



РЕШЕНИЕ № ВА³⁹..... -ПР/2015 г.

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

На основание чл. 93, ал. 1, т. 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, във връзка с чл. 4 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 становища на Басейнова дирекция "Дунавски район" (БДДР) – Плевен (изх. № 3268/25.05.2015 г.), и Регионална здравна инспекция (РЗИ) –Добрич (изх. № РД-1719/26.05.2015 г.)

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение за „създаване на развъден център за водоплаващи птици и изграждане на обекти за производство на ел.енергия от възобновяеми източници на енергия (ВЕИ)” в землището на с. Стефаново, общ. Добричка, обл. Добрич, реализацията на което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху най-близко разположените защитени зони BG0002082 „Батова” за опазване на дивите птици и BG0000102 „Долината на река Батова” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна

Възложител: "Мейпъл Лийф Полтри" ЕООД, ЕИК 203511233, със седалище и адрес на управление: с. Стефаново, общ. Добричка

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение (ИП) се отнася за създаване на развъден център за водоплаващи птици с обекти (фотоволтаични панели и вятърна турбина) за производство на ел.енергия от ВЕИ с мощност до 150 kW за задоволяване на собствените нужди на развъдния център, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 69242.83.12, в землището на с. Стефаново, общ. Добричка, обл. Добрич.

Капацитетът на развъдния център е отглеждане на до 18500 броя птици – прапородители и прародители.

Птиците ще се отглеждат в шест сгради: една до 36/15 м, една до 54/ 15 м и четири до 60/15м. Фермата задължително ще се ограда с плътна ограда, с височина до 2,5 метра, с един вход/изход, по дължината ѝ ще се изгради периметърна лазерна охранителна система.

С ИП се предвижда изграждане на:

- *Битова санитарна сграда* - В нея ще се разполагат помещенията за персонала (до 10 човека при пълно натоварване на развъдния център), общ вход, преобличане, баня, общо помещение, помещения за почивка и живеене на персонала.



- *Сграда за обработка и съхранение на чиста постеля* - В нея ще се разполагат машини за дробене на сламата. За постелята ще се използва слама, талаш и сълчогледови люспи, надробени до 3 мм със специални дробилки.
- *Сгради за отглеждане на птиците (общо 6 бр.)* - Всяка сграда ще разполага със сервизно помещение за разполагане на контролерите водо- и електрозахранване, място за преобуване, кантар за теглене на фуража, емкост за фуража и място за съхранение на постелята.

Предвиденото натоварване на квадратен метър е до 3.3 бр. птици. Помещенията ще се покриват с термопанели или сглобени на място блок панел от покривна ламарина-изолация-таванна ламарина, подовите ще са от шлайфан износостойчив бетон, стените - с топлоизолация. Преградите по надлъжните страни ще са отваряеми с оглед добра вентилация.

Във всяко помещение ще има изградена нипелно-поилна линия, разположена по дължина върху канал, покрит със специална скара. Каналът ще служи за съхранение на течната фракция. Поилната линия се изчислява, като през подрастващия период е по 8 патета на нипел, а през останалия период - 5 патета на нипел. При показател рН над 8 водата се подкислява с витамин С, който предпазва от образуването на биофилм. Консумацията на вода за всяко хале при пълно натоварване е до 2.5 куб. м/ден.

Хранене на птиците - в бункерни хранилки с ръчно зареждане на изработени от дърво по 3 линейни см на птица. За транспорт на храната и яйцата ще се използва количка, окачена върху тръбно-релсов път, като същата служи за транспорт и на чистата постеля.

Люпенето на яйцата ще се извършва задължително във външна люпилня с цел запазване чистотата на линиите и генетичния материал.

Електрозахранването на фермата ще се осигури с агрегат и със собствени източници на ВЕИ, съобразени с капацитета на стопанството: фотоволтаични панели и вятърната турбина с мощност до 150 kW за производство на ел. енергия за собствени нужди. Ще се монтират на сградите (покриви или фасади) или в имота.

За водоснабдяване на сградите за отглеждане на птици (дневният разход е до 10 куб. м) е предвидена цистерна (под земята), с обем до 120 кв. м, захранвана от водопроводната мрежа или от външен водоизточник (сондажен кладенец с.Славеево). На входа на всяко хале задължително ще се извършва филтрация на водата (до 100 микрона) със сменяем филтър. При нужда водата се облъчва с УВ лампа и озон.

