### Oznaczenie sprawy: ZOM/KP/10/18  *Załącznik Nr 1 do SIWZ*

**FORMULARZ OFERTY**

1. **DANE WYKONAWCY:**

Wykonawca/Wykonawcy:

Adres:

REGON:……………………………………………………………………………..NIP:

Osoba upoważniona do reprezentacji wykonawcy/ów i podpisująca ofertę:

Osoba odpowiedzialna za kontakty z zamawiającym:

Dane teleadresowe, na które należy przekazywać korespondencję związaną z niniejszym postępowaniem:

faks**……………………………………………………………………….**e-mail:

Adres do korespondencji (jeżeli inny niż adres siedziby):

#

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych na: **„Dostawa samochodów osobowych”,** oferujemy**:**

|  |
| --- |
| **Część I** |
| Cn-cena netto za 1 samochód ……………………………zł |
| VAT 23% |
| Cb-cena brutto za 1 samochód ………….…………….zł |
| Co-cena brutto za 3 samochody ( **Cb x 3**) …………………………………….…….zł |
| **SAMOCHODY (3 sztuki)** |
| **1** | **Marka** | **………………………………………….** |
| **2** | **Model** | **………………………………………….** |
| **3** | **Rok produkcji** | **2018** |
| **4** | **Silnik (pojemność w litrach)** | **…………………………………………..** |
| 5 | Rodzaj paliwa | BENZYNA Pb  |
| 6 | Wersja nadwoziowa | Hatchback 5d |
| 7 | Norma emisji spalin  | Euro 6 C |
| 8 | Moc silnika minimum 70 KM | …………………KM |
| 9 | Autoalarm | TAK  |
| 10 | Centralny zamek z pilotem | TAK  |
| 11 | Minimum 2 poduszki powietrzne  | ……………..SZTUK |
| 12 | Systemy wspomagające działanie układu kierowniczego i hamulcowego  | TAK  |
| 13 | Ogrzewana tylna szyba  | TAK  |
| 14 | Immobiliser | TAK  |
| 15 | Nadkola przód i tył | TAK  |
| 16 | Fotel kierowcy z regulacją wysokości | mechaniczna/elektryczna niepotrzebne skreślić |
| 17 | Klimatyzacja  | TAK  |
| 18 | Oświetlenie wewnętrzne pojazdu - minimum przód  | TAK  |
| 19 | Radioodtwarzacz z Bluetooth i funkcją zestawu głośnomówiącego  | TAK  |
| 20 | Port USB | TAK  |
| 21 | Centralny zamek  | TAK  |
| 22 | Dywaniki gumowe | TAK  |
| 23 | Koło zapasowe pełnowymiarowe | TAK  |
| 24 | Kolor nadwozia biały  | metalizowany/ niemetalizowanyniepotrzebne skreślić |
| 25 | Dodatkowy zestaw kół (4szt.) wraz z oponami zimowymi lub letnimi w zależności od kompletu zamontowanego w aucie | TAK |
| 26 | Elektrycznie sterowane szyby boczne z przodu  | TAK |
| 27 | Gwarancja mechaniczna minimum2 lata lub 60 000 km | ………..lata……………….km |
| 28 | Gwarancja na perforację nadwozia minimum 2 lata  | ………..lata |
| 29 | Gwarancja na lakier minimum 2 lata  | ………..lata |
| **Dodatkowe systemy i elementy wyposażenia pojazdu** |
| 1 | Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne  | TAK / NIE\* |
| 2 | Czujniki parkowania z tyłu | TAK / NIE\* |
| 3 | Czujniki parkowania z przodu | TAK / NIE\* |
| 4 | Elektryczne składane lusterka | TAK / NIE\* |
| 5 | Elektryczne sterowane szyby tylne | TAK / NIE\* |
| 6 | System kontroli trakcji ASR  | TAK / NIE\* |
| 7 | Klimatyzacja automatyczna | TAK / NIE\* |
| 8 | System opóźniający wygaszanie świateł po opuszczeniu pojazdu | TAK / NIE\* |
| 9 | System Start/Stop, wyłączający silnik po zatrzymaniu | TAK / NIE\* |
| 10 | System wspomagający ruszanie pod górę. | TAK / NIE\* |
| **\**Niepotrzebne skreślić*** |
| ***Termin dostawy*** |
| ***1*** | W przypadku skrócenia terminunależy wpisać liczbę dni | …………………………….***Wpisać liczbę dni (nie mniej niż 5)*** |
|  ***Wielkość zużywanej energii i emisji dwutlenku węgla oraz łącznej emisji tlenków***   |
| **1** | Wielkość zużywanej energii(w jednostkach MJ/km) w cyklu mieszanym, według procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych | …………………….. |
| **2** | Wielkość emisji dwutlenku węgla (CO2 w jednostkach g/km) w cyklu mieszanym zgodnie z wynikami badań homologacji | …………………….. |
| **3** | Łączna wielkość emisji tlenków azotu (NOx), cząstek stałych (PM)i węglowodorów niemetanowych (THC+NMHC) (w jednostkach mg/km), zgodnie z wynikami badań homologacji. | …………………….. |

