



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

РЕШЕНИЕ № ВР- - ПР /2017г.

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

На основание чл.93, ал.3 и ал.6 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 във връзка с ал. 3 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, както и получени писмени становища от Басейнова дирекция “Дунавски район” с център Плевен и Регионална здравна инспекция- Враца.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение за: “Създаване на овощна градина от сини сливи и изграждане на хидромелиоративно съоръжение- система за капково напояване”, в ПИ №№ 081039, 081008, 081006, 081005, 049004, в землище с. Търнава, общ. Бяла Слатина, обл. Враца, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

възложител: ЕТ „Любчо Чомаковски”

седалище: с.Търнава, общ.Бяла Слатина, ул.“Георги Димитров” № 79

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение /ИП/ предвижда създаване на овощна градина от сини сливи и изграждане на хидромелиоративно съоръжение- система за капково напояване на площ около 50 дка, в имоти собственост на възложителя.

Очакваният капацитет на добивите на отглежданите сини сливи в овощната градина ще бъде около 15100 тона/годишно, на 4-5 година от засаждането.

За изграждането на сливовата градина се предвижда да бъдат засадени около 2500 бр. растения, или около 50 бр./дка. Сливовите насаждения ще бъдат засадени на разстояние около 5x4 м. За да се извърши добър прираст и редовно плододаване е необходимо да се извършват около 5-6 поливки на година, като най-подходящ метод за напояване е капковото напояване. За извършването на засаждането на растенията са предвидени изкопни дейности в горния пласт, на дълбочина около 50 см.



Добивите от насажденията ще зависят до голяма степен от наличието на подходяща и прецизно функционираща хидромелиоративна система с възможност за контрол на процесите на напояване и хранене.

За захранването на системата за капково напояване ще се използва вода от река Грезница в размер на около 4000 куб.м./годишно с координатни точки на водоземане:

N 43⁰ 29' 48.74" E 23⁰ 54' 0.91"

От реката поливната вода ще бъде подавана в тръбната мрежа с помощта на помпен агрегат. Посредством главен тръбопровод водата ще се подава към филтърна група, след което под налягане ще се отправя по транспортни водопроводи към съответните напойтелни участъци. Самата тръбна мрежа ще се състои от РЕ тръби, подаващи вода на поливните крила.

Тръбопроводите ще са положени в земята, в предварително изкопана траншея с цел да не пречат на обработките в насаждението и да бъдат защитени от слънчевата радиация и ниските температури за по-дълъг експлоатационен период.

С помощта на командни възли и водоземни нипели, водата ще се подава към поливни крила с външни капкообразуватели, подбрани с подходящ дебит за осигуряване на необходимото количество вода според агротехническите изисквания на насажденията.

За изграждане на системата за капково напояване се предвиждат следните съоръжения: помпен агрегат; двукамерен пясъчен филтър и дисков филтър; водомер; транспортираща и разпределителна тръбна мрежа, състояща се от РЕ тръби с работно налягане до 6 бара; разпределителни възли /командни възли/, оборудвани с разпределителни клапани, адаптори и скоби, чрез които необходимите количества вода се подават към съответните площи на полето; многогодишен дебелостенен компенсиращ капков маркуч, с вградени капкообразувател.

Технологията за напояване ще бъде съобразена с вида на отглежданата култура, теренните особености, водоизточника и схемата на засаждане. Тази технология позволява доставянето на поливната вода непосредствено в кореновата система на растенията, като дава възможност за равномерно подаване и на разтворимите торове.

Технологията спестява значително разхода на вода, както и експлоатационните разходи по извършване на поливките и поддръжката на напойтелната система.

За засаждането, отглеждането и поддържането на сливовата градина ще бъде закупена следната техника:

-Трактор марка LAMBORGHINI , модел SPIRE F 115

-Допълнително оборудване за трактор марка LAMBORGHINI , модел SPIRE F 115

-Пръскачка марка PROJET , модел TURBO MIX FLEX PIRALIDE 880

-Ремарке марка HERCULANO , модел S1ET 5000

-Мулчер марка ALPEGO , модел TR26-200

-Отколоняваща косачка марка ProJet , модел RHI 800

За опазване на насажденията се предвижда изграждане на ограда /ажурна, телена/.

