

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ - ХАСКОВО

П. Д.
0

Регионална инспекция по
околна среда и водите - Хасково
Регистрационен индекс и дата
112-588 / 4.06.21

ел. поща

Б. УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение
ТА Становички - стан
В. Петров
08.06.

от ... "АЛМОНД ЛЕНД" ЕООД ; ЕИК : 130130748.....

(име, адрес и телефон за контакт)

Област: Хасково, Община: Свиленград, с. Момково, ул. Йордан Ципорков № 2.....

(седалище)

Пълен пощенски адрес: 6542 с. Момково; Община: Свиленград; ул. Йордан Ципорков № 2

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): моб. тел. :

E-mail: office@enolandbg.com

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Иван Иванов.

Лице за контакти: ...Иван Иванов.....

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че... "АЛМОНД ЛЕНД" ЕООД

има следното инвестиционно предложение:

"Засаждане на лозово насаждение от винени сортове; изграждане на подпорна конструкция и изграждане на автоматизирана система за капково напояване на лозово насаждение с обща площ от 5,9642 ха. в землищата на с. Георги Добрево, Община Любимец и с. Момково, Община Свиленград, Област Хасково" в поземлени имоти с идентификатори, съответно: в с. Георги Добрево - 14787.81.61; 14787.84.23; 14787.84.55 и 14787.84.90 и в с. Момково - 48979.99.13 и 48979.99.18.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Инвестиционното предложение ще се реализира на имоти, собственост на Възложителя и включва следните основни дейности:

1. Засаждане на лозово насаждение от винени сортове на обща площ от 5,9642 ха. Основните дейности предвидени за изпълнение са: третиране на площта с тотален хербицид, торене с фосфорен тор, риголване, подравняване на площта, предпосадъчни обработки, засаждане на лозов посадъчен материал.
2. Изграждане на Подпорна конструкция на младите насаждения с обща площ от 5,9642 ха., състояща се от крайни и вътрередови метални колове; един основен ред тел и две двойки успоредни горни телове.
3. Изграждане на автоматизирана система за капково напояване на земеделски земи с обща площ от 5,9642 ха.

Напояването се осъществява с капков маркуч, монтиран на телена конструкция за всеки ред от насаждението. Капковите крила са с вградени капкообразуватели на 0,75 м един от друг, с дебит на всеки от тях – 1,5 л/ч.. Поливната площ е разпределена на поливни участъци. Изчисляването и разпределението на поливните участъци е съобразено с наличните водни ресурси. Системата се състои от следните основни компоненти: Водоземане; Помпена станция; Филтърна група; Устройство за прецизно торовнасяне; Главни (магистрални) и захранващи тръбопроводи; Автоматизация и Вътрешномрежово оборудване - надземно по дължина на редовете.

Като основен водоизточник ще се използва резервоар за вода с обем 95 м³. Захранването на резервоара с вода ще се осъществи с поливна вода от сондаж, намиращ се в имот № 14787.84.55 в землището на с. Георги Добрево, собственост на Възложителя.

Инвестиционното предложение е ново и не представлява разширение на вече съществуващи насаждения и съоръжения на обекта.

(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:

След създаване на лозовото насаждение и влизане в пълно плододаване се очаква получаване на ежегодна продукция от 48 т винено грозде.

Напоителната система е предназначена за извършване на капково напояване на лозовите насаждения през топлия период на годината – от месец юни до средата на септември. Брутна напоителна норма е 240 м³/дка при 75 % обезпеченост на напоителната норма.

За напояване ще се използва поливна вода от сондажен кладенец със следните параметри:

Местоположение	дълбочина на сондаж метри	диаметър на сондиране	диаметър на обсадна тръба	статично водно ниво Нст.м./2019	статично водно ниво Нст.м./2020	Диаметър на помпа max	прогнозен дебит $\text{dm}^3 \cdot \text{s}^{-1}$	дълбочина на потапяне метри
Имот: 14787.84.55	170	ф173	ф 140	-	32	4"	1 - 2	155-160

Лозовото насаждение и автоматизираната система за капково напояване ще бъдат изградени в поземлени имоти с идентификатори, съответно: в с. Георги Добрево - 14787.81.61; 14787.84.23; 14787.84.55 и 14787.84.90 и в с. Момково - 48979.99.13 и 48979.99.18. Обща площ на имотите е 5,9725 ха. Върху имот № 14787.84.55 ще бъде разположен резервоар за вода, във връзка с което чистата площ за засаждане на лозово насаждение и изграждане на система за капково напояване е намалена до 5,9642 ха.

По време на изграждането и експлоатацията на лозовото насаждение и системата за капково напояване няма спомагателни и поддържащи дейности.

Създаването на лозово насаждение се предхожда от извършване на риголване на терена на дълбочина от 0,60 м.

При изграждане на системата за капково напояване се предвижда механизирано изкопаване на канали за поставяне и монтаж на поливните тръбопроводи с максимални размери: ширина 0,20 м, дълбочина – 0,60м. При изкопаването хумусният пласт се запазва и отново се разстила по трасето на тръбопроводите. Не се предвижда използване на взрив.

