



РЕШЕНИЕ № ВР- 17 - ПР /2011г.

**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/ /обн. ДВ бр.91 от 2002г./, 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/ /обн.ДВ бр.25/2003г./, чл.31, ал.4 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/ /ДВ бр.73/2007 г./ 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.

РЕШИХ

да не се извърши оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: «Изграждане на оранжерия за производство на зеленчуци», в п.и. № 012015, землище с. Брусен, общ. Мездра, обл. Враца, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

местоположение: п.и. № 012015, землище с. Брусен, общ. Мездра, обл. Враца

възложител: „Инертстрой Калето” АД, ул. “Иван Вазов” № 2, гр. Мездра, обл. Враца, БУЛСТАТ 106028833, тел. / факс: 0910/92394

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Предмет на предложението е изграждане на оранжерия за производство на зеленчуци (краставици, домати) с обща площ 30 (тридесет) дка, за отоплението на която се предвижда използването на когенерация. За целта ще бъдат монтирани 2 броя генератори за ел.енергия, използвайки за гориво газ, за което има захранване до границата за собственост. Изпускащи устройства(комини) – два броя с височина 10м. Топлината от генераторите ще отоплява оранжерията. Мощността на генераторите се очаква да бъде между 6 и 8 MWh. Предвижда се годишното производство на зеленчуци да бъде към 600-900 тона годишно ,а на ел.енергия - около 18000-20000 МВч..

Площта на имота, където ще се реализира предвидената дейност е 58 дка. Оранжерията върху него ще е на площ от 30 дка. Начин на напояване на зеленчуците в оранжерията – капково. Евентуалните отстояния около нея общата площ няма да надхвърля 35-36 дка. За обработване на зеленчуците след беритбата (сортиране, пакетиране и т.н.) складови и битови помещения ще са нужни около 2 дка. За генератора, акумулатори, трансформатора, водогрейните котели и помещенията за управление ще са нужни също



около 2 дка. Ще има нужда от рампа за товаро разтоварни дейности разположена на около 1 - 1.5 дка или общата нужна площ за този вид производство няма да надхвърли 42 дка., ако вземем предвид и разстоянията между отделните помещения може би 45 дка ще бъдат абсолютно достатъчни. При обща площ от 58 дка е видно, че няма да има нужда от наемането или закупуването на други имоти, а в/у площ от около 2 дка ще се разполага строителната механизация и всичко друго необходимо за строителството.

Основните процеси са:

- I. Производство на зеленчуци
- II. Производство на ел. енергия

Производство на зеленчуци ще бъде м/у 900 и 1500 тона в зависимост от култура която е разсята, технологията която е избрана и типа оранжерия.

Производството на ел. енергия ще бъде м/у 10000 и 12000 MWh годишно.

Ще се използва съществуващата пътна инфраструктура.

Предвижда се използване на нови технологии за оборудване, специални материали, намаляващи шума, както и подходящ избор на архитектурно-конструктивни решения на оранжерията и когенерацията. Напояването ще бъде калково.

Битово-фекалните води ще бъдат пречиствани с биологично стъпало и ще бъдат включени в изгребна яма, с предвиждане за изваждане на утайките периодично от специализирана фирма по договор.

Вода за нуждите на обекта ще се ползва от водопроводната мрежа на населеното място.

По време на строителството ще се генерират строителни отпадъци от общ характер около 15 м3. По време на експлоатацията ще се генерират отпадъци от стебла и листна маса на рекултивиранияте растения. Те ще се изнесат от оранжерията. Всички останали отпадъци, несъществени като количество ще се събират в контейнери и ще се депонират периодично на РДТБО в гр. Враца. Образуваните по време на строителството и експлоатацията отпадъци ще бъдат третирани, съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците.

Инвестиционното предложение не попада на територията на защитени зони /33/, съгласно Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/.

Най-близко разположените защитени зони, на около 10-12 км. са: BG 0000166 „Врачански Балкан” определена по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от ЗБР за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007г на Министерски съвет (ДВ бр.21/2007г.) и BG 0002053 „Врачански Балкан” определена по чл.6, ал.1, т.3 и 4 от Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-801/ 04.11.2008г на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 105/2008 г.).

Инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда /ЗООС/- т.1, буква „в” – „мелиоративни дейности в селското стопанство” и т. 3, буква „а” - „промишлени инсталации за производство на електроенергия, пара и топла вода” и подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда/ОВОС/.

На основание разпоредбите на чл.31, ал.4 от Закона за биологичното разнообразие и чл. 2, ал.1, т.1 от *Наредбата за ОС* инвестиционното предложение подлежи на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони, която се извършва съвместно с процедурата по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

