



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

РЕШЕНИЕ № ПК-26-ПР/2017 г.
**за препеняване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието
върху околната среда**

На основание чл. 93, 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), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от *Наредбата за ОВОС*, чл. 31, ал. 7 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС) и становище на РЗИ-Пазарджик

РЕШИХ

да не се извърши оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Изграждане на стопанство за отглеждане на кокошки носачки по алтернативни системи на фирма „Агродаймер“ ЕООД в УПИ I-6,7,8,9,10,11,12,13 – „За животновъдна и производствена дейност“, м. „Асмалька“ в землището на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

възложител: „АГРОДАЙМЕР“ ЕООД

ЕИК 204042415

с адрес: гр. София, ж.к. „Дианабад“, бл. 13, вх. Б, ет. 6, ап. 40

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на нова птицевъдна ферма с капацитет от 9 000 места за отглеждане на кокошки носачки разположени в три халета и едно хале с капацитет от 3 000 места за отглеждане на подрастващи пилите с цел осигуряването на кокошки носачки на фермата. Фермата ще се разположи върху собствени терени на фирмата, представляващи урегулирани поземлени имоти с номера: УПИ I-6,7,8,9,10,11,12,13 – „За животновъдна и производствена дейност“ (образуван от ПИ №№ 178006 (УПИ VIII1), 178007 (УПИ VII1), 178008 (УПИ VI1), 178009 (УПИ V1), 178010 (УПИ IV1), 178011(УПИ III1), 178012 (УПИ II1) и 178013 (УПИ I1), м. „Асмалька“ в землището на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик.

Ще се изградят четири халета за птици с обща площ от 2 496 м² (4 бр. x 624 м²), в които ще са разположени 9 000 места за отглеждане на кокошки носачки (по 3 000 места в три халета) и 3 000 места за отглеждане на подрастващи пилета/кокошки носачки.

- Два контейнера, санитарно-битови за персонала, с обща площ от 48 м².
- Едноетажна административна сграда от 84 м².
- Зала за сортиране и пакетиране и временно съхранение на яйца, с капацитет 8 100 бр. дневно, с площ от 150 м².

В трите птицевъдни сгради ще се прилага система за свободно подово отглеждане на кокошки-носачки, а в четвъртата сграда ще се отглеждат подрастващи кокошки – също свободно подово.

Описание на производствените процеси:

Подрастващи птици

При пристигането на еднодневните пилета, от сертифицираната фирма за разводство на специализирани линии на кокошки носачки, същите се настаняват в хале 1 „Подрастващи Птици“. Помещението ще е с повищена енергийна ефективност поради целогодишната необходимост от поддържането на температурен режим за малките пилета. В халето е организирано свободно хранене на птиците с автоматизирани хранителни линии и свободното пие на вода от нипелни поителни системи. В помещението ще има система за поддържане на подходящ микроклимат изразен в система да поддържане на определена температура, вентилационна система. Птиците ще се отглеждат свободно в халето и ще имат постоянен достъп до вода и храна. Постелята ще е рохка, с цел задоволяване на етологичните нужди на птиците. Осветлението, което ще се използва е високо ефективно, изработено от LED осветителни тела.

След навършване на 16 седмична възраст подрастващите пилета ще се преместват в хале за кокошки носачки. Преместването ще се извърши без да бъдат затваряни птиците с оглед на хуманното отношение към тях и не създаването на стрес в птиците. Халето за подрастващи ще се почиства, използваната постеля ще премахва, ще се извърши дезинфекция на помещението и на всички хранителни и поителни системи, след което ще се зарежда следващата партида от еднодневни пилета

Кокошки носачки

След като постъпят в халето за кокошки носачки, младите птици в продължение на 2 седмици се аклиматизират и привикват към новите условия и режим в халето за носачки. След периода на аклиматизация започва яйценосният период. В тези халета също ще са налице хранителни и поителни линии, както и автоматизиран полог за снасяне и автоматично извеждане на яйцата до маса за събирането им. Охлаждането и вентилацията ще се извърши с вентилатори, като при много топло време ще се използват водни пити за понижаване на температурата в помещението. Халетата ще са с 5 см сандвич панели за по-добра енергийна ефективност, като ще се използва само високоефективно LED осветление.

Кокошките носачки ще се отглеждат изцяло по алтернативен способ, т.е. същите са свободно отглеждани с постоянен достъп до вода, храна и естествена светлина, като светлинния режим ще се поддържа, съгласно Наредба 25 за хуманно отношение към кокошките носачки.

Използваемата площ от всяка една птица, хранителния фронт, броя на поилните нипели, размера на автоматизираните гнезда, отворите за достъп до открити места, дължината на кацалките и общият максимално допустим брой птици в едно хале, също ще са съобразени с изискванията на Наредба 25 за алтернативно отглеждане кокошки

Събраниите яйца ще се транспортират с ръчни палетни колички до отделна сграда, където ще се извърши проверка за тяхната цялост (спуканите яйца ще се бракуват) машинно се сортират по големина на яйцето, обозначава се на всяко яйце номера съответстващ на регистрацията на птицефермата и след това се пакетират ръчно.

Хранене – птиците ще се изхранват с комбинирани фуражи в брашnest или гранулиран вид, които ще се съхраняват в метални силози с плътно затваряне и с пневматично подаване към хранителната система. Фуражът ще се доставя пакетиран от специализирани

производители на фуражни смески За хранене на птиците ще се използва автоматизирана хранителна инсталация, състояща се от верижни и тibusни автохранилки. Птиците ще се хранят на воля и нямат ограничение в дажбата.

До всяка сграда се предвижда монтиране на външен силоз за фуражи, снабден с механична система за пълнене. Към него се монтира захранващ шnek.

Поене – за поене на птиците ще се използва поилна инсталация с ниплени поилки. Птиците ще имат свободен достъп до вода през целия светъл период от денонощето. На птиците ще се подава вода с добро качество по всяко време.

Гнезда – предвижда се използването на групови гнезда с автоматично събиране на яйцата. Автоматичното събиране улеснява и опростява процеса на събиране и предотвратява излишното беспокойство на птиците, но по никакъв начин не влияе на качеството на яйцата.

Система за охлажддане – най-подходящата температура по време на продуктивния период, гарантираща оптимално оползотворяване на фуража, е 22 – 24° С. При контрол на вентилацията с температурни датчици трябва да се предвиди приток на свеж въздух в помещението. Не бива да се допуска температурата да пада под 13° С, защото може да предизвика рязко намаляване на носливостта.

За охлажддане се предвижда охлаждаща система тип „охлаждаща стена/пита“. При нея свежият въздух влиза в сградата като преминава през овлажнена пита, при което се охлажда. Системата съдържа охлаждащи модули; стоманен водосъбирайтел и подкачваща помпа. Водата е обратна.

Осветление – най-добрият източник на светлина за носачките е тази от естествения светлинен спектър.

Почистване дезинфекция – почистването и дезинфекцията на фермите и прилежащите сгради се извършва с цел да се избегнат здравословни проблеми, да се осигури висока печалба и добро качество на произведените продукти.

Сортиране и маркиране на яйцата – яйцата ще постъпват в отделно помещение за сортиране, маркиране и опаковка. Предвижда се монтиране на система за сортиране на яйцата по размер. В складовете за съхранение, обработка и експедиция на яйца ще се монтират климатици, които ще поддържат необходимата температура. Предвижда се монтиране на хладилни камери за съхранение на яйца до тяхната експедиция и склад за съхранение на опаковъчни материали: кашони, овоцелови картони и стреч фолио. В сградата ще се монтира една сортировъчно-пакетираща машина, с капацитет до 4 000 бр. яйца на час. Предвиден е и мокър санитарно-хигиенен филтър за работещите, снабден с дезинфекционен тампон на входа.

На обекта няма да се съхраняват опасни вещества от приложение № 3 към ЗOOC.

Плановите дезинфекции (веднъж годишно за халетата на кокошките носачки и три пъти годишно за подрастващите пилета) ще се извършват от специализирани фирми със съответното оборудване за използването на препарати и химикали. Всички тези препарати ще се доставят непосредствено преди предстоящите дезинфекционни мероприятия, в количества, необходими за почистването. Ще се използват само от обучен персонал на външни фирми специализирани в използването на химични препарати. Възможно е за ограничено време да съхраняват дезинфектанти в малки количества, при съхранението им ще се спазват указанията в информационните листи за безопасност.

Препаратите, които ще се ползват ще са от списъка с препарати които си препоръчват за използване при био производство от Регламент 884 на ЕК и не притежават опасности, съгласно Приложение 3 на ЗOOC и обектът не се класифицира като обект с рисков потенциал.

Не се налага изграждането на нова пътна инфраструктура - достъпът до обектът е обезпечен от съществуващ път. Ще бъде изградена нова вътрешноплощадкова инфраструктура в имота, съобразно конфигурацията на бъдещите производствени корпуси.

Обектът ще се захрани с вода с качества, съгласно изискванията на Наредба № 9 от 2001 г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели, като за целта е приложена ВиК схема за присъединяване на обекта към съществуващата водопреносна мрежа в района.

Електрозахранването се осъществява от проектираната ел. мрежа в имота. За водоснабдяването и електроснабдяването на обекта фирма „Агродаймер“ ЕООД е в процес на

подписване на предварителни договори с комуналните дружества, които се изработват върху основата на издадени становища, от които е видно техническата обезпеченост на необходимата инфраструктура.

Формираната торова маса ще се събира по естествен път, в пространството под скаровия под на помещенията за птиците, като веднъж годишно ще се изнася механизирано от халетата, след което ще се натоварва на камиони и ще се транспортира до биогаз инсталация използваща животинска тор и растителна биомаса. Оборската тор или отпадъчната постеля от птиците няма да бъде разпръскана върху земеделските земи с цел за торене, а единствено ще се преработва в биогаз инсталация.

Странични животински продукти (птичи трупове), образувани от експлоатацията на ИП, ще се съхраняват в трупосъбирателен пункт, който представлява малка сграда, в която има инсталирана хладилна камера, след което ще се предават за обезвреждане на екарисаж.

Не се предвижда формиране на производствени отпадъчни води, отпадъчните битово-фекални води, ще се отвеждат в площадкова канализация и оттам във водоплътна изгребна яма, която ще се почиства периодично от специализирана фирма на база сключен договор.

От реализацията и експлоатацията на обекта ще се генерират строителни и битови отпадъци, които ще се съхраняват и управляват, съгласно изискванията на *Закона за управление на отпадъците*.

За реализиране на инвестиционното предложение ще се процедира ПУП за изменение на ПР на УПИ I-1, УПИ II-1, УПИ III-1, УПИ IV-1, УПИ V-1, УПИ VI-1, УПИ VII-1 и УПИ VIII-1 – „За фотоволтаични централи“ и образуване на УПИ I-6,7,8,9,10,11,12,13 – „За животновъдна и производствена дейност“ и УПИ II-6 – „За фотоволтаична централа“ в землището на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик.

Проектът за ПУП е изработен на основание Заповед № 132/30.11.2016 г. на кмета на Община Лесичово на основание чл. 135, ал. 3 от *Закона за устройство на територията* (ЗУТ), във връзка с чл. 150 от ЗУТ.

Съгласно чл. 91, ал. 2 на ЗООС, директорът на РИОСВ-Пазарджик допуска извършване само на една от оценките по глава шеста – оценка за въздействието върху околната среда (ОВОС) на ПУП, т.к. ОВОС обхваща освен имотите предмет на ПУП и всички съществуващи дейности по изграждането на животновъдния обект.

В изпълнение на изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 26 от *Наредбата за ОВОС* с писмо с изх. № ПД-01-4600/21.03.2017 г. е поискано становище от РЗИ-Пазарджик, относно оценка на значимостта на положителните и отрицателните въздействия върху човека и възможния здравен риск от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (ДВ. бр. 77 от 9 Август 2002 г., посл. изм. ДВ. бр. 27 от 15 Март 2013 г.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредбата за ОС* (ДВ. бр.73/2007 г., посл. изм. ДВ. бр. 101 от 22.12.2015 г.).

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква „д“ от Приложение № 2 на *Закона за опазване на околната среда*.

МОТИВИ:

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

1. Предвид вида на предлаганото строителство (изграждане на птицеферма с четири производствени халета и административно – битова сграда към нея) се предполага, че извършваните строителни дейности (метална конструкция и панелни стени върху железобетонни основи и покрив от ламарина), няма да доведат до замърсяване и дискомфорт на околната среда в района. Реализацията на ИП ще бъде извършено, по

стандартни нормативно утвърдени методи за подобен вид строително – дейности свързани с основното предназначение на обекта, в рамките на разглежданите имоти, без да излиза с влиянието си извън границите му.

2. По време на строителството не се предвижда добив и директна експлоатация на природни ресурси. Ще се използват единствено строителни материали и продукти закупени от търговската мрежа. По време на експлоатацията ще е необходима вода за производствени нужди (за напояване на животните) и за питейно-битови нужди на персонала. Водоползването за производствени нужди и водата за питейно-битови нужди ще се доставя от водопроводна мрежа, въз основа на договор сключен с ВиК оператор.
3. По време на строителството и експлоатацията ще се генерират различни по вид отпадъци. Организацията по събирането, извозването и депонирането на отпадъците от различно естество по време на строителството и експлоатацията на птицефермата, ще се извършва, съобразно нормативните изисквания на *Закона за управление на отпадъците*.
4. От експлоатацията на ИП ще се формират само битово-фекални отпадъчни води, които ще се отвеждат във водоплътна изгребна яма, с периодично почистване и последващо извозване до най-близката пречиствателна станция.
5. Не се предвижда съхранение на торови маси в рамките на птицефермата. Формираната, по време на експлоатацията на животновъдния обект, оборска тор и използвана растителна постеля, ще се събират механизирано и ще се предават за преработване от биогаз инсталация, използываща животинска и растителна биомаса.
6. Страниците животински продукти (птичи трупове), ще се събират и ще се предават на екарисаж за обезвреждане на база сключен договор.
7. Не се очаква кумулиране с други инвестиционни предложения, които са реализирани в непосредствена близост.
8. Степента на риска от инциденти за работещите може да се сведе до минимум при спазване на предвидените мерки, инструкции и процедури.

