



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

РЕШЕНИЕ № ВР-5-ПР/2015 г.

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

На основание чл.93, ал.1, ал.3 и ал.5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС, ДВ, бр.91/2002г.), 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, ДВ, бр.25/2003г.), чл.31, ал.4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР, ДВ, бр. 77/2002 г.), 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.73/2007г.) 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 от специализирани ведомства.

РЕШИХ

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Модернизация на хале №7, на площадката в гр. Козлодуй, собственост на „Яйца и птици“ АД, за отглеждане на 26208 бр. кокошки носачки”, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

**местоположение:** ПИ с идент. №37798.511.7, м. „Мерите”, гр. Козлодуй, общ. Козлодуй, обл. Враца

**възложител:** „Яйца и птици“ АД гр. Мизия, със седалище и адрес на управление обл. Враца, общ. Мизия гр. Мизия-3330 Промислена зона 1 ЕИК 106016418

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение предвижда модернизация на един брой птицевъдно хале (хале №7) с цел отглеждане на 26208 бр. кокошки носачки, находящо се на производствената площадка на „Яйца и птици“ АД в гр. Козлодуй – ПИ с идент.№ 37798.511.7, м. „Мерите”, гр. Козлодуй.

На площадката на „Яйца и птици“ АД в гр. Козлодуй работи инсталация за интензивно отглеждане на птици (стокови носачки) с капацитет 150000 бр. птици, включваща 6 бр. халета (халета с №№ 1, 2, 3, 4, 5 и 6) и фуражна кухня за производство на комбиниран фураж с капацитет 108 т/дневно. За работата на инсталацията има издадено от Изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС) Комплексно разрешително (КР) № 259-Н1-И0/2012г., актуализирано с решение № 259-Н1-И0-А1/2013г. Към настоящия момент хале №7 се е ползвало като склад за зърно, но поради факта, че фирмата ще разширява силозното си стопанство чрез изграждане на четири броя силози за съхранение на зърно (за разширението на силозното стопанство, има издадено от Директора



на РИОСВ-Враца писмо с изх. № В-392/23.02.2015г.) сградата се освобождава и връща предишното си предназначение.

Модернизацията на хале №7 включва подмяна на покривната конструкция, ремонт на стените и пода, доставка и монтаж на клетъчни батерии за кокошки носачки и необходимото за целта оборудване - вентилационна и охлаждаща система, система за хранене, система за поене, система за евакуиране на торовия отпад и система за събиране на яйцата.

Основните моменти от технологията на отглеждане на кокошките носачки са:

- Механично почистване, измиване и дезинфекция на помещението и оборудването;
- Проверка на системите за отглеждане на кокошките носачки;
- Зареждане на външния силос с фураж;
- Захранване на поилните линии с вода и проверка на тяхната функционалност;
- Заселване на сградата с 26 208 бр. птици (по 24 бр. в клетка) на възраст определена от фирмата производител на хибрида;
- Отглеждане на същите и добив на яйца до момент указан от фирмата производител на хибрида и съгласно икономическата ефективност (обикновено 78 седмична възраст);
- Изселване на износените кокошки носачки, обикновено за срок около 1 седмица.

За изпълнение на основните технологични процеси при отглеждането на кокошките носачки е предвидено клетките да са оборудвани със следните съоръжения и системи: хранилна система за кокошките носачки, която включва монтирана улейна хранилка с верижно - планков транспортър; поилна система, монтирана на всеки етаж от клетъчните батерии, състояща се от нипелни поилки, разположени централно, по 6 броя за две клетки; гнездо за снасяне; баня за ровене; пластмасови кацалки; устройство за изтриване на ноктите; система за предпазване на яйцата от счупване; система за събиране на яйцата от клетките и транспортирането им до елеватора, представляваща лента от полиамиден плат и държачи; система за евакуиране на торовия отпад, представляваща полипропиленова лента, разположена под всеки етаж на клетъчната батерия. Събраният торов отпад се придвижва до напречно разположен транспортър, който от своя страна прехвърля торта в наклонен транспортър. От там торовия отпад се насипва в камион с ремарке и се извозва до тороохранилището (2 бр. сгради със стоманобетонна конструкция с бетонов под) в имот, отстоящ на около 1 км от птицефермата, собственост на "Яйца и птици" АД. Торовият отпад от халетата се почиства през ден. Влажността му е 60% и няма отделяне на торова течност.

Поддържането на подходящия микроклимат в новото хале ще се извършва с помощта на автоматизирана система, която управлява стенни и коминни вентилатори, охлаждащи модули, както и система от клапи за входящ въздух. Охлаждащите модули са от типа "Водна стена", със следния принцип на действие: през панел от пресован картон преминава вода, която в последствие се дренира в цистерна с обем 1 м<sup>3</sup>. Събраната вода се връща отново през панела с помощта на помпена циркулационна система от тръби и дюзи. Охлаждащият ефект на модулите се получава от преминаването на въздух през панелите и неговото овлажняване.

Използваната вода за производствени нужди при непрекъснат процес на захранване на площадката се осъществява от „ВиК” ООД Враца на база сключен договор и от собствен водоизточник - тръбен кладенец, за който има издадено разрешително за водовземане от подземни води от директора на БДУВДР-Плевен. На сондажния кладенец, има монтиран общ водомер, по който ежесечно се отчита разхода на вода за цялата ферма в гр. Козлодуй.

На територията на площадката има 4 бр. водоплътни изгребни ями с обем по 1 куб.м. всяка за заустване на производствените отпадъчни води, и 1 бр. водоплътна изгребна яма с обем 2 куб.м. за заустване на битово-фекалните отпадъчни води. Транспортирането на отпадъчните води след изтеглянето им от изгребните ями, ще се осъществява от специализирана фирма и ще се предават на "Аспарухов вал" ЕООД гр. Кнежа, за отвеждането им в канализационната система на гр. Кнежа. Услугите ще се извършват на

Генерираните отпадъци (битови и тези от строително-монтажните работи при ремонта на халето) ще се предават на РДНО Оряхово, на база сключен договор с кмета на Община Оряхово.

Не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура, нито промяна на съществуващата.

Инвестиционното предложение самостоятелно попада в обхвата на т. 1, б."д" - „интензивно животновъдство” на Приложение № 2 към чл.93, ал.1, т.1 и т.2 от ЗООС и представлява разширение на дейност, попадаща в обхвата на т.21 б. „а” от Приложение №1 към чл. 92, т.1 на ЗООС, и съгласно нормативните разпоредби подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС).

Мястото на реализация на инвестиционното предложение **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ) и в обхвата на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).

Най-близо разположената защитена зона, на около 20 м е: BG0002009 “Златията”, определена за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-548/05.09.2008 г. на Министеръра на околната среда и водите (ДВ бр. 83/2008г.).

Съгласно разпоредбите на чл.31, ал.4 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба 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* (ДВ, бр.73/2007 г.), предвиденото инвестиционно предложение подлежи на процедура по оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони.

След прегледа на представената документация и на основание чл.40, ал.3 от горесцитираната Наредба за ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания и популации на видове, предмет на опазване в намиращата се най-близо защитена зона.

Представени са становища от Регионална здравна инспекция-Враца (РЗИ-Враца) и Община Козлодуй, които са включени в мотивите на настоящото решение.

## 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:**

1. ИП предвижда модернизация на един брой птицевъдно хале (хале №7), находящо се на производствената площадка на “Яйца и птици” АД гр. Мизия в гр. Козлодуй, с цел отглеждане на 26208 бр. кокошки носачки.
2. ИП е свързано с извършване на възстановителни строително-ремонтни дейности на съществуваща сграда с предназначение „птицевъдно хале”.
3. Осигурен е подходящ микроклимат за отглеждане на птиците.
4. На производствената площадката се извършват дейности по отглеждане на кокошки носачки; техническата инфраструктура е съществуваща.
5. За дейността по отглеждане на кокошки носачки има издадено от Изпълнителния директор на ИАОС, КР № 259-Н1-ИО/2012г., актуализирано с решение № 259-Н1-ИО-А1/2013г.
6. Съществуващата инсталация (6 бр. птицевъдни халета с общ капацитет 150000 бр. птици) работи при спазване на условията, заложенни в КР. Увеличаването на

производствения капацитет на площадката няма да окаже значително отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда при спазване на разпоредбите на екологичното законодателство.

7. Генерираните отпадъци ще се третираат съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците (ЗУО ДВ бр.53/2012г.).
8. Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.
9. При изпълнение и спазване на всички изисквания за експлоатация на обекта, не следва да се очаква риск от инциденти.

## **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 засяга ПИ с идент. №37798.511.7, м. „Мерите“, гр. Козлодуй, общ. Козлодуй, обл. Враца. Имотът е собственост на възложителя, има обща площ от 37123 кв.м., трайно предназначение на територията „урбанизирана“ и с начин на трайно ползване „за стопански двор“.
2. Не се налага използване на допълнителни площи за временни дейности извън производствената площадка по време на строително-ремонтните дейности.
3. Имотът не попада в границите на защитени територии, съгласно Закона за защитените територии и защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие.
4. Качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района няма да бъдат засегнати при реализацията на ИП.

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

1. Няма вероятност от пряко или косвено увреждане, унищожаване и/или фрагментиране на природни местообитания на видовете птици, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона, тъй като предвиденото в инвестиционно предложение ще се реализира извън нейните граници.
2. Предвид местоположението и характера на инвестиционното предложение реализацията му няма вероятност да доведе до отрицателно въздействие върху видовия състав на характерната дива флора и фауна, предмет на опазване в BG0002009 “Златията”, респективно до намаляване на числеността и плътността на популациите на видовете птици. Няма вероятност и от безпокойство на видовете, предмет на опазване в зоната.
3. При модернизацията и експлоатацията на обекта, няма вероятност от отделяне на шум, емисии и опасни отпадъци, които да доведат до отрицателно въздействие върху елементи на защитената зона.

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

1. Териториалният обхват на въздействие в резултат на реализирането на инвестиционното предложение ще е в рамките на производствената площадка.
2. Съгласно Становище на РЗИ-Враца - изх. № КД-04-677/30.03.2015г., реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве

3. Дейностите по изпълнение на инвестиционното предложение не предполагат трансгранично въздействие.

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

Съгласно изискванията на чл. 4, ал.2 от Наредбата за ОВОС възложителят е уведомил писмено кмета на Община Козлодуй за инвестиционното предложение. Предвид разпоредбата на чл.6, ал.9 от Наредбата за ОВОС възложителя е уведомил засегнатата общественост за инвестиционното си предложение с публична обява и е предоставил информацията по Приложение №2 от Наредбата за ОВОС на кмета на Община Козлодуй. С писмо с изх. № 26.00-78 от 20.04.2015г. кмета на Община Козлодуй уведомява, че в законоустановения срок в Общината не са постъпвали мнения, възражения и/или предложения относно инвестиционното предложение. Към момента на изготвяне на настоящото Решение в РИОСВ-Враца няма изразени устно или депозиран писмено жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

#### **ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Да се спазят разпоредбите на чл.11 от ЗУО и *Наредба за управление на строителните отпадъци и за влягане на рециклирани строителни материали* (ДВ бр. 89/2012г.), а именно - да се представи в срок в РИОСВ-Враца одобрен План за управление на строителните отпадъци (съгласно чл.11, ал.10 от ЗУО).
2. Новоформираните отпадъчни води (от измиване на помещенията и оборудването след всеки цикъл) в реконструираното хале №7, да се включат като част от общото количество отпадъчни води от площадката. Информираме Ви, че при промяна на ползваните количества по действащото разрешително за водовземане от подземни води, е необходимо стартиране на процедура по изменение на разрешителното с компетентен орган Директора на БДУВДР-Плевен
3. Реализацията на ИП касаещо модернизация на хале №7 находящо се на производствената площадка на „Яйца и птици” АД в гр. Козлодуй, с цел отглеждане на 26208 бр. кокошки носачки, представлява промяна в работата на инсталацията (по смисъла на §1, т.40 от Допълнителните разпоредби на ЗООС), за която има издадено от Изпълнителния директор на ИАОС КР № 259-Н1-И0/2012г., актуализирано с решение № 259-Н1-И0-А1/2013г. В тази връзка планираната промяна следва да се разреши по реда на чл.124, ал.2, т.2, и ал. 3 на ЗООС – преразглеждане и при необходимост – актуализиране на издаденото разрешително.

*Настоящото Решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения капацитет.*

*Решението не отменя задълженията на възложителя за 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.*

*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 настоящото решение, възложителя/новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ – Враца.*

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

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

**Дата: 27.04.2015 г.**

**ДИРЕКТОР РИОСВ-ВРАЦА:**

**/ ИНЖ. ЦВ. НЕЙКОВА /**