МОТИВИ

I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и 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. Съгласно представената информация, инвестиционното предложение включва изграждане на оранжерия за производство на зеленчуци (краставици, домати) с обща площ 30 (тридесет) дка, начин на напояване на зеленчуците в оранжерията – капково, за отоплението на която се предвижда използването на когенерация.
2. За отопление на оранжерията ще бъдат монтирани генератори за ел.енергия, използвайки за гориво газ, за което има захранване до границата за собственост. Мощността на генераторите се очаква да бъде между 6 и 8 MWh. Предвижда се годишното производство на зеленчуци да бъде към 600-900 тона годишно, а на ел.енергия - около 18000-20000 МВч..
3. Основните процеси, предвидени с инвестиционното предложение са:
 - I. Производство на зеленчуци
 - II. Производство на ел. енергия
4. Предвижда се използване на нови технологии за оборудване, специални материали, намаляващи шума, както и подходящ избор на архитектурно-конструктивни решения на оранжерията и когенерацията;
5. Предвидено е хумуса и повърхностния земен пласт да бъдат иззети преди започване на строителството, след което същите ще бъдат използвани за вертикалната планировка на терена.
6. Няма необходимост от изграждане на нова пътна инфраструктура. Пътищата и строителните площици периодично ще се овлажняват;
7. Изкопаните земни маси, строителните и битови отпадъци ще се извозват своевременно на определени от общината места;
8. Реализирането и експлоатацията на инвестиционното предложение не води до натрупване на производствени и опасни отпадъци.
9. Захранването с ел. енергия ще се осъществи от мрежата на селото. Използвания за отоплението природен газ ще се доставя от съществуващ газопровод.
10. Битово-фекалните води ще бъдат пречиствани с биологично стъпало и ще бъдат включени в изгребна яма, с предвиждане за изваждане на утайките периодично от специализирана фирма по договор.
11. Вода за нуждите на обекта – за напояване ще се ползва от водопроводната мрежа на населеното място.
12. Реализацията на инвестиционното предложение не е свързано с еmitиране на замърсители в атмосферата и промяна качеството на атмосферния въздух.
13. Кумулиране с други предложения не се очаква.
14. При реализацията и експлоатацията на предложението не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда.
15. Представено е Становище от Басейнова дирекция за управление на водите Дунавски район с център Плевен, с изх. № 2258/11.05.2011г , съгласно което имота, в който ще се реализира инвестиционното предложение не попада в границите на Санитарно-охранителни зони на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване.
16. Представено е Становище от Регионална здравна инспекция - Враца с тех. изх. № КД-04-492/23.03.2011г.

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. Оранжерията ще бъде изградена в поземлен имот № 012015, м. «Брусенски слог» в землището на с. Брусен, общ. Мездра – собственост на възложителя. Имотът е с обща площ 58 дка. и с начин на трайно ползване: затревена нива - IV категория. Оранжерията върху него ще е на площ от 30 дка. Предвид и евентуалните отстояния около нея общата засегната площ няма да надхвърля 35-36 дка.
2. Качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района няма да бъдат засегнати.
3. Мястото на реализация на инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и защитени зони, съгласно Закона за биологичното разнообразие.

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

1. В резултат от реализирането на инвестиционното предложение не се очакват да настъпят неблагоприятни въздействия върху компонентите на околната среда.
2. Предвид харектара на предвидата дейност, както и значителното отстояние от границите на защитените зони от Натура 2000 при реализацията на инвестиционното предложение няма вероятност да бъдат засегнати, унищожени и/или фрагментирани природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони BG 0000166 „Врачански Балкан” и BG 0002053 „Врачански Балкан”.
3. Няма вероятност от възникване на отрицателно въздействие върху животинските видове, предмет на опазване в зоните, което да доведе до намаляване числеността и плътността на техните популяции или до тяхното беспокойство.
4. Строителството на обекта няма да бъде източник на наднормено натоварване на компонентите на околната среда и създаване на здравен риска за околните обекти.

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

1. Реализацията на инвестиционното предложение няма да наруши благоприятния природозащитен статус на местообитанията и/или видовете, предмет на опазване в най-близо разположените защитени зони BG 0000166 „Врачански Балкан” и BG 0002053 „Врачански Балкан” или да влезе в противоречие с предмета и целите на опазването им.
2. Въздействието върху въздуха, почвите и ландшафта в резултат на изграждането на обекта ще бъде краткотрайно по време на строителните дейности.
3. Предвидени са мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху компонентите на околната среда по време на строителството и експлоатацията на обекта.
4. Реализацията на предложението не предполага трансгранично въздействие.

V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

За своето инвестиционно предложение възложителят е уведомил засегнатата общественост. С писмо с изх. № 26.00-75/02.03.2011г кмета на Община Мездра

уведомява, че в Общината и в кметство с. Брусен не са постъпили писмени възражения относно горецитираното инвестиционно предложение/ИП/.

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Вода за напояване да се използва от водопроводната система на населеното място само след сключен договор с ВиК ООД-гр. Враца.
2. Да не се засягат съседни имоти при реализацията на предвидените дейности, както и да не се депонират строителни и битови отпадъци в техните граници.
3. Образуваните по време на строителството и експлоатацията отпадъци да бъдат третирани, съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците.
4. При пускане на обекта в експлоатация да се извършат собствени периодични измервания на емисиите на вредни вещества изпускати в атмосферния въздух от акредитирана лаборатория, съгласно изискванията на Наредба №6 за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускати в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (обн., ДВ, бр.31/1999г.).
5. При пускане на обекта в експлоатация да се извършат собствени периодични измервания(СПИ) от Акредитирана лаборатория на нивата промишлен шум изльчван в околната среда.
6. Да се спазят поставените изисквания в Становището на Басейнова дирекция за управление на водите Дунавски район, с изх. № 2258/11.05.2011г.

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

Настоящето решение 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 инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ Враца до четиринаесет дни след настъпване на изменението.

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

Дата: 18.05. 2011г.

Директор РИОСВ:

инж. Т. Гергова