|  |
| --- |
| **Część II** |
| Cn-cena netto za 1 samochód ……………………………zł |
| VAT 23% |
| Cb-cena brutto za 1 samochód ………….…………….zł |
| Co-cena brutto za 3 samochody ( **Cb x 3**) …………………………………….…….zł |
| **SAMOCHODY (3 sztuki)** |
| **1** | **Marka** | **………………………………………….** |
| **2** | **Model** | **………………………………………….** |
| **3** | **Rok produkcji** | **2018** |
| **4** | **Silnik (pojemność w litrach)** | **…………………………………………..** |
| 5 | Rodzaj paliwa | BENZYNA Pb  |
| 6 | Wersja nadwoziowa | Hatchback 5d |
| 7 | Norma emisji spalin  | Euro 6 C |
| 8 | Moc silnika minimum 70 KM | …………………KM |
| 9 | Autoalarm | TAK  |
| 10 | Centralny zamek z pilotem | TAK  |
| 11 | Minimum 2 poduszki powietrzne  | ……………..SZTUK |
| 12 | Systemy wspomagające działanie układu kierowniczego i hamulcowego  | TAK  |
| 13 | Ogrzewana tylna szyba  | TAK  |
| 14 | Immobiliser | TAK  |
| 15 | Nadkola przód i tył | TAK  |
| 16 | Fotel kierowcy z regulacją wysokości | mechaniczna/elektryczna niepotrzebne skreślić |
| 17 | Klimatyzacja  | TAK  |
| 18 | Oświetlenie wewnętrzne pojazdu - minimum przód  | TAK  |
| 19 | Radioodtwarzacz z Bluetooth i funkcją zestawu głośnomówiącego  | TAK  |
| 20 | Port USB | TAK  |
| 21 | Centralny zamek  | TAK  |
| 22 | Dywaniki gumowe | TAK  |
| 23 | Koło zapasowe pełnowymiarowe | TAK  |
| 24 | Kolor nadwozia biały  | metalizowany/ niemetalizowanyniepotrzebne skreślić |
| 25 | Dodatkowy zestaw kół (4szt.) wraz z oponami zimowymi lub letnimi w zależności od kompletu zamontowanego w aucie | TAK |
| 26 | Elektrycznie sterowane szyby boczne z przodu  | TAK |
| 27 | Gwarancja mechaniczna minimum2 lata lub 60 000 km | ………..lata……………….km |
| 28 | Gwarancja na perforację nadwozia minimum 2 lata  | ………..lata |
| 29 | Gwarancja na lakier minimum 2 lata  | ………..lata |
| **Dodatkowe systemy i elementy wyposażenia pojazdu** |
| 1 | Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne  | TAK / NIE\* |
| 2 | Czujniki parkowania z tyłu | TAK / NIE\* |
| 3 | Czujniki parkowania z przodu | TAK / NIE\* |
| 4 | Elektryczne składane lusterka | TAK / NIE\* |
| 5 | Elektryczne sterowane szyby tylne | TAK / NIE\* |
| 6 | System kontroli trakcji ASR  | TAK / NIE\* |
| 7 | Klimatyzacja automatyczna | TAK / NIE\* |
| 8 | System opóźniający wygaszanie świateł po opuszczeniu pojazdu | TAK / NIE\* |
| 9 | System Start/Stop, wyłączający silnik po zatrzymaniu | TAK / NIE\* |
| 10 | System wspomagający ruszanie pod górę. | TAK / NIE\* |
| **\**Niepotrzebne skreślić*** |
| ***Termin dostawy*** |
| ***1*** | W przypadku skrócenia terminunależy wpisać liczbę dni | …………………………….***Wpisać liczbę dni (nie mniej niż 5)*** |
|  ***Wielkość zużywanej energii i emisji dwutlenku węgla oraz łącznej emisji tlenków***   |
| **1** | Wielkość zużywanej energii(w jednostkach MJ/km) w cyklu mieszanym, według procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych | …………………….. |
| **2** | Wielkość emisji dwutlenku węgla (CO2 w jednostkach g/km) w cyklu mieszanym zgodnie z wynikami badań homologacji | …………………….. |
| **3** | Łączna wielkość emisji tlenków azotu (NOx), cząstek stałych (PM)i węglowodorów niemetanowych (THC+NMHC) (w jednostkach mg/km), zgodnie z wynikami badań homologacji. | …………………….. |

1. **OŚWIADCZENIA:**
2. w cenie naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia;
3. zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia oraz wzorem umowy i nie wnosimy do nich zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nich zawarte;
4. uważamy się za związanych niniejszą ofertą na okres  **30 dni** licząc od dnia otwarcia ofert (włącznie z tym dniem);
5. **ZOBOWIĄZANIA W PRZYPADKU PRZYZNANIA ZAMÓWIENIA**:
6. zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego;
7. ……..

Załącznikami do niniejszego formularza stanowiącymi integralną część oferty są:

 Strona

1)

2)

3)

4) .…………..

5) .…………..

6) .…………..

................................................, ......................... 20…. r. ........................................................................

 (miejscowość) ( data) (podpis i pieczątka imienna uprawnionego(-ych) przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy)