt. 1.

.