

Zmodyfikowany jednolity opis przedmiotu zamówienia uwzględniający wszystkie zmiany wprowadzone do treści SWZ.

Rozdział XIV OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - I, II, III i IV CZĘŚCI ZAMÓWIENIA

CZĘŚĆ I ZAMÓWIENIA – „Dostawa 1 szt. samochodu dostawczego o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony ze skrzynią ładunkową”;

CZĘŚĆ II ZAMÓWIENIA – „Dostawa 1 szt. samochodu dostawczego o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony ze skrzynią ładunkową”;

CZĘŚĆ III ZAMÓWIENIA – „Dostawa 1 szt. samochodu dostawczego o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony ze skrzynią ładunkową”;

CZĘŚĆ IV ZAMÓWIENIA – „Dostawa 1 szt. samochodu dostawczego o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony ze skrzynią ładunkową”.

1. Przedmiotem zamówienia w zakresie **I, II, III i IV** części zamówienia jest dostawa samochodu dostawczego o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony ze skrzynią ładunkową. Zamawiający wymaga dostawy pojazdu (w ilości po **1 szt.**, dla każdej z wyżej wymienionych części zamówienia) o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony o roku produkcji nie wcześniejszym niż rok 2020, o udokumentowanym przez autoryzowany serwis marki przebiegu nie większym niż 50.000 km. Pojazd używany musi być bez napraw lakierniczych i blacharskich.
2. Kod CPV: 34136000-9
3. Samochód będący przedmiotem zamówienia w **zakresie I** części musi spełniać następujące wymagania i parametry techniczne:

Lp.	Parametr/wymaganie –	Opis parametrów/wymagań
1.	typ	samochód dostawczy o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony ze skrzynią ładunkową
2.	rok produkcji	nie wcześniejszy niż 2020 r.
3.	stan	nowy lub używany (w przypadku samochodów używanych pojazd nie może być wyprodukowany wcześniej niż 2020 r. i musi posiadać udokumentowany przez autoryzowany serwis przebieg nie większy niż 50.000 km). Ponadto pojazd używany musi być bez napraw lakierniczych i blacharskich. Pojazdy, zarówno w stanie nowym jak i używanym muszą być w stanie wolnym od wszelkich wad fizycznych i prawnych.

4.	Parametry techniczne podwozia	<ul style="list-style-type: none"> oś napędowa tylna lub przednia; rozstaw osi 3450 mm- 3800 mm w przypadku pojazdu z napędem tylnym; rozstaw osi 4035 mm- 4085 mm w przypadku pojazdu z napędem przednim; ogumienie wielosezonowe dostosowane do dopuszczalnej masy całkowitej pojazdu; stalowe obręcze min. 16"; zawieszenie tylne wzmocnione, resor dwupiórowy, stabilizator tylnej osi; mocowanie koła zapasowego pod końcem ramy; koło zapasowe
5.	Parametry techniczne silnika i skrzyni biegów	<ul style="list-style-type: none"> silnik wysokoprężny o mocy min. 120 KM; poziom emisji spalin min. Euro 6; skrzynia biegów manualna
6.	Elementy nadwozia	<ul style="list-style-type: none"> kabina minimum 6 osobowa; kierownica po lewej stronie; szyby boczne przezroczyste, szyba czołowa z filtrem; szyba w tylnej ścianie kabiny; elektroniczna (LED) lampa błyskowa ostrzegawcza typu listwa na dachu kabiny; belka przeciw najazdowa tylna; zaczep do holowania pojazdu
7.	Wnętrze, ogrzewanie, klimatyzacja	<ul style="list-style-type: none"> fotel kierowcy z regulacją (przód-tył, góra-dół); siedzenie pasażera dwuosobowe; poduszka powietrzna kierowcy; klimatyzacja manualna lub automatyczna
8.	Audio, elektryka i przyrządy	<ul style="list-style-type: none"> radio cyfrowe z możliwością podłączenia przez bluetooth; akumulator; kierownica regulowana minimum w jednej płaszczyźnie; światła do jazdy dziennej; akustyczny, ostrzegawczy sygnał cofania
9.	Wyposażenie dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> podnośnik hydrauliczny 3,5 tony; klucz do kół; kliny pod koła; trójkąt ostrzegawczy; apteczka; gaśnica
10.	Parametry techniczne części ładunkowej	<ul style="list-style-type: none"> skrzynia ładunkowa wywrotka – tył; skrzynia ładunkowa w przedziale 600kg-700kg nieprzekraczająca dopuszczalnej masy całkowitej do 3,5 tony; wymiary skrzyni: <ul style="list-style-type: none"> - długość skrzyni ładunkowej 2900 mm-3300 mm; - szerokość 1900 mm- 2200 mm; burty aluminiowe o wysokości 300 mm- 400 mm; nad burtami zabudowa z kraty metalowej lub pełna do wysokości kabiny kierowcy; wymiar oczek kraty od 40 mm x 40 mm do 50mm x 50 mm;

