



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

РЕШЕНИЕ № ХА - 41 - ПР / 2017г.

**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. 6 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 382,600 дка трайни насаждения в землището на с. Овчарово, община Харманли и закупуване на специализирана техника“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве

възложител: „БЕТЪРХАЛФ 1968“ ЕООД, ЕИК 203083206, адрес: гр. Стара Загора 6000, ж.к. „Кольо Ганчев“, ул. „Велики Преслав“ № 1

местоположение: имоти №№ 026034, 026097, 026098, 026099, 026100, 026101, 028010, 028024, 028026, 028029, 028048, 028085, 028086, 028087, 028088, 028089 с обща площ 418,292 дка, в землището на с.Овчарово, общ.Харманли.

Характеристика на инвестиционното предложение:

Целта на инвестиционното предложение е изграждане на система за капково напояване на 382,600 дка трайни насаждения от сливи, бадеми и смокини и закупуване на специализирана техника.

Системата за капково напояване позволява доставянето на поливната вода непосредствено в кореновата система на растенията, спестява значително разхода на вода, както и експлоатационните разходи по извършване на поливките и поддръжката на напоителната система. Капковото напояване се реализира посредством полагането на HDPE поливни тръбопроводи (капкови маркучи), на които се монтират външни капкообразуватели. Тези тръбопроводи вземат вода от разпределителни тръбопроводи. Захващането на капковите маркучи към разпределителните тръбопроводи на поливните кръгове е предвидено да става чрез стартови връзки. Дълбочината на полагане на разпределителните тръбопроводи е 0,7 м. Капковите маркучи са с външни капкообразуватели и се разполагат надземно. За достатъчна поливна норма на едно младо овощно дърво се приема около 30



литра вода за една седмица. Това количество нараства до 60-70литра седмично при плододаващите дървета. Капкообразувателите ще бъдат монтирани върху полиетиленова тръба с диаметър ф20. Предвидени са по четири броя капкообразуватели на всяко дръвче, чрез дебелостенна полиетиленова тръба с диаметър ф20, върху която се монтират външни капкообразуватели с дебит 2 литра/час. Поливните батерии за капкуване се проектират стационарни. Разположението им ще се съобрази със схемата на насажденията, междуредовите разстояния и разстоянията в редовете. Поливните крила при надземно разположение ще се поставят по дължината на редовете на насажденията на височина не повече от 70см, непосредствено върху терена. Капковите маркучи ще бъдат разположени на разстояние не по-малко от 20см. от стъблата на селскостопанските култури.

Системата ще се състои от водовземеен и команден възел /съоръжения за пречистване на водата (филтърна система)/; Транспортна тръбна мрежа /второстепенни тръбопроводи/; Поливни батерии /разпределителен водопровод/, поливни крила и капкообразуватели. Водовземаването ще се осъществява от два резервоара от по 444 м³; един от 221 м³ и 1бр. – 98 м³, разположени в най-благоприятните за системата точки. Пълненето на резервоарите ще е от местен язовир, собственост на Община Харманли. Подаването на вода към системата на масива ще се извършва от 4 бр. дизелови помпи. Водата ще минава през филтърни възли и ще се подава в тръбопроводите. Тръбопроводите ще се изградят от HDPE тръби с различно сечение ф110; ф90мм; 75мм; 63мм; 50мм; 40мм. Филтрация ще се извършва от автоматичен пясъчен филтър и фин дисков филтър. Разпъването, свързването и полагането на тръбите в каналите се извършва ръчно. При изграждането ще има изкопни работи по трасетата на разпределителни тръбопроводи, монтажни работи по тръбната мрежа и поливните крила; помпено - филтровия възел и обратно засипване на изкопите. Изкопните работи по трасетата на разпределителните тръбопроводи ще се изпълняват механизирани. Дълбочината на изкопа ще бъде определена от типа почва, като максимума е 1,0 м. Ширина на изкопа - минимум 0,2 м и максимум 0,5 м. Изкопаната земна маса ще се депонира от едната страна на изкопа. След полагането на магистралните и разпределителните тръбопроводи и последващите хидравлични изпитания на системата, изкопаната земна маса ще се връща обратно в изкопа като хумусният слой ще се разстила над изкопа.

