



Fundusze Europejskie
na Infrastrukturę,
Klimat, Środowisko



Rzeczypospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Załącznik nr 1
do umowy nr.....
z dnia

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa dla Zamawiającego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski samochodów dostawczych dopuszczalnej masy całkowitej do 3,5t:

- **samochodu dostawczego do 3,5 t. 3- osobowego z wysoką zabudową typu wywrotka z silnikiem wysokoprężnym,**
- **samochodu dostawczego do 3,5 t. z dubelkabiną wyposażonego w zabudowę z funkcją wywrotki z silnikiem wysokoprężnym,**
- **samochodu osobowego z przestrzenią ładunkową – elektrycznego.**

dla zadania pn. „Zakup i dostawa środków trwałych i wyposażenia na potrzeby PSZOK , mobilnego PSZOK oraz obiektów użyteczności publicznej” realizowanego w ramach zadania budżetowego „Budowa PSZOK”.

2. INFORMACJE O ZAMAWIAJĄCYM

Gmina Ostrowiec Świętokrzyski

ul. J. Głogowskiego 3/ 5

27 – 400 Ostrowiec Świętokrzyski

NIP: 661-000-39-45

3. Wymagania ogólne dotyczące zakupu i dostawy samochodów dostawczych do 3,5t:

- **samochodu dostawczego do 3,5 t. 3- osobowego z wysoką zabudową typu wywrotka z silnikiem wysokoprężnym,**
- **samochodu dostawczego do 3,5 t. z dubelkabiną wyposażonego w zabudowę z funkcją wywrotki z silnikiem wysokoprężnym,**
- **samochodu osobowego z przestrzenią ładunkową – elektrycznego,**

3.1 Samochody fabrycznie nowe z datą produkcji nie wcześniejszą niż 2025r.

3.2 Zakupione i dostarczone samochody dostawcze do 3,5t powinny być po pierwszym przeglądzie technicznym.

3.3 Wymagania dotyczące spełnienia przepisów: w sytuacji, gdy w okresie pomiędzy złożeniem przez Wykonawcę oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia, a realizacją umowy, nastąpi zmiana przepisów prawa w zakresie rejestracji, homologacji, sprzedaży lub wprowadzenia do użytku nowego sprzętu (a także zespołów i podzespołów do samochodów dostawczych do 3,5t. wymienionych pkt 1 Opisu Przedmiotu Zamówienia zwanego dalej OPZ), Wykonawca ten obowiązany jest zrealizować przedmiot zamówienia z uwzględnieniem tychże zmian, jak również dostarczyć dokumenty umożliwiające ich zarejestrowanie na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

3.4 Zamawiający ustala:

- minimalny okres gwarancji na 24 miesiące dla zakupionych dwóch samochodów dostawczych do 3,5t, w tym jednego 3 - osobowego z wysoką zabudową typu wywrotka, drugiego samochodu dostawczego do 3,5t z dubelkabiną wyposażonego w zabudowę z funkcją wywrotki oraz samochodu osobowego z przestrzenią ładunkową – elektrycznego.
- bezpłatny pakiet przeglądów dla oferowanych dwóch samochodów dostawczych do 3,5t, w tym jednego 3-osobowego z wysoką zabudową typu wywrotka oraz drugiego samochodu dostawczego do 3,5t z dubelkabiną wyposażonego w zabudowę z funkcją wywrotki i samochodu osobowego z przestrzenią ładunkową – elektrycznego na okres 3 lat od daty spisania protokołów odbioru ww. samochodów lub do limitu przebiegu 120 000 km zawierający obowiązkowe bezpłatne przeglądy serwisowe do tych samochodów tj. minimalny wymagany przez producenta zakres czynności serwisowych, pozwalający na utrzymanie gwarancji w tym min. wymiana oleju, wymiana filtrów, uzupełnienie płynów i innych materiałów eksploatacyjnych zgodnie z wymogami producenta. Koszty związane z gwarancją i przeglądami serwisowymi są po stronie Wykonawcy.

4. Wymagania dotyczące parametrów technicznych:

4.1 Specyfikacja samochodu dostawczego do 3,5 t 3-osobowego z wysoką zabudową typu wywrotka:

a) silnik

Emisja cząstek stałych (PM) (paliwo I): $1,550 \pm 2\%$,
Emisja tlenków azotu (NOx) (paliwo I): $70,50 \text{ mg/km} \pm 2\%$,
Rodzaj paliwa: Diesel
Liczba i układ cylindrów: 4;
Pojemność skokowa: $1.968 \text{ cm}^3 \pm 2\%$,
Moc przy prędkości obrotowej: $130,00 \text{ kW orb. } 3600 \text{ min}^{-1} \pm 2\%$,
Maks. moment obrotowy przy prędkości obr.: $410 \text{ Nm/ } 1300 - 2000 \text{ 1/min} \pm 2\%$,
Moc silnika: $177 \text{ KM} \pm 2\%$,
Poziom hałasu podczas jazdy: $71,00 \text{ dB(A)} \pm 2\%$,
Poziom hałasu podczas postoju: $78,00 \text{ dB(A)} \pm 2\%$,

b) WLTP Emisja CO₂

Cykl mieszany: ok. 265 g/km

c) WLTP Zużycie paliwa

Cykl mieszany: ok. 10 l/100km

d) Osiągi

Prędkość maksymalna: ok. 160 km/h

e) Masy

Dopuszczalna masa całkowita (DMC): ok. 3500 kg ,
Masa własna bez kierowcy: $1946 \text{ kg} \pm 2\%$,
Dopuszczalna ładowność: ok. 1550 kg ,
DMC zespołu pojazdów: ok. 6000 kg ,
Dopuszczalna masa – oś przednia: ok. 1800 kg ,
Dopuszczalna masa – oś tylna: ok. 2100 kg ,
Maks. DMC przyczepy z hamulcem (wzniesienie 12%): ok. 3000 kg ,
Maks. DMC przyczepy bez hamulca: ok. 750 kg ,

- Maks. obciążenie pionowe haka: 120 kg $\pm 2\%$,
- f) Wymiary pojazdu bez zabudowy:
 Długość pojazdu: 6840 mm $\pm 2\%$,
 Szerokość (bez lusterek): 2.030 mm $\pm 2\%$,
 Wysokość pojazdu: 2.300 mm $\pm 2\%$,
 Rozstaw osi: 4490 mm $\pm 2\%$,
- g) Siedzenia
 Liczba siedzeń: 3
- h) Wykończenie:
 Kolor pojazdu: biały,
 Wnętrze (tapicerka): Tkanina w kolorze czarnym/szarym
- i) Nadwozie
 Belka - poprzeczna z tyłu pojazdu typ szeroki,
 Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i ogrzewane,
 Lewe zewnętrzne lusterko ze zintegrowanym kierunkowskazem LED,
 Prawe zewnętrzne lusterko ze zintegrowanym kierunkowskazem LED, wypukłe,
 Szyba przednia termoizolacyjna,
 Światła boczne pozycyjne,
 Niski dach ,
 Osłona chłodnicy(grill) nielakierowany,
 Boczne szyby z przodu i z tyłu oraz tylne szyby – termoizolacyjne,
 Zderzak przedni- lakierowany w kolorze nadwozia w górnej części,
 nielakierowany w dolnej części,
 Drzwi prawe i lewe w kabinie kierowcy z elektrycznymi szybami,
 Tylne ścian kabiny bez wyłożenia,
- j) Podwozie / Koła
 Napęd przedni,
 Narzędzia i podnośnik,
 Zawieszenie standardowe,
 Małe kołpaki,
 Opony o parametrach zbliżonych do 205/75 R16 o zmniejszonym oporze toczenia,
 Koło zapasowe pełnowymiarowe z obręczą stalową,
 Koła stalowe obręcze R16, ok.1050 kg, (srebrne) z oponami letnimi i zestaw kompletnych kół zimowych,
 Dopuszczalna masa całkowita 3500 kg $\pm 2\%$,
 Pojazd z kierownicą po lewej stronie, przystosowany do ruchu prawostronnego
- k) Bezpieczeństwo
 Asystent wjazdu na wzniesienia,
 Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera z możliwością dezaktywacji poduszki pasażera,
 System awaryjnego hamowania, wykrywanie pojazdów, pieszych, rowerzystów
 Hamulce tarczowe z przodu (16-calowy układ jezdy, średnica tarcz hamulcowych ok. 303 mm)
 ESP z asystentem hamowania, ABS, ASR (z przyciskiem deaktywującym), EDS, wspomaganie ruszania pod górę,
 Immobiliser ,
 Światła do jazdy dziennej z automatyczną regulacją zasięgu reflektorów,
 Reflektory przednie podwójne (żarówki halogenowe),

- Kierownica multifunkcyjna,
- Czujnik ciśnienia w oponach (TPMS),
- 3-punktowe pasy bezpieczeństwa z regulacją wysokości i elektrycznym napinaczem z przodu,
- System powiadamiania ratunkowego,
- Wydłużony kabel do lamp tylnych (+1,5m),
- Sygnalizacja niezapiętych pasów kierowcy i pasażera (dźwiękowa + lampka kontrolna),
- Klin pod koło,
- Asystent utrzymania toru jazdy.
- l) Wyposażenie wewnętrzne
 - Schowki nad głową z dwoma kieszeniami 1 DIN oraz lampka do czytania,
 - Podłoga w kabinie kierowcy wyłożona wykładziną gumową,
 - Schówek po stronie pasażera,
 - Deska rozdzielcza standard,
 - Fotel kierowcy z regulacją w dwóch płaszczyznach,
 - Siedzenie dwuosobowe obok kierowcy ze schowkiem i składanym oparciem,
 - Tkanina np. Austin (NOL) lub równoważna.
- m) Wyposażenie funkcjonalne
 - Norma emisji spalin Euro 6EA,
 - Akumulator o zbliżonych parametrach - 520 A (92 Ah),
 - Czujnik parkowania w przednim i tylnym zderzaku,
 - 2 gniazda USB-C w desce rozdzielczej o mocy ładowania do 45W,
 - Alternator o parametrach zbliżonych - 180A,
 - Zestaw wskaźników (km/h),wyświetlanie prędkości, przebiegu, prędkości obrotowej, poziomu paliwa, zegarek,
 - Rozpoznawanie i dynamiczne wyświetlanie znaków drogowych,
 - 2 kluczyki z funkcją zdalnego sterowania ,składane,
 - 4 głośniki: 2 niskotonowe, 2 wysokotonowe,
 - Cyfrowe zegary,
 - Zaawansowany czujnik uwagi i senności kierowcy,
 - Brak pakietu dla palących,
 - 2 gniazda w kabinie kierowcy (na desce rozdzielczej),
 - System start -stop z funkcją odzyskiwania energii podczas hamowania,
 - Czujnik deszczu/zmierzchu i wycieraczki z automatyczną regulacją prędkości wycierania,
 - Centralny zamek,
 - Wycieraczki przedniej szyby,
 - Interfejs komórkowy z funkcją indukcyjnego ładowania smartphona, bez podłączenia anteny zewnętrznej,
 - System informacyjno- rozrywkowy z 10" $\pm 2\%$ dotykowym wyświetlaczem kolorowym,
- n) Wyposażenie dodatkowe
 - Klimatyzacja manualna,
- k) pojazd fabrycznie nowy, z datą produkcji nie wcześniejszą niż 2025,
- o) Homologacja N1

- p) Charakterystyka zabudowy nadwozia typu wywrotka:
- długość wewnętrzna ok. 4300 mm x szer. 2200 mm x 400 mm burta ALUMINIOWA,
 - Wszystkie elementy wykonywane są ze stali o podwyższonej wytrzymałości mechanicznej piaskowana, cynkowana a następnie lakierowana,
 - Podłoga wykonana z blachy stalowej lakierowanej o grubości i wytrzymałości uzależnionej od ładowności pojazdu,
 - Przednia ściana wykonana w dolnej części z elementów aluminiowych lub stalowych,
 - Burty aluminiowe anodowane przystosowane do wymiarów zabudowy dzielone,
 - Stopień burtowy montowany na tylnej burcie,
 - Słupki boczne wypinane,
 - Wywrot trójstronny z siłownikiem montowanym pod podłogą, sterowany z kabiny kierowcy,
 - Układ hydrauliczny z automatycznym ogranicznikiem wywrotu zasilany z akumulatora lub przystawki odbioru mocy,
 - Błotniki wyposażone w matę anty rozbryzgową wg rozp. 109/2011,
 - Aluminiowe zabezpieczenia boczne zgodnie z Reg. 73,
 - Skrzynka narzędziowa z tworzywa sztucznego zamykana na klucz,
 - Oświetlenie obrysowe zgodnie z Reg. 48.,
 - Nadstawka z siatki wysokości ok. 90-96 cm (+ burty podstawowe), nie przekraczająca wysokości kabiny, podzielona na minimum dwa odrębne boksy, każdy z 2 odrębnymi zamykanymi furtkami (po dwie furtki po prawej i lewej stronie pojazdu- razem 4 furtki na zabudowie) z możliwością demontażu zabudowy z siatki.

4.2 Specyfikacja samochodu dostawczego do 3,5 t. z dubelkabiną, wyposażonego w zabudowę z funkcją wywrotki:

a) silnik

Emisja cząstek stałych (PM) (paliwo I): $1,550 \pm 2\%$,
Emisja tlenków azotu (NOx) (paliwo I): $70,50 \text{ mg/km} \pm 2\%$,
Rodzaj paliwa: Diesel
Liczba i układ cylindrów: 4;
Pojemność skokowa: $1968 \text{ cm}^3 \pm 2\%$,
Moc przy prędkości obrotowej: $130,00 \text{ kW orb. } 3600 \text{ min}^{-1} \pm 2\%$,
Maks. moment obrotowy przy prędkości obr.: $410 \text{ Nm/ } 1300 - 2000 \text{ 1/min} \pm 2\%$,
Moc silnika: $177 \text{ KM} \pm 2\%$,
Poziom hałasu podczas jazdy: $71,00 \text{ dB(A)} \pm 2\%$,
Poziom hałasu podczas postoju: $78,00 \text{ dB(A)} \pm 2\%$,

b) WLTP Emisja CO₂

Cykl mieszany: $270 \text{ g/km} \pm 2\%$,

c) WLTP Zużycie paliwa

Cykl mieszany: ok. $10,2 \text{ l/100km} \pm 2\%$,

d) Osiągi

Prędkość maksymalna: $160 \text{ km/h} \pm 2\%$,

e) Masy

Dopuszczalna masa całkowita (DMC): $3500 \text{ kg} \pm 2\%$,

Masa własna bez kierowcy: $2110 \text{ kg} \pm 2\%$,

- Dopuszczalna ładowność: 1380 kg $\pm 2\%$,
DMC zespołu pojazdów: ok. 6000 kg ,
Dopuszczalna masa – oś przednia: ok. 2100 kg,
Dopuszczalna masa – oś tylna: ok. 2100 kg,
Maks. DMC przyczepy z hamulcem (wzniesienie 12%): ok. 2800 kg,
Maks. DMC przyczepy bez hamulca: ok. 750 kg,
Maks. obciążenie pionowe haka: ok. 120 kg.
- f) Wymiary pojazdu bez zabudowy:
Długość pojazdu: 6840 mm $\pm 2\%$,
Szerokość (bez lusterek): 2030 mm $\pm 2\%$,
Wysokość pojazdu: 2320 mm $\pm 2\%$,
Rozstaw osi: 4490 mm $\pm 2\%$,
- g) Siedzenia
Liczba siedzeń: 7.
- h) Wykończenie:
Kolor pojazdu: biały,
Wnętrze (tapicerka): Tkanina w kolorze czarnym/szarym.
- i) Nadwozie
Belka - poprzeczna z tyłu pojazdu typ szeroki,
przykręcana
Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i ogrzewane,
Lewe zewnętrzne lusterko ze zintegrowanym kierunkowskazem LED,
Prawe zewnętrzne lusterko ze zintegrowanym kierunkowskazem LED,
Szyba przednia termoizolacyjna,
Światła boczne pozycyjne,
Niski dach,
Osłona chłodnicy (grill) nielakierowany,
Boczne szyby z przodu i z tyłu oraz tylne szyby – termoizolacyjne,
Zderzak przedni- lakierowany w kolorze nadwozia w górnej części, nielakierowany w dolnej części,
Drzwi prawe i lewe w kabinie kierowcy z elektrycznymi szybami,
Tylna ściana kabiny bez wyłożenia,
Światła boczne pozycyjne.
- j) Podwozie / Koła
Napęd przedni,
Narzędzia i podnośnik,
Zawieszenie standardowe,
Pojazd z kierownicą po lewej stronie,
Małe kołpaki,
Dopuszczalna masa całkowita do 3,5 t,
Opony o parametrach zbliżonych do 205/75 R16 o zmniejszonym oporze toczenia,
Koło zapasowe pełnowymiarowe z obręczą stalową,
Koła: stalowe obręcze R16, ok. 1050 kg, (srebrne) z oponami letnimi, zestaw kompletnych kół zimowych,
Pojazd z kierownicą po lewej stronie, przystosowany do ruchu prawostronnego.
- k) Bezpieczeństwo
Asystent wjazdu na wzniesienia,

Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera z możliwością dezaktywacji poduszki pasażera,

System awaryjnego hamowania, wykrywanie pojazdów, pieszych, rowerzystów,

Hamulce tarczowe z przodu (16-calowy układ jezdny, średnica tarcz hamulcowych ok. 303 mm),

ESP z asystentem hamowania, ABS, ASR (z przyciskiem deaktywującym), EDS, wspomaganie ruszania pod górę,

Immobiliser,

Światła do jazdy dziennej z automatyczną regulacją zasięgu reflektorów,

Reflektory przednie podwójne (żarówki halogenowe),

Kierownica multifunkcyjna,

Czujnik ciśnienia w oponach (TPMS),

3-punktowe pasy bezpieczeństwa z regulacją wysokości i elektrycznym napinaczem z przodu,

Sygnalizacja niezapiętych pasów kierowcy i pasażera (dźwiękowa + lampka kontrolna) oraz pasażerów z tyłu (lampka),

Klin pod koło,

Asystent utrzymania toru jazdy.

l) Wyposażenie wewnętrzne

Schowki nad głową z dwoma kieszeniami 1 DIN oraz lampka do czytania,

Podłoga w kabinie kierowcy wyłożona wykładziną gumową,

Siedzenie 4 osobowe w 2 rzędzie,

Schówek po stronie pasażera,

Deska rozdzielcza standard,

Fotel kierowcy z regulacją w dwóch płaszczyznach,

Siedzenie dwuosobowe obok kierowcy ze schowkiem i składanym oparciem,

Tkanina np. Austin (NOL) lub równoważna.

m) Wyposażenie funkcjonalne

Norma emisji spalin Euro 6EA,

Akumulator o zbliżonych parametrach - 520 A (92 Ah),

Czujnik parkowania w przednim i tylnym zderzaku,

2 gniazda USB-C w desce rozdzielczej o mocy ładowania do 45W,

Alternator o parametrach zbliżonych - 180A,

Zestaw wskaźników (km/h), wyświetlanie prędkości, przebiegu, prędkości obrotowej, poziomu paliwa, zegarek,

Rozpoznawanie i dynamiczne wyświetlanie znaków drogowych,

2 kluczyki z funkcją zdalnego sterowania, składane,

4 głośniki: 2 niskotonowe, 2 wysokotonowe,

Cyfrowe zegary,

Zaawansowany czujnik uwagi i senności kierowcy,

Brak pakietu dla palących,

2 gniazda w kabinie kierowcy (na desce rozdzielczej),

System start-stop z funkcją odzyskiwania energii podczas hamowania,

Czujnik deszczu/zmierzchu i wycieraczki z automatyczną regulacją prędkości wycierania,

Centralny zamek,

Wycieraczki przedniej szyby,

- Interfejs komórkowy z funkcją indukcyjnego ładowania smartphone, bez podłączenia anteny zewnętrznej,
System informacyjno- rozrywkowy z 10" $\pm 2\%$ dotykowym wyświetlaczem kolorowym,
- n) Wyposażenie dodatkowe
Hak holowniczy stały ze stabilizacją przyczepy,
Wzmocnione zawieszenie i amortyzatory, wzmocnione stabilizatory,
Klimatyzacja manualna,
- o) Pojazd fabrycznie nowy, z datą produkcji nie wcześniejszą niż 2025,
- p) Homologacja N1
- q) Charakterystyka zabudowy nadwozia typu wywrotka
długość wewnętrzna ok. 4300 mm x szer. 2200 mm x 400 mm burta aluminiowa,
Wszystkie elementy wykonywane są ze stali o podwyższonej wytrzymałości mechanicznej piaskowana, cynkowana a następnie lakierowana,
Podłoga wykonana z blachy stalowej lakierowanej o grubości i wytrzymałości uzależnionej od ładowności pojazdu,
Przednia ściana wykonana w dolnej części z elementów aluminiowych lub stalowych,
Burty aluminiowe anodowane przystosowane do wymiarów zabudowy, dzielone lub w całości,
Stopień burtowy montowany na tylnej burcie,
Słupki boczne wypinane,
Wywrot trójstronny z siłownikiem montowanym pod podłogą, sterowany z kabiny kierowcy,
Układ hydrauliczny z automatycznym ogranicznikiem wywrotu zasilany z akumulatora lub przystawki odbioru mocy,
Błotniki wyposażone w matę anty rozbryzgową wg rozp. 109/2011,
Aluminiowe zabezpieczenia boczne zgodnie z Reg. 73,
Skrzynka narzędziowa z tworzywa sztucznego zamykana na klucz,
Oświetlenie obrysowe zgodne z Reg. 48.

4.3 Specyfikacja samochodu osobowego elektrycznego z przestrzenią ładunkową:

- a) akumulator i ładowanie:
Czas ładowania AQC 11 KW 0%-100% - max. 8:30 h,
Maksymalna moc ładowania DC- 185 kW $\pm 2\%$ lub wyższa,
Pojemność baterii (netto) 79 kWh $\pm 2\%$ lub wyższa,
Typ akumulatora- litowo – jonowy.
- b) silnik, skrzynia biegów:
Maks. moc silnika 210,000 kW,
Maks. moment obrotowy 560 Nm,
Norma emisji spalin AX
Skrzynia biegów automatyczna 1 biegowa.
- c) WLTP zużycie energii elektrycznej (parametr punktowany)
Cykl mieszany: min. 19,2 kWh/100 km.
- d) Osiągi:
Prędkość maksymalna do 160 km/h
- e) Masy:
Dopuszczalna masa całkowita (DMC): 3000 kg,
Masa własna bez kierowcy: 2450 kg $\pm 2\%$,

Dopuszczalny nacisk na oś przednią/tylną: ok. 1475/1590 kg,
DMC zespołu pojazdów: 4200 kg $\pm 2\%$,
Maks. DMC przyczepy z hamulcem (wzniesienie 12%/8%): ok. 1200 kg,
Maks. DMC przyczepy bez hamulca: ok. 750 kg,
Maks. obciążenie pionowe haka: ok. 75 kg,
Masa własna minimalna: 2490 kg.

f) pozostałe dane:

Średnica zawracania ok. 11100 mm

g) Wymiary wewnętrzne i zewnętrzne:

Długość min./długość max.: 4710 mm/ 4730 mm,
Szerokość min. /szerokość max.: 1980 mm/1990 mm,
Rozstaw kół przedniej osi min./max: 1670 mm/1683 mm,
Rozstaw kół tylnej osi min./max.: 1666 mm/1670 mm,
Wysokość pojazdu maksymalna: 1927 mm,
Rozstaw osi: ok. 2989 mm.

h) Siedzenia

Liczba siedzeń: 5.

i) bagażnik:

Długość podłogi bagażnika przy złożonym 2 rzędzie siedzeń: 2230 mm $\pm 2\%$,
Długość podłogi bagażnika za drugim rzędem siedzeń: 1330 mm $\pm 2\%$,
Pojemność bagażnika do górnej krawędzi tylnego siedzenia: 1120 l $\pm 2\%$,
Pojemność bagażnika po złożeniu oparcia tylnej kanapy: 1580 l $\pm 2\%$,
Szerokość pomiędzy nadkolami 1200 mm $\pm 2\%$,
Wykończenie:
Kolor pojazdu: srebrny Mono metallic lub równoważny,
Wnętrze (tapicerka): według wyboru zamawiającego z kolorów standardowych,

j) Nadwozie

Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane, ogrzewane i składane, prawe lusterko z funkcją obniżania,
Obudowy lusterek lakierowane na czarno, klamki zewnętrzne lakierowane w kolorze nadwozia,
Szyba tylna,
Przyciemniane szyby w przestrzeni pasażerskiej,
Zderzaki lakierowane w kolorze nadwozia,
Drzwi boczne przesuwne po lewej stronie przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej,
Drzwi boczne przesuwne po prawej stronie przestrzeni pasażerskiej,
Okno stałe w przestrzeni pasażerskiej/ ładunkowej, z przodu po lewej stronie,
Okno stałe w przestrzeni pasażerskiej/ ładunkowej, z przodu po prawej stronie,
Szyba przednia termoizolacyjna, ogrzewana.

k) Podwozie / Koła

Śruby zabezpieczające koła z polepszoną ochroną przeciwkradzieżową,
Hamulce bębnowe lub tarczowe z tyłu,
Hamulce tarczowe z przodu,
Podstawowe narzędzia do samochodu,
Pojazd z kierownicą po lewej stronie, przeznaczony do ruchu prawostronnego,
Mini kołpaki dla obręczy aluminiowych,
Koła: 4 obręcze kół aluminiowe o parametrach zbliżonych do R19 z przodu, R 19 z tyłu, czarne z ogumieniem letnim oraz pełny zestaw kół z ogumieniem zimowym,

Opony o parametrach zbliżonych do R19 105T z przodu, R19 107T z tyłu,
Dopuszczalna masa całkowita do 3000 kg.

l) Bezpieczeństwo

Asystent unikania kolizji i asystent hamowania podczas skręcania, po wykryciu pojazdu nadjeżdżającego z przeciwka,
Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera z możliwością dezaktywacji poduszki pasażera,
Elektroniczny dźwięk silnika,
System awaryjnego hamowania, wykrywanie pieszych, rowerzystów,
ABS- system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania,
Immobiliser,
Proaktywny system ochrony pasażerów,
Reflektory LED, lampy tylne LED,
Lusterko wsteczne wewnętrzne automatycznie przyciemniane,
Kamera multifunkcyjna (radar) przeznaczona do systemów asystujących,
Wspomaganie układu kierowniczego zależne od prędkości,
Kierownica wielofunkcyjna, podgrzewana,
3-punktowe pasy bezpieczeństwa z regulacją wysokości i napinaczem z przodu,
Boczne poduszki powietrzne + poduszki ochrony głowy- dla kierowcy i pasażera + centralna poduszka powietrzna,
3-punktowe pasy bezpieczeństwa w przestrzeni pasażerskiej, tylne w zewnętrznych siedzeniach z etykietą ECE,
Sygnał dźwiękowy jednotonowy,
Osłony przeciwsłoneczne z lusterkiem, podświetlane, naklejka Airbag na osłonie
Asystent utrzymania pasa ruchu,
Apteczka, trójkąt oraz kamizelka odblaskowa jako wyposażenie fabryczne.

m) Wyposażenie wewnętrzne

Stolik środkowy między przednimi fotelami,
Podłokietniki po wewnętrznej stronie dla fotela kierowcy i pasażera w kabinie kierowcy,
Wzmocniona wykładzina dywanowa,
Pokrywa przestrzeni bagażowej,
Oparcie kanapy tylnej, składane i dzielone,
Oświetlenie przestrzeni nóg (z przodu i z tyłu),
Fotel kierowcy i pasażera z regulacją wysokości,
Panele drzwi z tworzywa z wstawkami, podłokietnik obszyty skórą ekologiczną,
Fotele w pierwszym rzędzie siedzeń - kierowcy i pasażera,

n) Wyposażenie funkcjonalne

Brak układu wydechowego/systemu oczyszczania spalin,
Antena do odbioru FM,
Lusterka zewnętrzne- wkład typu convex po stronie kierowcy oraz pasażera lub równoważne,
App-connect przewodowy wraz z bezprzewodowym- widok ekranu smartfona na ekranie nawigacji dla obu systemów lub równoważny,
Akumulator o zbliżonych parametrach - 340 A (58 Ah),
Napięcie 12V,
Dysze spryskiwaczy szyby przedniej ogrzewane,
Czujnik parkowania w przednim i tylnym zderzaku,

2 gniazda USB-C w desce rozdzielczej, 1 gniazdko USB typu C z przodu i 1 gniazdko USB typu C z tyłu,
Przetwornica DC-DC 3,0 kW lub równoważna ,
Tempomat,
Oświetlenie LED przestrzeni bagażnika,
Wycieraczka tylnej szyby z regulacją prędkości,
Klimatyzacja automatyczna, dwustrefowa,
Rozpoznawanie i dynamiczne wyświetlanie znaków drogowych,
Gniazdo CCS do szybkiego ładowania- umożliwia ładowanie prądem stałym (DC) przemiennym (AC),
Ogranicznik prędkości dla funkcji tempomatu,
Kabel do ładowania z gniazda 230V (gniazdo domowe),
Przewód do ładowania z publicznych stacji ładowania AC typu Wall Box. Po obu końcach złącza TYP 2 (32A),
Głośniki min. 9 szt. (preferowane - 5 głośników z przodu, 4v głośniki z tyłu)
Regulacja manualna zasięgu reflektorów (statyczna),
Zaawansowany czujnik uwagi i senności kierowcy,
Radio z kolorowym ekranem dotykowym ok. 32,8 cm (12,9 cali)
Brak pakietu dla palących,
Czujnik informujący o spadku ciśnienia w oponach,
Zamykanie klapy bagażnika bez możliwości odblokowania od wewnątrz,
Sygnał ostrzegawczy i lampka ostrzegawcza niezapiętych pasów z przodu i z tyłu,
Ogrzewanie fotela lewego i prawego w kabinie kierowcy z niezależną regulacją,
2 kluczyki z funkcją zdalnego sterowania,
Czujnik deszczu i wycieraczki automatyczną regulacją prędkości wycierania,
Centralny zamek z systemem,
Odbiór cyfrowego sygnału radiowego DAB+,
Instalacja telefoniczna Bluetooth z indukcyjną ładowarką.

o) Pojazd fabrycznie nowy, z datą produkcji nie wcześniejszą niż 2025.

Uwaga:

Samochody ujęte tą częścią zamówienia muszą być tej samej marki .

Odległość autoryzowanego serwisu do 200 km.

Samochody osobowo / dostawcze o nośności do 3,5t: osobowy z wysoką zabudową typu wywrotka, dostawczy z dubelkabiną wyposażony w zabudowę z funkcją wywrotki, osobowego o napędzie elektrycznym z przestrzenią ładunkową powinny posiadać wszystkie dokumenty niezbędne do dopełnienia formalności związanych z dopuszczeniem do ruchu po drogach publicznych, świadectwo homologacji, dokumenty gwarancyjne, fabryczną instrukcję obsługi w języku polskim, komplety kluczy w liczbie dostarczonej przez producenta, certyfikaty znaku bezpieczeństwa i zgodności z Polską Normą lub równoważną lub deklaracja zgodności, książkę serwisową w języku polskim.

Przeglądy oraz naprawy gwarancyjne o których mowa w pkt. 3.4 OPZ dla pojazdów o napędzie silnikiem DIESLA oraz dla samochodu o napędzie elektrycznym (zakres przeglądu i minimum 24 miesięczna gwarancja oraz naprawy gwarancyjne wynikają z wytycznych producenta lub

zostaną zapewnione przez dostawcę, a bezpłatny pakiet przeglądów będzie obowiązywał na zasadach określonych w pkt. 3.4 OPZ) preferowane będą w siedzibie Zamawiającego (w miejscu ich garażowania na terenie miasta Ostrowca Świętokrzyskiego), a w przypadku usterek niemożliwych do usunięcia w siedzibie Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest do bezpłatnego transportu pojazdu do i ze swojego lub producenta serwisu.

Zapis $\pm 2\%$ stanowi o możliwości odchyłki podanych parametrów lub danych podanych w OPZ.

Okres gwarancji określony zostanie w zapisach umowy zgodnie z ofertą Wykonawcy.

.....