



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

РЕШЕНИЕ № ВР-И.-ПР/2016 г.

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

На основание чл.93, ал.1, 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), чл.31, ал.4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл.40, ал.4 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) и представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС и по чл.10, ал.1 и 2 от Наредбата за ОС, и становища от специализирани ведомства

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Създаване на бионасаждение от малини и изграждане на система за капково напояване на площ от 30,863 дка“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

местоположение: имот № 000189 в землището на с. Софрониево, общ. Мизия, обл. Враца

възложител: с. Софрониево, общ. Мизия, обл. Враца

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Предвижда се засаждане на ново малиново насаждение и изграждане на система за капково напояване в имот № 000189 в землището на с. Софрониево, общ. Мизия. Имотът е с обща площ от 30,863 дка и начин на трайно ползване „нива“.

Насаждението ще бъде с междуредие 2.80м. и разстояние в реда 0,50м, като ще бъдат засадени средно по 714 броя малини в 1 дка. Посоката на засаждане е север-юг. Основните части на системата за напояване са:

- главен команден възел, състоящ се от пясъчен филтър, дисков фин филтър, инжектор за подаване на торове, водомер, основен резервоар за вода с обем 100 куб.м. помпен агрегат;
- подземна транспортна и разпределителна тръбна мрежа от РЕ тръби с налягане 6 атм., от които се извеждат поливни тръбопроводи (крила) от многогодишен дебелостенен РЕ тръбопровод ф 16мм – тип „компенсиращ налягането“ положени във всеки ред от насаждението.

Захранването с вода на системата за капково напояване ще се осъществява от повърхностен воден обект – имот №000159, общинска собственост, от който водата чрез водоноски ще пълни основен резервоар с обем 100 куб.м., разположен на северната граница на имота, в непосредствена близост до главния команден възел. От резервоара посредством



помпен агрегат водата ще преминава през съоръженията за пречистване и измерване и ще постъпва в разпределителните тръбопроводи и оттам в поливните крила.

Оразмерителния дебит на системата е изчислен на 18 куб.м/час или 5л/сек. Общо са предвидени 10 бр. поливки или напоителна норма за поливния сезон от 250 куб.м./дка. Общата годишна водна маса ще е 7500 куб.м.

Транспортните и разпределителните водопроводи ще се полагат в изкопи с ширина 0,40-0,50м и дълбочина до 0,80м, като изкопаните земни маси ще се използват за обратно засипване на положените тръби. ИП не предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура. До обекта има съществуващ асфалтов и траен стопански път.

По време на изграждането на обекта ще се генерират: смесени битови отпадъци от работещите, които ще се събират и транспортират на регламентирано депо; изкопни земни маси, като хумусът ще бъде отделен в периода на строителството, и използвани за обратна засипка и възстановяване и рекултивирание на трасетата на разпределителните тръбопроводи; отпадъци от пластмаса (малки парчета PE и PVC маркучи, опаковки и др.), които ще се събират и предават за рециклиране; биоразградими отпадъци (листна маса, трева, клони) в количество до 0,020т за целия период по изграждане, които ще се събират и депонират заедно с битовите отпадъци, а листната маса може да се разстила по терена и да се използва като биотор.

При експлоатацията на обекта не се очаква генериране на отпадъци.

Инвестиционното предложение представлява разширение и изменение на обект по приложение № 2 на ЗООС и самостоятелно попада в обхвата на т. т.1 б. „в” - „мелиоративни дейности в селското стопанство, включително напояване и пресушаване на земи” на Приложение № 2 на ЗООС. В тази връзка на основание чл. 93, ал.1 т.1 на Закона, подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС).

Мястото на реализация на инвестиционното предложение **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ) и в обхвата на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).

Най-близо разположената защитена зона, на около 1 км е BG0000614 “Река Огоста”, определена по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони с Решение № 122/02.03.2007г. на Министерски съвет.

Съгласно разпоредбите на чл.31, ал.4 от ЗБР 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* (ДВ, бр.73/2007 г.), предвиденото инвестиционно предложение подлежи на процедура по оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони.

След прегледа на представената документация и на основание чл.40, ал.3 от горесцитираната Наредба за ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания и популации на видове, предмет на опазване в намиращата се най-близо защитена зона.

Представени са становища от Регионална здравна инспекция-Враца (РЗИ-Враца) Басейнова дирекция Дунавски район-Плевен (БДДР-Плевен), Община Мизия и кметство с. Софрониево, които са включени в мотивите на настоящото решение.

МОТИВИ

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем,

ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. ИП предвижда засаждане на ново малиново насаждение и изграждане на система за капково напояване в имот № 000189 в землището на с. Софрониево, общ. Мизия.
2. Основните дейности са свързани с доставка и монтаж на системата за капково напояване, и засаждането на растенията. ИП не е свързано със строителни дейности.
3. Захранването с вода на системата за капково напояване ще се осъществява от водоем с повърхностни води - имот №000159, общинска собственост, от който водата чрез водоноски ще пълни основен резервоар с обем 100 куб.м.
4. ИП не предвижда водовземане от подземни води.
5. ИП е ново и няма връзка с други планове и проекти.
6. Отпадъчни води ще се формират в малки количества при филтриране на водата за напояване, за улавяне на механични примеси – главно пясъчни и други частици. През определено време, филтриращото съоръжение ще се прочиства, като промивната вода ще се отвежда в съществуващ открит отводнителен канал
7. Генерираните отпадъци по време на монтажните дейности на обекта, ще се третират съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците (ЗУО). При експлоатацията на обекта няма да се генерират отпадъци.
8. Излишните земни маси ще се използват за рекултивация и обратна засипка на терена.
9. Не се налага изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.
10. При изпълнение и спазване на изискванията за изграждане и експлоатация на обекта, не следва да се очаква риск от инциденти.

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

1. ИП ще се реализира в имот № 000189, м. „Липнишки район“ в землището на с. Софрониево, общ. Мизия. Имотът е с обща площ от 30,863 дка и начин на трайно ползване „нива“. Имотът е собственост на Община Мизия и ще се ползва от възложителя съгласно Договор за наем .
2. Пункта за водовземане е повърхностен воден обект – имот №000159, общинска собственост, с географски координати (WGS 84): СШ = 43°38'23,17", ИД = 23°46'40,58".
3. Не се налага използване на допълнителни площи за временни дейности.
4. Съгласно становище с изх. № 3124/18.05.2016г на директора на БДУВДР-Плевен теренът, предвиден за реализация на ИП не попада в границите на санитарно-охранителни зони, определени по реда на *Наредба №3 от 16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди*; теренът за осъществяване на ИП не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения, но се намира в близост до такъв; няма разрешени въздействия върху водното тяло в района на ИП; ИП е допустимо спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ на Дунавски район, и реализирането му няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките, ограниченията и забраните, визирани в становището.
5. Имотът не попада в границите на защитени територии, съгласно Закона за защитените територии и защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие.

6. Качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района няма да бъдат засегнати при реализацията на ИП.

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

1. Реализацията на инвестиционно предложение няма вероятност да доведе до пряко или косвено увреждане, унищожаване и/или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на животински видове, предмет на опазване в защитени зони, тъй като мястото на реализация е извън техните граници и на значително отстояние от тях, както и поради липсата на необходимост от допълнителна техническа инфраструктура.
2. Предвид местоположението, обема и характера на предвидената дейност, инвестиционното предложение не предполага негативни въздействия, като унищожаване или дълготрайно и значително по степен безпокойство на видове, предмет на опазване в границите на защитените зони, което да доведе до намаляване числеността и плътността на популациите им.
3. Реализацията на ИП не е свързана с отделяне на шум, емисии и опасни отпадъци, във вид и количества, които да доведат до отрицателно въздействие върху елементи на защитените зони.
4. Няма вероятност от фрагментиране и/или прекъсване на биокоридорни връзки, от значение за видовете, предмет на опазване в защитени зони.
5. Реализацията на настоящото инвестиционно предложение не се очаква да доведе до възникване на кумулативен ефект в комбинация с други реализирани и одобрени за реализация ИП, ППП в района на въздействие.

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

1. Териториалният обхват на въздействие в резултат на реализирането на инвестиционното предложение ще е само в рамките на имот № 000189, м. „Липнишки район“ в землището на с. Софрониево, общ. Мизия..
2. Съгласно Становище на РЗИ-Враца - изх. № КД-04-1422/13.06.2016г., реализацията на инвестиционното предложение не предполага значително отрицателно въздействие и възникване на риск за човешкото здраве.
3. Дейностите по изпълнение на инвестиционното предложение не предполагат 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 засегнатата общественост чрез публична обява.
2. Предвид разпоредбата на чл.6, ал.9 от Наредбата за ОВОС, Информацията по Приложение №2 е била достъпна на интернет страницата и на информационното табло на община Мизия, и на информационното табло в кметство на с. Софрониево в продължение на 14 дни. В срока на обявяване, в общината и кметството няма постъпили становища и възражения от заинтересовани лица, съгласно писмо на кмета на община Мизия с изх. № 32.00.82/24.06.2016г. и писмо на кмета на с. Софрониево с изх. № АО-171/27.06.2016г.
3. Към момента на изготвяне на настоящото Решение в РИОСВ-Враца няма изразени устно или депозиран писмено жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Съгласно изискванията на глава четвърта от Закона за водите, е необходимо издаване на разрешителен документ за водовземането от повърхностни води. В конкретния случай, компетентен орган за издаване на разрешителното е кметът на Община Мизия.

Настоящото Решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения капацитет.

Решението 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 инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, възложителя/новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ - Враца.

На основание чл.93, ал.7 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок от 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Враца пред министъра на околната среда и водите и/или пред Административен съд гр.Враца в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: 07.07.2016 г.

инж. ЦВЕТИНКА НЕЙКОВА
Директор на РИОСВ – Враца

