



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

РЕШЕНИЕ № ХА – 55 ПР/2015 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

на основание чл. 81, ал. 1, т. 2 и чл. 93, ал. 1 във връзка с ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40 ал. 4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС) и въз основа на представената писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата за ОВОС и чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, както и получено становище от РЗИ–Хасково

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение за «Засаждане на лозово насаждение от винени сортове и изграждане на система за капково напояване на площ от 51.869 дка» в поземлени имоти с №№ 582014, 582015, 582017 и 582024 в землище на град Любимец, общ. Любимец, обл. Хасково, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони и човешкото здраве

възложител: „НОА ГРУП 2014“ ООД, ул. „Кирил и Методий“ №31, град Любимец

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение е за засаждане на лозово насаждение от винени сортове и за изграждане на хидромелиоративно съоръжение – система за капково напояване. Има за цел да се произвежда винено грозде при поливни условия и да се осъществи напояване на насаждението през топлия период на годината.

Изграждането на напоителна система от капково напояване има следните предимства:

- ефективно отглеждане на насаждението при минимален разход на вода;
- въвеждане на най-съвременния метод за напояване в лозята;
- ниска енергоемкост на напояването;
- получаване на относително постоянни в качествено и количествено отношение добиви от винено грозде за всяка стопанска година;
- дълготрайно експлоатиране на насаждението и системата.

Напоителната система е предназначена за извършване на капково напояване на лозовите насаждения през топлия период на годината – от месец юни до средата на септември.

Инвестиционното предложение ще се реализира за на два етапа:

- Засаждане на лозово насаждение и изграждане на подпорна конструкция – дванадесет календарни месеца.
- Изграждане на система за капково напояване – осем календарни месеца.

Местоположението на земеделските земи, на които ще се изгради лозовото насаждение и системата за капково напояване не налага изграждане на нова или промяната на съществуваща пътна инфраструктура.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква „в“ от Приложение 2 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от същия, инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършването на ОВОС. По смисъла на чл.



93, ал. 3 от ЗООС компетентен орган за произнасяне с решение е Директорът на РИОСВ-Хасково.

Обхватът на разглежданото инвестиционно предложение **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, както и в защитени зони от Екологичната мрежа Natura 2000. Най - близко до имота е разположена **защитена зона BG0000578 „Река Марица”**, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания (приблизително 700 м). В близост до площите предмет на инвестиционното предложение е разположена **ЗМ „Находище на блатно кокиче”** в местността Долната ова, обявена със Заповед № 1938/03.07.1970г. от МГГП.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп., бр. 81 от 15.10.2010 г.)* и подлежи на процедура по **оценка съвместимостта** му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл. 31, ал. 4, във връзка с чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие и същата е проведена през процедурата за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС и отразена в настоящото решение.

МОТИВИ:

I. Характеристика на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. Създаването на лозово насаждение от винени сортове на обща площ от 5,1869 ха, включва следните основни дейности: торене с фосфорен тор, риголване, подравняване на площта, предпосадъчни обработки, засаждане на лозов посадъчен материал, изграждане на подпорна конструкция. След създаване на лозовото насаждение и влизане в пълно плододаване се очаква получаване на ежегодна продукция от 41 т винено грозде.
2. Системата за капково напояване е предложена във вариант автоматизирана. Капковите крила са с вградени капкообразуватели с капацитет 2,1 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 функционални групи: помпено-филтърна група, резервоар за вода, торосмесителен възел, тръбна разводка, клапанни групи, капково напояване и автоматизация. Изграждането на системата за капково напояване ще е на площ от 5,1869 ха.
3. Изграждането на системата за капково напояване включва:
 - изкоп на канали, по които ще се положат тръбопроводите;
 - полагане на ПВЦ транспортни тръбопроводи с ф 90 мм;
 - полагане на ПВЦ разпределителни тръбопроводи с ф 32, 40, 50, 63 и 75 мм.
 - поставяне на ПВЦ капкови маркучи с капкообразуватели по дължина на редовете на насаждението и по дължина на специално монтирана телена конструкция.
4. Снабдяването на системата с поливна вода ще се осъществи от резервоар за вода с обем 118 м.³. Водоснабдяването на резервоара за вода ще се извършва с мобилни водопреносни цистерни с вода от язовир с кадастрален номер № 953, намиращ се землището на гр. Любимец. Водоползването ще се осъществи след сключване на договор с „Напоителни Системи” ЕАД.
5. 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.
6. По време на експлоатацията на лозовото насаждение и системата за капково напояване се предвижда подаване на течни торове с водата за напояване посредством торосмесителен възел 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 третираны, съгласно указанията на етикетите на продуктите и ще се предават в най -

близките площадки, управлявани от фирми с разрешения за дейности по третиране на отпадъци.

