

## Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

## Część I

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 2 samochodów osobowych, których minimalne parametry techniczno-użytkowe zawarto w poniższej tabeli.

Lp.	Minimalne wymagania
<b>Dane ogólne pojazdu</b>	
1.	Typ nadwozia sedan lub liftback;
2.	Model pojazdu powinien być aktualnie wytwarzany przez producenta, którego autoryzowane stacje obsługi znajdują się na terenie Polski, w tym minimum jedna w odległości nie większej niż 50 km od siedziby zamawiającego i musi spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów ruchu drogowego;
3.	Samochód fabrycznie nowy, wyprodukowany w roku 2018 lub 2019;
4.	Pojazd homologowany wg kategorii M1, 4 lub 5 drzwiowy, 5 miejscowy o nadwoziu zamkniętym z dachem o konstrukcji oraz poszyciu wykonanym z metalu lub z metalu wraz z częściowym przeszkleniem dachu;
5.	Dwie pary drzwi bocznych skrzydłowych po obu stronach pojazdu + drzwi/klapa przestrzeni bagażowej;
6.	Wszystkie drzwi przeszklone;
7.	Rozstaw osi nie mniejszy niż 2780 mm;
8.	Długość całkowita pojazdu od 4765 mm do 4865 mm;
9.	Wysokość całkowita pojazdu nie mniejsza niż 1455 mm;
10.	Moc silnika minimum 175 KM maksimum 190 KM, przy pojemności skokowej silnika minimum 1600 cm <sup>3</sup> , maksimum 2000 cm <sup>3</sup> .
11.	Rodzaj paliwa - Olej Napędowy, zbiornik paliwa nie mniej niż 60 litrów, wlew paliwa zabezpieczony przed dostępem osób trzecich
12.	Pojazd musi spełniać wymagania dotyczące emisji spalin wg europejskiego standardu emisji spalin normy EURO 6;
13.	Skrzynia biegów: automatyczna, minimum 6 biegów + bieg wsteczny;
14.	Układ kierowniczy ze wspomaganiem;
15.	Kierownica z lewej strony, podgrzewana elektrycznie;
16.	Regulacja położenia koła kierownicy i kolumny kierowniczej w minimum dwóch płaszczyznach (pionowej i poziomej);
17.	System zapobiegający blokowaniu kół przy hamowaniu;
18.	System stabilizacji toru jazdy;
19.	Fotel kierowcy przesuwany w poziomie z regulacją wysokości i regulacją podparcia lędźwi, fotel przedni pasażera co najmniej przesuwany w poziomie;
20.	Fotel pierwszego rzędu z regulacją pochylenia oparcia;
21.	Podgrzewane siedziska przednich foteli;
22.	Poduszki gazowe przednie i boczne co najmniej dla I-go rzędu siedzeń;
23.	Pełnowymiarowe kurtyny gazowe boczne obejmujące swym działaniem przestrzeń I-go i II-go rzędu siedzeń;
24.	Trzypunktowe, bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa dla wszystkich miejsc siedzących, w tym pasy przednich foteli z regulacją wysokości i napinaczami;
25.	Elektrycznie sterowane, podgrzewane i składane lusterka zewnętrzne;
26.	Elektrycznie opuszczane i podnoszone szyby drzwi przednich oraz tylnych (tylne szyby drzwi o wyższym

