



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

**РЕШЕНИЕ № ПК-24-ПР/2015 г.**  
**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието  
върху околната среда**

На основание чл. 93, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), 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), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложени с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и становища на БД ИБР гр. Пловдив и РЗИ-Пазарджик

**РЕШИХ**

**да не се извърши** оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Разширяване с 94 дка на създадени трайни насаждения от ягоди на обща площ 39,806 дка в землището на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик, изграждане на система за капково напояване и закупуване на земеделска техника и електропастир“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

**възложител:** ЗП З\* А\* П\*

**с адрес:** \*\*\*

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на масив с ягодови насаждания на площ от 94 дка, което се явява като разширение на съществуващи 39,806 дка. Предвиденото разширение от 94 дка, както и съществуващите 39,806 дка попадат в рамките на поземлени имоти с индентификатори 02837.17.63, 02837.17.64 и 02837.17.56, м. „До депото“ по ККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик.

Реализацията на ИП обхваща следните основни процеси:

1. Закупуване на посадъчен материал – ягоди;
2. Изграждане на ягодово насаждение без посадъчния материал;
3. Изграждане на система за капково напояване и автоматизация на система за капково напояване;
4. Закупуване на земеделска техника и електропастир.

За поливане на насажденията се предвижда изграждане система за капково напояване със следната характеристика:

- Капково напояване с прекъснат цикъл на водоподаване в условия на ненарушен поливен режим;
- Разположение на линиите с капково напояване – в редовете за мулчиране, по 2 линии на ред;
- Автоматизиран контрол на водоподаването;
- Последователно включване на поливните крила;
- Постоянен режим на овлажняване на кореновата зона.

Предвидената за доизграждане система за капково напояване се състои от главен разпределителен възел – филтърна група и тороподаваща система, напорна тръбна мрежа, разпределителни възли, поливни крила. В края на всеки от разпределителните тръбопроводи са предвидени промивни възли за почистване на системата, а в ниските точки на магистралния тръбопровод са предвидени дренажни възли за периодична промивка. В началото на магистралния тръбопровод, където е и най-високата точка на масива е предвиден обезвъздушител.

За водоизточник на системата ще се използва напоителен канал собственост на „Напоителни системи“ ЕАД, за което има сключен предварителен договор от 03.07.2013 г. с „Напоителни системи“ ЕАД – Клон Тополница. За целите на капковото напояване водата ще преминава през филтърна група за пречистване на механичните примеси. Системата за капково напояване е разделена на поливни секции. Доставянето на необходимия дебит за всяка поливна секция става, чрез 5 броя двойни и 1 брой единичен разпределителни възли, монтирани в началото на секциите. Всеки възел се състои от спирателен кран – ремонтен, хидравлични клапани с регулатор на налягане и необходимите фитинги. Хидравличните клапани позволяват ръчен или автоматичен контрол. Автоматичното управление се извършва посредством хидравлична връзка между клапанът и радиоуправляем приемник на сигнал за отваряне/затваряне на клапана. Така от магистрален тръбопровод HDPE D75, водата ще се доставя до разпределителните възли. Те ще подават водата към разпределителни тръбопроводи, които са с диаметри D63. От тези тръбопроводи с водовземни фитинги ще се включват поливните крила, които представляват лентов капков маркуч с вградени капкообразуватели през 0,30 м и дебит 3,4 л/м.

За обслужване на имотите ще се използва изградена пътна инфраструктура, което не налага изграждането на нова.

На основание чл. 4а, ал.1 от *Наредбата за ОВОС*, с вх. № КД-01-1842/18.06.2015 г. Басейнова дирекция Източнобеломорски район с център Пловдив (БД ИБР-Пловдив) е изразила становище, че инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите. ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „Река Девинска от извори до яз. Беглика“ с код BG3MA600R140.

На основание чл. 7, ал. 2, т. 2б от *Наредбата за ОВОС*, РЗИ-Пазарджик е уведомила с писмо с вх. № КД-01-1842/20.07.2015 г., че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (ДВ. бр. 77 от 9 Август 2002 г., посл. изм. ДВ. бр. 15 от 15.02.2013 г.) и 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)* (ДВ, бр.73/2007 г., посл. изм. ДВ. бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.).

ИП е допустимо по смисъла на чл. 12 от *Наредбата за ОС*.

На основание чл. 15 от *Наредбата за ОС* на инвестиционното предложение е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от *Наредбата за ОС*, при което е установено, че инвестиционното предложение **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“**.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 1, буква „в“ от ЗООС.

