



РЕШЕНИЕ № ПК-35-ПР/2016 г.

за преценяване 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), становище на РЗИ-Пазарджик и БДУВ ИБР-Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Изграждане на свинеферма“ в поземлен имот с идентификатор № 56277.3.1584, м. „Сухия дъбовик“ по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, 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: „ЕКО ГРИЙН ФАРМ“ ЕООД

ЕИК 203476070

с адрес: 4400 гр. Пазарджик, ул. „Екзарх Йосиф“ № 30А, ет. 1

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение (ИП) предвижда изграждане на свинеферма в поземлен имот с идентификатор № 56277.3.1584, с отреден за него УПИ IV – 1584, за производствена и животновъдна дейност, в м. „Сухия дъбовик“ по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик.

Свинефермата ще е с капацитет 740 места за отглеждане на свине-майки заедно с приплодите и 18 000 места за отглеждане на малки прасета до 30 кг живо тегло. Ще се отглеждат животни от всички възрастови групи. За всяка група са предвидени подходящи помещения, водещи до оптимални продуктивни и натурални резултати. Предвижда се

изграждане на шест животновъдни сгради и няколко по-малки спомагателни сгради, пристроени към тях, както следва:

Сграда за заплождане и условна бременност – с пристроени към нея складово помещение и топла връзка с другите животновъдни сгради и битовия сектор.

Сграда за доказана бременност – с 4 помещения за по 108 броя доказано бременни свине или сумарно за 432 броя свине-майки.

Две сгради за опрасване – с 6 помещения с по 36 места за опрасване. Предвидени са индивидуални боксове за опрасване, фиксатор за свинята-майка и свободна площ за прасенцата.

Трупосъбирателен пункт – предвижда се отделна пристройка, която да разполага с помещение за аутопсия, дезинфекция и съхранение на вътрешен инвентар и дезинфекционни средства; контейнер за съхранение на трупове при температура до 4⁰С; вход откъм бялата зона; изход за товарене и извозване на отпадъците със специализиран транспорт, съгласно нормативната уредба за ветеринарно-санитарните изисквания при събирането и обезвреждането на отпадъци от животински произход.

Спомагателни сгради – работилница, резервоар за вода и др.

Резервоар за събиране на торова маса и отпадни води – пълен обем на резервоара – 450 м³, полезен обем – 375 м³

Основните процеси, които ще протичат в животновъдния обект са: заплождане на свинете-майки, опрасване и подрастване на новородените прасенца. След достигане на тегло до 30 кг, прасетата ще бъдат отвеждани и транспортирани до фирми за месопреработка.

За отглеждането на свинете-майки и подрастващите прасенца ще бъдат изградени следните технологични линии:

Технологична линия на хранене – фуражът ще се приготвя извън територията на свинефермата и ще се доставя с фуражовози до бункерите, които захранват хранителните системи на различните групи животни.

В сектор „Разплод“:

- секция „Нерези“ – осъществяване на индивидуално хранене на всеки нерез с хранилки, а поенето – с нипелни поилки.
- секция „Заплождане“ – осъществяване на индивидуално хранене на всяка свиня-майка с дозатори и хранилки.
- секция „Ремонт“ – осъществяване на индивидуално хранене хранилки и фиксатори.

В сектор „Доказана бременност“ – храненето ще се осъществява с помощта на станции за електронно хранене и индивидуално дозиране за всяка свиня-майка. Всяко животно, намиращо се в това помещение може свободно да влезе в станцията за хранене и посредством индивидуален чип, поставен в ушната марка, станцията дозира съответната дажба на животното, съобразена с предварително въведени в софтуера показатели.

В сектор „Опрасване“ – осъществяване на хранене с индивидуални дозаторни хранилки, а поенето – с нипелни поилки.

В сектор „Подрастване“ – храненето е с тубусни хранилки за по 50 прасета, разположени между два бокса.

Технологична линия на тора – системата и процесът за отвеждане на течната и твърда торова маса ще протича по следния начин: Източването на помещенията ще става тогава, когато няма достъп на животни, след което ще се измиват с водоструйка или пароструйка. Така ще се дозира количеството на измиващите води, като водата от каналите ще се изпуска чрез тапите сифонен тип. След измиване на помещенията тапите ще затварят сифоните и каналите ще се пълнят с воден пласт с дебелина 5 – 10 см от kota дъно.

Торовият отпад от каналите ще се подава в приемната шахта чрез канализационната система. Полезният обем на шахтата се предвижда да е 40 м³. На изхода на вливната тръба ще има решетка за събиране на едри отпадъци, която ще се почиства периодично. Чрез помпа за гъсти течности торовата маса ще се прехвърля от приемната шахта в резервоара. Целият

процес на отвеждане на торовата маса е затворен, извършва се във водна среда, която предотвратява отделянето на неприятни миризми и не се очаква отделяне на газове и замърсяване на въздуха с неприятни миризми.

Не се налага изграждането на нова пътна инфраструктура или промяна на съществуващата. Достъпът до имота ще се осъществява по съществуващи пътища.

Електроснабдяването на обекта ще се осъществи на база сключен договор с "ЕВН България Електроразпределение" АД.

Захранването с вода ще се осъществи, чрез изграждане на собствено водовземно съоръжение – сондаж в съседен ПИ с идентификатор 56277.3.1582 по кадастралната карта на гр. Пещера, със следните параметри:

- проектна дълбочина на кладенеца - до 150 м
- диаметър на сондиране - Ф200 мм
- диаметър на обсаждане на сондажния ствол - ПВЦ ·Ф140 мм
- очаквано статично водно ниво СВН = 48 – 52 м от кота терен

Канализацията на обекта представлява част от затворения цикъл за реализиране на технологията за обработка на отпадъчни води – промишлени и битово – фекални води. Предвидено е отпадъчните води с торовите маси да се отвеждат в канализационна шахта с полезен обем 40 м³ и от там в резервоар за събиране на торова маса и отпадъчни води – пълен обем на резервоара – 450 м³, полезен обем – 375 м³. Максималното количество отпадъчна торова маса е приблизително 450 - 500 м³ на месец, средноденоночно около 20 м³. Торовите вани са с височина 60 см, като 50 % от обема им представлява 1 200 м³. Предвиден е и резерв със същото количество, както и шахта и Торем с 370 м³ оптимален капацитет.

Формираните, торови отпадъчни води заедно с битово – фекалните води, от свинефермата, периодически ще се изпомпват от предвидения за събирането им резервоар, след което ще се транспортират до централа за производство на биогаз в съседен в УПИ П-38, която ще го използва като суровина за производство на биогаз. За третиране на площадковите води е предвидено изграждането на площадкова канализация за дъждовни води, като същите ще бъдат отвеждани в два подземни водоупътни бетонови или екопласт резервоара и ще се използват за поливане на тревните площи и разреждане на торовите маси.

Всички отпадъци, генерирани вследствие реализацията и експлоатацията на обекта, ще бъдат съхранявани и управлявани съгласно утвърдените нормативни изисквания за дейности с отпадъци.

В случаи на смъртност, сред животните от различните възрастови групи, животинските трупове ще се събират в непронускаеми контейнери, които се оцветяват съгласно изискванията, след което ще предават за обезвреждане в екарисаж. Възложителят – „ЕКО ГРИЙН ФАРМ“ ЕООД е в процес на проучване и сключване на договори с „ЕКАРИСАЖ - ВАРНА“ ЕООД или други фирми, упълномощени от МОСВ да извършват този вид дейност за оползотворяване на такъв вид отпадъци.

На основание чл. 7, ал. 2, т. 26 от Наредбата за ОВОС, РЗИ-Пазарджик е уведомила с писмо с Вх. № ПД-01-1596/27.06.2016 г., че от здравно-хигиенна гледна точка, при спазване на технологията няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

Във връзка с предвиждания за изграждане сондажен кладенец, Басейнова дирекция Източнореломорски район с център Пловдив (БД ИБР-Пловдив) е изразила становище на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от *Закона за водите* (ЗВ), с вх. № ПД-01-1596/07.07.2016 г., че инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите. ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „Стара река от гр. Пещера до устие“ с код ВГЗМА700R144. Попада в границите на подземно водно тяло „Пукнатинни води – Пещера – Доспат“ с код ВГЗ00000Pgn020.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие (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 (Наредбата за ОС)* (ДВ, бр.73/2007 г., посл. изм. ДВ. бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.).

ИП е допустимо по смисъла на чл. 12 от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква „д” и т. 2, буква „г” от Приложение № 2 на *ЗООС*.

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. Инвестиционното предложение предвижда изграждане на свинеферма в ПИ с идентификатор 56277.3.1584 по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, както и сондаж в съседен ПИ с идентификатор 56277.3.1582 собственост на възложителя в рамките на имотите, без да излиза с влиянието си извън границите им.
2. Предвид на предлаганото строителство (сглобяемо строителство – метални конструкции и готови термо и шумоизолационни сандвич панели) се предполага, че извършваните дейности по време на строителството няма да доведат до замърсяване и дискомфорт на околната среда в района.
3. При изграждането и експлоатацията на обекта не се предполага използването на големи количества природни ресурси, освен вода от собствен водоизточник – сондажен кладенец. Основните суровини и строителни материали, които ще се използват при строителството са готови строителни материали (готови бетонови разтвори, дървен материал, метални кофражни платна, метални конструкции за укрепване, стоманени тръби, ел. кабели и др.).
4. Съгласно полученото становище, по чл. 155, ал. 1, т. 23 от ЗВ от БД ИБР – Пловдив, инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда.
5. 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 свинефермата, ще се извършва съобразно нормативните изисквания на *Закона за управление на отпадъците*.
6. Производствените отпадъчни води, генерирани при почистване на помещенията и животните, битово – фекалните, генерирани от персонала заедно с отпадъчната торова маса, ще се поемат от буферен резервоар и оттам с автоцистерна ще бъдат извозвани към инсталацията за биогаз за оползотворяване. Не се предвижда заустване в повърноствен воден обект.
7. Страничните животински продукти (животинските трупове), ще се събират в непронускаеми контейнери и ще се предават в екарисаж за обезвреждане.
8. Не се очакват кумулативни въздействия, от реализацията на инвестиционното предложение.