	stopniu przyciemnienia);
27.	Szyba przednia i tylna, obie podgrzewane elektrycznie; tylna szyba o wyższym stopniu przyciemnienia;
28.	Reflektory w technologii LED lub bixsenonowe, światła tylne w technologii LED,;
29.	Światła przeciwmgielne przednie i tylne z oferty producenta pojazdów;
30.	Klimatyzacja automatyczna, co najmniej dwustrefowa, montowana fabrycznie;
31.	Centralny zamek sterowany pilotem;
32.	Aktywny tempomat;
33.	Dwa komplety kluczyków/kart do pojazdu z pilotem do sterowania centralnym zamkiem;
34.	Komplet dywaników dla I-go i II-go rzędu siedzeń oraz przestrzeni ładunkowej;
35.	Zamontowany fabrycznie i zintegrowany radioodtwarzacz wyposażony w minimum 4 głośniki (zamontowane z przodu i z tyłu pojazdu), antenę samochodową; instalację telefoniczną (Bluetooth), czytnikiem kart SD, wejściem USB, gniazdem AUX, wyświetlaczem z komunikatami w języku polskim;
36.	System parkowania: Czujniki parkowania z przodu i z tyłu oraz kamera cofania z tyłu pojazdu;
37.	Fabryczny immobilizer elektroniczny i autoalarm;
38.	Dwie ramki pod tablice rejestracyjne zamontowane na pojeździe. Na ramkach nie mogą się znajdować żadne napisy;
39.	Fotele przednie wyposażone w zagłówki z regulacją wysokości;
40.	Materiały obiciowe siedzeń I-go i II-go rzędu oraz wszystkich elementów wykończenia wnętrza pojazdu znajdujących się poniżej linii szyb muszą być w kolorze czarnym/grafitowym, łatwym w utrzymaniu czystości;
41.	Składana półka zasłaniająca część bagażową;
42.	Apteczka pierwszej pomocy typu samochodowego z wkładem odpowiadającym normie DIN 1364;
43.	Gaśnica proszkowa typu samochodowego o masie środka gaśniczego minimum 1 kg posiadająca odpowiedni certyfikat CNBOP zgodny z normą PN-EN3;
44.	Trójkąt ostrzegawczy posiadający homologację zgodną z Regulaminem 27 EKG ONZ;
45.	Komplet 4 kół z ogumieniem bezdętkowym, letnim z fabrycznej oferty producenta pojazdów, na felgach aluminiowych. Opony nie mogą być starsze niż 52 tygodnie licząc od terminu odbioru pojazdów, muszą być fabrycznie nowe i homologowane. Indeks prędkości opony winien odpowiadać co najmniej maksymalnej prędkości konstrukcyjnej pojazdu, wyszczególnionej w dokumentacji homologacyjnej;
46.	Dodatkowy komplet opon zimowych, możliwy do eksploatacji przy wykorzystaniu felg wskazanych w pkt. 45 (samochód w momencie dostawy powinien mieć zainstalowane opony odpowiednie dla aktualnej pory roku). Opony nie mogą być starsze niż 52 tygodnie licząc od terminu odbioru pojazdów, muszą być fabrycznie nowe i homologowane. Indeks prędkości opony winien odpowiadać co najmniej maksymalnej prędkości konstrukcyjnej pojazdu, wyszczególnionej w dokumentacji homologacyjnej;
47.	Koło zapasowe (dopuszczalne koło dojazdowe), podnośnik, klucz do zmiany koła;
48.	Nadwozie pokryte fabrycznym lakierem samochodowym w barwie czarnej. Dopuszczalna jest wersja lakieru metalizowana, perłowa lub matowa.
<b>Gwarancja</b>	
49.	Gwarancja:

	<p>1) Mechaniczna minimum 24 m-ce, lub przebieg min. 100 tys. km - w zależności co pierwsze nastąpi, na wszystkie zespoły i podzespoły samochodu obejmujące prawidłowe funkcjonowanie samochodu, wady materiałowe i fabryczne.</p> <p>2) Na powłokę lakierniczą minimum 48 m-ce bez limitu kilometrów.</p> <p>3) Na perforację nadwozia minimum 72 m-ce bez limitu kilometrów.</p> <p>W okresie gwarancji wykonawca zapewni bezpłatne przeglądy serwisowe (obejmujące swoim zakresem usługę, części), wynikające z zaleceń producenta w autoryzowanej stacji obsługi odległej nie więcej niż 50 km od siedziby zamawiającego.</p>
50.	W przypadku zgłoszenia awarii, wady, usterki Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny pojazdu realizowany na terenie całej Polski w autoryzowanych stacjach obsługi oraz zobowiązuje się do przyjęcia i zabezpieczenia pojazdu w autoryzowanej stacji obsługi w dniu zgłoszenia awarii, wady, usterki.
51.	W okresie gwarancyjnym wykonawca zapewnia zamawiającemu rozpoczęcie naprawy w ramach realizacji usługi serwisu gwarancyjnego niezwłocznie, nie później niż w ciągu dwóch dni roboczych licząc od dnia następnego po dniu zgłoszenia awarii, wady, usterki.
<b>Dokumentacja</b>	
52.	<p>Dokumenty do przekazania zamawiającemu przy odbiorze (dokumenty sporządzone w języku obcym muszą być przekazane wraz z tłumaczeniem na język polski):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- homologacji na samochód,</li> <li>- książki gwarancyjne wraz z listą ASO,</li> <li>- książki serwisowe samochodów,</li> <li>- instrukcje obsługi samochodów w języku polskim,</li> <li>- wykazy wyposażenia,</li> <li>- dokumenty potwierdzające zapłatę akcyzy, w przypadku wystąpienia obowiązku zapłaty akcyzy,</li> <li>- karty pojazdu oraz wszystkie dokumenty niezbędne do rejestracji samochodów,</li> <li>- inne wymagane prawem dokumenty.</li> </ul> <p>Wraz z dokumentacją należy przekazać dwa komplety kluczyków\kart do pojazdu z pilotem do otwierania centralnego zamka.</p>

## Część II

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 3 samochodów osobowych, których minimalne parametry techniczno-użytkowe zawarto w poniższej tabeli.

