

2 ма 2019 г.
20.01.2019

ОБЩИНА - ГЪРДИЦА	
Сливенска област	
Вх. №	683
дата	18.01.2019

Вх. № *d*
дата 18.01.2019 г.

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

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ – Стара Загора

ДО
КМЕТА НА ОБЩИНА Сливен

ДО
КМЕТ НА с. Скобелево

У В Е Д О М Л Е Н И Е
за инвестиционно предложение

От „Виджи 11 Груп“ ЕООД ЕИК 203833693

гр. София, район „Триадица“ кв. Стрелбище бл.5 вх 5 ап.24 Представлявано от Петко Спасов Симеонов

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):
+359876432788 – мобилен

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:
Калин Асенов Зиовиев

Лице за контакти: Калин Асенов Зиовиев

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „Виджи 11 Груп“ ЕООД ЕИК 203833693 има следното инвестиционно предложение: «Създаване на нови винени лозови масиви, включително изграждане на подпорна конструкция; изграждане противо-ерозионна агротехника с колектори за дренаж, шахти и канали за отводняване, изграждане на тераси; изграждане на хидромелиоративни съоражения – системи за капково напояване».

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението Дружество „Виджи 11 Груп“ ЕООД ЕИК 203833693 има желание да създаде нови винени лозови масиви в землището на село Жълт бряг ЕКАТТЕ 29533, общ. Твърдица, област Сливен.

Площта на инвестиционното предложение за създаване на нови винени лозови масиви е 75,535 дка, и ще се осъществява в следния земеделски имот с начин на трайно ползване – нива и находящ се в землището на с. Жълт бряг ЕКАТТЕ 29533, общ. Твърдица, обл. Сливен, а именно имот с идентификатор - ПИ с № 032006 землището на с. Жълт бряг с площ 75,535 дка

(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 взриб:

Инвестиционното предложение предвижда преструктуриране чрез презасаждане с промяна местонахождението на лозя винени сортове, изграждане на подпорна конструкция, изграждане

противо-ерозионна агротехника: изграждане колектори за дренаж, шахти и канали за отводняване, изграждане на тераси, изграждане на хидромелиоративни съоръжения – системи за капково напояване.

Създаването и отглеждането на лозовите насаждения е свързано с провеждането на традиционни селскостопански практики, които включват: подготовкa на земеделската площ посредством почвообработки в отделните блокове на масива, изграждане на противоерозионна агротехника - подземни колектори за дренаж, шахти и канали за отводняване, изграждане на тераси, оформяне на редовете и полагане на разпределителна водопроводна мрежа, засаждане на лозите и полагане на капковия маркуч в редовете, полагане на грижи за младото насаждение до влизането му в активно плододаване, както и грижи през периода на плододаване. Традиционните селскостопански практики по отглеждане на лозите най-общо включват: повърхностна обработка на площите, резитба и подмладяване на растенията, филизене, колтучене, промушване по време на вегетация, торене, пръскане с разрешени препарати за борба с плевелите, вредителите и болестите, напояване, беритба и др.

Схемата за засаждане на лозите ще бъде съобразена със съществуващата инфраструктура, габаритите на селскостопанска техника за обработките, както и с изискванията на системата за капково напояване. До посочените имоти съществуват земеделски пътища и нормален транспортен достъп. Така че, няма необходимост от изграждането на нова техническа инфраструктура.

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 такива.

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 изгражда в община Твърдица, с. Жълт бряг ПИ с № 032006 с площ 75,535 дка

Тези имоти са наети с договорни отношения за дълъг период от време 8 стопански години

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 от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

Нужните количества вода за напояване за имотите в с. Жълт бряг, община Твърдица, обл. Сливен е в размер на 4532 куб.м. сезонно, ще се осигурят от "Напоителни системи" ЕАД – клон Средна Тунджа.

След засаждане на новите лозя и по време на отглеждането им ще се напояват. Винените сортове за разлика от десертните изискват по-малко напояване, включващо основно подаването на поддържащи растенията поливки. Системата за капково напояване ще се използва основно за подаване на товоре на насажденията, поради което разхода на вода е изключително малък. За целта през вегетативния период ще се монтират мобилни резервоари, които ще се зареждат с вода, доставяна по договор.

От резервоарите ще се захранва системата за капково напояване, която включва: помпа, филтърен блок, торосмесители, разпределителна мрежа от PVC тръби със съответната арматура (спирателни кранове, въздушници, регулатори на налягане и др.) и надземна мрежа от PVC маркуч с капкообразуватели, монтирана по редовете на лозето. По време на изграждането на лозовия масив на работниците ще бъде осигурявана вода за пиеене чрез доставка на бутилирана минерална вода, а за битови нужди, чрез водоноска. За персонала ще се монтира химическа тоалетна и фургон за почивка. Капковото напояване е напоителен метод, който обхваща различни начини за подаване на водата и хранителните елементи до растенията и представлява система от постоянна разпределителна мрежа от тръби под налягане и маркучи с инсталирани специални капкообразуватели, позволяваща извършването на чести поливки, съответстващи точно на водопотреблението на културите. Вградените капкообразуватели редуцират налягането и така се дава възможност за по-равномерно разпределение на водата по линията, създадено само в ограничена част от почвената повърхност, в точно определени точки на поливния блок, съобразени с разположението на културите без да се получава стичане или филтрация в дълбочина. По този начин влажността на коренообитаемия почвен слой се поддържа през целия вегетационен период около една оптимална стойност, без да се наблюдават значителни колебания, характерни за повърхностното напояване.

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

Не се очакват, каквито и било опасни емисии в лозето.

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

Не се очакват, каквито и било опасни емисии в лозето.

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

Отпадъците, образувани при изграждането и експлоатацията на обекта ще бъдат третирани при спазване на разпоредбите на Закона за управление на отпадъците.

9. 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/повърхностен воден обект/водопътна изгребна яма и др.)

Не се предвиждат и очакват такива отпадъци.

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) -

Няма да се използват такива опасни химични вещества. Инвестиционното предложение по своя характер не предвижда дейности, съоръжения и производствени процеси, представляващи риск за здравето на населението или значими негативни въздействия върху качеството на околната среда..

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

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 изиска 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 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.

Дата: 18.01.2019г.....

Уведомител:

.....
(подпись)

