***Załącznik Nr 2A***

*Do opisu przedmiotu zamówienia*

…………………………………………………………………………………….

***Oferowane samochody ciężarowe 8szt. z zabudową izotermiczną(wpisuje Wykonawca)***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Wymagane parametry techniczno /użytkowe zamawianego samochodu*** | ***Parametry techniczno/użytkowe oferowanego samochodu\**** |
| Samochód ciężarowy o dopuszczalnej masie całkowitej nie przekraczającej 3500 kg  |  |
| Pojazd spełniający warunki techniczne obowiązujące w RP, potwierdzone wyciągiem ze świadectwa homologacji dostarczonym wraz z pojazdem |  |
| Wyprodukowany w 2018 r. |  |
| Wymagane minimalne okresy gwarancyjne licząc od daty odbioru samochodu przez Zamawiającego:* 1. 2 lata na wszystkie elementy mechaniczne, bez limitu kilometrów,
1. Gwarancja antykorozyjna na perforację nadwozia - minimum 5 lat,
2. Gwarancja na powłokę lakierniczą - minimum 2 lata,
3. Gwarancja na silnik i podzespoły bez limitu kilometrów - minimum 2 lata,
4. Gwarancja na zabudowę izotermiczną - minimum 2 lata
 |  |
| Ilość osi napędzanych 1 |  |
| Nadwozie samochodu :Kabina min. 2 osobowa + zabudowa izotermiczna wewnętrzna |  |
| Kolor nadwozia: preferowany biały |  |
| Dywaniki gumowe: komplet do kabiny |  |
| Silnik wysokoprężny DIESEL o pojemności min. 1560cm3  i mocy min. 98 KM |   |
| Norma emisji spalin minimum EURO 5+ |   |
| Wysokość samochodu bez ładunku max. 1900 mm |   |
| Długość całkowita min. 4300 mm |   |
| Rozstaw osi - min. 2700 mm – max. 3120 mm |   |
| Skrzynia biegów: manualna |   |
| Poduszki powietrzne: minimum dla kierowcy  |   |
| Układ hamulcowy z system zapobiegającym blokowaniu kół podczas hamowania (ABS) |   |
| System stabilizacji toru jazdy (ESP) |   |
| Immobiliser  |   |
| Wspomaganie układu kierowniczego |   |
| Centralny zamek z pilotem |   |
| Fotel kierowcy z regulacją |   |
| Kolumna kierownicy z regulacją w dwóch płaszczyznach |   |
| Klimatyzacja |   |
| Radio CD lub/i, radio z USB lub/i, radio z wyjściem AUX, min. dwa głośniki + zestaw głośnomówiący (Bluetooth) |   |
| Koła rozmiar min. R15” |   |
| Koło zapasowe pełnowymiarowe z podnośnikiem i kluczem do wymiany |   |
| Długość przestrzeni izotermicznej min 1,40 m. |  |
| Wysokość przestrzeni izotermicznej mierzona od podłogi do sufitu min. 1,0 m |  |
| Min. 4 punkty do mocowania ładunku w podłodze/min. 2 na stronę |  |
| Oświetlenie wewnątrz przestrzeni izotermicznej |  |
| Temperatura w przestrzeni izotermicznej od 0 do +6 C |  |
| Agregat chłodniczy umieszczony w komorze silnika |  |
| Autoryzowane stacje obsługi oferowanej marki samochodów w której można wykonać wszystkie przeglądy gwarancyjne oraz pogwarancyjne oferowanych samochodów musi znajdować się na terenie RP |  |
| Czas realizacji od dnia podpisania umowy: max. 8 tygodni |  |

*\*wypełnia Wykonawca*

………………… dnia, 2018- …… - …… …….................................................................

(podpis wykonawcy lub upoważnionego przedstawiciela)