Lp.	Minimalne wymagania
<b>Dane ogólne pojazdu</b>	
1.	Typ nadwozia sedan lub liftback;
2.	Model pojazdu powinien być aktualnie wytwarzany przez producenta, którego autoryzowane stacje obsługi znajdują się na terenie Polski, w tym minimum jedna w odległości nie większej niż 50 km od siedziby zamawiającego i musi spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów ruchu drogowego;
3.	Samochód fabrycznie nowy, wyprodukowany w roku 2018 lub 2019;
4.	Pojazd homologowany wg kategorii M1, 4 lub 5 drzwiowy, 5 miejscowy o nadwoziu zamkniętym z dachem o konstrukcji oraz poszyciu wykonanym z metalu lub z metalu wraz z częściowym przeszkleniem dachu;
5.	Dwie pary drzwi bocznych skrzydłowych po obu stronach pojazdu + drzwi/klapa przestrzeni bagażowej;
6.	Wszystkie drzwi przeszklone;
7.	Rozstaw osi nie mniejszy niż 2780 mm;
8.	Długość całkowita pojazdu nie mniejsza niż 4765 mm;
9.	Wysokość całkowita pojazdu nie mniejsza niż 1455 mm;
10.	Moc silnika minimum 145 KM maksimum 170 KM, przy pojemności skokowej silnika minimum 1490 cm <sup>3</sup> , maksimum 2000 cm <sup>3</sup> .
11.	Rodzaj paliwa - benzyna Pb95 lub Olej Napędowy, zbiornik paliwa nie mniej niż 60 litrów, wlew paliwa zabezpieczony przed dostępem osób trzecich
12.	Pojazd musi spełniać wymagania dotyczące emisji spalin wg europejskiego standardu emisji spalin normy EURO 6;
13.	Skrzynia biegów: manualna lub automatyczna, minimum 6 biegów + bieg wsteczny;
14.	Układ kierowniczy ze wspomaganiem;
15.	Kierownica z lewej strony, podgrzewana elektrycznie;
16.	Regulacja położenia koła kierownicy i kolumny kierowniczej w minimum dwóch płaszczyznach (pionowej i poziomej);
17.	System zapobiegający blokowaniu kół przy hamowaniu;
18.	System stabilizacji toru jazdy;
19.	Fotel kierowcy przesuwany w poziomie z regulacją wysokości i regulacją podparcia lędźwi, fotel przedni pasażera co najmniej przesuwany w poziomie;
20.	Fotel pierwszego rzędu z regulacją pochylecia oparcia;
21.	Podgrzewane siedziska przednich foteli
22.	Poduszki gazowe przednie i boczne co najmniej dla I-go rzędu siedzeń;
23.	Pełnowymiarowe kurtyny gazowe boczne obejmujące swym działaniem przestrzeń I-go i II-go rzędu siedzeń;
24.	Trzypunktowe, bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa dla wszystkich miejsc siedzących, w tym pasy przednich foteli z regulacją wysokości i napinaczami;
25.	Elektrycznie sterowane, podgrzewane i składane lusterka zewnętrzne;
26.	Elektrycznie opuszczane i podnoszone szyby drzwi przednich oraz tylnych;
27.	Szyba przednia i tylna, obie podgrzewane elektrycznie;
28.	Światła do jazdy dziennej oraz tylne lampy w technologii LED,