9. Предвидени са мерки за предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителни отрицателни последици върху околната среда при реализацията на инвестиционното предложение.
10. При спазване на всички нормативи и инструкции за БХТПБ при СМР и експлоатацията на обекта ще бъдат сведени до минимум аварийните, съответно рискови ситуации.

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. Площадките за реализация на разглежданото ИП – ПИ с идентификатор 56277.3.1584 с отреден за него УПИ IV – 1584, за производствена и животновъдна дейност и ПИ с идентификатор 56277.3.1582 се намират извън жилищната регулация на гр. Пещера, общ. Пещера, като реализацията и експлоатацията на обекта няма да окаже негативно влияние на съседните имоти, които се ползват като земеделски земи.
2. ПИ с идентификатор 56277.3.1584, местност „Сухия дъбовник“, по КККР на гр. Пещера, община Пещера, **НЕ ПОПАДА** в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“ и защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*.
3. ИП се намира се в близост до защитена зона BG0001030 „Родопи-Западни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661 /2007 г. (ДВ, бр.85 /2007 г.), от която отстои на не по-малко от 1,5 км.
4. ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „Стара река от гр. Пещера до устие“ с код BG3MA700R144 и в границите на подземно водно тяло „Пукнатинни води – Пещера – Доспат“ с код BG300000Pgn020. В *Закона за водите (ЗВ)* няма предвидени забрани и ограничения предвидени по отношение на ИП.
5. Предлаганите дейности не противоречат на устройствената зона и са напълно допустими при спазване на изискванията на специализираните закони. С реализацията и експлоатацията на ИП, качеството и регенеративната способност на природните ресурси няма да бъдат променени.

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

1. На основание чл. 40 от *Наредбата за ОС* на инвестиционното предложение 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**:
 - Имотът, предмет на ИП, е с начин на трайно ползване: „за складова база“ и две съществуващи сгради в него. Той не представлява природно местообитание, посочено в приложение № 1 на *Закона за биологичното разнообразие*;
2. Осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до:
 - 2.1 пряко или косвено увреждане на популации и местообитания на видове - предмет на опазване на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“;
 - 2.2 нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“;

2.3 отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“;

2.4 безпокойство на видове – предмет на опазване на защитени зони.

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 разглежданите имоти, поради което не се очаква негативно въздействие върху околната среда и земеползването в района.
2. По време на експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква отрицателно въздействие върху хората и респективно върху тяхното здраве, поради характера и местоположението на свинефермата.
3. Не се очаква отрицателно въздействие върху населението в района, съгласно становище на РЗИ-Пазарджик.
4. Дейността на обекта не предполага образуването на значителни количества отпадъци, временното съхранение и обезвреждането, на които да създаде дискомфорт за околната среда.
5. Реализирането на свинефермата няма да промени качеството на атмосферния въздух в района, предвид на това че извършваното строителство ще бъде сглобяемо, а цикълът на отглеждане на животните е изолиран и затворен. Временно и краткотрайно въздействие върху въздуха - запрашаване, се очаква само по време на строителството, като за целта са предвидени мерки за минимизиране на негативното влияние.
6. Дейностите, извършвани на площадката няма да доведат до значително замърсяване и дискомфорт на околната среда и няма да се отделят шум и вибрации над допустимите норми.
7. Вследствие реализацията и експлоатацията на ИП, при спазване на нормативните изисквания на *Закона за водите* (ЗВ), не се очаква кумулативен ефект, върху хидрологията и качеството на повърхностните и подземни води в района.
8. Сондажните работи не включват използване, съхранение, транспорт, производство и работа с материали, които могат да бъдат опасни за околната среда и здравето на хората.
9. Реализацията и експлоатацията на ИП не предполага 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 информирал за инвестиционното си намерение писмено кмета на Община Пещера и засегнатото население чрез публична обява в местен вестник „Знаме“, бр. 110 от 15.06.2016 г.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 и 10 от Наредбата по ОВОС е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2, чрез съобщение на интернет на Община Пещера и на информационното табло в сградата на общината и от страна на възложителя чрез поставени обяви на обществено достъпни места в рамките на гр. Пещера (магазин „БИЛЛА“, автогара, поща, автобусна спирка)

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

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Да не се допуска замърсяване на подземното и повърхностното водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
2. Водата от сондажния кладенец може да се ползва само при спазване на всички процедури по разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал.7, т. 1 от ЗВ.
3. Съгласно чл. 4, ал. 1, т.3 от Наредба № 44 от 20 април 2006 г. за ветеринарно медицинските изисквания към животновъдните обекти за отглеждане на селскостопански животни трябва да отговарят на следните изисквания: снабдени с питейна вода, включително и от собствени водоизточници, която да отговаря на изискванията на Наредба № 9 от 2001 г. за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели (ДВ, бр. 30 от 2001 г.)

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по *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. 7 от *ЗООС* решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда 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-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: 21.07.2016 г.

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ – Пазарджик

