

**РЕШЕНИЕ № СЗ – 94 – ПР/2014**  
**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, т. 1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, 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 Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 2 ал. 1, т. 1, чл. 4, чл. 40 ал. 3 и 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 представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС представени становища от Регионална здравна инспекция гр. Стара Загора.

**РЕШИХ**

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда и оценка на съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за

**инвестиционно предложение** Изграждане на птицекланица за клане на патици бройлери, пилета бройлери и патици за угоен черен дроб в УПИ I, кв. 38 по плана на с. Свобода, общ. Чирпан, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

**възложител** „Агромийт“ ЕООД, гр. Стара Загора, ул. „Райна Кандева“ № 65.

**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:**

- Предвидената дейност попада в Приложение № 2, т. 7 Предприятия в хранителната промишленост, б. „е“ на Закона за опазване на околната среда - „кланици“ и б. „б“ „консервиране на растителни и животински продукти“, за която, на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.
- Според представената информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС, в която подробно е описана характеристиката на предлаганата дейност, инвестиционното предложение предвижда проектирането изграждане на птицекланица за клане на патици бройлери, пилета бройлери и патици за угоен черен дроб с капацитет на угоени патици  $K= 6000\text{бр./ден} - 4\text{дни}$ , бройлерни патици  $K= 10\ 000\ \text{бр./ден} - 1\ \text{ден}$  в седмицата и бройлерни пилета  $K= 15\ 000\ \text{бр./ден} - 1\ \text{ден}$  в седмицата. Обработката на угоените патици, бройлерни патици и пилета ще се извършва в разделно време. Към кланицата е предвиден термичен цех за консерви от месо от угоени патици и пастет от патешки дроб. Птицекланицата е предназначена за добив на месо и субпродукти от угоени патици, бройлерни патици и пилета, които се обработват в разделно време. Съгласно приетата производствена програма, четири работни дни ще се обработват угоени патици и два дни бройлерни патици и пилета. Според

класификацията месото от бройлери ще бъде тип „грил“ /напълно изкормено без върнати вътрешности /охладено или замразено/. Охладени и замразени ще бъдат хранителните субпродукти от пилета, а част от тях на бройлерните патици ще се влагат в консервите за месо и пастет. При обработката на угоени патици, ще се добиват разфасовки (магре, бутчета, фенер, крила, трътки, кожа и пр.). Същите могат да бъдат охладени или замразени в натуралено състояние или се влагат в консерви от месо. Част от хранителните субпродукти, /дроб ще се обработват в термичния цех/, добития патешки черен дроб - в замразен или охладен вид и за производство на пастет.

- Сградата ще бъде изградена съгласно ветринаро-медицинските изисквания за птицекланици и ще се раздели на „*мръсна*“ зона, „*нечиста, т.нар. сива*“ зона и „*чиста*“ зона. Производствената дейност в птицекланицата, при обработка на водоплаващи птици ще бъде свързана със следните основни, спомагателни и обслужващи дейности:

**Основни, спомагателни и обслужващи дейности извършвани в „*мръсната външна*“ зона на предприятието:**

- Транспортиране на живи патици със специализиран автомобилен транспорт, снабден с товарни платформи с кафези.
- Ръчно изваждане на патиците и окачване на механизирани конвейер с лифт за понататъшна първична обработка;

**Основни, спомагателни и обслужващи дейности извършвани в „*нечистата, т.нар. сива*“ зона на предприятието:**

- Автоматизирано електрозашеметяване на патиците
- Механизирано или ръчно клане и обезкръвяване на патиците
- Напълно автоматизирана първична обработка на патешките трупове свързана с попарване на труповете и отстраняване на перата и пуха;

**Основни, спомагателни и обслужващи дейности извършвани в „*чистата*“ зона на предприятието:**

- Ръчна вторична обработка на патешките трупове свързана с добив на угоен черен дроб, патешки разфасовки с или без кости и хранителни субпродукти от водоплаващи птици;
- Охлаждане на патешките трупове;
- Охлаждане на патешките хранителни субпродукти;
- Въздушно охлаждане на патешкото трупно месо;
- Опаковане, пакетиране и етикетирание на черен дроб и хранителни патешки субпродукти;
- Разфасоване на охладените патешки трупове, опаковане, пакетиране и етикетирание;
- Охлаждане или замразяване на готова продукция;
- Съхранение на охладена или замразена готова продукция;
- Безконтактна експедиция на готовата продукция.

Водоплаващите птици ще се приемат на покрита приемна рампа за окачване на живи птици. При приемането се определя тяхното физиологично състояние, вид, възраст, жива маса и угоеност. В този участък се извършва ветеринарно-медицински преглед на живите патици, проверяват се придружаващите партидата документи и те се освидетелствуват от ветеринарен лекар за здраве и годност за човешка консумация. Установените болни, съмнително болни или травмирани по време на пътуването патици не се допускат за обработка в птицекланицата.

- **Термичен цех за производство на консерви от патешко месо, включва следните основни процеси:**
  - **Приемане и подготовка суровини** – Патешките разфасовки в пластмасови каси постъпват от помещението за разфасовка посредством транспортна лента в консервния цех, а патешките субпродукти – воденички от помещението за обработка на хранителни субпродукти се транспортират в пластмасови каси по транспортна лента в консервния цех. На работна маса се дооформят и нарязват ръчно на определени парчета. На работните маси месото се осолява с готварска сол.
  - **Бланширане** – Във ваната за бланширане се поставя патешка мас, добавят се патешки разфасовки или субпродукти. Бланширането се извършва в загрятата до 100°C патешка мас за 20 минути. Бланшираните патешки разфасовки или патешки субпродукти се изваждат посредством решетъчна лопата от неръждаем материал и се поставят в колички тип “Ласка” за охлаждане на стайна температура за последваща манипулация.
  - **Пълнене и затваряне на опаковките** – Опаковките, които се използват са метални кутии. Те са специално изработени от калайдисана ламарина с маслоустойчив и киселинно устойчив голд лак, чрез електрохимично залепване, което е едн от факторите за дългосрочно съхранение на консервите. След охлаждането на бланшираните патешки разфасовки или патешки субпродукти се транспортират до линията за пълнене и затваряне на кутиите. Пълненето, доливането с мазнина и дозирането на кутиите с бланширани и темперирани разфасовки или субпродукти се извършва на тази линия. Кутиите са с вместимост: 0,380 кг, 0,770, 1,350кг, 4,350 кг. Възможни са и други варианти, в зависимост от търсенето на пазара. Затворените опаковки се нареждат в метални кошове и съвременно до 30 минути се подлагат на стерилизация в хоризонтални автоклави в помещението са автоклавиращи.
  - **Стерилизация в автоклав** – Стерилизацията се извършва в автоклав под налягане на три етапа:
    - Предварително загряване – измерваща се чрез времето за повешаване на температурата – 60 минути до определената за стерилизация температура 116°C, налягане 1,6 атмосфери за метални кутии
    - Същснска стерилизация – измерваща се чрез времето – 100 минути, през което постигнатата температура за стерилизация - 116°C за патешки бут се задържа на едно равнище, при налягане 1,6 атмосфери за метални кутии 1,350 кг и при налягане 1.7 атмосфери за метални кутии 3,850 кг - 100минути, през което постигнатата температура за стерилизация 115°C за патешки маншон се задържа на едно равнище, при налягане 1,5 атмосфери за метални кутии 1,350 кг и 1,7 за метални кутии 3,850 кг – 90минути, през което постигнатата температура за стерилизация 115°C за патешки воденички се задържа на едно равнище, при налягане 1,5 атмосфери за метални кутии 0,380 кг и 0,770 кг.
    - Охлаждане на консервите – извършва се след приключване на стерилизацията – до достигане на температура 30°C на охлаждане на консервите.
  - **Почистване на консервите** – Охладените консерви се поставят в пластмасови каси на палет и се пренасят в помещение за почистване, етикетиране и принтиране, където се проверяват визуално за следи от мазнина, почистват се и се подават за етикетиране ръчно и след това за принтиране на принтер линията. Така обработени метални кутии се подреждат в кашони на работни маси и се

транспортират на палет с транспалетна количка до склад готова продукция. Там се съхраняват до момента на експедицията им. Експедицията се извършва на експедиционна рампа.

- **Обработка на перушина от патици** – Отделената перушина от патиците се транспортира посредством бункер от помещението за първична обработка в канал, по който перушината се отправя в работно помещение за обработка на перушина. Перушината се прехвърля от канала ръчно в центрофуга, където се изпира с перилни препарати, прехвърля се в сушилня за сушене. След приключване на сушенето, се пълни в чували от ръкав. Напълнените чували преминават в преса, където чувалите се пресоват и завързват и са готови за експедиция. Съхраняват се в склад готова продукция до момента на експедицията им.
- Премества се обща използвана площ от 5000 м<sup>2</sup>. Водовземането за производствени и битови нужди ще е от водопроводната мрежа на с. Свобода, необходимо количество 70 м<sup>3</sup>/денонощие. Отпадъчни води - битови и производствени ще бъдат третираны – биологично в пречиствателна станция, след което ще се заустват в дере, след получаване на Разрешително за заустване от Басейнова Дирекция Източнобеломорски район с център гр. Пловдив. Производствените - биологични отпадъци ще се предават на фирми с договор. Битовите отпадъци ще се събират в контейнери и извозват до регламентирано депо за ТБО. Отопление – с пара, гориво – метан и нафта, мощност на котела 1760 kW. В тази връзка е направен извод, че обема и мащабността на инвестиционното предложение са малки и реализацията му ще окаже незначително въздействие върху околната среда.
- Разглежданата площадка за реализация на инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. За реализацията на ИП не се предвиждат допълнителни площи за временни дейности по време на строително - ремонтните работи. В РИОСВ Стара Загора не са постъпвали инвестиционни предложения за разглеждания район. Всичко това изключва възможността от увеличаване на въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения.
- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на птицекланица за клане на патици бройлери, пилета бройлери и патици за угоен черен дроб. Изграждането на кланицата, цех за обработка на месо от патици и термичен цех не е свързано с добив на подземни богатства и използване на невъзобновими природни ресурси, което да доведе до трайни невъзстановими физически промени в района.
- Експлоатацията на реализираното инвестиционно предложение не води до отделяне и натрупване на производствени и опасни отпадъци. При експлоатация на обекта, ще се формират основно странични продукти от животински произход/СЖП/, получени в резултат на производството на патешко месо- пера, черва и други негодни за консумация остатъци. Те ще бъдат третирани съгласно изискванията на Наредбата за ветеринаромедицинските изисквания към страничните продукти от животински произход, които не са предназначени за консумация от хора. СЖП събирани във водонепропускливи контейнери ще се отвеждат в хладилни камери, до последващото им предаване на лицензиран екарисаж.
- Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорт на околната среда. Характерът на инвестиционното предложение ще предизвика натоварване и известен дискомфорт на околната среда при

строителството и експлоатацията, свързано с шумово натоварване на площадката от работата на строителните машини и транспортните средства. То ще бъде минимално, локализирано само в рамките на ограничен район – работната площадка и няма да предизвика трайно въздействие върху населението на с. Свобода, растителния и животинския свят.

- Известен риск от инциденти съществува единствено при строителството и експлоатацията на свинефермата. При вземане на необходимите мерки, свързани със стриктното спазване на изискванията на безопасност на труда, те ще бъдат сведени до минимум.

