



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
**РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО**

**РЕШЕНИЕ № ХА – 49 ПР/2014г.**

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

на основание чл. 81, ал.1, т.2 и чл. 93, ал.1 във връзка с ал.3 и ал.5 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1, чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата по ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40 ал. 4 във връзка с ал. 3 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 по ОВОС) и представената писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата по ОВОС и чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, Становища на РЗИ Кърджали и констативен протокол от проверка № 812 от 02.09.2014г, в изпълнение на Решение № 28/21.03.2014 на Административен съд Хасково

**РЕШИХ**

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: "Изграждане на птицеферма за кокошки-носачки за общ брой птици 39 744", в имот с № 000545 с обща площ 10,607 дка, в землището на с. Багрянка, община Момчилград, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони и човешкото здраве

**възложител:** «ДЕКСА АГРО» ЕООД, със седалище и адрес на управление: с. Кирково, ул. БЕЛОМОРСКА № 12, общ. Кирково, обл. Кърджали, ЕИК 202329780

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в имот с № 000545 с обща площ 10,607 дка, в землището на с. Багрянка, община Момчилград, собственост на «ДЕКСА АГРО» ЕООД придобит с Договор за продажба на недвижим имот – частна общинска собственост, сключен между община Момчилград и «ДЕКСА АГРО» ЕООД от 27.06.2013г. Инвеститора възнамерява да изгради, оборудва и внедри високотехнологична, автоматизирана система за отглеждане на кокошки – носачки. Сградата ще е един брой, с дължина 91.50 м и ширина 15.20 м и височина при билото и височина при стената 3,60 м., като е предназначена за отглеждане на кокошки носачки в евроклетки. Евроклетките ще са разположени в 4 реда на 4 етажа, като общият брой на отглежданите птици в сградата е 39744, 23 броя клетъчни блока с общо 368 клетки и 108 броя птици в клетка. Избраната технология е съвременна, процесите са автоматизирани, а оборудването предполага максимално продължително запазване чистотата на фуража и питейната вода на птиците. Предвидената хранилно-поилната система ще бъде доставена от водеща фирма производител в бранша и се състои от фуражен силос, тръби с шнек с прилежаща тръбна система, задвижваща станция със сензор. Системата за охлаждане и овлажняване на въздуха в халетата ще работи под налягане, специални дюзи много финно разпръскват водата на аерозоли, които веднага се абсорбират от топлия въздух. Микроклиматът в халето ще се поддържа от интегрална система, с компютърно управление. Това ще гарантира оптимални параметри на микроклимата, независимо от сезонните вариации по отношение на температурата и влажността на въздуха във външната околна среда. Фермата ще бъде проектирана така, че да бъдат обособени две зони: бяла зона и черна зона. В бялата зона ще е разположена сградата за отглеждане на птиците, битово помещение за хранене и почивка на работниците, със санитарен възел. На границата между „Бяла зона” и „Черна зона” ще има постоянна ограда с височина не по-малка от 150 см осигуряваща безопасността на обекта и здравето благополучие на животните. Има разположен ветеринарно-санитарен филтър, който е единствения вход към бялата зона, силос за комбиниран фураж, трупосъбирателен пункт, който разполага с помещение за аутопсия и помещение за съхранение на трупове при подходяща температура с вход от към бяла зона.

В черната зона ще са разположени пропускателен пункт, който разполага със стая за охрана и регистрация на посетители, дезинфекционна площадка за транспортни средства с дължина не по-малко от 7 м и с дълбочина на ваната за дезинфекционен разтвор не по-малка от 0.3 м, дезинфекционна площадка за хора, която се състои от дезинфекционна пътека с дължина не по-малка от 0.80 м и умивалник с приспособления за измиване и дезинфекция



на ръцете, офис за ръководството, стая за ветеринарен лекар, дезинфекционен блок за измиване и дезинфекция на транспортните средства.

**Производствения процес се състои в следните звена:**

**Хранене** – Храненето на кокошките носачки се осъществява чрез верижно–улейна хранилка, която е със самостоятелно задвижване за всеки етаж на клетъчните блокове. Хранилната система има приспособление за регулиране на количеството на подаваната храна. С помощта на шибър нивото на фуража в хранилката може да се контролира много лесно, а заобленият ѝ край не позволява разпиляването на фураж. Шнека, който се движи в улея взема фураж от силос, разположен от страни на сградата. Силозът за фураж към халето е с вместимост 30.00м<sup>3</sup>, изработен от поцинкована стоманизирана ламарина и снабден с електронна система, която позволява засичането на количеството изяден фураж с точност до килограм.

