

Регионална инспекция по
Приложение № 5 към чл. 4 аз.
на съда и ведомство - Хасково
Регистрационен индекс и дата

ДД-563 / 31.05.2021

до
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ ХАСКОВО

чурин

УВЕДОМЛЕНИЕ
от Петър Стоян
за инвестиционно предложение

от СТОЯН СТОЯНОВ, с адрес за кореспонденция: гр. Тополовград,
бт

(име, адрес и телефон за контакт)

(седалище)

Пълен пощенски адрес:

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

Лице за контакти:

тел.

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че СТОЯН
предложение:

СТОЯНОВ има следното инвестиционно

изграждане на автоматизирана система за капково напояване и резервоар за
съхранение на вода, които да обслужват съществуващи лозови масиви на СТОЯН
СТОЯНОВ с обща площ 3,0511 ха, находящи се в землището на с.
Орешник ЕКАТТЕ 53802, община Тополовград, област Хасково

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Бъдещата инвестиция е нова и представлява изграждане на автоматизирана
система за капково напояване и резервоар за съхранение на вода, които да
обслужват съществуващи лозови масиви на СТОЯН АНГЕЛОВ СТОЯНОВ с обща

площ 3,0511 ха, находящи се в землището на с. Орешник ЕКАТТЕ 53802, община Тополовград, област Хасково, представляващи имоти:

№ 53802.16.5 с площ от 1,5509 ха

№ 53802.16.31 с площ от 1,5002 ха

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС)

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрыв:

Хидромелиоративната система, която ще бъде изградена, ще захранва лозя с обща площ 3,0511 ха, находящи се в землището на с. Орешник ЕКАТТЕ 53802, община Тополовград, област Хасково. В резултат на напояването се очаква добивът да е около 1 500- 2 000 кг. грозде/дка, без това да изтощава лозовите насаждения. Цялостният процес е свързан с доставка на вода от съществуващ язовир в ПИ с идентификатор 53802.13.135, собственост на Община Тополовград до предвиден за целта съд, представляващ метален резервоар с капацитет до 50 куб. м., придвижването й чрез помпа по магистрален тръбопровод от съда до поземлени имоти № 53802.16.5 и № 53802.16.31, от където по микронапоителната система стига до всяка една лоза.

Тъй като напояването е капково, това елиминира всяка възможност за повърхностно оттиchanе. Поливките на годишна база ще са между 2 и 4 – евентуално една-две при суши през м. Юли и една-две през м. Август за наливане на гроздето. При необходимо количество от 7 л./лоза и средно 5200 лози в ха, това прави 36.400 куб. м./ха на поливка или за всичките 3,0511 ха – 111,06 куб. м. за една поливка. При максимум 4 поливки в годината – 444,24 куб. м. вода на годишна база.

Не се предвижда нова или смяна на съществуваща пътна инфраструктура. Дейностите по строителството включват изкопаване на канал с дълбочина 1 м. (с каналокопач се изкопават каналите и на ръка се зариват), полагане в него на тръба, монтиране на водоземки, закриване на канала и поставяне на капковите маркучи на носещата тел на лозовия масив. Няма да се ползват взривни и други подобни вещества. Експлоатацията на самата система за капково напояване се контролира от оператор, който решава коя зона да се напоява.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Инвестицията няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение.

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Системата за капково напояване ще е изградена върху територията на имотите, където ще се засадят или вече са засадени лозя, а именно в землището на с. Орешник ЕКАТТЕ 53802, община Тополовград, област Хасково, представляващи имоти № 53802.16.5 и № 53802.16.31.

Координатите на резервоара, в който ще се съхранява водата, и от където същата ще се изпомпва по магистралния тръбопровод, са N 42°28'38.09"; E 25°48'42.60". Терените за изграждане на капково напояване не се намират в близост до защитени територии. Проектът няма трансгранично въздействие. Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна структура.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

По време на строителството единствено ще се отнема пръст при изкопаването на каналите и впоследствие, след полагане на тръбите, ще се връща на мястото си. Ще се изгражда тръбопроводна мрежа под нивото на земята на дълбочина 1 м., която ще минава под имотите, върху които има лозя.

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Няма да има такива.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

На етапа на изграждане на инвестиционното предложение се очакват неорганизирани прахови емисии при извършване на изкопните и монтажни дейности по изграждане на капковата система, както и отделяне на емисии от изгорели газове от използваната техника. Тяхното въздействие ще бъде незначително, тъй като процеса е локализирана територията на работната площадка и ограничен като продължителност. Не се очакват емисии на вредни вещества, както и шумово натоварване на околната среда. За изкопаване на каналите ще се използва лицензирана техника и нивото на шум няма да надвишава 60 dB.

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

Отпадъци няма да има, тъй като ако останат тръби, то те ще се приберат в склад поради високата им себестойност. Не се очаква отрицателно въздействие върху околната среда от генерираните отпадаци.

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)

Отпадъчни води няма – изтеглената чрез помпа вода от резервоара се предвижва по магистрален тръбопровод до поземлените имоти, от където по микронапоителна система стига до всяка лоза. Целта е водата да стигне до корените на лозите и там да се усвои максимално.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

По време на изграждане и експлоатация на системата не се предвижда съхранение на опасни химични смеси, поради което не се очаква негативно влияние върху околната среда.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които тряба да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.

Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се

извършва преценка.

II. Друга информация (*не е задължително за попълване*)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):

.....
.....
.....

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.
2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за иницииране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.
3. Други документи по преценка на уведомителя:
 - 3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;
 - 3.2. картен материал, схема, снимков материал, актуална скица на имота и др. в подходящ мащаб.
4. Електронен носител – 1. бр.
5. Желая писмoto за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.
7. Желая писмoto за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 21.06.2021

Уведомител:.....