## **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:**

- Инвестиционното предложение ще бъде реализирано в УПИ I, кв. 38 по плана на с. Свобода, общ. Чирпан. Инвестиционното предложение ще се реализира на площ от около 6500-7000 кв.м. Имотът ще се ползва и придобие от дружеството по силата на сключен Договор № ТИ 21-21/22.03.2014 г. Съгласно издадената от Общинска служба по земеделие община Чирпан скица, имотът е с обща площ приблизително 15 дка. Застроената площ ще е около 5000 кв.м. тъй като ще се използват и реконструирани съществуващи сгради за кланица и термо цех в имота. Имотът е отреден за стопанска дейност и е в непосредствената близост до регулационните граници на селото, като граничи с ниви и полски път. За имота не са въведени ограничения в проектирането и строителството. Не се предвижда използването на допълнителни площи за временни дейности по време на строителните работи. Избраното местоположение на птицефермата, извън населено място, осигурява липсата на отрицателни въздействия свързани с наднормен шум и неприятни миризми. Качеството и регенеративните способности на природните ресурси в района също няма да бъдат засегнати.

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

- Представената от възложителя информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС описва биологичното разнообразие в района и защитените територии. Разглежданата площадка не засяга защитени зони от Европейската екологична мрежа Natura 2000. Най-близко разположената зона е „Река Мартинка” с код BG 0000442, предназначена за опазване на местообитанията. Според извършената оценка за съвместимост реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху предмета и целите на защита в защитената зона, която цели дългосрочно опазване на биологичното разнообразие. Инвестиционното предложение не засяга по никакъв начин ключови елементи на защитената зона и няма да увреди съседни местообитания или популации на защитени видове. Според представената от възложителя информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на избраната площадка биологичното разнообразие е бедно, предвид урбанизираният характер на околните площи и близостта на с. Свобода. Фитоценозата е бедна и е съставена от вторично съобщество, настанило се в резултат на сукцесионни процеси, свързани с необработваемия характер на земята. Това води до извода, че екосистемите в естествената околна среда на защитените със закон територии и местообитания, планинските и гористите

местности, районите в които нормите за качеството на околната среда са нарушени, силно урбанизираните територии, защитените територии на единични и групови паметници на културата, определени по реда на Закона за паметниците на културата и музеите, териториите и/или зоните и обектите със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита няма да бъдат засегнати и екосистемата ще асимилира реализираното инвестиционно предложение.

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

- Териториалният обхват на въздействие в резултат на строителството и експлоатацията на инвестиционно предложение е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот УПИ I, кв. 38 по плана на с. Свобода, общ. Чирпан.
- Съгласно становище на Регионална здравна инспекция гр. Стара Загора с изх. № ВП-ЗК-438/01.12.2014 г. при реализацията на инвестиционното предложение не съществува риск за човешкото здраве.
- Инвестиционното предложение ще се реализира в имот с изградена инфраструктура. Това води до извода, че засягането на населението ще бъде краткотрайно, временно и епизодично и ще се определя субективно от различните индивиди.
- Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, тъй като площадката е много отдалечена от границата на Република България.
- Въздействието в резултат на строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение ще бъде ограничено в рамките на разглеждания имот. Въздействието ще бъде дълготрайно, тъй като ландшафта се променя трайно и въздействието от естетическа гледна точка е субективно. Продължителността на въздействието съвпада с продължителността на експлоатацията на птицекланицата.

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

- Възложителят е уведомил за намерението си община Чирпан, кметството на с. Свобода и засегнатото население. Не са депозиран мотивирани възражения по законосъобразност, относно реализацията на инвестиционното предложение.

**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 подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.**

**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. Стара Загора, до 14 дни от настъпването им.**

**Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - Стара Загора в четиринадесет дневен срок от предоставянето му.**

**РУМЯНА ДИМИТРОВА**

*И.Д. Директор на РИОСВ-Стара Загора*

*/Съгл. Заповед № РД-983/22.12.2014 г.*

*на Министъра на околната среда и водите/*

30.12.2014 г.