29.	Światła przeciwmgielne przednie i tylne z oferty producenta pojazdów;
30.	Klimatyzacja automatyczna, co najmniej dwustrefowa, montowana fabrycznie;
31.	Centralny zamek sterowany pilotem;
32.	Tempomat;
33.	Dwa komplety kluczyków/kart do pojazdu z pilotem do sterowania centralnym zamkiem;
34.	Komplet dywaników dla I-go i II-go rzędu siedzeń oraz przestrzeni ładunkowej;
35.	Zamontowany fabrycznie i zintegrowany radioodtwarzacz wyposażony w minimum 4 głośniki, antenę samochodową; instalację telefoniczną (Bluetooth), czytnikiem kart SD, wejściem USB, gniazdem AUX, wyświetlaczem z komunikatami w języku polskim;
36.	System parkowania: Czujniki parkowania z przodu i z tyłu oraz kamera cofania z tyłu pojazdu;
37.	Fabryczny immobilizer elektroniczny i autoalarm
38.	Dwie ramki pod tablice rejestracyjne zamontowane na pojeździe. Na ramkach nie mogą się znajdować żadne napisy;
39.	Fotele przednie wyposażone w zagłówki z regulacją wysokości;
40.	Materiały obiciowe siedzeń I-go i II-go rzędu oraz wszystkich elementów wykończenia wnętrza pojazdu znajdujących się poniżej linii szyb muszą być w kolorze czarnym/grafitowym, łatwym w utrzymaniu czystości;
41.	Składana półka zasłaniająca część bagażową;
42.	Apteczka pierwszej pomocy typu samochodowego z wkładem odpowiadającym normie DIN 1364;
43.	Gaśnica proszkowa typu samochodowego o masie środka gaśniczego minimum 1 kg posiadająca odpowiedni certyfikat CNBOP zgodny z normą PN-EN3;
44.	Trójkąt ostrzegawczy posiadający homologację zgodną z Regulaminem 27 EKG ONZ;
45.	Komplet 4 kół z ogumieniem bezdętkowym, letnim z fabrycznej oferty producenta pojazdów, na felgach aluminiowych. Opony nie mogą być starsze niż 52 tygodnie licząc od terminu odbioru pojazdów, muszą być fabrycznie nowe i homologowane. Indeks prędkości opony winien odpowiadać co najmniej maksymalnej prędkości konstrukcyjnej pojazdu, wyszczególnionej w dokumentacji homologacyjnej;
46.	Dodatkowy komplet opon zimowych, możliwy do eksploatacji przy wykorzystaniu felg wskazanych w pkt. 45 (samochód w momencie dostawy powinien mieć zainstalowane opony odpowiednie dla aktualnej pory roku). Opony nie mogą być starsze niż 52 tygodnie licząc od terminu odbioru pojazdów, muszą być fabrycznie nowe i homologowane. Indeks prędkości opony winien odpowiadać co najmniej maksymalnej prędkości konstrukcyjnej pojazdu, wyszczególnionej w dokumentacji homologacyjnej;
47.	Koło zapasowe (dopuszczalne koło dojazdowe), podnośnik, klucz do zmiany koła;
48.	Nadwozie pokryte fabrycznym lakierem samochodowym w barwie czarnej. Dopuszczalna jest wersja lakieru metalizowana, perłowa lub matowa.
<b>Gwarancja</b>	
49.	Gwarancja: <ul style="list-style-type: none"> <li>4) Mechaniczna minimum 24 m-ce, lub przebieg min. 100 tys. km - w zależności co pierwsze nastąpi, na wszystkie zespoły i podzespoły samochodu obejmujące prawidłowe funkcjonowanie samochodu, wady materiałowe i fabryczne.</li> <li>5) Na powłokę lakierniczą minimum 48 m-ce bez limitu kilometrów.</li> <li>6) Na perforację nadwozia minimum 72 m-ce bez limitu kilometrów.</li> </ul>

	W okresie gwarancji wykonawca zapewni bezpłatne przeglądy serwisowe (obejmujące swoim zakresem usługę, części), wynikające z zaleceń producenta w autoryzowanej stacji obsługi odległej nie więcej niż 50 km od siedziby zamawiającego.
50.	W przypadku zgłoszenia awarii, wady, usterki Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny pojazdu realizowany na terenie całej Polski w autoryzowanych stacjach obsługi oraz zobowiązuje się do przyjęcia i zabezpieczenia pojazdu w autoryzowanej stacji obsługi w dniu zgłoszenia awarii, wady, usterki.
51.	W okresie gwarancyjnym wykonawca zapewnia zamawiającemu rozpoczęcie naprawy w ramach realizacji usługi serwisu gwarancyjnego niezwłocznie, nie później niż w ciągu dwóch dni roboczych licząc od dnia następnego po dniu zgłoszenia awarii, wady, usterki.
<b>Dokumentacja</b>	
52.	<p>Dokumenty do przekazania zamawiającemu przy odbiorze (dokumenty sporządzone w języku obcym muszą być przekazane wraz z tłumaczeniem na język polski):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– homologacji na samochód,</li> <li>– książki gwarancyjne wraz z listą ASO,</li> <li>– książki serwisowe samochodów,</li> <li>– instrukcje obsługi samochodów w języku polskim,</li> <li>– wykazy wyposażenia,</li> <li>– dokumenty potwierdzające zapłatę akcyzy, w przypadku wystąpienia obowiązku zapłaty akcyzy,</li> <li>– karty pojazdu oraz wszystkie dokumenty niezbędne do rejestracji samochodów,</li> <li>– inne wymagane prawem dokumenty.</li> </ul> <p>Wraz z dokumentacją należy przekazać dwa komplety kluczyków\kart do pojazdu z pilotem do otwierania centralnego zamka.</p>

### Część III

Przedmiotem zamówienia jest dostawa samochodu osobowego typu kombivan, którego minimalne parametry techniczno-użytkowe zawarto w poniższej tabeli.