За насажденията ще бъде използвана органична тор и препарати за растителна защита /суперфосфат, калиев сулфат, хербициди, суперабсорбент и др./, които ще се купуват еднократно непосредствено преди периода на третирането на почвата, като по този начин няма да се налага тяхното съхранение.

Отглеждането на сините сливи ще става при спазване на правилата за добра земеделска практика с цел опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници.

Предвидените строително-монтажни работи се свеждат и до изкопни работи по трасетата на транспортните и разпределителните тръбопроводи на системата, монтажни работи по тръбната мрежа и поливните крила, изграждане и монтаж на помпена станция и обратно засипване на изкопите. Изкопните работи по трасетата на разпределителните тръбопроводи ще се изпълняват машинно и ръчно с максимална ширина на изкопната

траншея около 0,60 м. Изкопаната земя ще се депонира от едната страна на изкопа.

Изкопните земни маси ще се използват за обратна засипка.

Временните дейности по време на строителството ще бъдат извършвани изцяло върху горепосочените имоти, като няма да бъдат засягани съседни имоти.

Вода за питейни нужди ще бъде осигурена чрез бутилирана вода.

В обекта по време на извършване на предвидените дейности по СМР ще бъдат временно монтирани химическа тоалетна и фургон за почивка, хранене и преобличане на работниците.

Реализацията на ИП не е свързана с генериране производствени отпадъци.

Смесените отпадъци от строителните материали ще се събират и извозват на определено от общинските органи място.

Смесените битови отпадъци ще се събират в контейнери и ще бъдат извозвани от оторизирана фирма по сметосъбиране.

Биоотпадъците ще се събират и извозват на договорни начала от лицензирани фирми за компостиране.

За реализацията на инвестиционното предложение не е необходимо обезпечаване на ел. захранване. Нуждите от ел. енергия ще се покриват чрез генератор.

За реализиране на ИП ще се използва съществуващата пътна инфраструктура.

Инвестиционното предложение като цяло представлява обект по Приложение №2 на Закона за опазване на околната среда (т.1, б. „в“). Съгласно разпоредбата на чл.93, ал.1 от ЗООС инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършването на оценка на въздействието върху околната среда. В съответствие с чл.93, ал.3 от ЗООС компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ - Враца.

Инвестиционното предложение (ИП) **не засяга** защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии (ЗЗТ)* и **не попада** в границите на защитени зони по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)*.

Най-близо разположената защитена зона е BG0000508 «Река Скът», определена за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони, приет с Решение на Министерски съвет с № 122/02.03.2007 г. (обн. ДВ, бр.21/2007 г.).

Инвестиционното предложение подлежи на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на най-близките защитени зони по реда на чл.31, ал.4 във връзка с ал.1 от ЗБР и чл.2, ал.1, т.1 от Наредбата за ОС.

Процедурата по ОС е проведена съвместно с процедурата за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС и е отразена в настоящото Решение.

След прегледа на представената от възложителя документация 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 инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близо разположената защитена зона.

МОТИВИ

I. Характеристики на инвестиционното предложение:

1. Предвид предназначението на обекта, се предполага, че извършваните дейности по време на реализацията му няма да доведат до значително отрицателно въздействие върху компонентите и факторите на околната среда.

