

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, местожителство, гражданство на възложителя
„Салвия-Агро” ЕООД, гр. Велико Търново, ул. „Вела Благоева” №15, вх. В
ЕИК: 204100683
(физическо лице, седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)
2. Пълен пощенски адрес
гр. Велико Търново, ул. „Вела Благоева” №15, вх. В
3. Телефон, факс и e-mail
e-mail, salviaagro@abv.bg GSM: 0887444211
4. Лице за контакти
Тихомир Тодоров

II. Характеристики на инвестиционното предложение:

Резюме на предложението

Описание на поливната система

Характеристика

Инвестиционното предложение е ново. Поливните площи се намират в землището на с. Крушето, ЕКАТТЕ 40172, община Горна Оряховица и землището на с. Куцина, ЕКАТТЕ 40782 общ. Полски Тръмбеш, област Велико Търново. Разположени са на левия бряг на река Янтра в местностите „Равното ливади”-64/ОЗ/311,43 дка, „Чести круши -71/ОЗ/301,17 дка и „Върбака”-17/ОЗ/461,98 дка и на левия бряг на р. Росица в местността „Адъта”-80/ОЗ/109,02 дка,

Площта на масивите, обработвани от „Салвия-Агро” ЕООД са съгласно издаденото **Споразумение на масиви за ползване на земеделските земи, изготвено на основание чл. 37в, ал.2 от ЗСПЗЗ за стопанската 2018/2019 година** за землището на с. Крушето ЕКАТТЕ 40172, община Горна Оряховица и землището на с. Куцина ЕКАТТЕ 40782, община Полски Тръмбеш, област Велико Търново, съответно от 29.08.2018 г. и 30.08.2018 г.

Инвестиционният проект предвижда ежегодно поливане на земеделските култури (царевица и др.) в масива при засушаване. За нуждите на напояването има изготвени хидроложки доклади.

Хидроложкото проучване е извършено за поречието на р. Янтра и Росица и е неразделна част към основния проект за напойтелните полета.

Захранването с вода ще се осъществи от повърхностни води от реките, минаващи покрай масивите за напояване, посредством центробежна хоризонтална помпа – два модела.

Посредством преносим водопровод, водата се транспортира до Тръбно-ролкова поливна система. Последната е избрана, като една от класическите поливни системи за царевица щадяща околната среда, която се придвижва с електронен контрол, поливайки до началото на парцелите. Поливаческият труд е сведен до минимум. Тръбопроводите са разположени надземно-не се нарушава целостта на терена.

Поливните месеци ще бъдат април, май, юни, юли и август (при засушаване и необходимост може да се извърши поливане на царевицата и през месеците април и май). Междуполивният период ще бъде съобразен с метеорологичните условия и фазата на развитие на растенията.