Lp.	Minimalne wymagania
<b>Dane ogólne pojazdu</b>	
1.	Typ nadwozia: Kombivan
2.	Model pojazdu powinien być aktualnie wytwarzany przez producenta, którego autoryzowane stacje obsługi znajdują się na terenie Polski, w tym minimum jedna w odległości nie większej niż 50 km od siedziby zamawiającego i musi spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów ruchu drogowego;
3.	Samochód fabrycznie nowy, wyprodukowany w 2018 lub 2019 roku;
4.	Nadwozie zamknięte o konstrukcji samonośnej typu Kombivan dopuszczalne przeszklone częściowo ładunkowej, z możliwością przewożenia co najmniej 2 osób (z kierowcą) w pozycji siedzącej (1+1);
5.	Rodzaj nadwozia – wielozadaniowe, wyodrębnione dwa przedziały bez przegrody oddzielającej;
6.	Długość całkowita pojazdu: min. 4250 mm, max. 4500 mm;
7.	Szerokość (bez lusterek bocznych): min. 1790 mm, max. 1850 mm;
8.	Wysokość pojazdu: minimum 1800 mm max. 1850 mm;
9.	Silnik wysokoprężny (diesel) z bezpośrednim wtryskiem paliwa z turbodoładowaniem, o mocy minimum 90 KM, maksimum 110 KM przy pojemności skokowej silnika od 1450 cm <sup>3</sup> do 2000 cm <sup>3</sup>
10.	Norma emisji spalin: Euro 6
11.	Zbiornik paliwa o pojemności min. 50 l, wlew paliwa zabezpieczony przed dostępem osób trzecich;
12.	Skrzynia biegów manualna, minimum 5-cio biegowa + bieg wsteczny;
13.	Układ kierowniczy ze wspomaganiami;
14.	Układ hamulcowy ze wspomaganiami + ABS +System kontroli trakcji;
15.	Hamulce tarczowe wymagane dla obu osi;
16.	Napęd na przednią oś pojazdu lub na obie osie pojazdu;
17.	Blokada przeciw uruchomieniowa immobiliser;
18.	Elektrycznie otwierane szyby w drzwiach przednich;
19.	Elektrycznie ustawiane i podgrzewane lusterka boczne;
20.	Tylne drzwi boczne prawe lub prawe i lewe przesuwne z blokadą, dopuszczalne przeszklone;
21.	Drzwi tylne pojedyncze otwierane do góry albo drzwi skrzydłowe, przeszklone (szyba ogrzewana elektrycznie i posiadająca wycieraczkę);
22.	Czujniki parkowania (z przodu i z tyłu) + kamera cofania z tyłu
23.	Klimatyzacja samochodowa automatyczna;
24.	Światła do jazdy dziennej włączane automatycznie.
25.	Reflektory przeciwmgłowe;
26.	Samochód dostarczony na oponach letnich z felgami stalowymi, opony wzmocnione, tj. dostosowane do masy pojazdu. Opony nie mogą być starsze niż 52 tygodnie licząc od terminu odbioru pojazdu, muszą być fabrycznie nowe i homologowane, z wyznacznikiem prędkości co najmniej „S”;
27.	Obręcze stalowe;
28.	Dodatkowy komplet opon zimowych (opony wzmocnione, tj. dostosowane do masy pojazdu) możliwy do eksploatacji przy wykorzystaniu felg wskazanych w pkt. 26. Opony nie mogą być starsze niż 52 tygodnie licząc od terminu odbioru pojazdów, muszą być fabrycznie nowe i homologowane.
29.	Koło zapasowe (dopuszczalne koło dojazdowe), podnośnik, klucz do zmiany koła;
30.	Chłapacze przednie i tylne lub inne rozwiązanie stosowane przez producenta pojazdów;
31.	Centralny zamek sterowany pilotem;
32.	Dwa komplety kluczyków/kart wraz z pilotem do otwierania centralnego zamka;
33.	Tapicerka siedzeń materiałowa, o podwyższonej trwałości, (odporna na ścieranie), w ciemnej tonacji;
34.	Wymagane nadwozie pokryte fabrycznym lakierem samochodowym w kolorze białym, czarnym, grafitowym, lub granatowym. Dopuszczalna jest ponadto wersja lakieru metalizowana lub perlowa.
35.	Trójkąt ostrzegawczy i apteczka pierwszej pomocy samochodowej z wkładem odpowiadającym normie DIN 1364;
36.	Gaśnica proszkowa typu samochodowego o masie środka gaśniczego minimum 2 kg posiadająca odpowiedni certyfikat CNBOP zgodny z normą PN-EN3
37.	Linka holownicza

