



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция - Пловдив

РЕШЕНИЕ № ПВ-194-ПР/2018 год.
за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на
въздействието върху околната среда

На основание: чл. 93, ал. 1 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 (Наредба за ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР); чл. 40 ал. 3 и ал. 4, във връзка с чл. 2, ал. 1, т.1 от Наредбата за условията и реда на извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредба за ОС), представена писмена документация от Възложителя по Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС и по чл.10, ал. 1 и ал.2 от Наредбата за ОС, становища от Регионална здравна инспекция – Пловдив (РЗИ Пловдив) и Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ – гр. Пловдив (БД ИБР-Пловдив)

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за **инвестиционно предложение: „Засаждане и отглеждане на черешови насаждения, изграждане на система за капково напояване и изграждане на собствен водоизточник“**, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

Местоположение: в имоти с №№ 015111, 015112, 015110, 015113, 015114, 015115, 015022, 015121 и 015122, гр. Куклен, община Куклен, област Пловдив

Възложител: Христо Белчев

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение включва засаждане и отглеждане на черешови насаждения в имоти 015111, 015112, 015110, 015113, 015114, 015115, 015022, 015121 и 015122, гр. Куклен. За напояване на бъдещите насаждения ще се изгради система за капково напояване която, ще включва главен транспортен тръбопровод, разпределителни тръбопроводи, поливни крила с дължина с капкообразуватели до всяко дърво. Всички разпределителни тръбопроводи ще са разположени подземно. Напоителния сезон ще бъде от 01.04-01.10.

За захранване на системата за капково напояване ще се изгради един тръбен кладенец с дълбочина до 20 метра, разположен в имот с № 015111, гр. Куклен.

Сондирането на проектния тръбен кладенец ще се извърши със сондажна апаратура ядково сондиране, ще се монтира PVC обсадна колона Ø160, ще се изпълни гравийна засипка и тампониране ствала на сондажа до повърхността.

Ще бъде ползвана съществуващата пътна инфраструктура, без прокарване на нови пътни връзки.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т.2, буква „г“ от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда. Съгласно разпоредбата на чл.93, ал.1, т.1 от ЗООС инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

ПИ №№ 015110, 015111, 015112, 015113, 015114, 015115, 015022, 015121, 015122, землище на гр. Куклен, община Куклен, област Пловдив, в които се предвижда да се реализира инвестиционното предложение не попадат в границите на защитени зони от

мрежата НАТУРА 2000 и в защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. Най-близо до местоположението на предвиденото за реализиране инвестиционно предложение е защитена зона: BG0000194 „Река Чая“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.).

Инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл.31 ал.4 във връзка с ал.1 от Закона за биологичното разнообразие.

След преглед на представената информация и на основание чл.40, ал.3 от Наредбата по ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която, предвид местоположението, характера и мащаба на инвестиционното предложение, реализациията му няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони.

МОТИВИ:

I. Характеристика на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем; 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; рисковете за човешкото здраве:

- Инвестиционното предложение включва изграждане на един брой тръбен кладенец за добив на подземни води, за захранване на поливна система, с дълбочина до 20,00 м. Предложението ще бъде реализирано по утвърдена класическа технология за изграждане на вододобивни съоръжения чрез сондиране, обсаждане и окомплектоване. Предвид това не се очаква вредно въздействие върху околната среда, тъй като не се предвиждат дейности, при които се отделят замърсители в околната среда.
- При изграждане на водовземното съоръжение ще бъдат генериирани незначителни количества земни и скални маси. Експлоатацията на сондажа не е свързана с генериране на отпадъци, предвид което не се очаква замърсяване с отпадъци, територията на инвестиционното предложение и около нея.
- В хода на експлоатация на обекта не се предполага замърсяване и дискомфорт на околната среда. Осъществяването на системата за капково напояване има изцяло положителен ефект, свързан с намаляване на почвената ерозия и отглеждане на насажденията с минимален разход на вода.
- Инвестиционното предложение не предвижда промяна на съществуващата инфраструктура.
- Реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение не е свързана с генериране на емисии и отпадъци, от които да се очаква наднормено замърсяване и дискомфорт на околната среда.
- При нормално изпълнение и спазване на всички изисквания за експлоатация на обекта, рисъкът от инциденти ще е минимален.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околнна 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; гъсто населени 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:

• С писмо изх. № ПУ-01-270(3)/16.08.2018г. БД ИБР Пловдив е дала заключение за допустимост на инвестиционното предложение от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите. Направено е уточнение, че сондажния кладенец, трябва да бъде до 20 метра, защото съгласно Заповед №РД-664 от 28 юни 2005г. на МОСВ, подземно водно тяло BG3G000000Q013 – Порови води в Кватернер-Горнотракийска низина, от което ще черпи вода и проектният тръбен кладенец е с дълбочина до 50.00м. При по-голяма дълбочина ще се черпят води и от подземно водно тяло BG3G00000NQ018 – Порови води в Неоген – Кватернер – Пазарджик – Пловдивския район. Според чл. 61, ал. 1, т.1, буква „д“ от Наредба №1/10.10.2007г. за проучване, ползване и опазване на подземните води (изм. И доп., бр. 102 от 23.12.2016г., в сила от 23.12.2016г.) опазването на подземните води от замърсяване и влошаване се извършва чрез прилагане на забраните по чл. 118а, ал. 1 от *Закона за водите*, при което се забранява смесването на подземни води с различно качество чрез съоръженията за подземни води.

• Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира извън границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради което с реализацията му не се очаква пряко унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0000194 „Река Чая“.

• Поради отдалечеността на имота от защитената зона и характера на инвестиционното предложение, няма вероятност осъществяването на ИП да доведе до беспокойство на видовете, предмет на опазване в защитената зона и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние.

• Реализирането на инвестиционното предложение не предполага генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху защитените зони и нейните елементи.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда: степента и пространствения обхват на въздействието; естество на въздействието; трансграничният характер на въздействието; интензивност и комплексност на въздействието; вероятност за въздействие; очакваното настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

• Териториалния обхват на въздействие в резултат на реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение е ограничен и локален в рамките на разглежданите имоти.

• Не се очаква отрицателно въздействие върху подземните води, технологията на сондиране не предполага замърсяване на подземните води по време на изграждането на тръбния кладенец.

• Сондажните работи не включват използване, съхранение, транспорт, производство и работа с материали, които могат да бъдат опасни за околната среда и здравето на хората.

• Монтажните дейности, свързани със системата за капково напояване, се свеждат до работи за полагане на тръбопроводи, поставяне на поливни крила и капкообразуватели. Не се очаква въздействие върху атмосферния въздух, тъй като монтирането на системата за капково напояване се свежда до монтажни дейности, които не са свързани с емисии на шум и прахови замърсители.

• Вероятността от поява на въздействие върху компонентите на околната среда от дейностите по изпълнението на проекта се определя като минимална. Въздействието върху водите ще бъде пряко, краткотрайно и временно в рамките на ежегодния поливен сезон. При осъществяването и експлоатацията на обекта няма да се формират отпадъчни води.

• Във връзка с поискано становище, относно определяне на необходимостта от извършване на ОВОС по отношение на степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, с писмо изх. № 6957/24.10.2018г., РЗИ-Пловдив е

изразила, че от реализацията на предложението, при спазване на законодателството, не се очаква риск за човешкото здраве.

- Осъществяването на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради местоположението и характера на предвидената дейност.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

• Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, възложителят е уведомил писмено за инвестиционното си намерение Община Куклен.

• В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 и ал. 10 от Наредбата за ОВОС е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение 2, като е представено копие от документацията на Община Куклен.

• Община Куклен писмено е информирала РИОСВ-Пловдив, за липса на постъпили възражения относно инвестиционното предложение.

• Към момента на издаване на настоящото решение в РИОСВ-Пловдив не са постъпили жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявленото 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 подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

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 трябва да уведоми своевременно РИОСВ-Пловдив.

Настоящото Решение губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на влизането му в сила не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

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

11.12.2018г.

Доц. Стефан Шилев
Директор на РИОСВ - Пловдив