

**РЕШЕНИЕ № РУ – 45 – ПР/2015****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 (ДВ, бр. 91/2002 г., изм. и доп. ДВ, бр. 98/2014 г.), 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 (ДВ, бр. 25/2003 г., изм. и доп. ДВ, бр. 94/2012 г.), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от *Закона за биологичното разнообразие* – ЗБР (ДВ, бр. 77/2002 г. изм. и доп. бр. 98/2014 г.), чл. 40, ал. 4 във връзка с чл. 2, ал. 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* – Наредбата за ОС (ДВ, бр. 73/2007 г., изм. и доп. ДВ, бр. 94/2012 г.) и представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 2 от Наредбата за ОС

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „*Преоборудване на 4 броя съществуващи сгради за отглеждане на родители на бройлери за производство на разплодни яйца с общ капацитет 30 000 броя птици*”, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

Възложител – „АВИС” ЕООД, ЕИК 826038140, гр. Завет, ул. „Кирил и Методий” № 1, представлявано от Валентин Танев – управител

Местоположение – поземлен имот № 000004 в землището на гр. Завет, съгласно скица № К07091/27.02.2015 г., издадена от Общинска служба по земеделие – Завет

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение (ИП) е свързано с преоборудване на 4 броя съществуващи сгради за отглеждане на родители на бройлери за производство на разплодни яйца. Имотът, в който ще се реализира ИП е с площ от 44.867 дка, начин на трайно ползване – За стопански двор и се експлоатира от възложителя на база сключен договор. Всяка от 4-те сгради е с площ от 1 128 кв. м., като в имота има изградена сграда с друго предназначение – филтър с площ от 240 кв. м.

Технологията за отглеждане, която е избрана от възложителя е подово с дълбока несменяема постеля. След приключване на всеки цикъл, постелята се изрива механично чрез булдозерна лопата и сградите се почистват по сух способ. Полученият торов отпад ще се използва за наторяване на земеделски земи.

Предвижда се следното преоборудване на сградите:

- осветителна система – изпълнена в 4 реда с общо 220 бр. енергоспестяващи лампи;
- вентилационна система – състояща се от 4 бр. покривни и 2 бр. стенни вентилатора. По надлъжните стени на сградите ще се монтират 50 бр. клапи за приток на свеж въздух. Управлението на системата ще се осъществява автоматично от контролер;
- охладителна система – представляваща помпен агрегат и разпръскващи вода дюзи за високо налягане, разположени от външната страна на халетата, в близост до вентилационните клапи;
- монтиране на специализирано оборудване за разделно-полово хранене на птиците. Във всяка сграда ще се монтират по 3 кръга за хранене на женските животни и по 2 линии за хранене на

петли. Зареждането на хранилките с фураж ще се осъществява посредством силос за съхранение на фуража и тръбни пътища.

- Поилната инсталация ще бъде от типа Sparkcurc – 110 бр. чашки на линия, като във всяка сграда ще се монтират 2 бр. линии;
- Отоплението ще се осъществява с газови инфрачервени отоплители тип брудер, индивидуално за всяка сграда. Като енергоносител ще се използва компресиран природен газ - метан.
- В средата на всяка сграда ще се разположат гнездата за снасяне на разплодни яйца с линия за събирането им. Гнездата ще са с подходящ наклон към гумена лента, която ще служи за изваждането на разплодните яйца от сградата, след което ще се подлагат на сортиране.

В центровете съществуват помещения за съхранение на дезинфектанти и дезинфекционни материали, помещения за аутопсия на пилета и хладилна камера за съхранение на птичи трупове, офис за обслужващия ветеринарен лекар.

Капацитетът на инсталацията след реализиране на промените ще бъде: за всяка сграда 7 500 броя птици или общо 30 000 броя птици за центъра, с гъстота около 6,2 птици на кв. м. Брой цикли: един цикъл годишно – 40 седмици продуктивен период и 8-10 седмици подготовка за новата партида – почистване, дезинфекция и т.н.

Разглежданият имот **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии* (ДВ, бр. 133/1998 г. изм. и доп. ДВ, бр. 98/2014 г.) или в границите на защитени зони по смисъла на ЗБР. Най-близко разположените защитени зони са *BG0000168 „Лудогорие“* за опазване на естествените местообитания и на дивата флора и фауна, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 661/16.10.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 85/2007 г.) и *BG0002025 „Лудогорие“* за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-837/17.11.2008 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 11/2009 г.). Същите отстоят на около 3 887 м.