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. Реализацията на инвестиционното предложение няма да създаде рискови фактори по отношение населението на близките населени места, както и да навреди на съседните собственици и ползватели. Съседните имоти са пустеещи земеделски земи, за които не се изисква специално приспособяване.
2. Площадката на ИП – имоти с № 178006, 178007, 178008, 178009, 178010, 178011, 178012 и 178013, местност „Асмалька”, с. Лесичово, община Лесичово, с начин на трайно ползване „Прозв. Енергия” свързания с него ПУП-ПР, НЕ ПОПАДА в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000” и защитени територии по смисъла на чл. 5 от ЗЗТ. Отстоят на не по-малко от 4,35 km от защитена зона BG0001039 „Попинци” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 661 от 16.10.2007 (ДВ бр. 85 от 23.10.2007 г.).
3. В близост до територията за реализиране на ИП не са налични чувствителни, санитарно-охранителни зони около водоизточници или съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, както и водоизточници на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.

4. В резултат от реализирането на инвестиционното намерение и последващата експлоатация, не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.

III. Способността за асимиляция на екосистемата в естествената околнна среда:

1. На основание чл. 40 от *Наредбата за ОС* на инвестиционното предложение и свързания с него ПУП-ПР е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от *Наредбата за ОС*, при което е установено, че инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”, поради следните мотиви:

1.1. Предвидените дейности са с такова естество и местоположение, че **няма да доведат до:**

- пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”;
- нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”;
- отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”.

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

1. Териториалния обхват на въздействие, в резултат на строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение, е ограничен и локален в рамките на УПИ I-6,7,8,9,10,11,12,13 – „За животновъдна и производствена дейност“ в землището на с. Лесичово общ. Лесичово, обл. Пазарджик. Обектът отстои на 1 800 м от най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита – жилищна зона на с. Лесичово, поради което не се очаква създаване на рискови фактори по отношение населението на близките населени места.
2. Съгласно становище с вх. №ПД-01-4600/03.04.2017 г., РЗИ-Пазарджик е уведомила, че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.
3. Въздействие на фактор „отпадъци“ - при извършване на правилно събиране и третиране на отпадъците не се очаква отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда. При строителството, отнетите хумусни маси ще се използват за последващо озеленяване на площадката. Образуваната тор ще се предава за преработка в инсталация за производство на ел. енергия от биомаса.
4. По отношение на компонент „въздух“ – инвестиционното предложение е свързано с емитирането на мириещи вещества, които се образуват при жизнената дейност на птиците, тъй като на площадките няма да се съхранява тор, единствените източници на емисии във въздуха ще са вентилационните устройства от халетата за отглеждане на птици. Въздействието ще е в рамките на площадката, слабо, обратимо и краткотрайно – само по време на работа на вентилаторите.
5. Вероятност от появя на слаби шумови въздействие ще има по време на строителството, които ще са краткотрайни, временни и в рамките на допустимите норми. По време на експлоатацията източниците на шум ще бъдат вентилаторите на аспирацията и задвижването на транспортните ленти, които няма да окажат съществено влияние на шума, изльчван в околната среда.

6. Не се очаква отрицателно въздействие върху водите. Битово – фекалните отпадъчни води, получени в резултат от дейността на обекта се предвижда да се заузват във водопътна безотточна яма с периодично почистване и последващо извозване до най-близката пречиствателна станция, като няма да се допуска замърсяване на прилежащи терени.
7. Предвид естеството на инвестиционното предложение, въздействията могат да се определят като локални, краткотрайни, временни и обратими.
8. От строителството, както и от последващата експлоатация на инвестиционното предложение не се очаква да има трансгранични въздействия.

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

Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС*, възложителят е информирал за инвестиционното си намерение писмено кмета на Община Лесичово, а засегнатото население чрез публични обяви поставени на общественодостъпни места в рамките на населеното място.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 10 от *Наредбата по ОВОС* е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2, чрез съобщение на сайта на Община Лесичово и на информационно табло в сградата на общината, на адрес ул. „Никола Чочков“ № 11-13, и от страна на възложителя, чрез публични обяви поставени на обществени места в с. Лесичово (читалище, магазин, пощенска станция, кафе-аператив и др.).

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Община Лесичово и на адреса посочен от възложителя, не са изразени устно или депозирани писмено възражения и становища спрещу реализацията на инвестиционното предложение.

Настоящето решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) 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.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи право действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

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-Пазарджик, до 1 месец след настъпване на изменението.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на *Административнопроцесуалния кодекс*.

Дата: 06.04.2017 г.

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ

