**Załącznik nr 3 do SWZ**

**Zmieniony FORMULARZ TECHNICZNY**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa w formie leasingu operacyjnego z opcją wykupu  
fabrycznie nowego samochodu osobowego – 1 szt. – typu samochód osobowy o nadwoziu SUV dla Urzędu Gminy w Dywitach

Miejsce dostawy: odbiór u Leasingodawcy

Termin dostawy: w terminie do 30 dni od dnia podpisania Umowy

Szczegółowy opis pojazdu: Tabela nr 1

1. **Podstawowe wymagania dotyczące leasingu operacyjnego:**
2. Czas trwania umowy leasingu operacyjnego - okres leasingowania**: 48 miesięcy licząc od dnia odbioru przedmiotu leasingu** - pojazdu potwierdzonego w pisemnym  
   protokole odbioru,
3. waluta leasingu – w złotych polskich PLN,
4. wartość wszystkich opłat leasingowych Wykonawca zobowiązany jest wskazać  
   w formularzu ofertowym stanowiącym załącznik postępowania,
5. ilość rat leasingowych: 47 rat leasingowych płatnych w terminach  
   miesięcznych (opłata wstępna w wysokości 10% oraz 47 równych rat wyszczególnione na część kapitałową i odsetkową) + VAT oraz 1 % wykup samochodu + VAT, przy czym wszystkie raty leasingowe winny zawierać w sobie koszty związane z realizacją umowy leasingu tj. prowizje, opłaty manipulacyjne, itp. – w części kapitałowej.
6. opłata wstępna (opłata inicjalna) - 10 % wartości netto przedmiotu leasingu (pojazdu),
7. po upływie okresu leasingu możliwość wykupu przedmiotu leasingu – pojazdu  
   z prawem do pierwokupu przez Zamawiającego.
8. Zamawiający przez okres trwania umowy leasingu, będzie ponosił koszty  
   ubezpieczenia OC, AC i NNW przedmiotu leasingu we własnym zakresie i będzie miał możliwość skorzystania z oferty dowolnego ubezpieczyciela w drugim i kolejnym roku leasingu.
9. Leasingodawca uwzględni w złożonej ofercie koszty pokrycia ubezpieczenia  
   GAP Indeksowy w całym okresie trwania umowy przedmiotu leasingu – pojazdu,
10. Zamawiający akceptuje Tabele Opłat i Prowizji obowiązujące u finansującego,
11. Rejestracja pojazdu i jej koszty po stronie Zamawiającego na podstawie re faktury.
12. **Wymagania dotyczące pojazdu**
13. Samochód typu osobowy, ilość miejsc: 5, nadwozie typu SUV. Samochód fabrycznie nowy, wyprodukowany w 2023 lub 2024 roku, kompletny, wolny od wad fizycznych (konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych) i prawnych.
14. Wraz z przedmiotem leasingu Dostawca przekaże Zamawiającemu wymagane dokumenty dotyczące pojazdu pełną dokumentację techniczną pojazdu, dowód rejestracyjny, ubezpieczenie, instrukcję obsługi w języku polskim, certyfikat znaku bezpieczeństwa, kartę gwarancyjną, homologację.
15. Samochód osobowy stanowiący przedmiot zamówienia musi spełniać warunki techniczne przewidziane przez obowiązujące w Polsce przepisy prawne dla samochodów osobowych poruszających się po drogach publicznych oraz warunki przewidziane przez przepisy prawa wspólnotowego w Unii Europejskiej dla tego typu samochodów.
16. Okres gwarancji liczony jest od dnia podpisania bez zastrzeżeń protokołu odbioru samochodu osobowego przez obydwie strony postępowania.
17. Serwis gwarancyjny na terenie całej Polski. Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć przed podpisaniem umowy wykaz autoryzowanych stacji obsługi.
18. Zamawiający zaznacza, że samochód może posiadać inne systemy, funkcje czy wyposażenie niż podane poniżej przez Zamawiającego wpływające wpływ na komfort, poprawę bezpieczeństwa, czy lepsze właściwości pojazdu.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNO-EKSPLOATACYJNA**

**Wymagane przez Zamawiającego warunki techniczne oraz minimalne wyposażenie dla zamawianego fabrycznie nowego samochodu osobowego.**