**Поене** – Поенето се осъществява от поилна система снабдена с нипели, разположени в средата на клетките, позволяващи неограничен достъп на всяка птица до тях. На върха на стъблото на нипелната поилка винаги има капка вода. Птицата, когато пожелае да пие клъвва стъблото в зоната на капката, то се повдига леко, изтича вода и се образува нова капка. С цел да се предотврати разпръскването на вода, което може да увеличи общата влажност в помещението са предвидени чашки, които са разположени под нипелите. Поилките имат на разположение винаги прясна, чиста и темперирана питейна вода. Поилната система е снабдена и с медикатор за автоматично подаване и смесване на медикаменти при необходимост.

**Микроклимат** – Микроклиматът в сградата се регулира напълно автоматично при всички ситуации /при летни и зимни условия/, в зависимост от външната температура, температурата в сградата и относителната влажност.

**Тор** – системата за изхвърляне на тора е представена от торови ленти, инсталирани под всеки етаж на клетковите батерии. Изхвърлянето на тора става като от лентите под клетките той попада на напречен коритообразен транспортър, който придвижва торовата маса извън помещението, където се подава на наклонен транспортър. Изхвърлянето на торовата маса се извършва 2 пъти седмично. Ще се сключат договори с фирми и физически лица – земеделски производители за безвъзмездно предоставяне на торовата маса.

Отопление в сградата не се предвижда. Осветлението на сградата ще се осъществява с обикновени лампи с нажежаема нишка, които ще са разположени между редовете, над технологичните пътеки. Водоснабдяването необходимо за поене на животните вътре в производственото помещение и за битови нужди (баня, WC, мивки и други) и помещението за аутопсия ще се използва вода от водопроводната мрежа на населеното място. Електрозахранване ще бъде от ел. мрежата с напрежение 380/220V.

Инвестиционното предложение не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии и в обхвата на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие Най- близко до имота (приблизително 3 000м.) е разположена защитена зона BG0001032 „Родопи Източни“, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания.

Инвестиционното предложение подлежи на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горещитираната защитена зона по реда на чл. 31, ал.4 от Закона за биологичното разнообразие и чл. 2, ал. 1, т. 1 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, ДВ. Бр. 73/2007г.посл. изм. Доп. Дв. бр. 94/2012) и същата е проведена през процедурата за преценяване на необходимостта от ОВОС и отразена в настоящото решение. След преглед на предоставената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата по ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение за: "Изграждане на птицеферма за кокошки-носачки за общ брой птици 39 744", в имот с № 000545 с обща площ 10,607 дка, в землището на с. Багрянка, община Момчилград, **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популация и местообитания на видове, предмет на опазване в близките защитени зони.

Инвестиционното предложение е включено в обхвата на Приложение № 2 (т1, д) на ЗООС и на основание чл. 93, ал.1, т.1 подлежи на преценяване на необходимостта от ОВОС, отразена в настоящото решение.

## **МОТИВИ:**

**I. Характеристика 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. Според представената информация за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, в която е описана характеристиката на предлаганата дейност, инвестиционното предложение предвижда изграждане на един брой сграда, с дължина 91.50 м и ширина 15.20 м и височина при билото и височина при стената 3,60 м., която ще бъде предназначена за отглеждане на кокошки носачки в евроклетки.

