

РЕШЕНИЕ № СЗ – 85 – ПР/2013

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. 8, ал. 1, т. 2, 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), 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 и представено становище 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 Преустройство на навес във ферма за интензивно угодяване на патици – мюлари до 864 места за отглеждане в УПИ I-665, кв. 95, Стопански двор по плана на с. Гранит, общ. Братя Даскалови, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

възложител ЕТ „БЕКСИМПО – Борислав Георгиев”, гр. София, ЖК Надежда, бл. 205, вх. А

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. 1, б. „д” на Закона за опазване на околната среда - „интензивно животновъдство (инвестиционни предложения, невключени в приложение № 1)”, 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 преустройство на съществуващ навес във ферма за интензивно отглеждане и угодяване на патици мюлари с капацитет до 864 места за отглеждане. Навесът, който се преустройва е от стоманобетонна носеща и покривна конструкция, покрит с керемиди. С преустройството се изграждат външни и вътрешни стени от тухлена зидария между съществуващите стоманобетонни колони за разполагане на помещение за интензивно угодяване, склад за царевица, съблекални за работно и лично облекло, душ, WC, коридор и стая за почивка.

Не се предвиждат изграждането на нови пътища, а ще се използват съществуващите общински. Осигурен е необходимия достъп до обекта от улица минаваща северно от имота, като при влизане на територията са предвидени дезинфекционни площадки за автомобили и пешеходци.

Отпадъчните води от производството се заустват в торово хранилище, което е въведено в експлоатация и се намира в съседния УПИ П₆₆₅ също собственост на възложителя.

Захранването на сградата с вода се предвижда от съществуващ площадков водопровод, чрез водопроводно отклонение предвидено да се изпълни с полипропиленови тръби $\phi 32$ мм. Отвеждането и заустването на битово-фекалните отпадни водни количества от битовата част се отвеждат в новопроектна площадкова ревизионна шахта, като отпадните води заустват в нова изгребна яма.

Във фермата ще се угодяват принудително до 864 бр. патици за един цикъл на възраст от 75 до 90 дни, при затворено клетъчно отглеждане. Общият брой на клетките, в които ще се угодяват патките е 216, оборудвани с улейни поилки.

Патиците са разположени в метална решетъчна клетка за принудително угодяване, която е повдигната над пода с крачета и позволява по-лесното почистване и дезинфекция на помещенията. На предната страна на клетката има по-голямо разстояние между напречните разделители, за да могат патиците да си пъхат главите и да пият вода от поилките, които се закачват на предната стена.

Царевицата за храна се взема от склада, поставя се в съд за разбъркване, където се попарва с топла вода от нагревател за вода, поставят се витамини, добавки и така подготвената храна се поставя във бункера на машина за принудително угодяване.

Работникът минава с машината покрай клетките и храни гъските на място. Принудителното угодяване се извършва с машина с електромотор и с пластмасова тръба с безконечен винт в нея, която се пъха в устата и в началото на хранопровода и по този начин се нагнетява царевицата. В началото на угодяването гъските се хранят по 2-3 пъти, в средата по 3-4 и в края по 4-5 пъти на ден. Микроклимата на помещението се осъществява с помощта на система за охлаждане с клапи за чист въздух, разположени симетрично по дължината на сградите и стенни вентилатори. Ще се изгради вентилационна система за принудителен въздухообмен и постигане на оптимални зоохигиенните норми в помещението. На съседния имот, собственост на същия инвеститор е изградено и ще се ползва водонепропускливо торохранилище с капацитет до 3000 м³, където торта ще се съхранява за 4-8 месечен период. През пролетния, летния и есенния сезони обезвредения тор ще се разпръсква дозирано съобразно нормите за торене /азот на единица площ/ със специализирана за целта дозираща тороразпръскваща цистерна с капацитет 11500 - 12000 литра осигуряваща безопасно отвозване и дозирано разпръскване на торовите маси.

Санитарните възли, бани и помещения за съхранение на личните облекла и вещи на персонала и за спане са напълно отделени от помещенията предназначени за отглеждане и принудително угодяване на патиците. Във фермата ще работят трима работника.

Технологичното оборудване се изработва от материали устойчиви на корозия и промени при контакт с храни, миещи и дезинфекционни средства.

Всички машини са стандартно производство, снабдени с необходимия паспорт и сертификат за безопасност.

В помещението за интензивно хранене е приета схема за странично изсмукваща вентилация. Замърсеният въздух се изсмуква от шест броя осеви вентилатори с дебит до 3800 м³/ч, специално пригодени за птицеферми комплектовани с ел. двигател и мрежести решетки и поцинкована стоманена рамка. Притока на свеж въздух се осъществява от шест въздушни клапи, комплектовани с рамка и възможност за регулиране притока на въздух.

В битовите помещения няма възможност от естествено проветряване, за това се предвижда общообменна смукателна вентилация, комплектовани с битов вентилатор с

дебит 180 м³/ч, таванни смукателни регулиращи решетки, въздуховод до PVC тръба с ф110мм, минаваща над окачения таван.

Захранването на сградата с вода се предвижда от съществуващ площадков водопровод, чрез водопроводно отклонение. Отвеждането и заустването на битово-фекалните отпадъчни води се отвеждат в новопроектна площадкова ревизионна шахта, като отпадъчните води заустват в новопроектна изгребна яма.

Отвеждането им заустването на производствените отпадни водни количества от производствената част се отвеждат в съществуваща торова яма.

Дъждовните отпадни води от покрива на сградата се отвеждат външно, посредством улици, които се оттичат към пътя, съгласно вертикалната планировка.

Ограничаването на емисиите на миришещи вещества се осъществява и със следните мерки:

- отглеждането на птиците се извършва в затворени помещения;
- управлението на тора от помещенията за отглеждане на птиците се осъществява по метода „пълно-празно”, т.е. торът се извежда периодично, преди заселване на нова група птици в даденото помещение. При това голяма част от ферментационните процеси протичат в самото помещение;
- оползотворява се торовия отпадък.
- помещенията за отглеждане на птици са снабдени със съвременни автоматизирани вентилационни системи;
- резервоарите (торохранилищата) за сепарация на тора и съхранението им, са разположени в съседен имот на възложителя (подветрената страна) на птицефермата. Така най-близките селища попадат в страни от най-вероятните посоки за разпространение на миризми. Мъртвите птици ще бъдат изнасяни от помещенията. Ще се съхраняват в хладилна камера и периодично ще се извозват със специализиран транспорт до екарисаж.

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.

Инвестиционното предложение ще се реализира в УПИ I-665, кв. 95, Стопански двор по плана на с. Гранит, общ. Братя Даскалови, който е собственост на възложителя.

Инвестиционното предложение предвижда преустройство на съществуващ навес и внедряване на високотехнологична, автоматизирана система за отглеждане до 864 бр. патици, която ще бъде разположена УПИ I-665 от кв. 95 с. Гранит, общ. Братя Даскалови.

Не се предвиждат допълнителни площи за временни дейности по време на строително ремонтните работи.

За инвестиционния процес не се предвижда извършване на строителни работи и намесата на тежка строителна механизация. Това води до извода, че увеличаването на въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения, ще бъде незначително и не се предполага кумулативен ефект.

Инвестиционното предложение предвижда изграждането и експлоатацията на птицеферма за отглеждане до 864 броя птици. Интензивното отглеждане на птици 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. За третиране на торовата

маса от птицефермата са изградени бетонирани площадки в границите на имота за съхранението ѝ до разнасянето ѝ до обработваемите земи.

Предвижда се регулируем поток на въздуха в птицефермата чрез автоматизираната вентилационна система, който да не надвишава нормативните изисквания. Емисиите, които ще се отделят от производствените помещения по време на експлоатацията на ще попаднат в атмосферния въздух посредством вентилационната система на производствените помещения. Отделените емисии няма да доведат до промени в качеството на атмосферния въздух, тъй като бързо дифузират в пространството. При строителството ще се образуват незначителни количества строителни и битови отпадъци, които ще бъдат събрани и извозени на място, определено от община Братя Даскалови. По време на експлоатацията на птицефермата като отпадък се формира основно тор, който се събира на определените места и се изнася на нивите за торене. Битовите отпадъци ще събират в контейнерите на системата за организирано сметосъбиране на общ. Братя Даскалови.

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. Гранит, 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 се реализира в УПИ I-665, кв. 95, Стопански двор по плана на с. Гранит, общ. Братя Даскалови, който е собственост на възложителя и предвижда преустройство на съществуващ навес и внедряване на високотехнологична, автоматизирана система за отглеждане до 864 бр. патици, която ще бъде разположена УПИ I-665 от кв. 95 с. Гранит, общ. Братя Даскалови.

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 Омуровска” с код BG 0000443, 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. Освен това строителството на обекта ще бъде съобразено с размножителния период на птиците.

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. Гранит. 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 в УПИ I₆₆₅ от кв.95, който е собственост на ЕТ „БЕКСИМПО – БОРИСЛАВ ГЕОРГИЕВ”, гр.София. Инвестиционното предложение предвижда преустройство на съществуващ навес и внедряване на високотехнологична, автоматизирана система за отглеждане до 864 бр. патици, която ще бъде разположена УПИ I-665от кв. 95 с. Гранит. Не се предвиждат допълнителни площи за временни дейности по време на строително ремонтните работи.

Съгласно становище на Регионална здравна инспекция гр. Стара Загора с изх. № ВП-ЗК-474/25.11.2013 г. при реализацията на инвестиционното предложение не съществува риск за човешкото здраве.

Инвестиционното предложение ще се реализира в имот с изградена инфраструктура. Местоположението отговаря на санитарно - хигиенните изисквания за здравна защита на селищната среда. 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 експлоатация на птицефермата.

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

Инвеститорът е уведомил за намерението си община Братя Даскалови, кметството на с. Гранит 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.

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.