*Tabela nr 1*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry minimalne wymagane przez Zamawiającego** | **Parametry oferowane przez**  **Wykonawcę**  **(należy jednoznacznie wskazać/wypełnić\*)** |
| **MARKA i MODEL POJAZDU:** | | |
| **SILNIK** | | |
| 1 | Samochód o napędzie hybrydowym |  |
| 2 | Silnik spalinowy o mocy min. 150 KM |  |
| 3 | Silnik elektryczny o mocy min 15 KM |  |
| 4 | Silnik o pojemności minimum 1500 cm³ |  |
| 5 | Rodzaj paliwa – benzyna bezołowiowa |  |
| 6 | Zużycie paliwa w cyklu miejskim maksymalnie  do 10 l/100 km. |  |
| 7 | Zużycie paliwa w cyklu pozamiejskim maksymalnie  do 9 l/100 km. |  |
| **SKRZYNIA BIEGÓW, NAPĘD** | | |
| 8 | Skrzynia biegów automatyczna |  |
| 9 | Napęd na cztery koła |  |
| 10 | Felgi aluminiowe min 17’’ wraz z kompletem ogumienia letniego i zimowego |  |
| **NADWOZIE i WYMIARY** | | |
| 11 | Rodzaj nadwozia SUV |  |
| 12 | Rozstaw osi minimum 2650 mm |  |
| 13 | Długość całkowita minimum 4500 mm |  |
| 14 | Wysokość maksymalnie 1750 mm |  |
| 15 | Szerokość całkowita maksymalnie 1950 mm |  |
| 16 | Dopuszczalna masa całkowita do 3500 kg |  |
| 17 | Prześwit:minimalnie 13 cm |  |
| 18 | 5-drzwiowy |  |
| 19 | Liczba miejsc:5 |  |
| 20 | Kierownica po lewej stronie:  Tak |  |
| 21 | Lakier nadwozia:  Metalizowany lub perła |  |
| **BEZPIECZEŃSTWO** | | |
| 22 | **Systemy wspomagania:**   1. ABS (system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania) 2. ESP (system stabilizacji toru jazdy) 3. ASR(system optymalizacji przyczepności podczas przyspieszania) lub równoważne |  |
| 23 | **System kontroli:**  TPMS (system kontroli ciśnienia w oponach) |  |
| 24 | Poduszki powietrzne - dla kierowcy i pasażera: poduszki czołowe oraz poduszki boczne |  |
| 25 | Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa  z przodu i z tyłu |  |
| **WYPOSAŻENIE WEWNĘTRZNE I ZEWNĘTRZNE** | | |
| 26 | Lusterka zewnętrzneelektrycznie sterowane podgrzewane, po stronie pasażera z automatyczną zmianą pochylenia podczas cofania |  |
| 27 | Szyby boczne:  elektrycznie sterowane z przodu i z tyłu  Szyba przednia podgrzewana |  |
| 28 | Fotel kierowcy i pasażera :regulowany elektrycznie z pamięcią ustawień, podgrzewane fotele kierowcy, pasażera z przodu i pasażerów i na tylnej kanapie |  |
| 29 | Trzy regulowane na wysokość zagłówki na tylnej kanapie |  |
| 30 | Regulacja kolumny kierownicy:  dwie płaszczyzny (odległość i wysokość), kierownica podgrzewana |  |
| 31 | Przednie zagłówkiz regulacją wysokości |  |
| 32 | Centralny zamekzdalnie sterowany pilotem |  |
| 33 | Zabezpieczenia i blokady:   1. auto alarm 2. immobiliser |  |
| 34 | Klimatyzacja:automatyczna z nawiewem z przodu i z tyłu nadwozia |  |
| 35 | Reflektory LED do jazdy dziennej i drogowej |  |
| 36 | Przednie światła przeciwmgielne |  |
| 37 | Komputer pokładowy: Tak |  |
| 38 | Kierownica wielofunkcyjna:  Tak, podgrzewana |  |
| 39 | Bagażnik pojemność minimum 500 l (bez składania oparcia tylnej kanapy) |  |
| 40 | Radioodtwarzacz:  Tak |  |
| 41 | Welurowe dywaniki (komplet) |  |
| 42 | Sygnalizator niezapiętych pasów bezpieczeństwa:  Tak |  |
| 43 | Termometr zewnętrzny |  |
| 44 | Koło zapasowe dojazdowe:  Tak |  |
| 45 | Zestaw naprawczy do kół:   1. klucz do kół 2. podnośnik |  |
| 46 | Dodatkowe wyposażenie bhp:   1. gaśnica 2. ostrzegawczy trójkąt odblaskowe 3. apteczka 4. kamizelka odblaskowa |  |
| **GWARANCJA** | | |
| 47 | Gwarancja podstawowa na pojazd **min 24 miesiące** |  |
| 48 | Przedłużenie gwarancji o **6**/**12/18/24** miesięcy ( kryterium punktowane) |  |
| 49 | Gwarancja na perforację nadwozia minimum 5 lat |  |
| 50 | Gwarancja na jednostkę napędową **min. 24 miesięcy** |  |
| 51 | Przedłużenie gwarancji na jednostkę napędową o **6/12/18/24** miesięcy ( kryterium punktowane) |  |

\*Zamawiający wymaga wypełnienia kolumny przez wpisanie konkretnych, oferowanych parametrów oferowanego asortymentu. Brak w ofercie jednoznacznego wskazania wyszczególnionych powyżej parametrów spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5) ustawy Pzp jako oferty, której treść jest niezgodna z warunkami zamówienia

***Dokument należy podpisać podpisem: kwalifikowanym, zaufanym lub osobistym***