За отглеждане на птиците ще се използва специално приготвен фураж, отговарящ по спецификация на съответната възраст. Фуражът ще се доставя от външен производител. Разход до 23-та седмица от живота на птиците - 18 кг на птица, а от 23-та седмица до края на яйценосния период - максимум 45 кг на птица. Максимален разход на ден за птица - 180-220 грама.

Торовата постеля отлежава и се третира в помещенията една година и е годна за разхвърляне, като тор по земеделските ниви.

Течната фракция ще се съхранява, отлежава и третира в канала под поилките и също ще се изхвърля 1 път годишно.

С цел да се намали отделянето на амоняк и вредни газове, и доброто угниване на торвата постеля и течната фракция, те ще се обработват с азотфиксиращи и млечнокисели бактерии.

По средата на всяка сграда (на южната страна) ще бъде изградена оранжерия (около 30 кв. м), която ще използва отделеният от птиците въглероден диоксид.

Най-близко разположените до ИП защитени зони са: BG0002082 „Батова”, определена за опазване на дивите птици, съгласно чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от Закона за биологичното разнообразие, и BG0000102 „Долината на река Батова”, определена за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от същия закон.

Съгласно разпоредбата на чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие, на основание чл. 2, ал. 1, т. 1 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 /приета с ПМС № 201/31.08.2007 г., ДВ, бр.73/2007 г.,*

изм./ ИП подлежи на оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на описаните защитени зони.

Инвестиционното предложение попада в точка 1, буква "д", от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда и подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

МОТИВИ:

1. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка, и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. С ИП се предвижда създаване на развъден център за интензивно отглеждане на водоплаващи птици с капацитет до 18500 броя птици със съпътстващи обекти - фотоволтаични панели и вятърна турбина, за производство на ел.енергия от ВЕИ с мощност до 150 kW за задоволяване на собствените нужди на развъдния център;
2. Местоположението, капацитетът и характеристиката на настоящото ИП не предполагат кумулативно въздействие с отрицателен ефект спрямо съществуващото в момента състояние на околната среда в района;
3. Използвани природни ресурси: през строителния период ще се използват ограничени количества традиционни строителни материали, горива, вода и ел. енергия, а в процеса на експлоатация основно ще се използва електроенергия (от собствени ВЕИ), вода - до 10 куб. м дневно (за отглеждане на птиците, измиване на помещенията и битови нужди на работещите в обекта), за питейни нужди ще се доставя минерална вода; фураж за отглеждане на птиците; течни горива (за агрегата и МПС), природен газ за отопление (при избор на този вариант).
4. Не се предвижда изграждане на нови пътища или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Имотът граничи със съществуващ полски път;
5. Имотът попада в район със сравнително изградена техническа инфраструктура. Водоснабдяването на обекта ще се осигури от цистерна, захранвана от съществуващ външен водоизточник (сондаж с. Славеево) или от ВиК мрежа; битово-фекалните отпадъчни води ще се отвеждат в локална пречиствателна станция (ЛПСОВ). Пречистените отпадъчни води ще събират в подземни цистерни и ще се използват за напояване на тревни площи;
6. По време на строителството ще се образуват неголеми количества строителни отпадъци вкл. изкопани земни маси, а по време на експлоатацията – смесени твърди битови и производствени отпадъци (хартиени, картонени и пластмасови опаковки), опасни отпадъци от осветлението (при употреба на лампи, съдържащи живак), отпадъци от животински тъкани, торова постеля и течна фракция. Отпадъците ще се събират разделно до предаването им за по-нататъшно третиране съгласно нормативните изисквания, а торовата постеля и течната фракция след отлежаване 1 година в помещенията ще се използват за паторяване на земеделски земи;
7. Хумусният пласт, съобразно изискванията на *Наредба № 26/96 г. за рекултивация на нарушени терени, подобряване на слабопродуктивни земи, отнемане и оползотворяване на хумусния пласт (Обн. ДВ, бр. 89, изм. и доп.)*, предварително ще се отнеме и съхранява на площадка с цел оползотворяване;
8. РЗИ – Добрич, изразява становище, че ИП няма вероятност да окаже неблагоприятно въздействие върху жизнената среда и здравето на хората, при следните условия:
 - да не се допускат вредности в прилежащата зона над допустимите здравни норми;
 - в случай че ИП попада в санитарно-охранителни зони около водоизточници и съоръжения за питейно водоснабдяване и около водоизточници на минерални

