|  |  |
| --- | --- |
| **Załącznik nr 1 – Opis przedmiotu zamówienia** | |
| **Wymagane parametry techniczne** | **Tak/Nie  wartość oferowana / liczba pkt** |
| 1. Napęd na 4 koła |  |
| 1. Moc minimalna 18 kW (podać) |  |
| Silnik wysokoprężny chłodzony cieczą. |  |
| Rok produkcji: nie starsze niż 2015 r. (podać)  Parametr dodatkowo punktowany:  2015 rok – 0 pkt 2016 rok – 1 pkt 2017 rok – 2 pkt 2018 rok – 3 pkt 2019 rok – 4 pkt 2020 rok i młodszy – 5 pkt |  |
| Przebieg maksymalny 1500 motogodzin (podać) Parametr dodatkowo punktowany:  1001-1500 motogodzin – 0 pkt 501-1000 motogodzin – 5 pkt 0-500 motogodzin – 10 pkt |  |
| Przekładnia hydrostatyczna |  |
| Hamulec hydrostatyczny |  |
| Bezstopniowa regulacja prędkości jazdy do przodu i do tyłu |  |
| Minimalna pojemność zbiornika paliwa 20 l (podać) |  |
| Zbiornik na zebrany materiał min. 720 l (podać) |  |
| System kompresji zebranego materiału za pomocą żmijek (min. 1000 l zebranego materiału) (podać) |  |
| Podnoszenie zbiornika hydrauliczne z poziomu fotela operatora |  |
| Wysokość wysypu min. 2,1 m (podać) |  |
| Dźwiękowa i świetlna informacja o zapełnieniu zbiornika |  |
| Bijakowy zespół tnący o wydajności min. 0,5ha/godz. (podać) |  |
| Zespół tnący hydrauliczny, umieszczony z przodu maszyny (przed kołami) |  |
| Szerokość robocza min. 125 cm (podać) |  |
| 1. Płynnie regulowana wysokość koszenia od 0 mm |  |
| 1. Możliwość zbierania liści i nieczystości (odchody zwierzęce, opakowania plastikowe), wertykulacji i mulczowania. |  |
| 1. Beznarzędziowy system wymiany noży. |  |
| 1. Sprzęgło bezpieczeństwa uniemożliwiające uszkodzenie zespołu tnącego przez przedmioty obce. |  |
| 1. Gwarancja min. 150 motogodzin (podać) |  |
| 1. Termin realizacji 14 dni |  |
| 1. Termin płatności 14 dni |  |