



РЕШЕНИЕ № ХА – 2 ПР/2017 г.

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

на основание чл. 93, ал. 1, т. 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 получени становища от РЗИ – Хасково и БД ИБР – Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение за „Изграждане на система за капково напояване на 178.429 дка лозови насаждения“ в имоти с №№ 045142 и 045143 в землище на с. Изворово, общ. Харманли, обл. Хасково, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве

възложител: ЕТ „А. Живанкин“

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда монтаж на хидромелиоративна система за капково напояване на съществуващи лозови насаждения. Технологиията за напояване е съобразена с вида на отглежданата култура, теренните особености, водоизточника и схемата на засаждане. Тази технология позволява доставянето на поливната вода непосредствено в кореновата система на растенията, като дава възможност за равномерно подаване на разтворими торове. Технологиията спестява значително разхода на вода, както и експлоатационните разходи по извършване на поливките и поддръжката на напоителната система.

Капковото напояване ще се реализира посредством полагането на РЕ поливни тръбопроводи (поливни крила). Тези тръбопроводи вземат вода от положени под земята транспортни тръбопроводи. По дължината на поливния тръбопровод фабрично са вградени отвори – капкообразуватели, като подадената вода в поливните крила излиза във вид на капки от отворите на капкообразувателите и попада само в кореновата система на лозите. Тази технология позволява подаване на необходимите поливни норми с голяма точност, както по време, така и по размер водна маса.

Напоителната система ще се състои от следните основни части:

- филтърна група;
- разпределителен тръбопровод;
- поливни крила;
- контролни манометри за отчитане на работното налягане в напорния тръбопровод;
- присъединителни фасонни части и елементи.



Транспортният главен водопровод ще бъде съобразен със стопанските пътища и ще бъде от РЕ тръби доф90 за налягане 0,6 Мра. Този тръбопровод ще се положи под земята в предварително изкопана траншея с ширина до 70 см и средна дълбочина до 60 см.

Разпределителният тръбопровод ще бъде изграден от РЕ тръби ф50 и ф 40 за налягане 0,6 Мра. Тези тръбопроводи ще се положат под земята в предварително изкопана траншея с ширина до 70 см и средна дълбочина до 60 см.

Поливните крила ще включват разпределителни тръбопроводи изградени от РЕ тръби и полиетиленови тръбопроводи / крила/ с диаметър ф 16мм.

В предвид дължината на редовете ще се предвидят поливни тръбопроводи-тип LDPE –многогодишен тръбопровод “компенсиращ налягането” с фабрично вградени отвори-капкообразуватели на разстояние 0,75 м един от друг и с дебит от 1,0 л/час. В този диапазон конструкцията на поливните тръбопроводи ще осигурява постоянен дебит на капкообразувателите. Поливните крила ще вземат вода от разпределителните тръбопроводи, посредством специални водовземни фитинги.

Командните възли ще бъдат оборудвани със спирателни кранове, за да може да се извършва последователно пускане и спиране на водата в поливните крила.

Подаването на водните количества ще се осигури чрез подаване на необходимите водни количества вода до главния и транспортните тръбопроводи, разположени перпендикулярно на редовете лози, които подават водата в поливните тръбопроводи/поливни крила/.

Системата от тръбопроводи ще бъде оразмерена хидравлично, като ще е спазено условието за нормална скорост от 1,5 м/сек и максимална до 1,8 м/сек, малки хидравлични загуби на напор в тръбите, както и ограничението за минимален работен напор в цялата напорна мрежа - 10 м и максимален 30 м., което е необходимо за нормална работа на капкообразувателите.

Теренът за реализиране на инвестиционното предложение е достатъчен за извършване на строителните работи и за временно съхранение на земните маси от изкопните работи.

Разположението на основните елементи ще бъде съобразено с изградената инфраструктура в района.

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.

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че имоти №№ 045142 и 045143, с обща площ 183,274 дка, и двата с НТП лозе в землището на с. Изворово, общ. Харманли, в които ще се реализира инвестиционното предложение **не попадат в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, но попадат в обхвата на **защитена зона BG0000212 „Сакар”**, приета от МС с Решение № 661/16.10.2007 г. за опазване на природните местообитания.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба 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., посл. изм. и доп., бр. 94 от 30.11.2012 г.) и подлежи на процедура по оценка съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горе цитираните защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4, във връзка с чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие.

На основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, след преглед на представената информация, предвид характера и местоположението на разширението на инвестиционното предложение и въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове предмет на опазване в горецитираната защитена зона

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. Инвестиционното предложение предвижда изграждане на хидро мелиоративно съоръжение – система за капково напояване на 178.429 дка съществуващо лозе в имоти №№ 045142 и 045143, с обща площ 183,274 дка, в землището на с. Изворово, общ. Харманли. В имотите, в които към момента се отглеждат лозя, ще се изгради единствено системата за капково напояване.

2. Целта на ИП е повишаване и нормализиране на добивите до норми, равняващи се на средните и над средните за всеки един от отглежданите сортове лозови насаждения.

3. За захранване на системата с вода ще се взема вода от водоем номер 530 в местност „Мезрата“, за което има взето принципно съгласие от община Харманли с изх. № ОХ-07(1)/12.08.2016 г.