Инвестиционното предложение **попада** в обхвата на Приложение № 2, т. 1 *„Селско, горско и водно стопанство“*, буква „д“ – *Интензивно животновъдство (инвестиционни предложения, неключени в приложение № 1)* към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 на ЗООС.

Съгласно разпоредбите на чл. 31, ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за ОС, инвестиционното предложение е подложено на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони.

МОТИВИ:

I. 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:

- Предвид характеристиката и параметрите на животновъдния обект, не се очаква реализацията на инвестиционното намерение да окаже отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда.
- При експлоатацията на животновъдния обект, като отпадъчен продукт ще се генерират основно торови маси, които ще се използват за наторяване на земеделски земи.
- Предвид характера на дейността, не се създават предпоставки за аварии с екологични последици.
- Дейността и технологията на отглеждане, не създават предпоставки за увеличаване на негативните въздействия върху компонентите на околната среда, както и проява на кумулативни въздействия в съвкупност с други дейности в района.

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:

- Птицефермата е ситуирана в имот, който е заобиколен от горски фонд и отдалечен от жилищна регулация, подлежаща на здравна защита, както следва: от с.Сушево -2.4 км, от гр. Завет- 3,3 км.

- Имотът, в който се предвижда да се изгради животновъдната ферма е с начин на трайно ползване – стопански двор, поради което не се налага промяна предназначението на земята.
- Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура. Имотът е електрифициран и водоснабден.
- Очакваните отпадъчни продукти са във вид и количества, които не създават предпоставки регенеративната способност на природните ресурси в разглеждания район да бъде повлияна негативно.
- Не се засягат граници на санитарно-охранителни пояси около водоизточници.
- Реализирането на предложението няма да доведе до промени в антропогенните характеристики на разглеждания район.

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

- Преценката за вероятната степен на отрицателното въздействие върху защитената зона е, че инвестиционно предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и видове, предмет на опазване в близко разположените защитени зони BG0000168 „Лудогорие” и BG0002062 „Лудогорие”, поради следното:

- ◀ при реализацията на предложението не се очаква да настъпят преки или косвени негативни въздействия върху предмета и целите на опазване в защитените зони;
- ◀ не се създават предпоставки за изменение на числеността, плътността и възрастовата структура на популациите на видове, предмет на опазване в цитираните защитени зони;
- ◀ не се очаква загуба на хранителни местообитания.

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

- Потенциалните въздействия за фазите на реализация и експлоатация са без значим характер и в локален мащаб.
- В хода на процедурата по ОВОС е изискано писмено становище от Регионална здравна инспекция – гр. Разград, по отношение на степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве. Съгласно получения отговор (становище с изх. № КД-03-34/28.05.2015 г.) предвидената дейност не предполага отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда, както и върху хората и тяхното здраве.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

- Възложителят е уведомил община Завет за инвестиционното си предложение. Информацията за преценяване необходимостта от ОВОС е предоставена в общинската администрация, като е осигурен обществен достъп на всички заинтересувани лица. Засегнатото население е информирано за достъпа до информацията чрез съобщения, поставени на видно място в община Завет.
- Съгласно писмо на община Завет (с изх. 70-90-7/02.06.2015 г.), в рамките на осигурения обществен достъп до информацията за инвестиционното предложение, не са депозиранни мнения, становища и/или възражения срещу реализацията му.

ПРИ СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Да се сключи договор с оператор на пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) за приемане и пречистване на отпадъчните води от животновъдния обект.
2. Формираните количества торови маси след приключване на производствения цикъл да се предават своевременно на земеделски стопани за наторяване на земеделски земи.

Решението се отнася само за конкретното инвестиционно предложение, което е предмет на извършеното преценяване на необходимостта от ОВОС по реда на Закона за опазване на околната среда и Закона за биологичното разнообразие.

На основание чл. 93, ал. 7 от Закона за опазване на околната среда, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.


Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя по 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 по околна среда.

При промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решението за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител следва да уведоми своевременно РИОСВ - Русе.

Решението подлежи на обжалване пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - град Русе, чрез РИОСВ – гр. Русе в 14 дневен срок от съобщаването му по реда на Административно - процесуалния кодекс.

Дата: 19.06.2015


ИНЖ. ЛИЛИЯ АТАНАСОВА
Директор на РИОСВ-Русе