		<ul style="list-style-type: none"> • tylna część kraty dwuskrzydłowa, uchylna na boki; • prawa strona zabudowy (strona pasażera) z otwieranym skrzydłem o szerokości 1/3 długości skrzyni ładunkowej; • podłoga skrzyni ładunkowej wykonana z płyty wodoodpornej o grubości 10 mm-20 mm; • burta przedniej części skrzyni ładunkowej zabezpieczająca tył kabiny na całej jej szerokości i wysokości z okratowanym otworem na szybę kabiny
11	Kolor	dowolny

3.1. Samochody będące przedmiotem zamówienia w zakresie **II, III i IV** części zamówienia muszą spełniać następujące wymagania i parametry techniczne:

Lp.	Parametr/wymaganie – dotyczy i jest jednakowy dla II,III i	Opis parametrów/wymagań – dotyczy i jest jednakowy dla II,III i IV części zamówienia
1.	typ	samochód dostawczy o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony ze skrzynią ładunkową
2.	rok produkcji	nie wcześniejszy niż 2020 r.
3.	stan	nowy lub używany (w przypadku samochodów używanych pojazd nie może być wyprodukowany wcześniej niż 2020 r. i musi posiadać udokumentowany przez autoryzowany serwis przebieg nie większy niż 50.000 km). Ponadto pojazd używany musi być bez napraw lakierniczych i blacharskich. Pojazdy, zarówno w stanie nowym jak i używanym muszą być w stanie wolnym od wszelkich wad fizycznych i prawnych.
4.	Parametry techniczne podwozia	<ul style="list-style-type: none"> • oś napędowa tylna lub przednia; • rozstaw osi 3450 mm- 3800 mm w przypadku pojazdu z napędem tylnym; • rozstaw osi 4035 mm- 4085 mm w przypadku pojazdu z napędem przednim; • ogumienie wielosezonowe dostosowane do dopuszczalnej masy całkowitej pojazdu; • stalowe obręcze min. 16”; • koło zapasowe
5.	Parametry techniczne silnika i skrzyni biegów	<ul style="list-style-type: none"> • silnik wysokoprężny o mocy min. 120 KM; • poziom emisji spalin min. Euro 6; • skrzynia biegów manualna
6.	Elementy nadwozia	<ul style="list-style-type: none"> • kabina minimum 6 osobowa; • kierownica po lewej stronie; • szyby boczne przezroczyste, szyba czołowa z filtrem; • szyba w tylnej ścianie kabiny; • elektroniczna (LED) lampa błyskowa ostrzegawcza typu listwa na dachu kabiny; • belka przeciw najazdowa tylna; • zaczep do holowania pojazdu
7.	Wnętrze, ogrzewanie, klimatyzacja	<ul style="list-style-type: none"> • fotel kierowcy z regulacją (przód-tył, góra-dół); • siedzenie pasażera dwuosobowe; • poduszka powietrzna kierowcy;