38.	Kosz bagażowy dachowy, metalowy (pokrywający minimum 70% dachu)
39.	Oslona komory silnika zabezpieczająca dolną część silnika i skrzyni biegów przed uszkodzeniami. Rozwiązanie konstrukcyjne musi zapewnić dobre chłodzenie komory silnika. Oslona komory powinna być wykonana z materiałów trwałych, odpornych na uszkodzenia mechaniczne;
40.	Dwie ramki pod tablice rejestracyjne zamontowane na pojeździe. Na ramkach nie mogą się znajdować żadne napisy;
<b>Kabina kierowcy – opis szczegółowy</b>	
41.	Kabina kierowcy minimum dwuosobowa. Kierownica musi znajdować się po lewej stronie;
42.	Kolumna kierownicy co najmniej z możliwością regulacji na głębokość oraz wysokość
43.	Poduszka powietrzna dla kierowcy oraz pasażerów
44.	Elektrycznie regulowane szyby w drzwiach kierowcy i pasażera;
45.	Fotel kierowcy z regulacją w min. dwóch płaszczyznach, wyposażony w trzypunktowe pasy bezpieczeństwa oraz zagłówek z regulacją wysokości;
46.	Siedzenie pasażera wyposażone w trzypunktowe pasy bezpieczeństwa oraz zagłówek z regulacją wysokości.
47.	Komplet dywaników gumowych (dla kierowcy, pasażerów oraz w bagażniku)
48.	Fabrycznie zamontowany radioodtwarzacz z USB z technologią bluetooth umożliwiającą prowadzenie rozmów telefonicznych, min. 2 głośniki w kabinie kierowcy.
49.	Minimum jedno gniazdo 12V umieszczone w przedniej części pojazdu o prądzie obciążenia minimum 10A, zasilane bez względu na położenie włącznika zapłonu;
<b>Gwarancja</b>	
50.	Gwarancja: 1) Mechaniczna minimum 24 m-ce lub przebieg min. 100 tys. km/ w zależności, co pierwsze nastąpi/ na wszystkie zespoły i podzespoły samochodu obejmującej prawidłowe funkcjonowanie samochodu, wady materiałowe i fabryczne. 2) Na powłokę lakierniczą minimum 48 m-ce bez limitu kilometrów. 3) Na perforację nadwozia minimum 72 m-cy bez limitu kilometrów. W okresie gwarancji wykonawca zapewni bezpłatne przeglądy serwisowe (obejmujące swoim zakresem usługę, części), wynikające z zaleceń producenta w autoryzowanej stacji obsługi odległej nie więcej niż 50 km od siedziby zamawiającego.
<b>Serwis gwarancyjny</b>	
51.	W przypadku zgłoszenia awarii, wady, usterki Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny pojazdu realizowany na terenie całej Polski w autoryzowanych stacjach obsługi oraz zobowiązuje się do przyjęcia i zabezpieczenia pojazdu w autoryzowanej stacji obsługi w dniu zgłoszenia awarii, wady, usterki.
52.	W okresie gwarancyjnym wykonawca zapewnia zamawiającemu rozpoczęcie naprawy w ramach realizacji usługi serwisu gwarancyjnego niezwłocznie, nie później niż w ciągu dwóch dni roboczych licząc od dnia następnego po dniu zgłoszenia awarii, wady, usterki.
<b>Dokumentacja</b>	
53.	Dokumenty do przekazania zamawiającemu przy odbiorze ( dokumenty sporządzone w języku obcym muszą być przekazane wraz z tłumaczeniem na język polski ): – książka serwisowa lub karta serwisowa pojazdu, – homologacja na samochód, – wykaz stacji ASO – instrukcji obsługi samochodu – karty pojazdu oraz wszystkie dokumenty niezbędne do rejestracji samochodu, – wykaz wyposażenia, – dokumenty potwierdzające zapłatę akcyzy, w przypadku wystąpienia obowiązku zapłaty akcyzy, – książka gwarancyjna, – inne wymagane prawem dokumenty. Wraz z dokumentacją należy przekazać dwa komplety kluczyków\kart do pojazdu z pilotem do otwierania centralnego zamka.



## Część IV

Przedmiotem zamówienia jest dostawa samochodu osobowego typu kombivan wraz z klatką do przewozu psa służbowego, którego minimalne parametry techniczno-użytkowe zawarto w poniższej tabeli.