2. Предмет на ИП е създаване на овощна градина от сини сливи и изграждане на хидромелиоративно съоръжение- система за капково напояване.
3. ИП ще бъде свързано с изкопни работи при засаждане на насажденията и изграждане на оградата, като изкопните земни маси ще бъдат използвани обратно при засипване на изкопите в имотите.
4. Захранването с вода на системата за капково напояване за обекта ще бъде от река Грезница.
5. Не се налага изграждане на нова или промяна на съществуващата техническа и пътна инфраструктура.
6. Предвид характера на предлаганата дейност не се очаква генериране на големи количества строителни и битови отпадъци. Предвижда се отпадъците /строителни, биоотпадъци и битови/ да бъдат третираны в съответствие с изискванията на действащата нормативна уредба по управление на отпадъците.
7. Не се очакват кумулативни въздействия от реализацията на инвестиционното предложение.
8. Реализацията и експлоатацията предполага използването на възстановимите природни ресурси почви, води.
9. Отглеждането на насажденията от сини сливи ще става при спазване на правилата за добра земеделска практика с цел опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници.
10. Съгласно становище изх. № 6489 от 19.12.2016г. на Басейнова дирекция "Дунавски район" с център Плевен, инвестиционното предложение е допустимо и е в съответствие с целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, заложиени в Плана за управление на речните басейни /ПУРБ/ на Дунавски район и Плана за управление на риска от наводнения /ПУРН/ и няма да окаже значително влияние върху водите и водните екосистеми.
11. При спазване на нормативните и технологичните изисквания не се очаква предвидените за реализиране дейности да причиняват замърсяване и вредно въздействие на околната среда.
12. При изпълнение и спазване на всички изисквания за експлоатация на обекта, не следва да се очаква риск от големи аварии и/или бедствия.
13. От здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се предполага възникване на здравен риск за населението от реализацията на инвестиционното предложение, съгласно становище на Регионалната здравна инспекция (РЗИ)- Враца с изх. № КД-04-470 от 28.02.2017г.

II. Местоположението на инвестиционното предложение:

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в поземлени имоти с №№ 081039, 081008, 081006, 081005, 049004, в землище с. Търнава, общ. Бяла Слатина, обл. Враца.
2. Горепосочените имоти са с площ от около 50 дка, начин на трайно ползване „нива“ и „изоставена нива“, и категория на земята при неполивни условия „трета“.
3. За дейностите, свързани с реализацията на инвестиционното предложение, няма да са необходими допълнителни площи извън рамките на горепосочените имоти.
4. Реализацията и експлоатацията на намерението не ограничават ползването на съседните имоти по предназначение.
5. В резултат от реализирането на инвестиционното намерение и последващата експлоатация не се очаква промяна на качеството и възстановителната способност на природните богатства в района и неговите подпочвени пластове.

6. Инвестиционното предложение не предвижда водовземане от подземни води и не е свързано със заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти или в съоръжения.
7. Съгласно становище на Басейнова дирекция "Дунавски район" с център Плевен с изх. № 6489 от 19.12.2016г. теренът предвиден за реализацията на инвестиционното предложение не попада в границите на санитарно-охранителни зони, определени по реда на *Наредба № 3 от 16 октомври 2000г. 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.*
8. Вероятността за засягане на недвижими културни ценности при извършване на строителните дейности е минимална. Няма данни за разположени археологически паметници и паметници на културата на територията на имотите и в близост до тях.
9. Инвестиционното предложение ще се реализира извън границите на защитени територии, съгласно Закона за защитените територии, и извън границите на защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие.
10. ИП няма вероятност да доведе до пряко или косвено увреждане, унищожаване и/или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитена зона BG0000508 «Река Скът», тъй като предвидените дейности ще се реализират извън нейните граници и без да се налага изграждане на допълнителна инфраструктура, преминаваща през територията ѝ.
11. Предвид отстояние от границите на зоната и характера на предвидената дейност, реализирането на инвестиционното предложение няма вероятност да доведе до отрицателно въздействие върху видовия състав на характерната дива флора и фауна, респективно до намаляване числеността и плътността на популациите им.
12. При изграждането и експлоатацията на обекта няма се отделят шум и вибрации в значителни количества, които биха довели до безпокойство на видовете, както и вредни емисии във въздуха, водите и почвите, водещи до отрицателни изменения на ключови елементи в защитената зона.
13. Поради ограничената площ и предвид спецификата на дейността няма вероятност от възникване на кумулативен ефект от реализацията на настоящото инвестиционно предложение в комбинация с други реализирани и одобрени за реализация в границите на защитените зони ИП, ППП.