4. Не се предвижда изграждане на нова и/или промяна на съществуващата пътна инфраструктура по време на строително – монтажните работи и експлоатацията на инвестиционното предложение.

5. По време на реализацията на инвестиционното предложение ще се извършват изкопни работи при полагането на системата за капково напояване.

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

7. 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.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващо ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качество и регенеративна способност на природните ресурси в района:

1. Инвестиционното предложение за изграждане на система за капково напояване на 178.429 дка лозови насаждения ще се реализира в имоти с №№ 045142 и 045143 в местността „Панкова кория“ в землище на с. Изворово, общ. Харманли, обл. Хасково. Имотите са собственост на възложителя и с начин на трайно ползване лозя.

2. Съгласно становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от *Закона за водите* на БД ИБР - Пловдив с изх. № КД-04-639/01.12.2016г. инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите при спазване на следните изисквания:

- Да не се допуска замърсяване на повърхностното и подземните водни тела от дейностите по реализиране и експлоатацията на инвестиционното предложение;

- Да се спазват изискванията на Наредба №18/27.05.2009г за качеството на водите за напояване на земеделски култури, чрез провеждане на собствен мониторинг на водите, използвани за поливни нужди с цел създаването на възможност за анализи, оценка и прогнози за състоянието на водите за напояване;

- Да се спазват изискванията на Наредба №2/13.09.2007г. (Добрите земеделски практики за торене).

3. В становището на БД ИБР - Пловдив се уточнява че:

3.1. Според представената информация инвестиционното предложение попада в повърхностно водно тяло „**р. Бакър дере (Йерусалимовска)**“ с код **BG3MA100R010**, което е определено, като тяло в умерено екологично състояние и неизвестно химично състояние. Попада в уязвима и чувствителна зона. ИП попада и в зони за защита на водите съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от *Закона за водите* (ЗВ).

3.2. Инвестиционното предложение попада в рамките на подземно водно тяло „**Порови води в Неоген – Свиленград-Стамболово**“ с код **BG3G000000N011**, което е определено в лошо химично състояние по параметри с концентрация над ПС: Mn, Fe и

добро количествено състояние, целта за конкретното водно тяло е постигане на добро химично състояние до 2017 г.

3.3. В Закона за водите няма предвидени забрани и ограничения предвидени по отношение на ИП.

3.4. В заключение е изразено становище, че реализирането на инвестиционното предложение няма да окаже значимо негативно въздействие върху повърхностното и подземно водни тела, основен мотив, за което е характерът и местположението на ИП.

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

1. Предвид, че имотите са с НТП лозе, в тях няма местообитания и не се очаква изграждането на капково напояване да доведе до увреждане и/или унищожаване на природни местообитания предмет на опазване в защитена зона BG0000212 „Сакар”.

2. Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до нарушаване целостта и кохерентността на защитена зона BG0000212 „Сакар”, както и до увеличаване степента на фрагментация спрямо първоначалното състояние и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете предмет на опазване в зоната.

3. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания предмет на опазване в защитената зона, като резултат от реализацията му спрямо одобрените до момента планове, програми, проекти и/или инвестиционно предложения със сходен характер.

4. Не се очаква генерираните при реализацията на инвестиционното предложение, вид и количества шум, емисии и отпадъци да надвишават значително същите към момента, поради което няма да доведат до значително отрицателно въздействие, включително значително увеличаване на безпокойство върху предмета и целите на опазване в защитената зона.

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

1. Предвид характера и мащабността на ИП не се очаква негативно въздействие върху компонентите на околната среда и здравето на хората.

2. Дейностите по изграждане на системата за капково напояване ще се ограничат в рамките на имотите и няма да засегнат други територии извън него.

3. При реализацията на инвестиционното предложение и последващата експлоатация не се очаква трансгранично въздействие.

4. Съгласно становище на РЗИ – Хасково с изх. № РД-02-1707#3/03.01.2017 г. не би следвало да има риск за човешкото здраве при реализиране на инвестиционното предложение. 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-охранителните зони на действащи водоизточници.

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 за инвестиционното си предложение Община Харманли и кметство село Изворово, а чрез тях и засегнатото население.

2. Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС, възложителят е осигурил обществен достъп до информацията по Приложение № 2, чрез обява в общината и кметството, като за четиринадесет дневния срок не са постъпили възражения, мнения и становища. Предоставени са копия от информацията по Приложение 2 на кмета на Община Харманли и кметство село Изворово. В резултат на извършеното оповестяване, в РИОСВ-Хасково са постъпили писма, както следва:

- Община Харманли с писмо уведомява РИОСВ-Хасково, че на 02.11.2016 г. е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като в изтеклия 14-дневен период не са постъпили възражения, мнения и становища.

- Кметство село Изворово с писмо уведомява РИОСВ-Хасково, че на 24.10.2016 г. е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като в изтеклия 14-дневен период не са постъпили възражения, мнения и становища.

3. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ–Хасково няма постъпили жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ - Хасково не са постъпили жалби или възражения от заинтересованите лица срещу инвестиционното предложение.

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

Настоящото решение 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. Д. ИЛИЕВ

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите - Хасково

Дата: 16.01.2017 г.