<b>Minimalne wymagania</b>	
<b>Dane ogólne pojazdu</b>	
	Typ nadwozia: Kombivan
2.	Model pojazdu powinien być aktualnie wytwarzany przez producenta, którego autoryzowane stacje obsługi znajdują się na terenie Polski, w tym minimum jedna w odległości nie większej niż 50 km od siedziby zamawiającego i musi spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów ruchu drogowego;
3.	Samochód fabrycznie nowy, wyprodukowany w 2018 lub 2019 roku
4.	Nadwozie zamknięte o konstrukcji samonośnej typu Kombivan, z możliwością przewożenia co najmniej 5 osób (z kierowcą) w pozycji siedzącej
5.	Rodzaj nadwozia – osobowe, drzwi tylne dwuskrzydłowe z ogrzewaniem tylnej szyby i wycieraczką, boczne szyby w przedziale pasażerskim oraz szyby tylne oklejone ciemną folią zatrzymującą do ok. 65% energii cieplnej.
6.	Długość całkowita pojazdu: min. 4250 mm, max. 4500 mm;
7.	Szerokość (bez lusterek bocznych): min. 1790 mm, max. 1850 mm;
8.	Wysokość pojazdu: minimum 1800 mm max. 1850 mm;
9.	Silnik wysokoprężny (diesel) z bezpośrednim wtryskiem paliwa z turbodoładowaniem, o mocy minimum 90 KM, maksimum 110 KM przy pojemności skokowej silnika od 1450 cm <sup>3</sup> do 2000 cm <sup>3</sup>
10.	Norma emisji spalin: Euro 6
11.	Zbiornik paliwa o pojemności min. 50 l; wlew paliwa zabezpieczony przed dostępem osób trzecich
12.	Skrzynia biegów manualna, minimum 5-cio biegowa + bieg wsteczny;
13.	Układ kierowniczy ze wspomaganiami;
14.	Układ hamulcowy ze wspomaganiami + ABS +System kontroli trakcji;
15.	Hamulce tarczowe wymagane dla obu osi;
16.	Napęd na przednią oś pojazdu lub na obie osie pojazdu;
17.	Blokada przeciw uruchomieniowa immobiliser;
18.	Elektrycznie otwierane szyby w drzwiach przednich;
19.	Elektrycznie ustawiane i podgrzewane lusterka boczne;
20.	Tylne drzwi boczne prawe lub prawe i lewe przesuwne z blokadą
21.	Drzwi tylne dwuskrzydłowe otwierane na boki, przeszklone (szyba ogrzewana elektrycznie i posiadająca wycieraczkę);
22.	Czujniki parkowania (z przodu i z tyłu) + kamera cofania z tyłu
23.	Klimatyzacja samochodowa automatyczna;
24.	Światła do jazdy dziennej włączane automatycznie.
25.	Reflektory przeciwmgłowe;
26.	Samochód dostarczony na oponach letnich z felgami stalowymi, opony wzmocnione, tj. dostosowane do masy pojazdu. Opony nie mogą być starsze niż 52 tygodnie licząc od terminu odbioru pojazdu, muszą być fabrycznie nowe i homologowane, z wyznacznikiem prędkości co najmniej „S”;
27.	Obciążenie stalowe;
28.	Dodatkowy komplet opon zimowych (opony wzmocnione, tj. dostosowane do masy pojazdu) możliwy do eksploatacji przy wykorzystaniu felg wskazanych w pkt. 26. Opony nie mogą być starsze niż 52 tygodnie licząc od terminu odbioru pojazdów, muszą być fabrycznie nowe i homologowane
29.	Koło zapasowe (dopuszczalne koło dojazdowe), podnośnik, klucz do zmiany koła
30.	Chłapacze przednie i tylne lub inne rozwiązanie stosowane przez producenta pojazdów;
31.	Centralny zamek sterowany pilotem;
32.	Dwa komplety kluczyków/kart wraz z pilotem do otwierania centralnego zamka;
33.	Tapicerka siedzeń materiałowa, o podwyższonej trwałości, (odporna na ścieranie), w ciemnej tonacji;
34.	Wymagane nadwozie pokryte fabrycznym lakierem samochodowym w kolorze białym, czarnym, grafitowym, lub granatowym. Dopuszczalna jest ponadto wersja lakieru metalizowana lub perłowa.
35.	Trójkąt ostrzegawczy i apteczka pierwszej pomocy samochodowego z wkładem odpowiadającym normie DIN 1364;

