**Załącznik nr 2**

**Nr postępowania: WYPAS-12/2018**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Opis wymaganego parametru** | **TAK/NIE** | **WSKAZAĆ** |
| 1 | Producent |  |  |
| 2 | Model |  |  |
| 3 | Rok produkcji |  |  |
| 4 | Przyczepa dwuosiowa o dopuszczalnej ładowności minimum 450 kg |  |  |
| 5 | Wymiar skrzyni ładunkowej o wartościach minimalnych 260 cm (długość) x 150 cm (szerokość) |  |  |
| 6 | Zaczep kulowy min 750 kg |  |  |
| 7 | Podłoga antypoślizgowa, wodoodporna |  |  |
| 8 | Uchwyty do mocowania pasów transportowych minimum 6 (2 z przodu, 2 z tyłu, 2 pośrodku) |  |  |
| 9 | Burty pełne wysokość min 35 cm max 45 cm, minimum otwierane przód i tył |  |  |
| 10 | Błotniki |  |  |
| 11 | Osie skrętne |  |  |
| 12 | Koło podporowe z przodu, 2 szt. podpór z tyłu |  |  |
| 13 | Koło zapasowe R13, mocowane z przodu |  |  |
| 14 | Stelaż i plandeka, wysokość min. 80 cm, mocowanie stelaża i plandeki |  |  |
| 15 | Instalacja elektryczna, oświetlenie zgodne z przepisami ruchu drogowego |  |  |
| 16 | Możliwość dostawienia najazdów (o parametrach jak niżej) z tyłu przyczepy do załadunku maszyn o ciężarze do 450 kg, mocowanie najazdów zapobiegające zsunięciu podczas załadunku |  |  |
| 17 | Najazdy aluminiowe 250 cm płaski o szer. 35 cm – szt. 2 umożliwiające załadunek maszyn o ciężarze do 450 kg z możliwością ich mocowania do tyłu przyczepy zapobiegające ich zsuwaniu się |  |  |
| 18 | Możliwość naprawy co najmniej w jednym punkcie serwisowym w promieniu 100 km od miejsca dostawy lub Wykonawca będzie świadczył usługę serwisu mobilnego |  | Podać adres serwisu: |