- Евроклетките ще са разположени в 4 реда на 4 етажа, като общият брой на отглежданите птици в сградата е 39744, 23 броя клетъчни блока с общо 368 клетки и 108 броя птици в клетка.
2. Избраната технология на отглеждане напълно съответства на утвърдените НДНТ – Раздел 5.3.2.2. от Reference Document on Best Available Techniques for Intensive Rearing of Poultry and Pigs, July 2003 – „добре изолирани вентилирани сгради с напълно застлан под и изправни системи за поене”. Предотвратяването на овлажняване на постелката осигурява значително редуциране на емисиите на NH<sub>3</sub> и НМЛОС.
  3. Експлоатацията на сградата ще се извършва при затворен тип и топлоизолирана.
  4. Храненето на кокошките ще бъде балансирано като количествата на протеините ще задоволяват нуждите на птичия организъм и в същото време няма да водят до повишено отделяне на неусвоени азот-съдържащи и фосфор-съдържащи съединения с изпражненията. Така се предотвратява високото им съдържание в торовата постелка и последващото повишаване количествата на емитирания амоняк.
  5. Модулната хранилна система ще предотвратява разпиляването на фураж върху постелката, а така също исталяването на поилни системи с ниски норми на ефективност, които предотвратяват разливите на вода, ще осигурят значително намаляване на емисиите на амоняк в атмосферата. Използването на такива поилни системи значително намаляват разхода на вода
  6. Инсталирането на модулна система за принудителна вентилация с нисък разход на електроенергия и възможност за осигуряване на минимална вентилация през зимата, ще намали разходите за електроенергия и отопление.
  7. Намаляването на емисиите на амоняк в атмосферата ще се постига с поддържане на суха и в добро състояние постелка в птицевъдната сграда, управление на тора след изнасянето му от птицевъдната сграда, което включва съхранение върху водонепроницаема площадка, от където същият ще се транспортира за наторяване на земеделски земи при спазване на добрите земеделски практики.
  8. Реализирането на предложението не налага необходимост от нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Ще бъде използвана наличната инфраструктура на района.
  9. Вода - за поене на птиците и питейно-битови нужди на персонала, ще бъде осигурявана от „Водоснабдяване и канализация” ООД град Кърджали. Договорните отношения с водоразпределителното дружество са уредени със собственика на имота. Съгласно предварителен договор № 102/25.06.2013г
  10. •Електрозахранването ще се извърши от ел. мрежа съгласно предварителен договор № 11208525/31.05.2014г.
  11. Образованите битово-фекални отпадъчни води ще се събират в изградена водоупътна черпателна шахта. Същата ще бъде проектирана с обем позволяващ събирането на формираните отпадъчни води за период от 1 година. След достигане на 80-90 % от свободния обем на шахтата отпадъчните води ще бъдат изчерпвани от специализирана техника на външна фирма и ще бъдат транспортирани до близка ГПСОВ за съответното третиране (пречистване). Най-близко разположените пречиствателни станции са съответно - ГПСОВ- Хасково, ГПСОВ-Кърджали.
  12. В РИОСВ – Хасково са постъпвали и други инвестиционни предложения за разглеждания район. Предвид характера и местоположението на предлаганата дейност за изпълнение на инвестиционното предложение, както и обстоятелството, че са взети мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда, всичко това изключва възможността от въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения.

**II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:**

1. Дейността ще се извършва в имот с № 000545 (имота е образуван от имоти с №№ 000526, 000527) и е с обща площ 10,607 дка, в землището на с. Багрянка, община Момчилград, собственост на «ДЕКСА АГРО» ЕООД придобити с 2 броя Договори за продажба на недвижим имот – частна общинска собственост, сключени между община Момчилград и «ДЕКСА АГРО» ЕООД от 27.06.2013г. като доказателство по смисъла на § 1 т. 20 от ДР на ЗООС за Възложител на инвестиционно предложение.
2. Имотът предвиден за реализация на ИП се намира в зона отредена за производствена дейност, на основание Заповед № 157/28.03.2008г. на община Момчилград за одобряване на ПУП-ПЗ за поземлени имоти 500 по КВС на землище с. Багрянка, общ. Момчилград с предвидени 24 броя УПИ за производствена дейност и актувани с АЧОС №№ 760,761/17.04.2008г. вписани в службата по вписвания по ДВ.вх. Рег.№№ 471, 470/28.04.2008г.
3. Дейността ще бъде ограничена върху разглеждания имот, поради което не се очаква въздействие върху земеползването и почвите в района. В близост до имота няма обекти, подлежащи на здравна защита -

детски градини, обекти за производство на храни, болници, санаториуми и др. Площадката е антропогенизирана.

4. В резултат от реализиране на инвестиционното предложение, не се очаква въздействие върху качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района. Инвестиционното предложение няма да засегне ползватели или собственици на земи, разположени в съседство с разглеждания имот.

