Nr referencyjny: **SEK / DES / 25 / 6 / 2025**

**OFERTA WYKONAWCY**

**Nazwa zadania:**

**„Dostawa w formie leasingu operacyjnego z opcją wykupu fabrycznie nowego** **samochodu osobowo – dostawczego o nadwoziu typu furgon”**

**Zamawiający:**

|  |
| --- |
| Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne „EKO-BABICE” sp. z o.o. ul. Gen. Kutrzeby 36,  05-082 Stare Babice |

**Wykonawca:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa |  |
| Adres |  |
| Nip |  |
| Regon |  |
| tel. / fax |  |
| e-mail: |  |
| Bank / nr rachunku |  |

Odpowiadając na Zapytanie ofertowe dotyczące niniejszego zamówienia, zgodnie z wymaganiami określonymi w zapytaniu oraz we wzorze umowy:

1. Oferujemy dostawę samochodu:
2. marka – ……………………………………………..;
3. model – ……………………………………………..;
4. rok produkcji – ……………………………..……… ;
5. kolor – ………………………………………………..
6. **Oferujemy wykonanie przedmiotowego zamówienia za cenę ……… ………,…… zł brutto,**w tym należny podatek VAT …… %, w kwocie …… ………,…… zł, ……… ………,…… zł netto

W ramach ww. wymienionej kwoty zawiera się:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Rodzaj opłaty** | **Ilość** | **Cena netto**  **[zł]** | **Podatek VAT …….% [zł]** | **Cena brutto**  **[zł]** |
| 1. | Opłata wstępna 30 % netto ceny nabycia przedmiotu leasingu | 1 |  |  |  |
| 2. | Opłata manipulacyjna | 1 |  |  |  |
| 3. | Suma rat leasingowych (kapitał + odsetki + ubezpieczenie GAP) | […] \* miesięcy |  |  |  |
| 4. | Wartość wykupu 1% netto ceny nabycia przedmiotu leasingu | 1 |  |  |  |
| **RAZEM (cena oferty):** | | |  |  |  |

**\*** Należy wpisać okres finansowania

1. Oznaczenie zbywcy (dostawcy) przedmiotu dostawy / leasingu (nazwa, adres): ………………………….……………………………………………………………………………………...…………………………………………………………………………………………………………………
2. Oznaczenie podmiotu finansującego (Leasingodawcy) (nazwa, adres): ………………………….……………………………………………………………………………………...…………………………………………………………………………………………………………………
3. Zapewniamy autoryzowany serwis samochodu w promieniu do 50 km od siedziby Zamawiającego (nazwa, adres serwisu):

………………………….…………………………………………………………………………………….....………………………………………………………………………………………………………………

Zamawiający zweryfikuje podaną odległość za pomocą strony internetowej: <https://www.google.com/maps>

1. Termin przekazania przedmiotu leasingu wynosi do 90 dni od dnia zawarcia umowy.
2. Okres umowy leasingu wynosi 36 miesięcy od dnia przekazania przedmiotu leasingu.
3. Okres gwarancji na zaoferowany samochód:
4. gwarancja podstawowa pojazdu 24 miesiące;
5. gwarancja na powłokę lakierniczą 36 miesięcy;
6. gwarancja perforacyjna 6 lat.
7. Oświadczamy, że:
8. spełniamy warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego w zapytaniu cenowym;
9. nie podlegamy wykluczeniu z postępowania z przyczyn określonych w pkt VI zapytania;
10. zapoznaliśmy się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnosimy do niego zastrzeżeń;
11. akceptujemy wzór umowy załączony do niniejszego zapytania;
12. nasza sytuacja ekonomiczna i finansowa pozwala nam zrealizować niniejsze zamówienie;
13. uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas 30 dni od dnia otwarcia ofert. Pozostanie ona dla nas wiążąca i może być przyjęta w każdej chwili przed tą datą;
14. w przypadku wybrania naszej oferty jako najkorzystniejszej zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego;
15. wyrażamy zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie dla potrzeb postępowania o udzielenie zamówienia zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych;
16. wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO[[1]](#footnote-1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

……………………………………. …..….…..………………………………….

(miejscowość i data) (pieczęć i podpis osoby uprawnionej)

***Załącznik do Oferty Wykonawcy***

**WZÓR UMOWY LEASINGU I HARMONOGRAM SPŁATY RAT LEASINGOWYCH**

Wykonawca jest zobowiązany załączyć wzór umowy leasingu spełniającej wymagania określone   
w Rozdziale III. pkt 5. Zapytania ofertowego *Wymagania dotyczące leasingu operacyjnego*   
i harmonogram spłaty rat leasingowych.

***Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego – Specyfikacja pojazdu***

Nr referencyjny: **SEK / DES / 25 / 6 / 2025**

**ZESTAWIENIE WYMAGANEGO WYPOSAŻENIA SAMOCHODU**

**\*** Należy zaznaczyć przez wstawienie znaku **„✓”** w odpowiedniej pozycji.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Samochód (przedmiot zamówienia) musi spełniać następujące wymagania\*** | **PODAĆ PARAMETRY** | **SPEŁNIA** | **NIE SPEŁNIA** |
| **Model bazowy** | | | |
| samochód fabrycznie nowy wyprodukowany nie wcześniej niż w 2024 r. ze stanem licznika nieprzekraczającym 50 km | rok produkcji ……………………  stan licznika ……………………. |  |  |
| kolor biały | kolor …………………………….. |  |  |
| silnik Diesla o mocy min. 170 KM | rodzaj silnika ………………….  moc ……………………………. |  |  |
| manualna 6 stopniowa skrzynia biegów |  |  |  |
| ilość miejsc: min. 6 | ilość miejsc ……………………… |  |  |
| regulacja zasięgu reflektorów |  |  |  |
| sygnalizacja awaryjnego hamowania |  |  |  |
| kierunkowskazy boczne |  |  |  |
| immobiliser |  |  |  |
| światło przeciwmgielne z tyłu |  |  |  |
| kamera cofania, |  |  |  |
| czujniki parkowania tylne, przednie i boczne |  |  |  |
| jednotonowy sygnał dźwiękowy |  |  |  |
| kabina kierowcy: | | | |
|  fotel kierowcy z regulacją wysokości |  |  |  |
|  podwójne siedzenie obok kierowcy |  |  |  |
|  siedzenia tapicerka z tkaniny |  |  |  |
|  wyłożenie drzwi z tworzywa sztucznego |  |  |  |
|  podsufitka wyłożona tkaniną |  |  |  |
|  podłoga wyłożona matą gumową |  |  |  |
|  wyłożenie bocznych słupków materiałem z tworzywa sztucznego |  |  |  |
|  stopnie wejściowe wewnątrz |  |  |  |
|  dźwignia zmiany biegów w formie joysticka |  |  |  |
|  dwie osłony przeciwsłoneczne |  |  |  |
|  oświetlenie w podsufitce |  |  |  |
|  narzędzia i podnośnik umieszczone w schowku pod fotelem kierowcy |  |  |  |
|  wysuwany lub zamykany schowek po stronie pasażera |  |  |  |
|  schowki w desce rozdzielczej pod bocznymi wylotami powietrza |  |  |  |
|  kieszenie w drzwiach – dolne m.in. na 1,5 butelkę |  |  |  |
|  przestrzeń pasażerska (podwójna kabina z zabudową) |  |  |  |
|  trzyosobowe przednie siedzenie z zagłówkami |  |  |  |
|  trzy trójpunktowe pasy bezpieczeństwa |  |  |  |
|  czteroosobowe lub trzyosobowe siedzenie tylne z regulowanymi zagłówkami |  |  |  |
|  system TBC, |  |  |  |
|  stopnie wejściowe, |  |  |  |
|  podłoga wyłożona matą gumową; |  |  |  |
| **Nadwozie typu furgon z podwójną kabiną** | | | |
| dopuszczalna masa całkowita do 3 500 kg | masa całkowita ………………….. |  |  |
| wysokość całkowita – od 2500 mm do 2550 mm | wysokość całkowita …………… |  |  |
| szerokość całkowita – od 2050 mm do 2081 mm | szerokość całkowita …………….. |  |  |
| długość całkowita – od 6315 mm do 6363 mm | długość całkowita ……………….. |  |  |
| ładowność min. 750 kg | Ładowność …………………… |  |  |
| wymiary części ładunkowej: | | | |
| wysokość załadunku – od 1885 mm do 1932 mm | wys. załadunku ……………….. |  |  |
| długość – od 3857 mm do 4070 mm z możliwością przewożenia dłuższych elementów wsuniętych pod siedzeniem pasażera | długość …………………….. |  |  |
| lusterka boczne elektrycznie regulowane i podgrzewane |  |  |  |
| osłony kół przednich |  |  |  |
| wszystkie szyby termoizolacyjne |  |  |  |
| sufit i boki wyłożone materiałem odpornym na uszkodzenia, podłoga z tworzywa antypoślizgowego, |  |  |  |
| zbiornik paliwa min. 80 l z wlewem paliwa zabezpieczonym, | poj. zbiornika paliwa ……………. |  |  |
| zderzaki w kolorze szarym lub czarnym, |  |  |  |
| uchwyty holownicze: z przodu demontażowy, z tyłu mocowany na stałe; |  |  |  |
| **podwozie** | | | |
| zawieszenie przednie - niezależne kolumny MacPhersona, stabilizator i amortyzatory gazowo - olejowe |  |  |  |
| zawieszenie tylne - sprężyny i belka oraz amortyzatory gazowo - olejowe |  |  |  |
| układ przeniesienia napędu |  |  |  |
| napęd na koła przednie |  |  |  |
| system AdBlue; |  |  |  |
| **układ hamulcowy** |  |  |  |
| ABS/ASR/ESP |  |  |  |
| hamulce tarczowe wentylowane z przodu |  |  |  |
| hydrauliczny, dwuobwodowy ze wspomaganiem |  |  |  |
| korektor siły hamowania zależny od obciążenia |  |  |  |
| system awaryjnego hamowania |  |  |  |
| **układ kierowniczy** |  |  |  |
| wspomaganie układu kierowniczego z bezpieczną kolumną kierownicy regulowaną w dwóch płaszczyznach |  |  |  |
| zabezpieczenie przed złamaniem blokady kierownicy |  |  |  |
| **koła / opony:** |  |  |  |
| obręcze stalowe min. 16” |  |  |  |
| mini kołpaki |  |  |  |
| opony wielosezonowe o zmniejszonym oporze toczenia |  |  |  |
| system monitorowania ciśnienia w oponach |  |  |  |
| pełnowymiarowe koło zapasowe |  |  |  |
| **wyposażenie funkcjonalne** |  |  |  |
| filtr cząstek stałych, norma spalania Euro 6 |  |  |  |
| radioodtwarzacz (4 głośniki i antena) |  |  |  |
| 2 elementowa tablica wskaźników |  |  |  |
| centralny zamek sterowany pilotem |  |  |  |
| klimatyzacja min. manualna z regulacją nawiewu w kabinie kierowcy |  |  |  |
| prędkościomierz z licznikiem kilometrów i licznikiem przebiegu dziennego |  |  |  |
| obrotomierz i zegar cyfrowy |  |  |  |
| 2 kluczyki (jeden klucz składany, jeden klucz prosty) |  |  |  |
| lampki kontrolne zaciągniętego hamulca ręcznego, awarii układu hamulcowego i poziomu płynu hamulcowego |  |  |  |
| gniazdo 12 V |  |  |  |
| podświetlenie tablicy rozdzielczej przy włączonych światłach |  |  |  |
| sygnał dźwiękowy informujący o niewyłączonych światłach |  |  |  |
| wycieraczki szyby przedniej z regulacją prędkości i spryskiwaczem |  |  |  |
| układ nawiewu ciepłego i świeżego powietrza z filtrem przeciwpyłowym i recyrkulacją (czterostopniowa dmuchawa, nawiew środkowy, nawiew boczny, nawiew na nogi, nawiew na szybę przednią) |  |  |  |
| siedzenia przednie podgrzewane |  |  |  |
| szyba przednia ogrzewana |  |  |  |
| ogrzewanie kabiny kierowcy z mechaniczną regulacją |  |  |  |
| hak holowniczy do ciągnięcia przyczepy |  |  |  |
| webasto w części pasażerskiej |  |  |  |
| belka na dachu w przedniej części kabiny z oświetleniem koloru żółtego z napisem: „POGOTOWIE WOD – KAN„ oraz dodatkowe oświetlenie ostrzegawcze - fala świetlna koloru pomarańczowego montowana na belce na tylnej części dachu lub na wsporniku od bagażnika dachowego (sterowanie z deski rozdzielczej) |  |  |  |
| **bezpieczeństwo** |  |  |  |
| ESP – elektroniczny system stabilizacji toru jazdy z asystentem hamowania |  |  |  |
| ABS – system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania |  |  |  |
| system utrzymania pasa ruchu |  |  |  |
| ASR – system zapobiegający utracie przyczepności kół podczas przyspieszania |  |  |  |
| poduszka powietrzna dla kierowcy i pasażera |  |  |  |
| czujnik deszczu i zmierzchu |  |  |  |
| światła do jazdy dziennej LED włączane automatycznie |  |  |  |
| światła przeciwmgłowe |  |  |  |
| światła obrysowe boczne |  |  |  |
| bezwładnościowe, trójpunktowe pasy bezpieczeństwa, z napinaczami i regulacją wysokości zamocowania (dla zewnętrznych foteli w kabinie kierowcy) |  |  |  |
| ostrzeżenia dźwiękowe i kontrolka informująca o niezapiętym pasie bezpieczeństwa |  |  |  |

…..….…..…………………………………. ……………………..…………..………..

(miejscowość i data) (pieczęć i podpis osób uprawnionych)

Wykonawca załączy karty katalogowe, specyfikacje techniczne oraz wszelkie inne dokumenty przedmiotu leasingu (samochodu), potwierdzające spełnianie wymagań określonych przez Zamawiającego.

1. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

   \* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie). [↑](#footnote-ref-1)