III. Типа и характеристиките на потенциалното въздействие върху околната среда:

1. Съобразно представената документация и информация за ИП и получените в хода на процедурата становища от компетентни органи, осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до значителни отрицателни въздействия върху компонентите на околната среда, както и не се очаква изменение в степента на въздействие върху отделните компоненти на околната среда от неговата реализация.
2. Териториалният обхват на въздействието в резултат от реализацията на ИП е ограничен и локален в рамките на горепосочените имоти.
3. Осъществяването на инвестиционното намерение не предполага трансгранично въздействие, поради неговото местоположение и характера на предвидените дейности.

4. Предвидената дейност не се очаква да окаже отрицателно въздействие върху повърхностни или подземни водни обекти, тъй като не се генерират промишлени отпадъчни води.
5. Характерът на ИП не предполага значим дял на атмосферни замърсители.
6. Не се предвижда разполагането на рискови енергийни източници и съоръжения, които да генерират шумове, вибрации и радиация, създаващи риск за населението и околната среда.
7. При стриктно спазване на нормативните изисквания за дейности с отпадъци, не се очаква замърсяване на района на площадката и терените около нея с отпадъци през различните етапи на строителство и експлоатация.
8. Не се очаква негативно въздействие върху здравето на работниците при спазване на изискванията за здравословни и безопасни условия на труд .

IV. Обществения интерес към инвестиционното предложение:

1. Съгласно изискванията на чл.4, ал.2 от Наредбата за ОВОС, възложителят е уведомял писмено за инвестиционното предложение община Бяла Слатина, с писмо вх. № 7000-62/23.11.2016г. и кметство с.Търнава, общ.Б.Слатина с вх. № 1013-1212/23.11.2016г.
2. Съгласно изискванията на чл.6, ал.9 от Наредбата за ОВОС, възложителят е предоставил информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС на община Бяла Слатина и на кметство с.Търнава, общ.Б.Слатина, съответно с писма вх. № 7000-62-3/09.01.2017г. и вх. № 1013-1213(3)/12.01.2017г.
3. Община Бяла Слатина с писмо с изх. № 7000-62-5/27.01.2017г. и кметство с.Търнава, общ.Б.Слатина с изх.№ 1013-1212(5)/30.01.2017г., информират РИОСВ – Враца, че не са постъпвали становища и възражения относно инвестиционното предложение, след осигурения обществен достъп до информацията по приложение № 2 км чл.6 от Наредбата за ОВОС.
4. ЕТ „Любчо Чомаковски“, информира РИОСВ – Враца, че информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС е поставена на интернет страницата на възложителя на 12.01.2017г. и в нормативно определения срок не са постъпили становища и възражения във връзка с инвестиционното предложение.

Към момента на изготвяне на настоящото решение в РИОСВ – Враца няма постъпили жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Да не се допуска замърсяване на околната среда с отпадъци по време на реализацията на ИП и експлоатирането на обекта.
2. В случаите на ползване на препаратите за растителна защита за насажденията, опаковките от същите да се предават на лицензирани фирми, притежаващи необходимите документи по чл.35 от Закона за управление на отпадъците /обн. ДВ, бр.53/13.07.2012г./.
3. Съгласно чл.46 от Закона за водите /обн. ДВ, бр.67/1999г./ водовземаването от повърхностни води подлежи на разрешителен режим по реда на глава IV от Закона.

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

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя по 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.

Съгласно чл.93, ал.7 от ЗООС при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новия възложител трябва да уведоми РИОСВ-Враца своевременно в най-кратък срок след настъпване на измененията.

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

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите и/или пред Административен съд Враца в 14/четирнадесет/ дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица.

Дата: 06.03.....2017 г.

инж. ЦВЕТИНКА НЕЙКОВА
Директор на РИОСВ – Враца