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

1. Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че поземлен имот с № 000545 с обща площ 10,607 дка, в землището на с. Багрянка, община Момчилград, в който се предвижда реализирането на ИП **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както **и в защитени зони** от екологичната мрежа Натура 2000. Най-близко до имота е разположена защитена зона BG0001032 „Родопи Източни”, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания.
2. Инвестиционното предложение попада в обхвата на 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 (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп., бр. 81 от 15.10.2010 г.) и подлежи на процедура по оценка съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горе цитираните защитени зони по реда на чл.31, ал.4, във връзка с чл.31, ал.1 от Закона за биологичното разнообразие.
3. На основание чл.40, ал.3 от Наредбата за ОС, след преглед на представената информация, предвид характера на инвестиционното предложение и въз основа на критериите по чл.16 от нея, е направена преценка на 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 горечитираната защитена зона, поради следните мотиви:
  - инвестиционното предложение е извън защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000, поради което няма вероятност от пряко или косвено унищожаване или увреждане на местообитанията и видовете предмет на опазване в горечитираните близкоразположени защитени зони.
  - предвидените дейности не предполагат отделяне на емисии и отпадъци във вид и количества, които да доведат до значително отрицателно въздействие върху водите, въздуха и почвите като ключови елементи на защитената зона.

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

1. Териториалният обхват на въздействие на инвестиционното предложение ще бъде в рамките на разглежданата площадка. Съгласно становище на РЗИ Кърджали с изх. № К-1683-#1/05.09.2014г. реализацията на инвестиционното предложения **няма да предизвика** поява на отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве.
2. Разглежданият обект не е източник на шум, вибрации и вредни лъчения над допустимите хигиенни норми, не се очаква промяна в състоянието на повърхностните и подпочвените води.
3. Очаква се незначително замърсяване с неорганизиран прахови емисии от трафика на МПС, обслужващи обекта. При реализирането на обекта шумовата характеристика на района няма да се промени, тъй като обекта се намира в промишлена зона, в близост до път и в непосредствена близост до работна площадка за производство на добавъчни материали и асфалтова база.
4. Обособяването на площадката не предполага трансгранично въздействие. Продължителността на въздействието съвпада с продължителността на експлоатация на обекта.

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

1. Възложителят е уведомил писмено за инвестиционното си предложение община Момчилград – вх. № 700-550/18.07.2014г., кметството на с. Багрянка, общ. Момчилград – вх. № 01/18.07.2014г. а засегнатото население чрез съобщение във вестник Родопи 24x7 от 18.07.2014 година.
2. С вх. № ПД-325(1)/29.07.2014г в РИОСВ Хасково е постъпило възражение чрез община Момчилград от Боян Ангелов Милушев в качеството си на собственик на поземлен имот № 000502 по КВС в землище на с.

Багрянка, общ. Момчилград, срещу реализацията на инвестиционното предложение. За целта е извършена съвместна проверка от РИОСВ Хасково с представител на общ. Момчилград и РЗИ Кърджали, отразена в констативен протокол № 812/02.09.2014г. По време на проверката се констатира, че имота на жалбоподателя и предвиденият имот за реализация на ИП **нямат** пряка връзка, между двата имота се намира производствена база на която са разположени ТСИ и асфалтова база, а така също и естествени възвишения, при което между двата имота няма и видима връзка.

3. Имотът предвиден за реализацията на птицефермата е отреден за производствена дейност съгласно Заповед № 157/28.03.2008г. на община Момчилград, актуван с АЧОС №№ 760,761/17.04.2008г. вписан в службата по вписвания по ДВ.вх. Рег.№№ 471, 470/28.04.2008г., предвид което постъпилата жалба е неоснователна.
4. Възложителят е осигурил обществен достъп до изготвената информация по приложение 2 чрез обява във весник „Родопи“ с дата 31.07.2014г. В законоустановеният срок от 14 дни, към възложителя **не са** постъпвали възражения по така изготвената информация. Представено писмо от възложителя от 20.08.2014г.
5. Осигурен е обществен достъп до изготвената информация по приложение 2 чрез интернет страницата на община Момчилград и на табло в с. Багрянка, общ. Момчилград, в изпълнение изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата по ОВОС.
6. По време на осигуреният от община Момчилград и кметство село Багрянка обществен достъп на информацията **не са** постъпили жалби и възражения. Представено писмо изх. № 32-00-72/09.09.2014г.

***Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му капацитет, същото не отменя задълженията на възложителя по 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 по околна среда.***

***На основание чл. 93, ал. 6 от ЗООС 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 гр. Хасково своевременно, но не по-късно от 14 – дни след настъпване на измененията.***

***Заинтересованите лица могат да обжалват решението по реда на Административно-процесуалния кодекс чрез Директора на РИОСВ-Хасково пред Министъра на МОСВ и Административен съд Хасково в 14 - дневен срок от съобщаването му.***

***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 осъществяване на инвестиционното предложение.***

инж. Д. Илиев  
Директор на регионална инспекция по  
околната среда и водите – Хасково

Дата: 16.09.2014г.