



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

РЕШЕНИЕ № ХА - 8 - 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. 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 напоителна система за трайни насаждения - орехи и бадеми, закупуване на необходим инвентар и изграждане на два сондажни кладенеца”, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве

**възложител:** „Био Сакар“ ЕООД, ЕИК 201564536, адрес: п.к. 6540, с. Левка, ул. „Г. Димитров“ № 2

**местоположение:** имоти №№ 016003, 018003, 060022, 112005 в землището на с. Студена, общ. Свиленград

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

Целта на инвестиционното предложение е изграждане на система за капково напояване, изграждане на сондажни кладенци, както и свързаните с тази инвестиция съоръжения - соларни потопяеми водни помпи, сглобяеми резервоари, автоматични филтри и др. в земеделски имоти в землището на с. Студена, общ. Свиленград. „Био Сакар“ ЕООД е собственик на земеделските имоти и е насадил орехови насаждения в горечитираните имоти, които се отглеждат изцяло биологично. Капковото напояване представлява система за подаване на филтрирана вода (и торове) върху или в почвата. Чрез капковото напояване постоянно се поддържа високо нивото на вода в почвата. Това постоянно ниво на влага влияе благоприятно и на другите почвени фактори, от които зависи развитието на растенията.

При капковото напояване се съкращава вегетационния период на културите. Това се обяснява от факта, че растенията не загубват енергия за попиване на вода, тъй като корените практически се намират винаги във влажна среда. При капковото напояване, директните загуби от изпарение на вода са минимални. Няма движение на водни пари във въздуха, няма намокряне на листата на растенията, няма изпарение от почвената повърхност извън овлажнените петна. Овлажняването на ивицата около растенията води до значителни икономии на вода, не се създават условия за развитие на плевели в сухите ивици и машините могат да преминават по тези ивици безпрепятствено. Нараства ефикасността от разпръскването на инсектициди, хербициди и др. Поради по-благоприятния водно-въздушен и хранителен режим, които се поддържат в активната коренова зона, при капковото



напоояване се получават по-високи и по-качествени добиви. При трайните насаждения, добивите се увеличението е от 25 до 65% в сравнение с останалите начини на напоояване.

Нужните количества вода за захранване на капковото напоояване ще се осигурят от подземни води с изграждане на СК. Средноденонощният дебит на черпене от сондажните кладенци по време на активния сезон за напоояване (01 май до 30 октомври) се предвижда да е до 0,382 л/сек, прогнозният годишен обем на черпене от сондажните кладенци се предвижда да е в размер до 1584 м<sup>3</sup>/годишно.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква „в“ и т. 2, буква „г“ 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 следното: Предвижда се изграждане на напоителна система за трайни насаждения – орехи и бадеми намиращи се в ПИ112005, 018003, 016003 и 060022 в земл. на с. Студена, общ. Свиленград, обл. Хасково. Създаването на трайни насаждения от орехи и бадеми в посочените имоти е съгласувано с Решение №ХА-13-ОС/2015г. на РИОСВ-Хасково. Горепосочените имоти не **попадат в границите на защитени територии** по смисъла на *Закона за защитените територии*, но попадат изцяло в следните **защитени зони по НАТУРА 2000**:

- ✓ **BG0000212 „Сакар“**, приета от МС с Решение №661/16.10.2007г. за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна;
- ✓ **BG0002021 „Сакар“**, обявена със Заповед №РД-758/09.08.2010г. на МОСВ, за опазване на дивите птици.

За ИП е извършена проверка за допустимост на основание чл. 12 във връзка с чл. 40, ал. 2, която показва че ИП е допустимо спрямо режимите по Заповед №РД-758/09.08.2010г. на МОСВ за обявяване на Защитена зона „Сакар“.

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 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 **ИП няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове предмет на опазване в горечитираната 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 напоителна система за капково напоояване на вече създадени и новосъздаващи се в момента орехови и бадемкови градини, намиращи се в землището на село Студена, община Свиленград. Инвестицията ще се извърши на територията на 4 кадастрални имота с номера 016003, 018003, 060022, 112005, с обща използваема площ от 108 декара, разделени на 4 поливни полета. Предвижда се и закупуване на необходимата за функционирането на системата техника и инвентар.

2. Нужните количества вода за захранване на капковото напояване ще се осигурят от подземни води с изграждане на СК.
3. Не се предвижда изграждане на нова и/или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.
4. Строително-монтажните работи се свеждат до изкопни работи по трасетата на транспортния и разпределителните тръбопроводи, монтажни работи по тръбната мрежа и поливните крила, монтаж на командните възли и шахтите и обратното засипване на изкопите.
5. Отпадъците, образувани при изграждането и експлоатацията на обекта ще бъдат третираны при спазване на разпоредбите на *Закона за управление на отпадъците*.
6. 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. Съгласно становище на БД ИБР - Пловдив с изх. № КД-04-562/18.11.2016г. инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда, при спазване на следните изисквания:

✓ Да не се допуска замърсяване на повърхностното и подземното водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.

✓ Водата от СК може да се ползва само при спазване на всички процедури по **Разрешителен режим, съгласно чл.50, ал.7, т.1 от ЗВ.**

✓ 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).

2. Инвестиционното предложение попада в границите на две повърхностни водни тяла „**р. Тунджа от вливане на река Мелнишка до границата**“ с код **BG3TU100R002** и „**р. Фишера**“ с код **BG3TU100R001**. Попадат в чувствителна зона. Попадат в нитратно уязвима зона. ИП не попада и не граничи с пояси на СОЗ.

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

1. Реализацията на ИП не засяга природни местообитания, предмет на опазване в защитените зони.

2. Реализацията на ИП не предполага трайно влошаване на качествата на местообитанията за размножаване, хранене, укритие и/или миграция на видовете, предмет на опазване в защитените зони.

3. Не се очаква изпълнението на предвидените в ИП дейности да доведе до нарушаване целостта и кохерентността на защитените зони, в които попадат, както и до увеличаване степента на фрагментация спрямо първоначалното състояние и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете предмет на опазване в зоните.

4. Не се очаква реализацията на посоченото ИП да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания, предмет на опазване в защитените зони, като резултат от реализацията му спрямо одобрените до момента планове, програми и/или проекти.

5. Не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да доведат до значително отрицателно въздействие, включително значително увеличаване на безпокойство върху предмета и целите на опазване в защитените зони.

## **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. 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-02-75#1/20.01.2017г. не би следвало да има риск за здравето на населението при реализиране на инвестиционното предложение.

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 Свиленград и кметство село Студена, 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 регионален вестник „Старият мост“, като за четиринадесет дневния срок не са постъпили възражения, мнения и становища. Предоставени са копия от информацията по Приложение 2 на кмета на Община Свиленград и кметство село Студена. В резултат на извършеното оповестяване, в РИОСВ-Хасково са постъпили писма, както следва:

✓ Община Свиленград с писмо изх. № И-226/13.01.2017г. уведомява РИОСВ-Хасково, че от 21.12.2016 г. до 11.01.2017г. е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като в изтеклия 14-дневен период не са постъпили възражения, мнения и становища.

✓ Кметство село Студена с писмо изх. № 5/16.01.2017г. уведомява РИОСВ-Хасково, че 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 в законно установеният срок 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: 24.01.2017г.**