Znak sprawy.......................................

**Załącznik do Formularza ofertowego.**

* 1. Nawiązując do zapytania ofertowego dotyczącego zakupu **mikrobusu przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych na potrzeby Środowiskowego Domu Samopomocy w Makowie Mazowieckim.** Zakup samochodu został dofinansowany ze środków PFRON w ramach Programu wyrównywania różnic między regionami III.

oferujemy wykonanie zamówienia na następujących warunkach:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Parametry techniczne | Parametry oferowane na ,,**TAK”** | Parametry oferowane na ,, **NIE**” |
| 1 | Fabrycznie nowy rok produkcji 2016 |  |  |
| 2 | SILNIK: proponowany podać jaki |  |  |
| 3 | Rozstaw osi [mm]: 3000 |  |  |
| 4 | Skrzynia biegów 5 stopniowa, manualna |  |  |
| 5 | Kolor nadwozia proponowany podać jaki |  |  |
| 6 | Kolor siedzenia proponowany podać jaki |  |  |
| 7 | Kolor podłogi proponowany podać jaki |  |  |
|  | **Nadwozie** |  |  |
| 8 | zderzaki w kolorze nadwozia |  |  |
| 9 | obudowa lusterek zewnętrznych i klamki drzwi w kolorze nadwozia |  |  |
| 10 | lusterka zewnętrzne elektryczne regulowane i ogrzewane |  |  |
| 11 |  pełne przeszklenie przedziału pasażersko-ładunkowego |  |  |
| 12 | drzwi przesuwne do przedziału pasażerskiego z prawej strony |  |  |
| 13 | drzwi dwuskrzydłowe z oknami (ogrzewanymi) i wycieraczkami |  |  |
| 14 | osłona chłodnicy z chromowaną listwą ozdobną |  |  |
|  | **Podwozie/ Zawieszenie/ Silnik** |  |  |
| 15 | zawieszenie przednie niezależne: kolumny McPhersona, stabilizator, wahacze mocowane do ramy pomocniczej |  |  |
| 16 | zawieszenie tylne: niezależne zawieszenie kół ze sprężynami śrubowymi Miniblock, amortyzatory teleskopowe, wahacze skośne, stabilizator |  |  |
| 17 | koło zapasowe pełnowymiarowe |  |  |
| 18 | obręcze kół stalowe 16’’ |  |  |
| 19 | norma emisji spalin Euro 6 |  |  |
| 20 | Blue Motion Technology – system Start-Stop wyłączający silnik podczas postoju,system rekuperacji odzyskujący energię podczas hamowania, asystent ruszaniaz miejsca na wzniesieniach |  |  |
|  | **Bezpieczeństwo** |  |  |
| 21 | ESP – system stabilizacji toru jazdy wraz z systemami ABS, EDS, ASR, MSR, |  |  |
| 22 | system automatycznego hamowania po kolizji ( hamulec wielokolizyjny – pomagaograniczyć skutki kolizji poprzez zainicjowanie hamowania) |  |  |
| 23 | Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera; poduszka dla pasażera z możliwością dezaktywacji |  |  |
| 24 | hamulce tarczowe z przodu i z tyłu wentylowane |  |  |
| 25 | bezpieczna kolumna kierownicy z regulacją w dwóch płaszczyznach |  |  |
| 26 | tempomat |  |  |
| 27 | światła do jazdy dziennej |  |  |
| 28 | reflektory przednie halogenowe H7 |  |  |
| 29 | światła przeciwmgielne z przodu |  |  |
| 30 | pasy bezpieczeństwa bezwładnościowe. Trójpunktowe z napinaczami i regulacją wysokości zamocowania (dla zewnętrznych foteli w kabinie kierowcy) |  |  |
| 31 | sygnalizacja informująca o niezapiętych pasach bezpieczeństwa kierowcy i pasażeraw kabinie kierowcy |  |  |
| 32 | zabezpieczenie antykradzieżowe (immobiliser) |  |  |
|  | **Wnętrze** |  |  |
| 33 |  podłoga w kabinie kierowcy wyłożona wykładziną gumową |  |  |
| 34 | osłony przeciwsłoneczne z lewej i prawej strony w kabinie kierowcy |  |  |
| 35 | fotele kierowcy i pasażera w kabinie kierowcy z regulacją wysokości |  |  |
| 36 | siedzenia w 2 rzędzie pojazdu dzielone 2 +1/ możliwość szybkiego demontażu |  |  |
| 37 | siedzenia w 3 rzędzie 3 miejscowe składane z możliwością demontażu |  |  |
|  | **Wyposażenie dodatkowe** |  |  |
| 38 | klimatyzacja „Climatic” z półautomatyczną regulacją, z nawiewem w kabinie kierowcy i przestrzeni ładunkowej, ogrzewanie przestrzeni ładunkowej |  |  |
| 39 | parkowanie: czujniki parkowania w tylnym zderzaku |  |  |
| 40 | wyświetlacz wielofunkcyjny, prędkościomierz, obrotomierz + czujnik zmęczenia – czarno biały wyświetlacz LCD |  |  |
| 41 | fotel kierowcy z manualną regulacją podparcia odcinka lędźwiowego |  |  |
| 42 | okna w przestrzeni pasażerskiej po lewej stronie: przesuwne (II rząd) i stałe (III rząd) |  |  |
| 43 | podłoga w przestrzeni pasażerskiej/ ładunkowej wyłożona wykładziną gumową |  |  |
| 44 | Radio proponowane podać jakie |  |  |
| 45 | światła przeciwmgielne z przodu zintegrowane ze zderzakiem |  |  |
| 46 | centralny zamek sterowany pilotem- kluczyk składany – 1 sztuka,- kluczyk nieskładany – 1 sztuka. |  |  |
| 47 | Trójkąt odblaskowy |  |  |
| 48 | Apteczka samochodowa |  |  |
| 49 | Zestaw naprawczy do kół (podnośnik, klucz do kół) |  |  |
| 50 | Koło zapasowe ulokowane we fabrycznej wnęce |  |  |
| 51 | Samochód musi być gotowy do eksploatacji (zalany niezbędnymi płynami eksploatacyjnymioraz poziomem paliwa pełny bak |  |  |