

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от
Наредбата за ОВОС

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-ВРАЦА



УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

от „ВЕСЛЕЦ 17” ЕООД ,със адрес и седалище на управление гр.Враца,ул. „Софроний Врачански”

Пълен пощенски адрес: гр.Враца,ул. „Софроний Врачански”

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Светлин Димитров

Лице за контакти: Светлин з Димитров

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „ВЕСЛЕЦ 17”ЕООД

има следното инвестиционно предложение: Изграждане на автоматизирана система за капково напояване

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Инвестиционното предложение предвижда участие на „ВЕСЛЕЦ 17” ЕООД по мярка „ПРЕСТРУКТУРИРАНЕ И КОНВЕРСИЯ НА ЛОЗЯ” чрез изграждане на автоматизирана система за капково напояване на винени лозя.Инвестицията ще се осъществи в землището на с.Веслец, ЕКАТТЕ 10789 ,общ.Враца в поземлени имоти № 502.134 ,№ 502 .135 ,№ 502.136 ,№ 502. 179 , № 502.183 ,№ 502.222, №502.223 ,№502.224 ,№502.225 ,№502.226 ,№502.227,№502.228,№502.229 с обща площ 6.9613Ха (69.613 Дка)

Технологията за напояване в настоящето инвестиционно предложение е съобразена с теренните особености, водоизточника и схемата на засаждане. Изграждането на системата за капково напояване ще осигури водообезпечаване и развитие на земеделското стопанство при значително намален разход за вода при отглеждането и обработката на насажденията,

увеличение на общото годишно производство на висококачествени земеделски продукти при по-ниска себестойност.

Общата схема за напояване на площта предвижда водата от прилежащият тръбопровод да се подава по главния тръбопровод и да се транспортира до поливната площ. Площта е разделена на поливни крила с оглед на разположението на стопанските пътища и наклоните на терена. По дължината на редовете ще се инсталира LDPE поливен тръбопровод ф 16 мм за капково напояване с фабрично вградени отвори – капкообразуватели – "компенсиращи налягането", с разстояние 80 см между тях и дебит 2 л/час на всеки от отворите. Той ще бъде окачен на около 70 см от терена върху носещия тел на опорната конструкция. Напоителната система няма да включва модул за торовнасяне и няма да се използва за наторяване и/или внасяне на препарати за растителна защита. Предвидените изкопни дейности за полагането на напоителната система ще се осъществяват в орния пласт с дълбочина 0,40-0,50 м, при което те няма да повлияят на ландшафта на масива. Няма да се използва взрив. Дейността по капковото напояване не е свързана с образуване на отпадъчни води.

Инвестиционното предложение не предвижда строителство на обслужваща сграда.

Инвестиционното предложение не е свързано с необходимост от изграждане на техническа и пътна инфраструктура, ще се използва съществуващата пътна инфраструктура.

(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 взрив:

Изграждане на система за капково напояване, вкл. изпълнението на следните работи : транспорт, разтоварване, разнасяне, разгъване, полагане на тръби и фитинги; машинен изкоп и обратно засипване; монтаж на фасонни части, водовземни и командни възли; разнасяне, разпъване, монтаж на капковия маркуч по опорната конструкция, водна проба.

Системата за капково напояване съдържа следните основни компонента:

- водоизточник: Дружеството има сключен договор за водочерпене със „Сухият Скът“ ЕООД, концесионер на язовир „Сухият Скът“ в землището на с.Мраморен ,общ . Враца

- филтърен възел за снабдяване капкообразувателите с чиста вода;
- водопреносна мрежа – тръби, фитинги и капкови маркучи. Тръбите ще са полиетиленови и ще пренасят водата от прилежащият тръбопровод да се подава по главния тръбопровод и да се транспортира до поливната площ в насажденията.

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:

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)

Инвестицията ще се осъществи в землището на с.Веслец, ЕКАТТЕ 10789 ,общ.Враца в поземлени имоти: № 502.134 ,№ 502 .135 ,№ 502.136 ,№ 502. 179 , № 502.183 ,№ 502.222, №502.223 ,№502.224 ,№502.225 ,№502.226 ,№502.227,№502.228,№502.229 с обща площ 6.9613Ха (69.613 Дка)

Основната част от имотите са собственост дружеството,а само имоти № 502.135,№ 502.136,№502 .179 и №502.183 с обща площ 0.3311 Ха(3.311 Дка)се ползват със договори за аренда до 2028 г.

За реализиране на инвестиционното предложение не е необходима друга прилежаща територия, включително и за временно ползване или дейности.

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

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

Реализацията на инвестиционното предложение е свързана с използването на земеделска земя, вода и растителност. По време на експлоатацията ще се ползва само вода за поливане на насажденията, като чрез системата за капково напояване се осигурява икономично

ползване на природния ресурс – вода за поливане на насажденията. Дружеството има сключен договор за водочерпене за захранване на системата за капково напояване. Чрез нея се постига по икономично използване на природните ресурси. Капковото напояване доставя оптимално количество вода до всяко растение.

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:

По време на реализацията на инвестиционното предложение не се очаква и няма да бъдат използвани опасни химични вещества

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

По време на реализацията на инвестиционното предложение не се очаква и няма да има вредни вещества във въздуха.

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

Няма отпадъци, които се очакват по време на доставката на материалите и изграждането на системата за капково напояване.

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/водопълтна изгребна яма и др.)

Няма отпадъчни води при осъществяването и експлоатацията на системата.

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)

Не се очакват опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на съоръжението

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

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

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или

процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

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

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от 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 от 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 инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомятеля:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

4. Електронен носител - 1 бр.

5. Желая писмото 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 писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 18.02.2022 г.

Уведомятел:

.....

17