



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция - Пловдив

РЕШЕНИЕ № ПВ – 86 -ПР/2012 год.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание: чл. 93, ал. 1 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 (Наредба за ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР); чл. 40 ал. 3 и ал. 4, във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за условията и реда на извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредба за ОС), представена писмена документация от Възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ОС и становище от РЗИ Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за **инвестиционно предложение: "Изграждане на кравеферма за 100 броя животни"**, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

местоположение: в имоти № 38385.217.415, 38385.100.1 и 38385.217.413, землище с. Конуш, Община Асеновград

Възложител: ЗП Точева'
№ 27

Характеристика на инвестиционното предложение /ИП/: Обектът представлява съществуваща кравеферма - обор с тухлени стени и дървена покривна конструкция. Ще се извърши основно преустройство на сградата, в която ще се поместят 40 крави майки и телетата и отделно ще се изгради нова сграда за 100 млечни крави, съобразена с нормативните изисквания. Новата кравеферма ще бъде механизизирана и автоматизирана. Кравите ще се отглеждат свободно боксово. Обектът ще представлява две помещения за кравите, чакални преди и след доене, доилна зала, дворче за разходка, зала за съхранение и събиране на мляко, ветеринарно помещение и битово помещение за работниците.

Отпадъчните води от кравефермата (торовата течност) и торта ще се събират във изолирано водонепропускливо тороохранилище и след угниване ще се използва за наторяване на земеделски земи.

За бъдещия обект ще се използват налична и частично новоизградена инфраструктура след изпълнение на необходимите връзки:

Пътна – Не се налага промяна на съществуваща инфраструктура. Запазва се съществуващия подход за автомобили и хора.

Водоснабдяване – чрез изграждане на нов водопровод в рамките на имота.

Заустване на отпадните води от битово - фекален характер - във водоплътна безотточна яма с периодично почистване, като пречистената вода ще се използва за напояване на тревните площи около сградите.

Инвестиционното предложение /ИП/ попада в обхвата на т. 1, буква "д" от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда / ДВ.бр.91 /2002 год./ и чл. 2 ал. 1, т. 1 от Наредбата за ОС. Най-близката защитена зона е „Язовир Конуш“ с код BG 0002015, включена в списъка на дивите птици, обявена с Заповед № РД-367/16.06.2008г.(ДВ бр. 56/2008 г.) Предвид местоположението и характера на инвестиционното предложение, извършената преценка за вероятната степен на

отрицателно въздействие определя, че **няма вероятност** от значително отрицателно въздействие върху видовете, предмет на опазване в защитената зона.

МОТИВИ:

I. Характеристика на предлаганото строителство, дейности, 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.

Съществуващата сграда е с тухлени стени и покрив – дървена конструкция, покрита с керемиди. Дървената конструкция ще бъде демонтирана и ще се замени с нова – метална. Конструкцията на новопроектираната сграда е смесена – колони и греди от стоманобетон, покривната конструкция – стоманена. Ограждащите стени са тухлени. Предлагаият метод на строителство е монтаж на стоманени конструкции върху бетонови фундаменти.

Очаквано количество мляко от кравефермата – 600 – 650 тона годишно. При осъществяването на даденото инвестиционно намерение се предвиждат следните основни процеси:

- Хранене – механизирено - с трактор и специално ремарке - миксер.
- Поене - ще се осигури подходящ и достатъчен достъп на питейна вода- поилки.
- Доене – ще се използва подвижен доилен апарат, който ще се разполага върху чист под и ще осигурява защита на млякото през цялото време на доенето.
- Почистване – Почистването на оборския тор ще се извършва чрез специални скрепери, които ще събират твърдата и течната съставки в бетонови ями. От там с помощта на специални помпи, тора хомогенизиран и нарязан се подава в сепаратор, който отделя твърдата от течната съставки. Течността се събира в резервоари, а твърдата съставка се складира на специално оразмерено торище, което ще е изолирано и няма да има пряк достъп с почви и води. В торището оборския тор ще се съхранява временно за 3 месеца докато ферментира. След това ще се ползва за наторяване на земеделски земи. Течната торова фракция ще се отвежда в безотточни стоманобетонови резервоари и ще се ползва за наторяване.

