G.231.173.2023 Załącznik nr 2A

**Parametry oferowanego przedmiotu zamówienia**

„Dostawa zestawu kosiarki samojezdnej z pługiem do odśnieżania i przyczepką dla Państwowej Akademii Nauk Stosowanych we Włocławku”.

|  |  |
| --- | --- |
| **Samojezdna kosiarka z pługiem do odśnieżania** | |
| **Producent …………………………………… Model/Typ ……………………………………….. Rok produkcji …………**  *(wypełnia Wykonawca)* | |
| **Parametr** | **Opis oferowanych parametrów**  Należy szczegółowo opisać każdy oferowany parametr lub potwierdzić jego występowanie TAK/NIE \*)  *(wypełnia Wykonawca)* |
| Silnik smarowany ciśnieniowo | ………. \*) |
| Ilość cylindrów | …. |
| Rodzaj paliwa | …. |
| Moc silnika | …. |
| Rozrusznik elektryczny | ……….. \*) |
| Pojemność akumulatora | …. |
| Pojemność zbiornika paliwa | …. |
| Układ napędu | …. |
| Napęd na tylną oś | ........... \*) |
| Licznik motogodzin | ……….. \*) |
| Zderzak przedni | ……….. \*) |
| Szerokość koszenia | …. |
| Ilość stopni regulacji wysokości cięcia | …. |
| Regulacja wysokości cięcia w zakresie mm | …. |
| Sposób regulacji wysokości cięcia | …. |
| Agregat koszący:   * centralny, * spawany, * ocynkowany, * konstrukcja wzmacniana z 4 kołami | ……….. \*)  ……….. \*)  ………… \*)  ………… \*) |
| Końcówki do podłączania węży do wody w obudowie agregatu koszącego | ………… \*) |
| Liczba noży | …. |
| Prędkość noży | …. |
| System załączania noży za pomocą panelu sterowniczego, sprzęgło elektromagnetyczne | ………… \*) |
| Pojemność kosza na skoszoną trawę | ….. |
| Kosz na skoszoną trawę | …… |
| System opróżniania kosza | …… |
| Bezpośredni wyrzut trawy do kosza | ……….. \*) |
| Czujnik napełnienia kosza | ……….. \*) |
| Tunel wyrzutowy | ….. |
| Deflektor wyrzutu tylni | ………. \*) |
| Opony przeciw niszczeniu darni | ……….\*) |
| Oświetlenie robocze | ….. |
| Fotel operatora z oparciem, z możliwością regulacji w pionie i w poziomie | ………. \*) |
| Spych do odśnieżania:   * kompatybilny z kosiarką * stalowy, grubość blachy w „mm” * malowany proszkowo * szerokość robocza * guma zgarniająca * sprężyny odbojnikowe * dwa kółka prowadzące * regulacja lewo-prawo, góra-dół z siedziska operatora * odśnieżanie czołowe i boczne | ……….. \*)  …..  ………… \*)  …..  ……….. \*)  ……….. \*)  ………… \*)  ………… \*)  ………… \*)  ………… \*) |
| Zaczep tylny transportowy do przyczepki | ………… \*) |
| Zaczep przedni do spychacza | ………… \*) |
| Dodatkowe wyposażenie kompatybilne z oferowaną kosiarką:   * łańcuchy na koła (kmpl) * zestaw do mulczowania trawy * pokrowiec na kosiarkę * czujnik bezpieczeństwa * zestaw narzędzi obsługowych | ………… \*)  ………… \*)  ………… \*)  ………… \*)  ………… \*) |
| **Przyczepa transportowa** | |
| **Producent …………………………………… Model/Typ ……………………………………….. Rok produkcji …………**  *(wypełnia Wykonawca)* | |
| * przyczepa dedykowana do kosiarki; * konstrukcja metalowa; * jednoosiowa; * ładowność; * kiprowanie tylne; * możliwość złożenia i rozchylenia ścian bocznych. | …………. \*)  …………. \*)  …………. \*)  ………… kg  …………. \*)  …………. \*) |
| **Inne** | |
| Szkolenie z zakresu budowy, obsługi i eksploatacji zestawu | ………… \*) |
| Bezpłatny serwis usterkowy w okresie udzielonej gwarancji | ……….. \*) |
| Gwarancja | ……….. miesiące |