

**Приложение № 5**

към чл. 4, ал. 1

(Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г.,  
в сила от 12.02.2016 г., изм.  
и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г.)

**ДО  
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ – ВРАЦА**

**У ВЕДОМЛЕНИЕ**  
за инвестиционно предложение

от "Шато Веслец „, ООД, ЕИК 205783292

Пълен пощенски адрес: София, ул. Цар Иван Асен II № 81, ет.4, ап. 8

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): тел. 0888 55 77 27 или 0887900355 ; gvx7@abv.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Евгени Евденов.

Лице за контакти: Евгени Евденов, тел. 0888 55 77 27 или 0887900355

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ВРАЦА

Вх № 030-ЕО-23  
24.01. 2018

**УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че фирма "Шато Веслец „, ООД

има следното инвестиционно предложение :

Участие по мярка Преструктуриране и конверсия на винени лозя чрез - Изкореняване, засаждане на винени лозя, изграждане на подпорна конструкция, изграждане на хидромелиотативно съоръжение – система за капково напояване на винени лозя в поземлени имоти с № 10789.503.215, 10789.503.217, 10789.503.218, 10789.503.219, 10789.503.220, 10789.503.221, 10789.503.71, 10789.503.141, 10789.503.143, 10789.503.211, 10789.503.203, 10789.503.204, 10789.503.205, 10789.503.206, 10789.503.302, 10789.503.301, 10789.60.7, 10789.60.58, 10789.60.59, 10789.503.60, 10789.503.216, 10789.503.155, 10789.503.156, 10789.503.164,

намиращи се в землището на с. Веслец общ. Враца

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

1. Резюме на предложението- Преструктуриране и конверсия на винени лозя – изкореняване, засаждане на винени лозя, изграждане на подпорна конструкция, изграждане на хидромелиотативно съоръжение – система за капково напояване на винени лозя намиращи се в землището на с. Веслец общ. Враца Инвестиционното предложение ще се реализира чрез изпълнение на следните дейности:

Дейност 1: конверсия на сортовия състав на насаждението със сортове, класифицирани за съответните лозарски райони на страната чрез засаждане;

Дейност 2: подобряване на техниките за управление на лозята чрез изграждане на подпорна конструкция на новосъздадени лозови насаждения и изграждане на хидромелиоративни съоръжения - системи за капково напояване.

Създаването на новите лозови насаждения включва следните операции – риголване на дълбочина до 70 см, оран до 20 см, дисковане/подравнявне на терена, маркиране на местата за засаждане, засаждане на лозичките, изграждане на подпорна конструкция от колове с опъване на един осносвен и два двойни реда тел закотвени с котва, изграждане на напоителна система за капково напояване.

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 водообеспечаване 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. Площтта 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 100 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 повлият на ландшафта на масива. Няма да се използва взрыв. 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*

*действие съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС)*

1. 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:

**Описание на основните процеси с ефективно използвана площ:**

1.1. Засаждане на нови винени лозя в гореописаните имоти чрез изпълнение на следните работи:

- предпосадъчна подготовка, вкл. риголване на дълбочина до 70 см, дисковане/подравняване на терена, маркиране на местата за засаждане;
- засаждане на лозичките, вкл. закупуване и доставка на посадъчния материал, засаждане и утъпване, поставяне на индивидуални колчета, поливане, почистване на росни корени, окопаване и привързване;

1.2. Изграждане на подпорна конструкция, вкл. поставяне на колове и опъване на един основен тел и два двойни реда корда закотвени с котви;

1.3. 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 с "Напоителни системи" ЕАД-клон Мизия
- 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.

2. 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..

3. 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)*

Инвестиционното намерение ще се извърши в поземлени имоти с № 10789.503.215, 10789.503.217, 10789.503.218, 10789.503.219, 10789.503.220, 10789.503.221, 10789.503.71, 10789.503.141, 10789.503.143, 10789.503.211, 10789.503.203, 10789.503.204, 10789.503.205, 10789.503.206, 10789.503.302, 10789.503.301, 10789.60.7, 10789.60.58, 10789.60.59, 10789.503.60, 10789.503.216, 10789.503.155, 10789.503.156, 10789.503.164,

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

4. 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)*

Реализацията на инвестиционното предложение е свързана с използването на земеделска земя, вода и растителност. По време на експлатацията ще се позва 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 него се постига по икономично използване на природните ресурси. Капковото напояване доставя оптимално количество вода до всяко растение.

5. 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.

6. 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

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

Няма отпадъци, които се очакват по време на доставката и изграждането на лозовия масив.

8. Отпадъчни води:

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

Няма отпадъчни води по време на доставката и изграждането на лозовия масив

9. 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, на площадката на съоръжението

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва 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 уведомяване на съответната/съответните община/общини, район/райони и кметство или кметства и на засегнатото население съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, приета с Постановление № 59 на Министерския съвет от 2003 г.
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 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.

Дата: .....

Уведомител: .....

(подпис)