



АГРАРЕН УНИВЕРСИТЕТ – ПЛОВДИВ

Пловдив 4000; бул. Менделеев № 12;
Тел. +359/32/654200; Факс +359/32/633157; 654345, www.au-plovdiv.bg

AGRICULTURAL UNIVERSITY - PLOVDIV

Bulgaria, 4000 Plovdiv, 12 Mendleev Str.,
Tel. +359/32/654200; Fax +359/32/633157; 654345, www.au-plovdiv.bg

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Относно: подготовка на проект за „Иновативна система за вземане на решения при полски култури и консервационно земеделие“, с кандидат гражданско дружество на основание на чл. 357 – чл. 364 от ЗЗД с наименование „Иновативно земеделие за висока ефективност.“, действащо като Оперативна група, в която член е „АГРАРЕН УНИВЕРСИТЕТ – ПЛОВДИВ”

I. Предмет:

Доставка на **Комплект почвени сензори (сонди)** във връзка с изпълнение на дейности по проект „Иновативна система за вземане на решения при полски култури и консервационно земеделие“ по Процедура чрез подбор на проектни предложения № BG06RDNP001-16.001 по подмярка 16.1. „Подкрепа за сформирание и функциониране на оперативни групи в рамките на ЕПИ“ по мярка 16 „Сътрудничество“ от Програма за развитие на селските райони за периода 2014-2020 г.

II. Описание:

Доставка на Комплект почвени сензори (сонди)

Почвените сензори следва да са нови, да не са втора употреба със следните минимални характеристики:

Комплектът се състои от

1. Почвени сензори /сонди/ за измерване - 9 бр.
2. Кабел за сваляне на данни от сонда към външна памет - 9 бр.
3. Комплект за инсталиране /стойка
4. Софтуер за представяне на данните на компютър – мин.1 бр.

Функционалности:

- Възможност за измерване на влага, температура, електропроводимост на почвата /засоляване/ минимум до 100 см дълбочина,
- Измерванията да са на максимален интервал от 10 см. за всеки показател по дължина на сондата.
- Възможност за сваляне на данни от сонда към външна памет

Гаранция: минимум 12 месеца

Срок на доставка: не повече от 60 /шестдесет/ календарни дни.

Място на доставка: гр. Пловдив