

ZSP2.CKZ.ZP.26.3.2020

Załącznik Nr 5

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - SPRZĘT ROLICZY
Z PODZIAŁEM NA CZĘŚCI**

SZKOLENIE

Zadanie nr 1: Modernizacja i wyposażenie/doposażenie pracowni i warsztatów szkolnych ZSP 2 dla zawodów: T. Informatyk, T. Logistyk, T. Żywnienia i Usług Gastronomicznych, T. Agrobiznesu, T. Mechanizacji Rolnictwa i Agrotroiki, zapewniające wysoką jakość kształcenia i umożliwiające realizację podstawy programowej kształcenia zawodowego. Typ projektu 1c)

Lp.	Poz. w budżecie	Opis pozycji	Ilość	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
CZĘŚĆ NR 1				
1	39	T/MriA: Doposażenie Warsztatów Szkolnych – specjalistyczny rozsiewacz do nawozów z oprogramowaniem	1 sztuka	<p>– specjalistyczny rozsiewacz do nawozów z oprogramowaniem</p> <p><u>Precyzyjny rozsiewacz do nawozów</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozsiewacz jest przystosowany do współpracujący z ciągnikiem rolniczym i komunikowania się z nim za pośrednictwem złącza typu „ISOBUS”; • Pojemność zbiornika nie mniej niż 700 i nie więcej niż 1100 l ; • Szerokość robocza 10-24 m (zależnie od rodzaju nawozu); • Szerokość robocza podzielona na sekcje, którymi można zarządzać poprzez możliwość załączania i wyłączania; • Wysiew graniczny; • Ręczna regulacja wysokości wysiewu z poziomu komputera lub automatyczna przy użyciu sygnału GPS; • Mieszadło wolnoobrotowe; • Napęd WOM + wałek WOM w komplecie; • Elektryczny sposób zamykania prawej i lewej strony rozsiewacza;

				<ul style="list-style-type: none"> • Komputerowy system zarządzania pracą maszyny z monitorem; • Wyposażony w sita; • Rama i komora zasypowa malowane proszkowo; • Osłony zabezpieczające przed błotem; • Wskaźnik pochylenia; • Kalibrator nawozów; • Automatyczny system ważenia; • Wykonane ze stali nierdzewnej: dno komory zasypowej, osłony, tarcze wysiewające; • Możliwość regulacji szerokości wysiewu z poziomu komputera lub automatyczna przy użyciu sygnału GPS; • Plandeka ze stelażem; • Oświetlenie. • Komplet wszystkich adapterów służących do połączenia maszyny z ciągnikiem rolniczym tworzący agregat do pracy(łącznik WOM, sworznie zaczepowe.); • Min. 2 letnia gwarancja <p>Cena powinna zawierać koszt zakupu zestawu wraz z montażem na ciągniku rolniczym, instrukcję w języku polskim i szkolenie z obsługi w zakresie min. 5 godzin (1 godzina = 60 minut) w czasie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego.</p> <p>Minimalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące.</p>
CZĘŚĆ NR 2				
1	40	T/MriA: Doposażenie Warsztatów Szkolnych – model rozsiewacza do nawozów	1 sztuka	<p>Model rozsiewacza do nawozów:</p> <p>Model precyzyjnego rozsiewacza umożliwia wizualizację współpracy i komunikowania się z ciągnikiem rolniczym za pośrednictwem złącza typu „ISOBUS”.</p> <p>Model zasilany prądem jednofazowym i pozwala na :</p> <ul style="list-style-type: none"> • demonstrację elementów i mechanizmów rozsiewacza, • wyjaśnienie zasady działania kontroli sekcji i zmiennego dawkowania w czasie rzeczywistym, <p>Model wyposażony jest w:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wagę z czujnikiem referencyjnym,

				<ul style="list-style-type: none">• aparaty regulujące dawkowanie nawozu,• płyty symulujące zakres wysiewu tarcz wysiewających, Obiekt dodatkowo składa się z: <ul style="list-style-type: none">• terminala min. 12”,• elektrycznej kierownicy,• zestawu okablowania i przyłączy do połączenia wszystkich elementów zestawu w jedną funkcjonalną całość. Sterowanie odbywa się przez min. 12” terminal i kierownicę elektryczną. Zestaw powinien symulować pracę całego agregatu ciągnikowego pracującego z rozsiewaczem do nawozów i umożliwiać zapoznanie się z budową i zasadami pracy rozsiewacza przystosowanego do doboru zmiennej dawki nawozów. Cena powinna zawierać koszt zakupu zestawu wraz z dostawą do siedziby zamawiającego, instrukcję w języku polskim i szkolenie z obsługi w zakresie min. 5 godzin (1 godzina 60 minut) w czasie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Minimalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące.
--	--	--	--	--