		<ul style="list-style-type: none"> • klimatyzacja manualna lub automatyczna
8.	Audio, elektryka i przyrządy	<ul style="list-style-type: none"> • radio cyfrowe z możliwością podłączenia przez bluetooth; • akumulator; • kierownica regulowana minimum w jednej płaszczyźnie; • światła do jazdy dziennej; • akustyczny, ostrzegawczy sygnał cofania
9.	Wyposażenie dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> • podnośnik hydrauliczny 3,5 tony; • klucz do kół; • kliny pod koła; • trójkąt ostrzegawczy; • apteczka; • gaśnica
10.	Parametry techniczne części ładunkowej	<ul style="list-style-type: none"> • sztywna skrzynia otwarta; • nośność skrzyni ładunkowej od 500 kg nieprzekraczająca dopuszczalnej masy całkowitej do 3,5 tony; • wymiary skrzyni: <ul style="list-style-type: none"> - długość skrzyni ładunkowej 2900 mm-3300 mm; - szerokość 1900 mm- 2200 mm; • burty aluminiowe o wysokości 300 mm- 400 mm; • podłoga skrzyni ładunkowej wykonana z płyty wodoodpornej o grubości 10 mm-20 mm; • burta przedniej części skrzyni ładunkowej zabezpieczająca tył kabiny na całej jej szerokości i wysokości z okratowanym otworem na szybę kabiny
11	Kolor	dowolny

4. W ramach realizacji **I części przedmiotu zamówienia** wykonawca zobowiązany jest do:

- 1) dostarczenia kompletu dokumentów do rejestracji, a w tym m.in:
 - a) świadectwo homologacji samochodu;
 - b) kartę pojazdu;
 - c) książkę przeglądów serwisowych;
 - d) książkę gwarancyjną;
 - e) instrukcję obsługi w języku polskim, która musi zawierać (w postaci opisów schematów, rysunków i zdjęć) zagadnienia związane z konstrukcją, obsługą i serwisem pojazdu i wyposażenia oraz bezpiecznym użytkowaniem i obsługą pojazdu);
 - f) wszelką inną dokumentację niezbędną do rejestracji pojazdu;
 - g) dokumentację UDT;
 - h) wszelkich innych dokumentów przewidzianych w przepisach prawa powszechnie obowiązującego;
- 2) świadczenia w ramach ceny w okresie 24 miesięcy licząc od dnia podpisania końcowego protokołu odbioru serwisu w zakresie dostarczonego pojazdu, tj. przeglądów okresowych samochodu i części ładunkowej;
- 3) zapewnienia na własny koszt szkolenia z obsługi całego przedmiotu zamówienia i do pierwszego uruchomienia przedmiotu zamówienia;
- 4) zapewnienia obsługi serwisowej oraz napraw gwarancyjnych samochodu, w stacji serwisowej ASO zlokalizowanej nie dalej niż 30 km od siedziby zamawiającego, wskazanej przez wykonawcę w ofercie;
- 5) zapewnienia na własny koszt transportu pojazdu do najbliższej autoryzowanej stacji obsługi pojazdów – w przypadku wystąpienia awarii technicznej pojazdu uniemożliwiającej jego samodzielny przejazd do tej stacji;

- 6) w przypadku pojazdu w stanie nowym- zarejestrowania pojazdu w imieniu i na rzecz Zamawiającego we właściwym dla siedziby Zamawiającego -urzędzie, w oparciu o udzielone przez Zamawiającego pełnomocnictwo”

4.1. W ramach realizacji **II,III i IV** części przedmiotu zamówienia wykonawca zobowiązany jest do:

- 1) dostarczenia kompletu dokumentów do rejestracji, a w tym m.in:
 - a) świadectwo homologacji samochodu;
 - b) kartę pojazdu;
 - c) książkę przeglądów serwisowych;
 - d) książkę gwarancyjną;
 - e) instrukcję obsługi w języku polskim, która musi zawierać (w postaci opisów schematów, rysunków i zdjęć) zagadnienia związane z konstrukcją, obsługą i serwisem pojazdu i wyposażenia oraz bezpiecznym użytkowaniem i obsługą pojazdu);
 - f) wszelką inną dokumentację niezbędną do rejestracji pojazdu
 - h) wszelkich innych dokumentów przewidzianych w przepisach prawa powszechnie obowiązującego;
- 2) świadczenia w ramach ceny w okresie 24 miesięcy licząc od dnia podpisania końcowego protokołu odbioru serwisu w zakresie dostarczonego pojazdu, tj. przeglądów okresowych samochodu i części ładunkowej;
- 3) zapewnienia na własny koszt szkolenia z obsługi całego przedmiotu zamówienia i do pierwszego uruchomienia przedmiotu zamówienia;
- 4) zapewnienia obsługi serwisowej oraz napraw gwarancyjnych samochodu, w stacji serwisowej ASO zlokalizowanej nie dalej niż 30 km od siedziby zamawiającego, wskazanej przez wykonawcę w ofercie;
- 5) zapewnienia na własny koszt transportu pojazdu do najbliższej autoryzowanej stacji obsługi pojazdów – w przypadku wystąpienia awarii technicznej pojazdu uniemożliwiającej jego samodzielny przejazd do tej stacji;
- 6) w przypadku pojazdu w stanie nowym- zarejestrowania pojazdu w imieniu i na rzecz Zamawiającego we właściwym dla siedziby Zamawiającego -urzędzie, w oparciu o udzielone przez Zamawiającego pełnomocnictwo”

Dotyczy I, II, III i IV części zamówienia

5. Przeglądy okresowe dokonywane będą w serwisach zgodnie z wytycznymi producenta.
6. Termin dostawy do dnia **31.12.2022 r.**
7. Pojazd powinien spełniać wymagania techniczne określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w szczególności warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku – Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz.U. z 2020 poz. 110), dalej Prawo o ruchu drogowym, oraz rozporządzeń wykonawczych do powyższej ustawy.
8. Pojazd powinien posiadać homologację wystawioną zgodnie z przepisami ustawy – Prawo o ruchu drogowym.
9. Pojazd powinien spełniać Europejskie Standardy Emisji Spalin w zakresie emisji zanieczyszczeń, tlenków, cząstek stałych oraz węglowodorów
10. Szacowany roczny przebieg pojazdu wynosi ok 25.000 km

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – V CZĘŚĆ ZAMÓWIENIA

„ Dostawa 1 szt. fabrycznie nowego samochodu dostawczego typu furgon (blaszak) o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony”

1. Przedmiotem zamówienia w zakresie jego V części jest dostawa 1 szt. fabrycznie nowego samochodu dostawczego typu furgon (blaszak) o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony.
2. Kod CPV: 34100000-8
3. Samochód będący przedmiotem zamówienia w zakresie jego V części musi spełniać następujące wymagania i parametry techniczne:

Lp.	Parametr/wymaganie	Opis parametrów/wymagań
OPIS TECHNICZNY		
1.	rodzaj nadwozia	furgon (blaszak) , dopuszczalna masa całkowita do 3,5 tony
2.	liczba miejsc w kabinie	2 lub 3 łącznie z kierowcą
3.	stan	fabrycznie nowy, wolny od wszelkich wad fizycznych i prawnych
4.	rok produkcji	2022 lub 2023
5.	uwagi	model aktualnie wytwarzany przez producenta
6.	długość	min. 5900 mm
7.	szerokość (bez lusterek)	min. 2000 mm
8.	wysokość	min. 2200 mm
9.	rozstaw osi	min.3000 mm
10.	długość powierzchni użytkowej	min. 3680 mm
11.	pojemność skokowa	min. 1900 cm ³
12.	moc silnika	min. 82 KW (125 KM)
13.	rodzaj paliwa	olej napędowy (diesel)
14.	rodzaj skrzyni biegów	manualna min. 5 biegów lub automatyczna
15.	rodzaj napędu	na przednią oś
16.	norma emisji spalin	min. Euro 6
17.	kolor	dowolny
WYPOSAŻENIE		
1.	system zapobiegający blokowaniu kół ABS	
2.	system stabilizacji toru jazdy ESP	
3.	układ kierowniczy ze wspomaganiem	
4.	poduszka powietrzna kierowcy	
5.	komputer pokładowy z wyświetlaczem obsługiwany w języku polskim	
6.	czujniki parkowania min. z tyłu (nie muszą być fabryczne)	
7.	kamera cofania (nie musi być fabryczna)	
8.	radio fabryczne z możliwością podłączenia telefonu przez bluetooth	
9.	gniazdo 12V w kabinie kierowcy	

10.	kierownica wielofunkcyjna
11.	immobilizer
12.	centralny zamek ze zdalnym sterowaniem+ min. 2 szt. kluczyków/pilotów
13.	klimatyzacja automatyczna lub manualna
14.	fotel kierowcy z regulacją wysokości, odcinka lędźwiowego i pochylenia oparcia
15.	lusterka boczne regulowane elektrycznie
16.	szyby boczne regulowane elektrycznie
17.	nadwozie przeszklone wyłącznie w kabinie kierowcy
18.	drzwi boczne przesuwne min. jedno (z prawej strony)
19.	drzwi tylne dwuskrzydłowe, pełne (bez okien)
20.	ścianka działowa między kabiną a przestrzenią ładunkową
21.	felgi stalowe wraz z fabrycznie nowym ogumieniem (parametry felg i opon zgodnie z zaleceniami producenta pojazdu)
22.	koło zapasowe pełnowymiarowe wraz z kompletem akcesoriów umożliwiającym jego samodzielną wymianę (klucz, podnośnik)
23.	apteczka spełniająca wymogi normy unijnej DIN 13164
24.	gaśnica samochodowa
25.	trójkąt ostrzegawczy

4. Pojazd powinien spełniać wymagania techniczne określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w szczególności warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku – Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz.U. z 2020 poz. 110), dalej Prawo o ruchu drogowym, oraz rozporządzeń wykonawczych do powyższej ustawy.
5. Pojazd powinien posiadać homologację wystawioną zgodnie z przepisami ustawy – Prawo o ruchu drogowym.
6. Pojazd powinien spełniać Europejskie Standardy Emisji Spalin w zakresie emisji zanieczyszczeń, tlenków, cząstek stałych oraz węglowodorów.
7. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca zobowiązany jest do:
 - 1) dostarczenia kompletu dokumentów do rejestracji, a w tym m.in:
 - a) świadectwo homologacji samochodu;
 - b) kartę pojazdu;
 - c) książkę przeglądów serwisowych;
 - d) książkę gwarancyjną;
 - e) instrukcję obsługi w języku polskim, która musi zawierać (w postaci opisów schematów, rysunków i zdjęć) zagadnienia związane z konstrukcją, obsługą i serwisem pojazdu i wyposażenia oraz bezpiecznym użytkowaniem i obsługą pojazdu);
 - f) wszelką inną dokumentację niezbędną do rejestracji pojazdu;
 - g) wszelkie inne dokumenty przewidziane w przepisach prawa powszechnie obowiązującego
 - 2) świadczenia w ramach ceny w okresie 24 miesięcy licząc od dnia podpisania końcowego protokołu odbioru serwisu w zakresie dostarczonego pojazdu, tj. przeglądów okresowych samochodu i części ładunkowej;
 - 1) zapewnienia na własny koszt szkolenia z obsługi całego przedmiotu zamówienia i do pierwszego uruchomienia przedmiotu zamówienia;

- 2) zapewnienia obsługi serwisowej oraz napraw gwarancyjnych samochodu, w stacji serwisowej ASO zlokalizowanej nie dalej niż 30 km od siedziby zamawiającego, wskazanej przez wykonawcę w ofercie;
- 3) zapewnienia na własny koszt transportu pojazdu do najbliższej autoryzowanej stacji obsługi pojazdów – w przypadku wystąpienia awarii technicznej pojazdu uniemożliwiającej jego samodzielny przejazd do tej stacji;
- 4) zarejestrowania pojazdu w imieniu i na rzecz Zamawiającego we właściwym dla siedziby Zamawiającego -urzędzie, w oparciu o udzielone przez Zamawiającego pełnomocnictwo.

8. Przeglądy okresowe dokonywane będą w serwisach zgodnie z wytycznymi producenta.

9. Termin dostawy do dnia **28.02.2023 r.**

10. Szacowany roczny przebieg pojazdu wynosi ok. 25.000 km

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – VI CZĘŚĆ ZAMÓWIENIA

„ Dostawa 1 szt. fabrycznie nowego samochodu dostawczego typu kompaktowy furgon”

1. Przedmiotem zamówienia w zakresie jego VI części jest dostawa 1 szt. fabrycznie nowego samochodu dostawczego typu kompaktowy furgon.
2. Kod CPV: 34100000-8
3. Samochód będący przedmiotem zamówienia w zakresie jego V części musi spełniać następujące wymagania i parametry techniczne:

Lp.	Parametr/wymaganie	Opis parametrów/wymagań	
OPIS TECHNICZNY			
1.	rodzaj nadwozia	kompaktowy furgon (blaszak)	
2.	liczba miejsc w kabinie	2 lub 3 łącznie z kierowcą	
3.	stan	fabrycznie nowy, wolny od wszelkich wad fizycznych i prawnych	
4.	rok produkcji	2022 lub 2023	
5.	uwagi	model aktualnie wytwarzany przez producenta	
6.	długość całkowita	min. 4200 mm- max 4800 mm	
7.	wysokość całkowita	min. 1750 mm- max 1900 mm	
8.	rozstaw osi	min. 2700 mm- max 3000 mm	
9.	rodzaj paliwa	olej napędowy (diesel)	lub benzyna
10.	pojemność skokowa:	min.1400 cm ³	min.1100 cm ³
11.	moc silnika	min. 90 KM	min.100 KM
12.	rodzaj skrzyni biegów	manualna min. 5 biegów lub automatyczna	
13.	rodzaj napędu	na przednią oś	
14.	norma emisji spalin	min. Euro 6	
15.	kolor	dowolny	
WYPOSAŻENIE (minimalne)			
1.	system zapobiegający blokowaniu kół ABS		
2.	system stabilizacji toru jazdy ESP		

3.	układ kierowniczy ze wspomaganiem
4.	poduszka powietrzna kierowcy
5.	komputer pokładowy z wyświetlaczem obsługiwany w języku polskim
6.	czujniki parkowania min. z tyłu (nie muszą być fabryczne) i/lub kamera cofania (nie musi być fabryczna)
7.	radio fabryczne z możliwością podłączenia telefonu przez bluetooth
8.	gniazdo 12V w kabinie kierowcy
9.	kierownica wielofunkcyjna
10.	immobilizer
11.	centralny zamek ze zdalnym sterowaniem+ min. 2 szt. kluczyków/pilotów
12.	klimatyzacja automatyczna lub manualna
13.	fotel kierowcy z regulacją wysokości, odcinka lędźwiowego i pochylenia oparcia
14.	lusterka boczne regulowane elektrycznie
15.	szyby boczne regulowane elektrycznie
16.	nadwozie przeszklone wyłącznie w kabinie kierowcy
17.	drzwi boczne przesuwne min. jedno (z prawej strony)
18.	ścianka działowa między kabiną a przestrzenią ładunkową
19.	felgi stalowe wraz z fabrycznie nowym ogumieniem (parametry felg i opon zgodnie z zaleceniami producenta pojazdu)
20.	koło zapasowe pełnowymiarowe wraz z kompletem akcesoriów umożliwiającym jego samodzielną wymianę (klucz, podnośnik itp.)
23.	apteczka spełniająca wymogi normy unijnej DIN 13164
24.	gaśnica samochodowa
25.	trójkąt ostrzegawczy