### **МОТИВИ:**

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

1. Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира в имоти с идентификатори 02837.17.63, 02837.17.64 и 02837.17.56, м. „До депото“ по ККР на гр. Батак, извън урбанизираната територия, като не се очакват отрицателни въздействия върху компонентите на околната среда.
2. Предвидените изкопни дейности за полагане на тръбопроводи и капкови маркучи, както и полагане на съоръжения за изграждане на цялостната система за капково напояване ще бъдат ограничени върху разглежданите имоте в землището на гр. Батак.
3. Инвестиционното предложение не предвижда ползването на подземни води, водата за напояване ще се осигури от напоителен канал, съгласно сключен предварителен договор с „Напоителни системи“ ЕАД – Клон Тополница.
4. Монтирането на система за капково напояване ще осигури ефективно отглеждане на насажденията с минимален разход на вода.
5. От дейностите по реализиране и експлоатация на ИП няма да се формират отпадъчни води и няма да се допуска замърсяване на подземното и повърхностното водно тяло.
6. За осъществяване на цялостното инвестиционно предложение не е необходимо изграждане на нова пътна инфраструктура, ще се използва съществуващата.
7. Няма да има въздействие върху атмосферния въздух, тъй като монтирането на системата за капково напояване не е свързана с използването на строителна и тежка транспортна техника, поради което не се очаква формиране на шумови и прахови емисии.
8. При нормално изпълнение и спазване на всички изисквания за експлоатация на обекта, рисъкът от инциденти ще е минимален.

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

1. Имотите, обект на ИП, попадат в защитени зони BG0001030 „Родопи-Западни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661/2007 г. (ДВ, бр. 85 /2007 г.) и BG0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД № 835/17.11.2008 г. и актуализирана със Заповед № РД № 890/26.11.2013 г. на Министъра на околната среда и водите. Същите имоти не попадат

- в границите на защитени територии по смисъла на Закона за *заштитените територии*.
2. Повърхностно водно тяло с код BG3MA600R140, в което попада ИП, е определено в добро екологично и добро химично състояние.
  3. Характеристиките на предлаганата дейност не създават предпоставки за засягане на регенеративните способности на природните ресурси в района.

### **III. Способността от асимилация на екосистемата в естествената околнна среда:**

1. Имотите са с начин на трайно ползване – „нива”, не са заети с храстова и дървесна растителност и не представляват местообитание предмет на опазване в защитени зони BG0001030 „Родопи-Западни” и BG0002063 „Западни Родопи”.
2. ИП е с такова естество и местоположение, че няма да доведе до пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове от защитени зони;
3. При осъществяването на ИП не се очаква отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”.

### **IV. Характеристика на потенциалните въздействия - териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота, обратимост:**

1. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на изграждане на системата за капково напояване на масивите с трайни насаждения от ягоди е ограничен и локален в рамките на разглежданите имоти.
2. По време на експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква отрицателно въздействие върху хората и респективно върху тяхното здраве, също така и върху компонентите на околната среда - атмосферния въздух, водите, почвите, земните недра, флората и фауната.
3. Реализацията и експлоатацията на обекта няма да повлияе върху качествата на почвата и земните недра, т.к. като водата използвана за поливане на насажденията, преди постъпването и в почвата ще се филтрира.
4. С реализирането на предложението не се очакват преки, непреки, вторични, кумулативни, краткотрайни, средни и дълготрайни, постоянни, временни и отрицателни въздействия върху околната среда.
5. Степента на въздействие от реализацията на ИП върху водите и водните екосистеми е преценена като незначителна. Обхватът на въздействието не засяга населени места и подпочвените води в района. Въздействието ще се проявява ежегодно само през поливния сезон.

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

Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, възложителят е информиран за инвестиционното си намерение писмено кмета на Община Батак и засегнатото население, чрез публична обява публикувана във вестник „Знаме”, бр.125/3-5.07.2015 г.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата по ОВОС е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2, чрез съобщение на информационното табло на Община Батак и от страна на възложителят с обява на площад „Освобождение“ № 5 и на автобусна спирка на площад „4-ти“ в гр. Батак.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Община Батак и на адреса посочен от възложителя, не са изразени устно или депозирани писмено възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

**ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Да не се допуска замърсяване на подземното и повърхностното водно тяло от дейностите по реализацията на ИП.
2. Да се спазват изискванията на Наредба № 18/27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделските 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 № 2/13.09.2009 г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници (Спазване на добрите земеделски практики за торене)

**Настоящето решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови 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 решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ-Пазарджик, до 1 месец след настъпване на изменението.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на *Административнопроцесуалия кодекс*.

Дата: 11.08.2015 г.

**КОСТАДИН ГЕШЕВ**

Директор на РИОСВ – Пазарджик

