



РЕШЕНИЕ № ПН 38..... ПР / 2019 г.

ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал.1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата и 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 във връзка с ал. 3 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 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 получени становища от Басейнова Дирекция „Дунавски район” (БДДР) – гр. Плевен и Регионална здравна инспекция (РЗИ) – гр. Ловеч.

РЕШИХ:

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение „Напоителна система за капково напояване в масив 124, землището на град Кнежа, област Плевен”, което **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони.

**местоположение:** масив 124, местност „Динището”, землището на гр. Кнежа, общ. Кнежа, обл. Плевен

**възложител:** ЕТ „Прис - Борислав Горанов”, БУЛСТАТ/ЕИК 816022038, ул. „Христо Ботев” № 16, гр. Кнежа, обл. Плевен

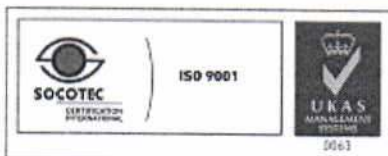
**Характеристика на инвестиционното предложение (ИП):**

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на система за капково напояване с цел сезонно напояване на царевица и/или други редови култури в масив 124, месност “Динището” ЕКАТТЕ 37376, землището на гр. Кнежа на площ от 150дка. Технологиията за напояване е съобразена с вида на отглежданата култура, водоизточника и схемата на засаждане. Избрана е технология за напояване – капково напояване. Технологиията спестява значително разхода на вода. Поливането ще се извърши чрез прецизна система за капково напояване с ниска интензивност, което не предполага опасност от създаване на условия за ерозионни процеси и замърсяване на подпочвените води с торове и химични средства, при най-ефективно използване на водата.

Напоителната система е проектирана във вариант автоматизиран и се състои от следните функционални групи:

- Помпена станция – моторна, осигуряваща подаването на вода с дебит  $Q=46,0\text{m}^3/\text{h}$  при налягане  $P=79\text{mвс}$  към филтърната група.

- Филтърна група – включва филтриращ блок и контролно-измервателните елементи. За филтриране на поливната вода от открит водоизточник е избрана филтърна система от пясъчни филтри с автоматични самопочистване. Инсталиран е и втори филтър с мрежа, осигуряващ вторична филтрация. След



филтърната група е предвиден водомер за отчитане на водния разход, както и комплектот клапани и спирателна арматура, контролиращи и регулиращи изходните параметри на водния поток.

- Тръбна мрежа – включва главната и второстепенната тръбна мрежа за доставка на водата от водоизточника до всяка от зоните за напояване. Тя се състои от тръби PVC и фитинги за тяхното разклоняване и свързване. В процеса на монтажа не се използват машини за заваряване. Монтажът се извършва посредством лепене.

- Клапанни групи – осигуряват управлението на всяко отделно поле за напояване и включват електрически хидравлични клапани с вграден регулатор за налягане и групи за обезвъздушаване на системата.

- Капковото напояване модел DripNet PC AS 16150 1.0L/H 0.50M е компенсаторно на налягането, анти-дренажно, анти-сифон и непрекъснато самопочистващо се по време на работа. Този тип капково напояване е специфично разработен за подземен монтаж.

Максимално предвидено количество вода за напояване на културите:

м.Май - 20,00 м<sup>3</sup>/дка – общо 3000,00 м<sup>3</sup>

м.Юни – 90,00 м<sup>3</sup>/дка – общо 13500,00 м<sup>3</sup>

м.Юли – 110,00 м<sup>3</sup>/дка – общо 16500,00 м<sup>3</sup>

м.Август – 30,00 м<sup>3</sup>/дка – общо 4500,00 м<sup>3</sup>

Общо количество вода за един поливен сезон – 37500,00 м<sup>3</sup>

Координати на точката на водовземане: С – 043° 31' 22,951'' ; И – 024° 04' 39,105''

При изграждането и експлоатацията на обекта не се очаква формиране на отпадъчни води.

При експлоатацията на ИП не се очаква замърсяване на повърхностни и подземни води, тъй като не се очаква формиране на отпадъчни води.

При реализацията и експлоатацията на ИП не се предполага генериране на отпадъци, за които се изисква третиране по специален начин за тяхното отстраняване или унищожаване.

При реализацията и експлоатацията на ИП не се очаква генериране на наднормени нива на шум, прах и вредни емисии в околната среда.

При реализирането на ИП не се очаква значително отрицателно въздействие върху компонент почви.

За осъществяване на ИП не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на система за капково напояване с цел сезонно напояване на царевица и/или други редови култури в масив 124, месност “Динишето” ЕКАТТЕ 37376, землището на гр. Кнежа на площ от 150дка. Описаното инвестиционно предложение попада в обхвата на т. 1 буква “в” – мелиоративни дейности в селското стопанство, включително напояване и пресушаване на земи, от Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС, ДВ бр.61/06.08.2010 г.), и подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), по глава шеста, раздел III от ЗООС. Компетентен орган по процедурата е РИОСВ – гр. Плевен.

Съгласно становище на БДДР – гр. Плевен с изх. № ПУ-01-314/12.07.2019 г. Инвестиционното предложение е допустимо спрямо екологичните цели и мерките за опазване на водните тела и зоните за тяхната защита. Инвестиционното предложение не е в противоречие с ПУРБ 2016-2021 г. на Дунавски район и ПУРН 2016-2021 г. и няма да окаже значително отрицателно въздействие върху водите и водните екосистеми.

Съгласно становище на Регионална здравна инспекция (РЗИ) – гр. Ловеч с изх. № ОЗ-01-33/16.08.2019 г., реализацията на инвестиционно предложение „Напоителна система за капково напояване в масив 124, землището на град Кнежа, област Плевен”, няма да доведе до значителна степен на въздействие и риск за човешкото здраве и не е необходимо извършването на ОВОС.

Инвестиционното предложение не попада в границите на защитена зона по смисъла на чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Имотите, предмет на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Най-близко разположената защитена зона е ЗЗ “Конунски дол” ВГ 0000627 определена за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна по чл.6, ал.1, т.1 и т.2 от Закона за биологичното разнообразие

включена в списъка на защитени зони, приети с Решение на Министерски съвет № 811/2010 г. (ДВ бр.96/2010 г.).

При направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 40, ал. 2 от Наредбата за ОС се установи, че съгласно становище на Басейнова дирекция за управление на водите – Дунавски район с център Плевен с вх. № 3498/15.07.2019 г. на РИОСВ – Плевен, реализирането на ИП няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми при условие, че се спазват планираните мерки в ПУРБ 2016-2021 г. на Дунавски район и нормативните изисквания на ЗВ и не се допуска замърсяване на водите и влошаване състоянието на водните тела. ИП е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложен в ПУРБ 2016-2021 г. и ПУРН 2016-2021 г., както и с предвидените в плановете мерки за постигане на тези цели.

След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ИП „Напойтелна система за капково напояване в масив 124, землището на град Кнежа, област Плевен”, **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона ЗЗ “Конунски дол” ВГ 0000627 и може да бъде съгласувано.**

### МОТИВИ:

**1. Характеристики на инвестиционното предложение (размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от доп. разпоредби на Закона за здравето).**

1. Инвестиционното предложение предвижда изграждане на система за капково напояване с цел сезонно напояване на царевица и/или други редови култури в масив 124, месност “Динището” ЕКАТТЕ 37376, землището на гр. Кнежа на площ от 150дка.
2. Инвестиционното предложение ще се осъществи в масиви 124, месност “Динището” ЕКАТТЕ 37376, землището на гр. Кнежа.
3. Инвестиционното предложение е допустимо спрямо екологичните цели и мерките за опазване на водните тела и зоните за тяхната защита. Инвестиционното предложение не е в противоречие с ПУРБ 2016-2021 г. на Дунавски район и ПУРН 2016-2021 г. и няма да окаже значително отрицателно въздействие върху водите и водните екосистеми.
4. По време на изграждането и експлоатацията на обекта не се очаква замърсяване на повърхностни и подземни води.
5. Реализацията на инвестиционното предложение не крие рискове от замърсяване на почвите, вследствие на изпускане на замърсители върху земната повърхност.
6. При реализацията и експлоатацията на ИП не се предполага генериране на отпадъци, за които се изисква третиране по специален начин за тяхното отстраняване или унищожаване.
7. Дейността предвидена от ИП не предполага формиране на отпадъчни води.
8. При реализацията и експлоатацията на ИП не се очаква генериране на наднормени нива на шум, прах и вредни емисии в околната среда.
9. При реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква генериране на вредни емисии в атмосферния въздух и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитени зони.

11. Инвестиционното предложение не предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

**II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание (съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства /включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие/ в района и неговите подпочвени пластове; абсорбиционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита)**

1. ИП ще се реализира в границите на имоти, които не попадат в защитена зона. Не е необходимо изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

2. Предвид местоположението и характеристиката на ИП, не се очаква значително увреждане на природни местообитания, предмет на опазване в ЗЗ BG0000627 „Конунски дол”.

3. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до съществена промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в ЗЗ BG0000627 „Конунски дол”.

4. Характерът на предвидените дейности и местоположението на масива не предполагат значително увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в защитена зона ЗЗ BG0000627 „Конунски дол”.

5. Предвидените дейности няма да доведат до значителни промени в структурата, функциите, целостта и природозащитните цели на защитена зона ЗЗ BG0000627 „Конунски дол”.

6. Предвид характера и местоположението на ИП, няма вероятност от кумулиране на значителни отрицателни въздействия върху защитени зони, в т.ч. - ЗЗ BG0000627 „Конунски дол”.

**III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. I и II по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4 от ЗООС (предвид: степента и пространствения обхват на въздействието /като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати;/ естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията).**

1. Териториалният обхват на въздействието в резултат на реализацията на инвестиционното предложение е ограничен и локален. Не се очаква дейността да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и населението в района.

2. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.

3. Предвид естеството на инвестиционното намерение въздействията могат да се определят като локални, незначителни и обратими.

#### **IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:**

1. Община Кнежа и обществеността са информирани за инвестиционното предложение.
2. Съгласно писмо с изх. № ЕД 04-289-1/28.08.2019 г. на Община Кнежа, за изясняване на обществен интерес, в Общинска администрация на Община Кнежа е представена информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, по чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС. Видно от приложените писма е осигурен обществен достъп, като информацията е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.
3. В законоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на инвестиционното предложение в Общинска администрация на Община Кнежа, както и в РИОСВ – Плевен.

*Настоящото решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му обхват.*

*Настоящото решение за инвестиционно предложение „Напоителна система за капково напояване в масив 124, землището на град Кнежа, област Плевен” 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 решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда.*

*Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.*

*Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд – Плевен или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административно процесуалния кодекс*

**ГАБРИЕЛ САВОВ**  
**ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ПЛЕВЕН**

Дата 09.09/2019 г.