води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди, да се спазват забраните и ограниченията, съгласно *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;*

9. Становището на БДДР-Плевен, е, че:

- В Плана за управление на водите в Дунавски район няма определени забрани и ограничения, касаещи реализирането на ИП;
- При реализацията на проекта е необходимо да се спазват и прилагат добри земеделски практики с цел опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници;
- Съгласно чл. 4, ал. 1, т. 3 от *Наредба №44 от 20 април 2006 г. за ветеринарномедицинските изисквания към животинските обекти*, водата за поене трябва да отговаря на изискванията на *Наредба № 9 от 2001 г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели;*
- При реализацията на ИП следва да се спазват условията в настоящото решение, произтичащи от Закона за водите;
- Счита че ИП е необходимо да се съгласува с ВиК ЕООД-Добрич, по отношение на вододобивна система ПС "Прилеп".

10. Фермата е разположена на 1,3 км от най-близкото населено място. При изпълнение на условията в настоящото решение и на предложените от възложителя мерки строителството и нормалната експлоатация на ИП не са свързани с рискове за околната среда и човешкото здраве.

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. Инвестиционното предложение ще се реализира в ПИ 69242.83.12, с площ 14,099 дка, с начин на трайно ползване "за животновъден комплекс", в землището на с. Стефаново, общ. Добричка;
2. Инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и защитени зони от екологичната мрежа НАТУРА 2000, чувствителни и влажни зони и не засяга пряко други елементи от Националната екологична мрежа;
3. Съгласно представената информация в близост до площадката има обособена санитарно-охранителна зона около водоизточник с площ от 900 кв. м; на територията на ИП, както и в близко съседство няма регистрирано наличие на исторически, археологически и архитектурни паметници;
4. ИП не е свързано с промяна на качеството и регенеративната способност на природни ресурси в района.

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

Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени зони по чл. 1, ал. 2 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 (Наредба за ОС, приета с ПМС № 201/31.08.2007 г., ДВ, бр.73/2007 г.)*, но ИП, което ще се реализира в нея, попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от същата наредба и подлежи на процедура по 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 документация и на основание чл. 40, ал. 3 от *Наредбата за ОС* преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ИП върху най-близките защитени зони за опазване на дивите птици BG0002082 "Батова", обявена със Заповед № РД-129/10.02.2012 г., изм. и доп. със Заповед № РД-81/28.01.2013 г. на министъра на околната среда и водите, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от *ЗБР*, и защитена зона за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна BG0000102 "Долината на река Батова", определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от същия закон, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 802/04.12.2007 г. на Министерски съвет (ДВ бр. 107/18.12.2007 г.), е, че ИП **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху предмета на опазване в зоните, поради следните мотиви:

1. Територията, предмет на ИП, е извън границите на горечитираните защитени зони. Същата отстои от BG0002082 "Батова" и BG0000102 "Долината на река Батова" на около 4.3 км по права линия.
2. Местоположението на ИП е извън границите на защитени територии като най-близко разположената е защитена местност „Орлова могила“, отстои на около 17.4 км северозападно.
3. С реализацията на ИП не се засягат планински и горски местности, както и влажни зони. Най-близката планинска местност – Камчийска планина, е на разстояние около 57.6 км, а най-близката влажна зона – река Батовска, е на около 10.2 км от територията, предмет на ИП.
4. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да засегне пряко типове природни местообитания, популации и местообитания на видове, да окаже значителни кумулативни въздействия, да доведе до процентни загуби, фрагментация, значително безпокойство, както и изолация на животински видове, предмет на опазване в ЗЗ BG0002082 "Батова" и ЗЗ BG0000102 "Долината на река Батова", предвид факта че територията, предмет на ИП, е с предназначение: урбанизирана територия, с начин на трайно ползване - за животновъден комплекс, и не попада в границите на защитена зона.
5. Не се очаква генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху типове природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в горечитираните защитени зони.
6. За реализацията и експлоатацията на ИП не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура или промяна на съществуващата.
7. Реализацията на ИП няма вероятност да доведе до отрицателни трансгранични въздействия.

