



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

**РЕШЕНИЕ № ПК-55-ПР/2016 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 становище на РЗИ – Пазарджик и БД ИБР - Пловдив

**РЕШИХ**

да не се извърши оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение „Изграждане на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на земеделска площ засадена с орехови насаждения и система за капково напояване“ в поземлен имот (ПИ) №011051, м. „Прекия път“, в землището на с. Ветрен дол, общ. Септември, обл. Пазарджик, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

с възложител: „ОРГАНИК НЪТС БЪЛГАРИЯ“ ЕООД

ЕИК 203434452

със седалище: гр. София, ж.к. „Разсадник Коньовица“, бл. 87, вх. В, ет. 11, ап. 48

**Кратка характеристика на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на тръбен сондажен кладенец, който да осигури вода за захранване на система за капково напояване за съществуваща орехова градина с площ 9.3 дка в ПИ № 011051, м. „Прекия път“, землище на с. Ветрен дол, общ. Септември, обл. Пазарджик.

Тръбният кладенец ще се изгради в ПИ № 011051, м. „Прекия път“, землище на с. Ветрен дол, общ. Септември с дълбочина до 10 м и диаметър 500 мм. Обсаждането ще е с PVC тръби 250 мм, като филтъра ще е разположен в интервала 4.0-9.50 м. В интервала от 0.00-4.00 м обсаждането ще се изпълни с плътни тръби и ще се изпълни задгръбно заглиняване с цел недопускане на замърсяване на водите от повърхностна инфильтрация и за използване на горния

водоносен хоризонт. Филтърната колона ще се разположи в интервал 4.0-9.50 м като пространството между стените на сондажа и тръбите ще се запълни с филцова засипка (4-11 mm) за създаване на изкуствен филтер и стабилизиране на сондажа. Най-отдолу (9.50-10.0 m) сондажа завършва с пътни тръби - утайник. Отгоре сондажът ще бъде затворен с метален капак и ще бъде оборудван с необходимите съоръжения - помпен агрегат, спирателни кранове и водомерен възел.

Предвижда се тръбният кладенец да бъде оборудван с хоризонтална центробежна помпа, избрана с дебит  $Q=21.6 \text{ m}^3/\text{ч}$  или максималния дебит на помпата ще е  $6.0 \text{ л}/\text{сек}$ .

Времето за използване на водите за поливане ще е в период от 6 месеца от май до октомври, всичко 180 дни. За задоволяване на нуждите за водопотребление ще са необходими максимално  $120 \text{ m}^3/\text{ден}$  (ще се поливат по 2 дка/дневно).

Технологията за напояване, избрана за инвестиционното предложение, е съобразена с вида на отглежданата култура, теренните особености, водоизточника и схемата на засаждане.

По напорен тръбопровод Ф70, водата от сондажния кладенец директно ще се подава към инсталацията за капково напояване и маркучите за поливане.

Капковото напояване ще се реализира посредством полагането на LDPE поливни тръбопроводи ф 17 mm /поливни крила/. Тези тръбопроводи ще вземат вода от положени под земята транспортни тръбопроводи. По дължината на поливния тръбопровод фабрично са вградени отвори – капкообразуватели. Подадената вода в поливните крила ще излиза във вид на капки от отворите на капкообразувателите и ще попада само в кореновата система на растенията. Тази технология позволява подаване на необходимите поливни норми с голяма точност, както по време, така и по размер водна маса.

Основните процеси, които ще се извършват при отглеждането на съществуващата орехова градина са:

- почистване на стъблото;
- околоствърлено окопаване – 3 пъти;
- дискуване – 3 пъти;
- оран – есенна 20-22 см;
- поливане и торене – капково.

Изграждането и експлоатацията на системата за капково напояване не налагат изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура, както и не се предвиждат дейности и съоръжения, в които да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗОСC.

През монтажния период на обекта ще се генерират ограничено количество строителни отпадъци (изрезки от тръбопроводите и др.), които ще се събират и предават на специализирани фирми.

По време на експлоатацията на обекта ще се генерират битови отпадъци от заетите в дейността работници, които ще се събират и извозват от обекта от сметосъбиращата фирма, действаща на територията на Община Септември.

В изпълнение на изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 2б от Наредбата за ОВОС с писмо с изх. № ПД-01-3154/14.10.2016 г. е поискано становище от РЗИ-Пазарджик, относно оценка на значимостта на положителните и отрицателните въздействия върху човека и възможния здравен рисък от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение.

На основание чл. 4а, ал. 2 от Наредбата за ОВОС е поискано становище от БДУВ ИБР – Пловдив по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите относно допустимостта на инвестиционното предложение спрямо режимите, утвърдени в Плана за управление на речните басейни и Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорския район.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на Закона за биологичното разнообразие (ДВ. бр. 77 от 9 Август 2002 г., изм. ДВ. бр. 66 от 26 Юли 2013г.) 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., изм. и доп. ДВ. бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.).

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква „в“ и т. 2, буква „г“ от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда.