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:

Инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. Няма необходимост от издаване на други съгласувателни или разрешителни документи.

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни УТМ 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 предложение ще се реализира в землищата на с. Георги Добрево, ЕКАТТЕ 14787, Община Любимец и на с. Момково, ЕКАТТЕ 48979, община Свиленград, област Хасково, върху имоти собственост на Възложителя. Имотите в землището на с. Георги Добрево са разположени по права линия на около 660 м. североизточно, 550 м. източно и 700 м. югоизточно от строителните граници на селото. Имотите с землището на с. Момково се намират източно, на около 60м. и непосредствено до строителните граници на с. Момково.

Географските координати на имотите са както следва:

Населено място	Идентификатор имот	Номер точка	Координати изток - запад	Координати север - юг
Георги Добрево	14787.81.61	1	429326	4635061
Георги Добрево		2	429409	4635022
Георги Добрево		3	429260	4634920
Георги Добрево		4	429352	4634875
Георги Добрево		5	429417	4635015
Георги Добрево	14787.84.23	1	429230	4634546
Георги Добрево		2	429300	4634770
Георги Добрево		3	429292	4634769
Георги Добрево		4	429211	4634789
Георги Добрево		5	429174	4634618
Георги Добрево		6	429160	4634599
Георги Добрево	14787.84.55	1	429137	4634422
Георги Добрево		2	429248	4634409
Георги Добрево		3	429263	4634477
Георги Добрево		4	429228	4634540
Георги Добрево		5	429227	4634352
Георги Добрево	14787.84.90	1	429105	4634799
Георги Добрево		2	429086	4634720
Георги Добрево		3	429181	4634800
Георги Добрево		4	429184	4634697
Георги Добрево		5	429204	4634792
Момково	48979.99.13	1	429191	4633897
Момково		2	429240	4633923
Момково		3	429203	4633863
Момково		4	429253	4633888
Момково	48979.99.18	1	429249	4633811
Момково		2	429262	4633864
Момково		3	429253	4633888
Момково		4	429203	4633863

Терените за изграждане на лозя и система за капково напояване не засягат защитени територии и обекти на културното наследство. Най – близките защитени зони са както следва:

BG0000578 Река Марица Защитена зона по директивата за местообитанията

BG0002021 Сакар Защитена зона по директивата за птиците

BG0000212 Сакар Защитена зона по директивата за местообитанията

Инвестиционното намерение не засяга обекти, подлежащи на здравна защита и територии за опазване на обекти на културното наследство.

Инвестиционното предложение 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)

Освен поливна вода не се предвижда използване на други природни ресурси по време на изграждане на лозово насаждение и по време на строителството и експлоатацията на системата за капково напояване.

Брутна напоителна норма за година е 240 м³/дка. при 75 % обезпеченост на напоителната норма, или общото необходимо количество поливна вода за една година е 14400 м³.

Водоснабдяването на напоителната система с поливна вода ще се извършва с вода от сондажен кладенец, намиращ се в имот № 14787.84.55, с която се захранва резервоар за вода с обем 95 м³. Поливната вода достига от резервоара до полетата за напояване чрез помпено – филтърна група.

Електроснабдяването на помпения възел ще се осъществи с ел. енергия. Предвижда се присъединяване към съществуващата електроразпределителна мрежа.

Резервоарът за вода и помпено – филтърната група ще бъдат разположени в имот № 14787.84.55 собственост на Възложителя.

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:

Не се очаква емитиране на вещества в резултат на дейността.

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

Не се очакват емисии на вредни вещества във въздуха в резултат на дейността.

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

Отпадъците които ще се генерират по време на изграждането на системата за капково напояване са минимални количества ПВЦ изрезки, в следствие на сглобяването на съответните елементи. Изрезките ще се събират и предават на фирми за оползотворяване.

- По време на експлоатацията на лозовото насаждение и системата за капково напояване се предвижда подаване на течни торове с водата за напояване посредством устройства за прецизно торовнасяне и пръскане с препарати за растителна защита. За торене и растителна защита ще се използват разрешени за употреба торове и препарати, които не съдържат опасни вещества. Използваните торове и препарати са опаковани в пластмасови туби и хартиени опаковки.

Опаковките от торове и препарати ще бъдат третирани, съгласно указанията на етикетите на продуктите, главно като неопасни отпадъци и подходящи за рециклиране. Ще се предават в най-близките площадки, управлявани от фирми с разрешения за дейности по третиране на отпадъци.

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.)

Не се очаква наличие на отпадъчни води.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на

предприятието/съоръжението:

(в случаите по чл. 99б от 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)

За торене и растителна защита на насаждението ще се използват разрешени за употреба препарати. Доставка им ще се извършва само в необходимите количества за съответното третиране и няма да се съхраняват на територията на обекта.

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 от 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: 04.06.2020г.....

Уведомител:

