



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

РЕШЕНИЕ № ХА – 42 ПР/2021 г.

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

На основание чл.93, ал.1, т.1 и т.3 във връзка с ал.3 и ал.6 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 Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40 ал. 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 въз основа на представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и чл. 10, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ОС, както и получено становище от Регионална здравна инспекция – Кърджали

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение за „Разширение на съществуваща птицеферма, чрез изграждане на нова животновъдна сграда за отглеждане на кокошки-носачки“, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве

Възложител: „ЯЙЦЕПРОМ“ АД, ЕИК 108016819

Адрес: гр. Кърджали, бул. „България“ №61

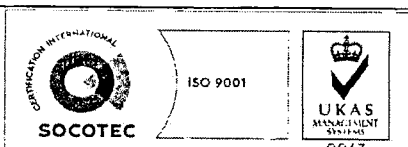
**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

В поземлен имот с идентификатор 15216.16.21, землище на с. Глухар, община Кърджали е разположена инсталация за интензивно отглеждане на кокошки носачки с капацитет до 79 636 места на „Яйцепром“ АД, в процедура по издаване на КР.

Целта на инвестиционното предложение е разширение на съществуващата инсталация чрез изграждане на нова сграда за отглеждане на кокошки-носачки с капацитет до 58 800 места. Новата сграда ще бъде разположена в съседния ПИ 15216.16.24 по КК на с. Глухар. Размерите на сградата са: дължина 77м и ширина 30м. В имота ще бъдат монтирани и 2 броя силози за фураж с височина-7,5м и диаметър-2,75м, с обем 37,4м<sup>3</sup>.

Новата животновъдна сграда ще бъде оборудвана с високотехнологична клетъчна система за хуманно отглеждане на кокошки-носачки: оборудвани с улеи за хранене, гнезда със специална постелка, където птиците снасят яйцата, специален отвор за фураж, кацалки за почивка. Храненето на птиците се осъществява автоматично. Фуражът се произвежда от фирмата на площадка в съседство, доставя се до специализиран бункер и чрез транспортен шнек достига до системата за хранене на птиците. Клетките са оборудвани с нипелни поилки, с капкоуловители за избягване мокренето на птиците. Птиците консумират между 200-300мл вода/дневно. Възложителят притежава резервоари за резервна вода в случай на авария на водоподаването. Яйцата се снасят в специално обособените гнезда и по гравитационен път попадат на лентите за изнасянето им от сградата. Цялата система е автоматична и свързана с централната система за управление и съществуващата сортировъчна машина.

Системата за изхвърляне на тора е представена от торови ленти, разположени на всеки етаж от клетковите батерии. Чрез тях той попада на напречната линия и оттам се изхвърля



гр. Хасково 6300, ул. „Добруджа“ № 14, ет.5  
Тел: +359 38 60 16 18, +359 38 60 16 14  
e-mail: [director@riosv-hs.org](mailto:director@riosv-hs.org)  
[www.haskovo.riosv.com](http://www.haskovo.riosv.com)



5. От дейността се генерират странични животински продукти, не попадащи в обхвата на ЗУО. Не се предвижда изграждане и експлоатация на съоръжение за съхранение на торова маса /торохранилище/ в имота. Сухият птичи тор ще се предава на фирма, с която дружеството има сключен договор за преработка.

6. Изграждането и експлоатацията на обекта не налага промяна на съществуващата пътна инфраструктура и прокарването на нови пътни връзки.

7. Съгласно становище на РЗИ – Кърджали с изх. №10-45-1/10.08.2021г., реализацията на инвестиционното предложение няма да предизвика отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве.

**II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбиционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:**

1. Предвид, че имота предмет на инвестиционното предложение не попада в обхвата на защитени зони и е с вид територия урбанизирана, НТП за друг вид производствен, складов обект, реализацията му няма да доведе до:

- увреждане и/или унищожаване на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване в близко разположените защитени зони;
- нарушаване целостта и кохерентността на близко разположените защитени зони, както и до увеличаване степента на фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете предмет на опазване в зоните в сравнение с настоящия момент.

2. Предвид местоположението на имота, реализацията на инвестиционното предложение не предполага значително увеличаване на безпокойството на видовете предмет на опазване в близко разположените зони, което да доведе до изменение в плътността и структурата на популациите им.

3. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания предмет на опазване в близко разположените защитени зони, като резултат от реализацията му спрямо одобрените до момента планове, програми, проекти и/или инвестиционно предложения със сходен характер.

**III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничен характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието, същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:**

1. Основните източници на замърсяване на околната среда в етапа на строителство ще са прахогазови емисии, шум от работата на строителната техника и твърди отпадъци. Количествената характеристика на емисиите е характерна за такова по мащаб строителство.

2. От предвидените дейности при експлоатацията на обекта не се очакват значими за околната среда емисии на вредни вещества в атмосферния въздух. В проекта са предвидени вентилационни и филтриращи системи за минимизиране въздействията от неприятни миризми. Съгласно извършеното математическо моделиране качеството на атмосферния въздух няма да бъде повлияно отрицателно след разширението, като въздействието е приемливо в локален регионален мащаб.

3. Осъществяването на инвестиционното предложение не предвижда извършването на дейности и изграждането на съоръжения, които могат да доведат до инциденти, застрашаващи околната среда и човешкото здраве.

5. Водоплътната изгребна яма за битово – фекални отпадъчни води да отговаря на изискванията за изграждане на водонепропусклива изгребна яма, с необходимата хидроизолация и обем.

6. Изгребната яма да се почиства редовно, като отпадъчните води се изчерпват и транспортират до действаща пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ). Да се води дневник и се съхраняват счетоводни или други документи за количествата, предадени за третиране отпадъчни води от изгребната яма в съществуваща ПСОВ.

7. Да се поддържат в наличност информационни листове за безопасност съгласно чл. 31 от Регламент (ЕО) 1907/2006 (REACH) на опасните химични вещества и смеси на местата, където тези вещества и смеси се съхраняват и да се прилагат условията на съхранение, посочени в информационните листове за безопасност и както и изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (обн. ДВ. бр. 43/07.06.2011 г., изм. и доп. ДВ. бр.10 от 5 Февруари 2021 г.).

*Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му обхват.*

*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.*

*На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда (РИОСВ - Хасково).*

*На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяване на инвестиционното предложение.*

*Решението може да бъде обжалвано чрез директора на РИОСВ - Хасково пред Министъра на околната среда и водите или пред съответния административен съд по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14 - дневен срок от неговото съобщаване.*

**ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА**

*Директор на Регионална инспекция  
околната среда и водите – Хасково*

**Дата: 12.08.2021 г.**