36.	Gaśnica proszkowa typu samochodowego o masie środka gaśniczego minimum 2 kg posiadająca odpowiedni certyfikat, CNBOP zgodny z normą PN-EN3
37.	Linka holownicza
38.	Oslona komory silnika zabezpieczająca dolną część silnika i skrzyni biegów przed uszkodzeniami. Rozwiązanie konstrukcyjne musi zapewnić dobre chłodzenie komory silnika. Oslona komory powinna być wykonana z materiałów trwałych, odpornych na uszkodzenia mechaniczne;
39.	Dwie ramki pod tablice rejestracyjne zamontowane na pojeździe. Na ramkach nie mogą się znajdować żadne napisy;
<b>Kabina kierowcy – opis szczegółowy</b>	
40.	Kabina kierowcy minimum dwuosobowa + tylna kanapa trzyosobowa. Kierownica musi znajdować się po lewej stronie;
41.	Kolumna kierownicy co najmniej z możliwością regulacji na głębokość oraz wysokość
42.	Poduszka powietrzna dla kierowcy oraz pasażerów
43.	Elektrycznie regulowane szyby w drzwiach kierowcy i pasażera;
44.	Fotel kierowcy z regulacją w min. dwóch płaszczyznach, wyposażony w trzypunktowe pasy bezpieczeństwa oraz zagłówek z regulacją wysokości;
45.	Siedzenie pasażera wyposażone w trzypunktowe pasy bezpieczeństwa oraz zagłówek z regulacją wysokości.
46.	Komplet dywaników gumowych (dla kierowcy, pasażerów oraz w bagażniku)
47.	Fabrycznie zamontowany radioodtwarzacz z USB z technologią bluetooth umożliwiającą prowadzenie rozmów telefonicznych, min. 2 głośniki w kabinie kierowcy.
48.	Minimum jedno gniazdo 12V umieszczone w przedniej części pojazdu o prądzie obciążenia minimum 10A, zasilane bez względu na położenie włącznika zapłonu;
<b>Klatka dla psa (kennelowa)</b>	
49.	Minimalne wymiary klatki: długość klatki 100 cm, szerokość dolna ( u podstawy ) 65 cm, szerokość górna 55 cm, wysokość 70 cm. Tolerancja w zakresie każdego z wymiarów klatki +/- 5 cm
50.	Materiał: konstrukcja aluminiowa, podłoga z płyty laminowanej wodoodpornej, ściana tylna - płyta laminowana, ściany boczne- część dolna do połowy płyta laminowana wodoodporna, od połowy profile aluminiowe, ściana przednia z profili aluminiowych z drzwiami.
51	Drzwi do klatki zamontowane w ścianie przedniej, wykonane jak ściana przednia z profili aluminiowych, otwierane opcjonalnie na bok, na prawą lub lewą stronę z szybkim zamknięciem zatraskowym oraz z możliwością założenia kłódki.
52	Dodatkowe informacje: klatka przenośna z możliwością szybkiego montażu i demontażu w bagażniku oferowanego pojazdu na szybkozłącza, zatraski lub inny szybki montaż zapobiegający przesuwaniu się klatki. Klatka objęta 24 miesięczną gwarancją.
<b>Gwarancja</b>	
53.	Gwarancja: 1) Mechaniczna minimum 24 m-ce, lub przebieg min. 100 tys. km/ w zależności, co pierwsze nastąpi/ na wszystkie zespoły i podzespoły samochodu obejmującej prawidłowe funkcjonowanie samochodu, wady materiałowe i fabryczne. 2) Na powłokę lakierniczą minimum 48 m-ce bez limitu kilometrów. 3) Na perforację nadwozia minimum 72 m-cy bez limitu kilometrów. W okresie gwarancji wykonawca zapewni bezpłatne przeglądy serwisowe (obejmujące swoim zakresem usługę, części), wynikające z zaleceń producenta w autoryzowanej stacji obsługi odległej nie więcej niż 50 km od siedziby zamawiającego.
<b>Serwis</b>	
54.	W przypadku zgłoszenia awarii, wady, usterki Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny pojazdu realizowany na terenie całej Polski w autoryzowanych stacjach obsługi oraz zobowiązuje się do przyjęcia i zabezpieczenia pojazdu w autoryzowanej stacji obsługi w dniu zgłoszenia awarii, wady, usterki.

55.	W okresie gwarancyjnym wykonawca zapewnia zamawiającemu rozpoczęcie naprawy w ramach realizacji usługi serwisu gwarancyjnego niezwłocznie, nie później niż w ciągu dwóch dni roboczych licząc od dnia następnego po dniu zgłoszenia awarii, wady, usterki.
<b>Dokumentacja</b>	
56.	<p>Dokumenty do przekazania zamawiającemu przy odbiorze ( dokumenty sporządzone w języku obcym muszą być przekazane wraz z tłumaczeniem na język polski ):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- książka serwisowa lub karta serwisowa pojazdu,</li> <li>- homologacja na samochód,</li> <li>- wykaz stacji ASO</li> <li>- instrukcji obsługi samochodu</li> <li>- karty pojazdu oraz wszystkie dokumenty niezbędne do rejestracji samochodu,</li> <li>- wykaz wyposażenia,</li> <li>- dokumenty potwierdzające zapłatę akcyzy, w przypadku wystąpienia obowiązku zapłaty akcyzy,</li> <li>- książka gwarancyjna,</li> <li>- inne wymagane prawem dokumenty.</li> </ul> <p>Wraz z dokumentacją należy przekazać dwa komplety kluczyków\kart do pojazdu z pilotem do otwierania centralnego zamka.</p>