**Formularz asortymentowo – cenowy**

**Część 1**

**Maszyna czyszcząca do boisk sztucznych**

Nazwa, typ, producent………………………………………………………………………….

Rok produkcji : nie starszy niż 2022 r.

Cena : ……………………………… netto/…………………………………….brutto

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LP** | **Opis parametrów** | **Oferowane Parametry**  **(TAK/NIE)** |
| 1 | Do powierzchniowego oczyszczania boisk sztucznych z zanieczyszczeń |  |
| 2 | Maszyna musi być dostosowana do pracy na boiskach sztucznych z różnymi wypełnieniami – gumowymi (SBR,EPDM) i z wypełnieniem korkowym. |  |
| 3 | Rok produkcji 2022-2023 |  |
| 4 | Napęd szczotki roboczej poprzez przekładnię z WOM ciągnika – kompatybilna z ciągnikami Shibaura ST 333, Shibaura 445 i New Holand Boomer 45 |  |
| 5 | Regulacja głębokości pracy szczotki za pomocą precyzyjnego systemu opuszczania i podnoszenia szczotki mechanicznej, zgrzebła oraz szczotki wyrównującej **lub regulacją poprzez ustawienie wysokości pracy przednich kół podporowych** |  |
| 6 | Szerokość robocza min.w zakresie 1500 – 1800 mm |  |
| 7 | Min. 3 rodzaje sit przesiewających o średnicy oczek w przedziale 4-10 mm |  |
| 8 | System regulacji nachylenia sit |  |
| 9 | Pojemność zbiorników na zanieczyszczenia min. 80l, max.120l |  |
| 10 | Zgrzebło spulchniające granulat montowane w przedniej części maszyny |  |
| 11 | Szczotka wyrównująca montowana w tylnej części maszyny  **(opcjonalnie z tylną szczotką zaczesującą z systemem pływającym**) |  |
| 12 | Min. 4 pompowane koła jezdne dostosowane do pracy na boiskach sztucznych – nie pozostawiające |  |
| 13 | Masa maks. 600 kg |  |
| 14 | Szerokość maks. 1900 mm |  |
| 15 | Dyszel z zaczepem oczkowym do połączenia z ciągnikiem lub montaż na tylny podnośnik TUZ |  |