



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**

**РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ гр. ШУМЕН**

**РЕШЕНИЕ**  
**№ ШУ- 10- ПР/2012 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/* (обн. ДВ бр.91/2002г., посл. изм. и доп. ДВ бр.32/2012г.), 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/* (обн ДВ бр.25/2003г., посл. изм. и доп. ДВ бр.29/2010г, ДВ бр.3/2011г.), чл.31, ал.4 и ал.6 от *Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/*, (обн. ДВ.бр.77/2002г., изм. и доп.), чл.40, ал.4 във връзка с чл.3 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/* (обн. ДВ бр.73/ 2007г., изм и доп.) и представена писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС – ЕТ „Милена Митова”, гр.Търговище, ул. „Трайко Китанчев” №23 и получено становище на Регионална здравна инспекция гр.Шумен

**РЕШИХ:**

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда за **инвестиционно предложение:** Подмяна на покривни материали, климатизация и охлаждане, система за електронно хранене и канализационна система на сграда свинарник, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

**местоположение:** ПИ №000266 в землището на с.Алваново, общ.Търговище с площ 29,740дка, НТП: „Друг промишлен терен”

**възложител:** ЕТ „Милена Митова”, гр.Търговище, ул. „Трайко Китанчев” №23, ЕИК: 201442322

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното намерение е за подмяна на покривни материали, климатизация и охлаждане, система за електронно хранене и канализационна система на сграда №7 свинарник за бременни свине-майки. От оборудването на съществуващата сграда се запазва само системата на отглеждане на животните-върху бетонови скари и канализационни канали тип „водна възглавница”. В обекта се предвижда да се изгради общообменна вентилация с осем осеви (покривни) вентилатора. Компенсирането на изсмукания въздух ще се осъществява през 52 клапи за свеж въздух, които са разположени по периметъра на сградата, в горния край на стените. Има възможност и за охлаждане на сградата с 4 броя охладители тип „пита”. Тези охладителни тела са с вътрешна структура, наподобяваща на пчелни пити, през които с помощта на помпа циркулира вода.

Променя се вътрешното разпределение на пространствата за отглеждане на животните, като се премахват съществуващите боксове и фиксатори и се изгражда ново



модерно оборудване за отглеждане на свине с доказана бременност от 30-ия до 110-ия ден на бременността. Новата технология на отглеждане на тази група от стадото предвижда свободно отглеждане в две отделения на сградата, в които има обособени места за отдиш на животните, поилки за вода и напълно автоматизирани хранилки за хранене по индивидуални схеми за всяко животно. Бременните свине са маркирани с индивидуални чипове, които се разпознават от системата при влизане във фиксаторите на хранилките, където автоматизирано се подава необходимото количество фуражни смеси. Фирмата има работен проект за част "хранене и поене" на животните и за част „вентилация”. Проектът предвижда в сградата да се отглеждат до 432 свине-майки с доказана бременност.

Инвестиционното намерение включва подмяна на покривната ламаринена конструкция, която е значително прогнила с трислойни покривни панели с поне едностранно алуминиево покритие от 40мм.

Предвижда се запазване на каналите, като предмет на инвестиционното намерение е закупуване на ПВЦ тръби и поставянето им в съществуващите канали на сградата. Тези тръби ще се пълнят след отваряне на тапите. Целта на системата е да осигури бързо изпразване на каналите при наличието на чиста свинска оборска тор под скарите. Торът под формата на каша ще се отвежда с помощта на тръбната система от канали в помещението към тороохранилището

Площадката е заградена с ограда, като съседните площи на възстановената собственост са населено място, стопански двор и ниви. Към настоящият момент върху площадката са обособени 15 застроени терени(сгради).

Сградите в свинефермата по предназначение са:

- № 1 – портал;
- № 2 – администрация и санитарен филтър;
- № 3 – склад;
- № 4 – битовка;
- № 5 – площадки за временно съхраняване на отпадъци;
- № 6 – свинарник за свине майки-кърмачки с капацитет 140 скотоместа;
- № 7 – бременни свине-майки;
- № 8 – свине-майки сухостойни;
- № 9 – карантинно;
- № 10 – свинарник за подрастващи прасета до 30 кг. с капацитет 784 скотоместа;
- № 11 – кланичен пункт;
- №12 – свинарник за подрастващи;
- № 13 – свинарник за подрастващи прасета до 30 кг. с капацитет 1216 скотоместа;
- № 14 – хладилна камера – трупосъбирателен пункт;
- № 15 – открит бетонов събирателен резервоар за течна торова маса с обем 360 м<sup>3</sup>;
- № 16 – открит бетонов резервоар за течна торова маса с обем 1860 м<sup>3</sup>;
- № 17 – открит бетонов резервоар за течна торова маса с обем 3880 м<sup>3</sup>;
- № 18 – открит бетонов резервоар за води от измиване на труповете;



№ 19 – земно-насишна лагуна (не се използва);

№20 – площадка за твърда торова маса.

На територията на свинекомплекса в с.Алваново се извършва само стоково производство на прасета. Отглеждат се животни от категории: свине-майки с техните приплоди и подрастващи прасета до 30кг. Осъществява се развъждане на хибрид Топигс х Темпо и Топигс х Дюрок. Към момента в производствените халета и помещенията към тях са изградени 702 скотоместа за отглеждане на свине-майки, 7 места за нерези и 2700 места за отглеждане на подрастващите прасета (под 30 кг). С инвестиционното предложение се предвижда броя на местата за отглеждане на животни да станат:

- за свине-майки - 742 места;
- за нерези - 7 места;
- за подрастващите прасета (под 30 кг) - 2700 места.

За своето инвестиционно предложение Операторът разполага с: 1.Работен проект за реконструкция и модернизация на производствено хале за бременни свине-майки – вътрешна организация на помещенията; оборудване за автоматично хранене, поене.

2.Работен проект за реконструкция и модернизация на производствено хале за бременни свине-майки – изграждане и монтиране на автоматизирана вентилационна система.

Реконструкцията и модернизацията на свинекомплекса ще се извършва изцяло на територията на площадката. Дейностите, които ще се извършат в инвестиционното намерение са реконструкция на сграда-свинарник №7 за бременни свине-майки и цялостна подмяна на оборудването за хранене и вентилация. Към настоящия момент свинарникът е оборудван за 280 скотоместа. Свинете-майки престояват до 30 дневна бременност във фиксатори, след което се преместват в групови боксове в същата сграда, където престояват до 85-ия – 90-ия ден от бременността и пак се връщат в боксове с фиксатори до 110 дневна бременност. Храненето се осъществява ръчно. Измиването на отпадъците от животните става с вода под налягане. Подът е с бетонови скари, а под тях са разположени канали „водна възглавница”. Системата за питейни нужди за свинете и тук е тип „биберон”. Халетата се вентилират чрез естествена вентилация. Свеж въздух се доставя през прозорците и вратите на сградите. Инвестиционното предложение предвижда промяна в капацитета, технологията на отглеждане, устройството на сградата и съоръженията към нея. Инвестиционното предложение предвижда промени в местоположението на фиксаторите за отглеждане на свине-майки в сграда Свинарник № 8. Свинете-майки, след отбиване се преместват в индивидуални фиксатори за отдых, където след 3-4дневен престой се заплождат. След забременяване престояват до 30 дневна бременност във фиксаторите, когато се провежда тест за бременност. След доказване на бременността животните се преместват в сграда №7, където продължава отглеждането им. Капацитет ще бъде 170 скотоместа за свине-майки сухостойни.

ЕТ „Милена Митова” има издадено разрешително за водовземане №2152 0211/24.01.2012г. от БДУВ Черноморски район гр.Варна и сключен договор с „ВиК” ООД гр.Търговище за доставка на питейна вода от водопроводната система на с.Алваново. Електроснабдяването се осъществява по съществуващ електропровод ВЛ-20КВ „Твърдинци”, захранван от подстанция Търговище 1. На територията на площадката има собствен трафопост.

Инвестиционното предложение не предвижда промяна на площадковите водопроводни и канализационни системи. От площадката не се изпускат отпадъчни води в повърхностни или подземни водни обекти. Предвижда се отпадъчните води от свинекомплекса, съдържащи странични животински продукти(торова маса) заедно с битово-фекалните води от санитарните филтри да се улавят в два резервоара за течна торова маса и една площадка за твърда торова маса, откъдето периодично със



специализирана техника ще се извозват извън предприятието и тази торова маса ще се използва за наторяване на земеделски земи. Предаването и извозването на торовите маси ще се осъществява на база сключени договори с външни фирми.

Имотът, предмет на инвестиционното предложение /ИП/ не попада в защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии* и не засяга защитени зони /ЗЗ/ от "Натура 2000" по смисъла на *Закона за биологично разнообразие* /ЗБР Най-близко разположените ЗЗ са ВГ 0002093 „Овчарово“ за опазване на дивите птици (Заповед №РД-844/ 17.11.2008г., ДВ бр.12/13.02.2009г.) и ВГ 0000421 „Преславска планина“ за опазване на природните местообитания, намиращи се на отстояние от обекта предмет на ИН. Съгласно разпоредбите на чл.31, ал.1 от ЗБР и чл.2, ал.1, т.1 от Наредбата за ОС, инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на цитираната по-горе ЗЗ.

Съгласно разпоредбите на чл.31, ал.1 от ЗБР и чл.2, ал.1, т.1 от Наредбата за ОС, инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на посочените по-горе ЗЗ.

Дейността попада към т.1д) от Приложение №2 към чл.93, ал.1, т.1 и 2 от ЗООС "Интензивно животновъдство (инвестиционни предложения, невключени в приложение №1)" и подлежи на преценяване на необходимостта от ОВОС.

### **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. За реализация на инвестиционното намерение ще се извърши подмяна на покривни материали, климатизация и охлаждане, система за електронно хранене и канализационна система на сграда свинарник и реконструкция на сграда-свинарник за бременни свине-майки.
2. По време на строително-монтажните дейности на обекта не се предвижда заемане на допълнителни площи за временни дейности. Строително-ремонтните и монтажни работи ще се извършат в границите на имота, предмет на инвестиционното намерение.
3. С Разрешение за строеж №РС-01-105/27.06.2011г., Община Търговище Разрешава на ЕТ „Милена Митова“, собственик на терена да извърши строително-монтажни работи за обекта „Монтаж на вътрешна вентилационна инсталация“ в имот №000266, стопански двор с.Алваново, общ.Търговище.
4. Свинокомплексът има издадени Удостоверение за регистрация на животновъден обект №12/06.11.2008г. от РВМС гр.Търговище с капацитет 750броя свине-майки с приплоди и Решение №427/07.12.2010г. на РИОСВ гр.Шумен за Утвърждаване на Програма за управление на отпадъци за периода 2010-2015г. на „Животновъден комплекс за отглеждане на свине-майки и свине за угояване под 30кг(подрастване) с.Алваново, общ.Търговище
5. Водоснабдяването на обекта се осъществява от собствен водоизточник – шахтов кладенец, за което Оператора разполага с действащо разрешително за водоземане от подземни води чрез съществуващи водоземни



съоръжения №2152 0211/24.01.2012г. За питейно-битово водоснабдяване има подписан договор с „ВиК” ООД гр.Търговище.

6. Свинекомплексът се електроснабдява от подстанция „Търговище 1” по електропровод 20кV „Твърдинци”, като разполага с трафопост за преобразуване на напрежението до 380V. По въздушни линии от трафопоста е развита площадковата електроснабдителна мрежа.
7. За предпазване на подземните води от замърсяване ще се прилага периодичен контрол и профилактика на подземните тръбопроводи, на съоръженията за торови маси за наличие на течове. Технологията на производство включва обособяване на отделен поток отпадъчни води от свиневдната част на площадката, който ще се задържа през периода на отглеждане на животните в подподелите водни възглавници на халетата, а след това чрез съществуващата канализационна система постъпва заедно с битово-фекалните води от администрацията и санитарния филтър като смесен поток в събирателен резервоар. Периодично със специализирана техника те ще се извозват извън предприятието и тази торова маса ще се използва за наторяване на земеделски земи. Предаването и извозването на торовите маси ще се осъществява на база сключени договори с външни фирми.
8. Транспортната и строителна механизация ще ползва само разрешените за строителство вътрешнозаводски пътища, като не утъпква и не замърсява със строителни отпадъци съседните земи.
9. По време на реконструкцията и изграждането на новите инсталации и съоръжения ще се генерират различни по вид стойтелни и битови отпадъци. Отпадъците от разваляне на покривната конструкция ще се разделят по вид и ще се събират на обособените площадки, посочени в утвърдената програма за управление на отпадъците. Тези отпадъци ще се транспортират от изпълнителя на строителството, съгласно чл.18, ал.1 от ЗУО до определени от съответните общински депа. Битовите отпадъци ще се събират в метални контейнери и ще се транспортират до съответните местни депа за битови отпадъци.
10. По време на експлоатацията се предвижда третиране по видове генерирани отпадъци:
  - Животински трупове, плаценти, кръв и конфискатите се съхраняват в хладилна камера до предаването им на екарисажа, а отделената течна и торова маса в събирателни резервоари;
  - Отделената кръв от кланичния пункт, който се използва по необходимост, се събира в пластмасови бидони с капаци и се съхранява в отделен пункт след което се предава на екарисаж;
  - Опаковките от използваните дезинфектанти се събират в чували и се съхраняват на обособена площадка;
  - Събирането на производствени и опасни отпадъци се извършва от квалифициран и редовно инструктиран персонал, снабден с необходимата техника и работно облекло при спазване на условия за максимална сигурност и безопасност;
  - Отпадъци при подмяна на луминисцентни лампи и други отпадъци, съдържащи живак се събират отделно на закрито на оградена и обозначена с табела площадка;