Помещението за съхранение на млякото ще е лесно за почистване и дезинфекция, ще има лесно почистващи се стени и под, настилка на пода, която улеснява оттичането на течности, средства за изхвърлянето на отпадъци, подходяща вентилация и осветление, съоръжения за охлаждане на млякото. Залата за мляко ще представлява хладилни вани и агрегати, както и части от доилна система. Отглеждането на кравите ще се осъществява от 8 работника. Направлението на фермата ще бъде млекопроизводително. В перспектива, част от телетата ще се оставят за възпроизводство на основното стадо от дойни крави, а останалата част след отбиването ще се угодват.

- В хода на строителството и експлоатацията на обекта не се предполага значително замърсяване и дискомфорт на околната среда. При строителството се очаква известно шумово натоварване на околната среда. То ще бъде минимално, локализирано в рамките на ограничен район.

- Не се налага промяна на съществуващата или изграждане на нова пътна инфраструктура.

- Така предлаганата технология няма да допусне замърсяване на околната среда, което да е над определените норми за допустими емисии по отношение на атмосферния въздух, почвите, водите и шума.

II. Местоположение в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

Имотите попадат в урбанизираната територия с развита стопанска дейност.

- Реализацията на инвестиционното предложение ще бъде извън границите на защитени зони, съгласно чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие и не се очаква да настъпи значително въздействие върху компонентите на околната среда.
- Инвестиционното предложение ще се осъществи извън границите на защитени територии, съгласно Закона за защитените територии.
- Не се очаква засягане на качествата и регенеративната способност на природните ресурси в района.

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

- Няма вероятност инвестиционното предложение да доведе до пряко унищожаване, увреждане или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близката защитена зона „Язовир Конуш“ с код BG 0002015, тъй като намерението ще се осъществи извън границите на зоната и без да се налага изграждане на допълнителна инфраструктура.
- Естеството на развиваната на площадката дейност не предполага емисии във води, въздух и почви, включително генериране на шум и отпадъци, в количества, които да окажат пряко или косвено негативно въздействие върху ключови елементи на зоната, респективно върху видовете, предмет на опазване.
- Реализирането на инвестиционното предложение не дава основания за предположения за кумулиране на такива въздействия, които да окажат значително безпокойство на видовете животни, предмет на опазване в зоната, което да доведе до негативни изменения в структурата и функциите на популациите им.

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

- Териториалния обхват на въздействие в резултат на строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение е ограничен и локален в рамките на имота.
- Реализацията на предложението не предполага трансгранично въздействие.
- Въздействието в резултат на експлоатацията на бъдещия обект ще бъде локално и дълготрайно, съгласно срока на експлоатацията му.
- С писмо изх. № 6317/23.10.2012г. РЗИ- Пловдив е определила липсата на здравен риск при спазване на нормативните изисквания.

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

Възложителят е уведомил за своето инвестиционно предложение кметовете на Община „Асеновград“ и село Конуш, както и засегнатото население чрез обява и на информационно табло. Не са изразени устно или депозиран писмено възражения срещу реализацията на инвестиционното предложение.

При спазване на следното условие:

Обектът да се експлоатира само при наличието на договор за предаване на трупове на умрелите животни в екарисаж.

Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения капацитет.

Решението не отменя задълженията на Възложителя за изпълнение на 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.

Настоящото Решение губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на влизането му в сила 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. Пловдив до 14 дни след настъпване на измененията.

Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Пловдив пред Министъра на околната среда и водите и/или Административен съд-Пловдив в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица и организации по реда на Административно-процесуалния кодекс.

инж. ВАЛЯ АТАНАСОВА ..
Директор на Регионална инспекция
по околна среда и води - Пловдив

В. М.2012г.