4. Pojazd powinien spełniać wymagania techniczne określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w szczególności warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku – Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz.U. z 2020 poz. 110), dalej Prawo o ruchu drogowym, oraz rozporządzeń wykonawczych do powyższej ustawy.
5. Pojazd powinien posiadać homologację wystawioną zgodnie z przepisami ustawy – Prawo o ruchu drogowym.
6. Pojazd powinien spełniać Europejskie Standardy Emisji Spalin w zakresie emisji zanieczyszczeń, tlenków, cząstek stałych oraz węglowodorów.
7. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia wykonawca zobowiązany jest do:
 - 1) dostarczenia kompletu dokumentów do rejestracji, a w tym m.in:
 - a) świadectwo homologacji samochodu;
 - b) kartę pojazdu;
 - c) książkę przeglądów serwisowych;
 - d) książkę gwarancyjną;
 - e) instrukcję obsługi w języku polskim, która musi zawierać (w postaci opisów schematów, rysunków i zdjęć) zagadnienia związane z konstrukcją, obsługą i serwisem pojazdu i wyposażenia oraz bezpiecznym użytkowaniem i obsługą pojazdu);
 - f) wszelką inną dokumentację niezbędną do rejestracji pojazdu;
 - g) wszelkie inne dokumenty przewidziane w przepisach prawa powszechnie obowiązującego

- 2) świadczenia w ramach ceny w okresie 24 miesięcy licząc od dnia podpisania końcowego protokołu odbioru serwisu w zakresie dostarczonego pojazdu, tj. przeglądów okresowych samochodu i części ładunkowej;
- 2) zapewnienia na własny koszt szkolenia z obsługi całego przedmiotu zamówienia i do pierwszego uruchomienia przedmiotu zamówienia;
- 3) zapewnienia obsługi serwisowej oraz napraw gwarancyjnych samochodu, w stacji serwisowej ASO zlokalizowanej nie dalej niż 30 km od siedziby zamawiającego, wskazanej przez wykonawcę w ofercie;
- 4) zapewnienia na własny koszt transportu pojazdu do najbliższej autoryzowanej stacji obsługi pojazdów – w przypadku wystąpienia awarii technicznej pojazdu uniemożliwiającej jego samodzielny przejazd do tej stacji;
- 5) zarejestrowania pojazdu w imieniu i na rzecz Zamawiającego we właściwym dla siedziby Zamawiającego -urzędzie, w oparciu o udzielone przez Zamawiającego pełnomocnictwo.

8. Przeglądy okresowe dokonywane będą w serwisach zgodnie z wytycznymi producenta.

9. Termin dostawy do dnia **28.02.2023 r.**

10. Szacowany roczny przebieg pojazdu wynosi ok. 25.000 km

Informacje dotyczące wszystkich części zamówienia:

11. Oferta wykonawcy, który zaoferuje pojazd o parametrach innych niż wskazane przez zamawiającego zostanie **odrzucona** jako nieodpowiadająca treści SWZ.
12. Zamawiający zobowiązuje się do ubezpieczenia na własny koszt przedmiotu zamówienia i ponoszenia kosztów jego ubezpieczenia.
13. Zamawiający **nie przewiduje** zaliczek na poczet wydatków wykonawcy, związanych z realizacją przedmiotu zamówienia.

Opis części zamówienia:

14. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych. Wykonawca może złożyć ofertę na jedną lub więcej części przedmiotu zamówienia.

Oferty wariantowe:

15. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

Informacja o planowanych zamówieniach w oparciu o art. 214 ust 1 pkt 7 i/lub 8 ustawy:

16. Zamawiający nie przewiduje udzielania zamówień, o których mowa w art. 214 ust. 1 pkt. 7) lub 8) ustawy.

Informacja o możliwości ubiegania się o udzielenie zamówienia wyłącznie przez wykonawców, o których mowa w art. 94 ustawy:

17. Zamawiający nie ogranicza możliwości ubiegania się o udzielenie zamówienia wyłącznie do wykonawców, o których mowa w art. 94 ustawy.

Informacja o obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę kluczowych zadań:

18. Zamawiający nie zastrzega osobistego wykonania przez wykonawcę kluczowych zadań.

Informacje dotyczące umowy ramowej:

19. Zamawiający nie przewiduje zawierania umowy ramowej.