- Острите инструменти /игли, счупени скалпели/ от ветеринарното обслужване на животните се събират в метален контейнер от 20л и след това се транспортират за временно съхранение;
  - Счупените и подменени скари от боксовете на животните се събират на обособена площадка;
  - Битовите отпадъци от персонала се събират ежедневно в метален контейнер и се извозват периодично от фирма БКС Търговище.
11. При спазване на мерките за безопасност заложи в разработените Планове и мерки за безопасност в проектите за реконструкция и изграждане на инсталациите, за осигуряване на безопасност и здраве и Наредба №2/22.03.2004г. за минимални изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи не се очаква риск от инциденти при строително-монтажните работи и експлоатация на обекта.
  12. За реализирането на инвестиционното намерение не се налага изграждане на нова или промяна на съществуващата инфраструктура, което няма да доведе до засягане на зони от НЕМ.

**II. Местоположение, в т.ч. чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относителното наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:**

1. Реализирането на инвестиционното намерение ще се извърши в ПИ №000266, землището на с.Алваново, общ.Търговище с площ 29,740дка и НТП: «Др.пром.терен», собственост на възложителя.
2. Не се налага специално приспособяване на ползвателите на съседни имоти-нива, стопански двор, др.пром.терен и жилищна територия, тъй като свинефермата съществува.
3. Инвестиционното намерение ще се реализира върху върху съществуваща площадка и няма да засяга други ползватели или собственици на земи.
4. Съгласно становище изх.№92-МВ-0939/22.03.2012г. на РЗИ гр.Търговище за реализацията на инвестиционното намерение на ЕТ „Милена Митова” за подмяна на покривни материали, климатизация и охлаждане, система за електронно хранене и канализационна система на сграда свинарник, находяща се в с.Алваново, общ.Търговище, РЗИ гр.Търговище приема, че подробният анализ и прогнозиране на въздействията от реализирането са достатъчни и не е наложително разработване на ДОВОС.
5. Имотът е застроен, водоснабден и електрифициран.
6. До имота, предмет на ИН в близост няма детски градини, болници, санаториуми, подлежащи на здравна защита и той отстои на около 50м от най-близката жилищна зона.
7. За временни дейности по строителство ще се използва описания имот, без да се засягат други такива, което няма да доведе до засягане на зони от НЕМ.

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

1. Строително-монтажните работи по реконструкцията на сградата за бременни свине майки и подмяна на покривни материали, климатизация и охлаждане, система за електронно хранене и канализационна система на



сграда свинарник няма да доведат до нарушаване ползването на съседните имоти и няма да излиза с влиянието си извън границите на имота.

2. Инвестиционното предложение не попада в защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

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

1. Не е необходимо изграждане на техническа инфраструктура /имота е електрифициран, водоснабден и с изградена пътна инфраструктура/, с което няма да се засегнат защитени зони от НЕМ. Не се очаква трансгранично въздействие.
2. Въздействието върху околната среда от генерирането на отпадъци по време на строително-монтажните дейности ще е пряко и отрицателно, но в ниска степен и ще бъде ограничено само в рамките на производствената площадка, ще е временно, краткотрайно като не се очаква кумулативно въздействие.
3. Няма вероятност ИП да доведе до загуба на площ от дадено местообитание, степен на фрагментация на местообитание, безпокойство на видовете, време за възстановяване на засегнатата популация.

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

Възложителят е уведомил писмено кмета на с. Алваново /вх.№ 8/24.04.2012г./, както и кмета на Община Търговище /вх.№ИЕ26-00-7/14.02.2012г./. Обществеността е информирана чрез обява в Кметство Алваново с вх.№08/24.04.2012г. и обява, поместена във вестник „Търговишки новини“ от 19.01.2012г. Съгласно писмо на кметски наместник на с.Алваново /изх.№ 09/08.05.2012г./ и на кмета на Община Търговище/изх.№ИЕ 32-00-2/01.03.2012г./ няма постъпили възражения от заинтересованите лица във връзка с обявеното инвестиционно предложение.

**Настоящото решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му капацитет.**

**Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение изискванията на 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 по околна среда.**

**При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение, възложителят/новият възложител трябва писмено да уведоми РИОСВ гр. Шумен до 14 /четирнадесет/ дни след настъпване на измененията.**

**Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от датата на съобщаването му на заинтересованите лица и организации пред Министъра по реда на АПК.**

**ИНЖ. ЛИДИЯ КУНЕВА:**  
**Директор на РИОСВ – Шумен**

Дата: 11.06.2012г.