7. Експлоатацията на обекта не води до отделяне и натрупване на производствени и опасни отпадъци, не е свързано с дейности, отделящи замърсени отпадъчни води.
8. Характерът на извършваната дейност не предполага създаване на акустичен дискомфорт и замърсяване компонентите на околната среда.
9. Предвид характера на предлаганата дейност за изпълнение на инвестиционното предложение както и обстоятелството, че са взети мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда, всичко това изключва възможността от въздействие на инвестиционното предложение върху околната среда или т. нар. кумулиране с други сходни предложения.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

1. Инвестиционното предложение ще бъде реализирано в границите на имоти с номера №№ 582014; 582015; 582017 и 582024, намиращи се в местността „Шарливи ниви”, в землището на гр. Любимец, ЕКАТТЕ 44570, община Любимец, област Хасково. Общата използвана площ е 5,1869 ха. Начинът на трайно ползване на имотите към настоящия момент е ниви и след засаждане на лозовите насаждения ще бъде променен в лозя.
2. Земи извън границите на посочените имоти няма да бъдат засегнати, нито по време на изграждане на насаждението и системата за капково напояване, нито по време на експлоатацията.
3. Лозовото насаждение ще бъде създадено на земи, собственост на Възложителя и дългосрочно наети за ползване от Възложителя, при което няма друга алтернатива за местоположение.

III. Способност за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:

1. Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че имоти №№ 582014, 582015, 582017 и 582024, обща площ 51,869 дка, НТП нива, землище гр. Любимец, в които се предвижда засаждане на лозово насаждение от винени сортове и изграждане на система за капково напояване **не попадат в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, както и в защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Най- близко до имота е разположена **защитена зона BG0000578 „Река Марица”**, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания (приблизително 700 м). В близост до площите предмет на инвестиционното предложение е разположена **ЗМ „Находище на блатно кокиче”** в местността Долната ова, обявена със Заповед № 1938/03.07.1970г. от МГГП.
2. На основание чл.40, ал.3 от *Наредбата за ОС*, след преглед на представената информация, предвид характера и местоположението на инвестиционното предложение и въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение за засаждане на лозово насаждение от винени сортове и изграждане на система за капково напояване в имоти №№ 582014, 582015, 582017 и 582024, обща площ 51,869 дка, НТП нива, землище гр. Любимец, **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове предмет на опазване в горещитираната близко разположена защитена зона.

IV. Характеристиките на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплектност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:

1. Съобразно представената документация и информация за ИП и получените в хода на процедурата становища от компетентни органи, осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до значителни отрицателни въздействия върху компонентите на околната среда.
2. Съгласно становище на РЗИ-Хасково с изх. № РД-02-820#1/19.06.2015 г., реализацията на инвестиционното предложение не предполага риск за здравето на населението. Обектът не следва да попада в СОЗ съгласно изискванията на Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране и експлоатация на санитарно-охранителни зони на действащи водоизточници.

3. Продължителността на въздействието съвпада с продължителността на експлоатация на обекта и ще бъде постоянно, но без натрупващ се отрицателен ефект.
4. При реализацията на инвестиционното предложение и последващата експлоатация не се очаква трансгранично въздействие.

V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

1. Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС възложителят е уведомил писмено кмета на община Любимец, за своето инвестиционно предложение, а засегнатото население, чрез обява във вестник „Старият Мост“ бр. 13 от 01.04. – 09.04.2015 г.
2. Възложителят е предоставил изготвената информация по приложение 2 на кмета на община Любимец в изпълнение изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС. В тази връзка:
 - Кмета на община Любимец с писмо с изх. № Л-1740/#1/22.05.2015 г. информира за осигурения обществен достъп до информацията по Приложение №2, чрез поставено съобщение на интернет страницата и на обществено достъпно място (информационно табло) в сградата на общината, както и че не са постъпили възражения, мнения и становища за инвестиционното предложение от заинтересовани лица за периода на обявяване от 05.05.2015 г. – 19.05.2015 г.
3. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ–Хасково в законоустановеният срок не са постъпили жалби или възражения от заинтересованите лица срещу инвестиционното предложение.

ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНОТО УСЛОВИЕ:

1. При промяна на водоизточника от който ще се водоснабдява системата за капково напояване да бъде уведомена своевременно РИОСВ-Хасково.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му обхват.

Настоящото решение за «Засаждане на лозово насаждение от винени сортове и изграждане на система за капково напояване на площ от 51.869 дка» в поземлени имоти с №№ 582014, 582015, 582017 и 582024 в землище на град Любимец, общ. Любимец, обл. Хасково не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 6 от ЗООС при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда (РИОСВ-Хасково).

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяване на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано пред Министъра на околната среда и водите и Административен съд Хасково, чрез Директора на РИОСВ-Хасково в 14 - дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ИНЖ. ДИМИТЪР ИЛИЕВ

*Директор на регионалната инспекция
по околната среда и водите град Хасково*

Дата: 25.06.2015 г.