Техниката, която се закупува е за отглеждане на новосъздадените насаждения.

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 №№ 026034, 026097, 026098, 026099, 026100, 026101, 028010, 028024, 028026, 028029, 028048, 028085, 028086, 028087, 028088, 028089 с обща площ 418,292 дка, в землището на с.Овчарово, общ.Харманли, в които се предвижда изграждане на система за капково напояване **не попадат в границите на защитени територии** по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Най-близко разположени са **защитена зона BG0000212 „Сакар”**, приета от МС с Решение № 661/16.10.2007г. за опазване на природните местообитания и **защитена зона BG0000201 „Сакар”**, обявена със Заповед № РД-758/19.08.2010г. за опазване на дивите птици.

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* 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 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 **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове предмет на опазване в горецитираните близкоразположени защитени зони.

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 система за капково напояване на насаждения от сливи, бадеми и смокини. Технологията спестява значително разхода на вода, както и експлоатационните разходи по извършване на поливките и поддръжката на напоителната система.

2. Нужните количества вода за напояване ще се осигурят от повърхностни води, представляващ язовир в местността „Язовира“, землище на с. Надежден, имот № 000064, с площ 176,817дка, за което има издаден договор за наем № 496/15.04.2016г.

3. Не се налага изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура, за транспортен достъп до имотите ще се използва съществуващата транспортна мрежа от полски пътища.

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

5. 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 ще се реализира в ПИ имоти с номера: 026034, 026097, 026098, 026099, 026100, 026101, 028010, 028024, 028026, 028029, 028048, 028085, 028086, 028087, 028088, 028089 в землището на с. Овчарово, Община Харманли. Имотите са с начин на трайно ползване – „трайни насаждения“.

2. Съгласно становище на БД ИБР - Пловдив с изх. № КД-04-718/21.12.2016г. 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 поставените в настоящото решение условия.

3. Инвестиционното предложение попада в повърхностно водно тяло „река Марица, от р. Сазлийка до граница“ с код **BG3AR100R001**. Попада в чувствителна зона. Не попада в нитратно уязвима зона. Подземно водно тяло „Пукнатинни води – Шишманово – Устремски масив“ с код **BG3G00000Pt045** е в добро химично и добро количествено състояние.

4. ИП не попада и не граничи със СОЗ на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване и минерални водоизточници.

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

1. Предвид, че имотите предмет на инвестиционното предложение са с НТП овощни градини и не попадат в границите на защитени зони, не се очаква реализацията му да доведе до увреждане и/или унищожаване на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване в близко разположените защитени зони.

2. Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до нарушаване целостта и кохерентността на близко разположените защитени зони, както и до увеличаване степента на фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете предмет на опазване в тях.

3. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания предмет на опазване в близко разположените защитени зони, 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 близко разположените защитени зони.

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

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

2. Продължителността на въздействието съвпада с продължителността на експлоатация на обекта и ще бъде постоянно, но без натрупващ се отрицателен ефект.

3. Съгласно становище на РЗИ Хасково с изх. № РД-02-464/12.04.2017г. не се предполага риск за здравето на населението.

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 за инвестиционното си предложение Община Харманли и кметство село Овчарово, 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, 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 Овчарово. В резултат на извършеното оповестяване, в РИОСВ-Хасково са постъпили писма, както следва:

✓ Община Харманли с писмо изх. № ОХ-17-359/30.03.2017г. уведомява РИОСВ-Хасково, че от 15.03.2017 г. до 29.03.2017г. е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като в изтеклния 14-дневен период не са постъпили възражения, мнения и становища.

✓ Кметство село Овчарово с писмо уведомява РИОСВ-Хасково, че е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2 от 13.01.2017г. до 30.01.2017г., като в изтеклния 14-дневен период не са постъпили възражения, мнения и становища.

3. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ – Хасково в законно установеният срок не са постъпили жалби или възражения от заинтересованите лица срещу инвестиционното предложение.

И ПРИ СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Да не се допуска замърсяване на повърхностните и подземни води от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.

2. 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.

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

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. 7 от ЗООС при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото 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. 8 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: 19.04.2017г.