### **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 ПИ №011051, м. „Прекия път“, землище на с. Ветрен дол, общ. Септември, обл. Пазарджик с обща площ 9.3 дка, чрез прилагането на съвременни технологии за проектиране и монтаж, като не се очаква отрицателни въздействия върху компонентите на околната среда.
2. Строително-монтажните дейности, свързани с изграждане на тръбния кладенец и системата за капково напояване, се свеждат до изкопни работи, полагане на тръбопроводи, поставяне на маркучи и капкообразуватели и ще се осъществяват в границите на ПИ №011051, м. „Прекия път“, землище на с. Ветрен дол, общ. Септември, обл. Пазарджик и няма да излизат с влиянието си извън него.
3. Съгласно становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите на БДУВ ИБР – Пловдив с вх. № ПД-01-3154/30.08.2016 г., инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите.
4. Реализацията на инвестиционното предложение не създава условия за промяна на количествения и качествения състав на водите в района, т.к. капковото напояване предполага прилагане на добра земеделска практика за стимулиране пестеливото използване на водите за напояване.
5. Незначителните количества отпадъци, генериирани вследствие реализацијата и експлоатацията на ИП, ще се управляват съгласно утвърдените нормативни изисквания за дейности с отпадъци.
6. За осъществяване на цялостното инвестиционно предложение не е необходимо изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.
7. При изграждането на системата за капково напояване и довеждащия водопровод не се очаква замърсяване или дискомфорт на компонентите на околната среда.
8. Съгласно становище с вх. №ПД-01-3154/24.10.2016 г. РЗИ-Пазарджик е уведомила, че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацијата на инвестиционното предложение.
9. Не се очакват кумулативни въздействия, от реализацијата на инвестиционното предложение.

**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. Имотът, обект на ИП, не попада в граници на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, съгласно Закона за биологичното разнообразие, както и в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 на Закона за защитените територии. Имотът отстои на повече от 3.97 км от най-близко разположената защитена зона BG0001386 „Яденица“.
2. Съгласно становището по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите на БДУВ ИБР – Пловдив вх. №ПД-01-3154/30.08.2016 г., ПИ №011051, м. „Прекия път“, землище с.

Ветрен дол, общ. Септември попада в границите на повърхностно водно тяло „р. Марица от гр. Белово до р. Тополница и ГОК 13 – К1 (ГК1)“ с код BG3MA790R157 и подземно водно тяло „Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина“ с код BG3G000000Q013 и съгласно Закона за водите няма предвидени забрани и ограничения за дейностите на конкретното инвестиционно предложение.

3. Инвестиционното предложение не попада и не граничи със СОЗ около водоизточници за питейно-битово водоснабдяване или на водоизточници на минерални води.
4. 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. В изпълнение на чл. 40, ал. 1 от *Наредбата за ОС* на ИП е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от *Наредбата за ОС*, при което е установено, че настоящото ИП **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата НАТУРА 2000**, поради следните мотиви:

- 1.1. Предвид мащаба, естеството и местоположението на ИП, не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци, във вид количства, които да окажат значително отрицателно въздействие, включително беспокойство на видове и няма да се създаде трайна преграда, възпрепятстваща миграция или предвиждане на видове, предмет на опазване в защитени зони от НАТУРА 2000.
- 1.2. 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 тръбния кладенец и системата за капково напояване на орехови насаждения, е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот.
2. Инвестиционното предложение не е източник на замърсяване. 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. Вероятността от поява на въздействие върху компонентите на околната среда от дейностите по изпълнението на проекта се определя като минимална.
4. Въздействието на емисиите от прах при земно-насипни и изкопни работи ще е изключително минимално поради факта, че тези работи ще бъдат извършвани ръчно и са с малък обем. То ще бъде пряко, без вторично и кумулативно въздействие, временно, краткотрайно и обратимо и ще обхваща границите на отредената площадка.
5. Въздействието, от реализацията на така представеното ИП, върху водите и водните екосистеми ще бъде незначително, основен мотив за което е вида и характера на ИП, съгласно становище на БД ИБР-Пловдив.
6. Въздействието върху почвите по време на експлоатацията на инвестиционното предложение се очаква да бъде пряко и положително, т.к. води до подобряване на водно-въздушния режим на почвата.
7. Не се очаква отрицателно въздействие върху населението в района, съгласно становище на РЗИ-Пазарджик.

8. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.

#### **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 кметовете на Община Септември и Кметство Ветрен дол, а засегнатото население чрез публична обява във вестник „Знаме“, бр. 166/04.10.2016 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 интернет страницата на Община Септември, на информационното табло за обществен достъп в Кметство Ветрен дол и от страна на възложител, чрез публични обяви поставени на обществено достъпни места в населеното място на с. Ветрен дол.

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

#### **ПРИСПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Да не се допуска замърсяване на подземното и повърхностното водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на инвестиционното предложение.
2. Водата от тръбния кладенец може да се ползва само при спазване на всички процедури по разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т. 1 от Закона за водите.
3. Да се спазват изискванията на Наредба № 2/13.09.2007 г. (Добрите земеделски практики за торене).
4. 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 създаване на възможност за анализ, оценка и прогнози на състоянието на водите за напояване.

*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, в 14-дневен срок от настъпване на изменението.

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

Дата: 04.11.2016 г.

**КОСТАДИН ГЕШЕВ**  
Директор на РИОСВ – Пазарджик