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

1. При изпълнението на предложените от възложителя мерки и на условията към настоящото решение, предвид избраната технология на отглеждане на птиците, по време експлоатацията на ИП не се очаква значително отрицателно въздействие, вкл. с кумулативен ефект, върху качеството на атмосферния въздух, водите, почвата, биоразнообразието и ландшафта и шумово замърсяване на околната среда;
2. Всички дейности по време на строителството и експлоатацията ще се осъществяват единствено в границите на предвидената за реализация територия и няма да излизат с влиянието си извън границите на имота.
3. Въздействието по време на експлоатацията е допустимо, пряко, постоянно, локално, без кумулативен ефект;
4. Реализацията и експлоатацията на ИП не предполагат трансгранично въздействие.

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

За инвестиционното предложение възложителят писмено е информирал кметовете на община Добричка и с. Стефаново общ. Добричка, и засегнатото население.

Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС, възложителят е публикувал обява във в. Нова добруджанска трибуна от 13.05.2015 г. и е поставил на 12.05.2015 г. обява на видно място в сградата на Община Добричка за достъп до информацията за ИП по Приложение № 2, и е предоставил същата информация на Община Добричка и кметство с. Стефаново, общ. Добричка.

С писмо изх. №.К-1867/29.05.2015 г. и № 131/01.06.2015 г. съответно кметовете на община Добричка и с. Стефаново, общ. Добричка, са информирали РИОСВ-Варна, че в нормативния 14 дневен срок за обществен достъп (в периода от 13.05.2015 г. до 27.05.2015 г.) в общината и кметството няма постъпили писмени становища, писма и жалби.

До изготвяне на настоящото решение в РИОСВ-Варна, няма данни за устно изразени и/или постъпили мотивирани, писмени възражения срещу реализацията на ИП.

и при следните задължителни за изпълнение от възложителя УСЛОВИЯ/МЕРКИ :

Към проектирането:

1. Инвестиционният проект да се съгласува с "Вик" ЕООД - гр. Добрич по отношение на водоизточник ДС Стефаново от вододобивна система ПС "Прилеп";

При реализацията на ИП:

2. Да не се извършват дейности с използване на строителна механизация в периода от 01 май до 20 юни – размножителния период на птиците и други видове животни;
 - да не се допуска навлизане на строителна техника в съседните имоти, както и да не се допуска тяхното увреждане с цел съхраняване на съседните сходни територии, които биха могли да поемат изместените от гнездовия и хранителен биотоп видове;
 - да се използва съществуващата пътна инфраструктура, вкл. и полски пътища.
2. Предвиденото с ИП озеленяване да се изпълни с използването на растителни видове, участващи в състава на типове природни местообитания, характерни за района;
3. Да се спазват и прилагат добри земеделски практики с цел опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници;

По време на експлоатацията на ИП:

4. Да се спазват забраните в чл. 118, ал. 1, т. 2, 3 и 4 от Закона за водите и чл. 61 от Наредба №1 от 10.10.2007 г. с цел опазване на подземните води от замърсяване;
5. Водоснабдяването на ИП от водоснабдителната мрежа на "Вик" ЕООД-гр. Добрич да се осъществява при условията на сключен договор;
6. Водовземане от подземни води чрез съществуващи съоръжения подлежи на разрешителен режим по реда на Закона за водите, съобразно изискванията на чл. 60 и чл. 118в от същия закон;
7. Пречистените отпадъчни води, които ще се използват за напояване, да отговарят на изискванията на Наредба 18/27.05.2009 г. за качество на водите за напояване на земеделски култури;
8. Почистването на резервоарите за отпадъчни води (извън подходящия сезон за поливане) да се извършва от лица, имащи договор с лица с разрешително за заустване, издадено по реда на Закона за водите;
9. Експлоатацията на ИП да се осъществява по начин, недопускащ отделяне на вредности в прилежащата зона над допустимите здравни норми.

Настоящото 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-Варна до 14 дни след настъпване на измененията.

На основание чл. 93, ал. 7 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 Административнопроцесуалния кодекс чрез Директора на РИОСВ-Варна пред Министъра на околната среда и водите и Административен съд Варна в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата:.....02.06.15

ИНЖ. ВЕНЦИСЛАВ НИКОЛОВ

Директор на РИОСВ

