

Część I

Załącznik nr 1

Miejsce dostawy: Zespół Szkół im Waleriana Łukasińskiego w Skępem ul. Wymyślińska 2, 87-630 Skępe.

Termin dostawy: nie wcześniej niż 06.11.2017 i nie później niż 30.11.2017

Lp.	Nazwa urządzenia/sprzętu	Opis	Liczba sztuk
Pracownia produkcji rolniczej			
1.	Programy komputerowe dla rolnictwa (podstawowe)	<p>Program nawozowy (pozwala na sporządzanie planów nawożenia w gospodarstwach rolnych dla gruntów ornych w zgodzie z zasadami zrównoważonej gospodarki składnikami mineralnymi, umożliwia symulowanie produkcji nawozów naturalnych na podstawie informacji o produkcji zwierzęcej w gospodarstwie, oblicza ilość nawozów naturalnych niezbędnych do rozdysponowania na poszczególne pola w gospodarstwie, ocenia wpływ nawożenia na środowisko- przez kontrolę salda bilansu składników, oblicza dawki jako różnicę pomiędzy potrzebami pokarmowymi roślin a ilością składników wnoszonych do gleby w nawozach naturalnych i dopływających z innych źródeł (przyorane produkty uboczne, wiązanie azotu przez rośliny motylkowate, opad atmosferyczny), uwzględniana jest również zawartość składników w glebie, możliwość korekcy wielkości dawek nawozów wyliczonych przez program).</p> <p>Komputerowy program do zarządzania stadem bydła trzody chlewnej i drobiu oraz układania dawek żywieniowych (organizacja i zarządzanie stadem, zarządzanie paszami i możliwość układania dawek pokarmowych w systemie żywienia INRA, prowadzenie stada z zarządzaniem kosztami i przychodami, generowanie dokumentacji, prowadzenie księgi rejestracji bydła, wydruk zgłoszeń i księgi, optymalizacja żywienia na poziomie całego stada)</p>	1