



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

РЕШЕНИЕ № ХА – 39 ПР/2020 г.

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

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1 във връзка с ал. 3 и ал. 6 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), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40 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 въз основа на представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и чл. 10, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ОС, както и получени становища от Регионална здравна инспекция – Хасково и Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ – Пловдив

РЕШИХ

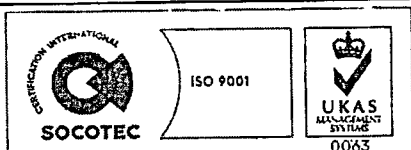
да не се извърши оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение за „Кравеферма за свободно групово отглеждане на 100 броя крави за мляко“, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве

Възложител: I. Кръстев
Адрес: гр. Димитровград

Кратко описание на инвестиционното предложение:

С инвестиционното предложение се предвижда изграждане на кравеферма за свободно групово отглеждане на 100 броя крави за мляко в ПИ 87076.300.30, местност „Османова чешма“, в землището на с. Ябълково, община Димитровград. Сградата, в която ще се отглеждат животните е със застроена площ от 954,02m², с метална конструкция, като ограждащите стени и покривът са от панели с дебелина 8 см. Кравите ще се отглеждат свободно боксово върху дълбока несменяема постеля. При свободното отглеждане са обособени зони за движение, почивка, доене и хранене. Всяка крава може свободно да си лежи, почива и преживява, да отиде до място за водопой – поилки, или местата за хранене – ясли. Кравите имат възможност за достъп до дворче за разходка с осигурена площ 6,00m² на крава.

Към кравефермата е предвидена битовка със застроена площ 157,21m², изпълнена с носеща стоманобетонова конструкция – колони и греди, върху които стъпва метална конструкция за покрива, стените са от тухлена зидария, а покривното покритие е от панели с дебелина 8 см, с обслужващи помещения и помещение за събиране и съхранение на мляко, като подовите настилки ще бъдат изпълнени от непромокаеми, не абсорбиращи, миещи се, нетоксични материали с подходящ наклон към подовите сифони за ефективно оттичане на отпадните води, стените ще се изпълнят с непромокаеми, не абсорбиращи, миещи се, нетоксични материали, таваните са конструирани и ще бъдат изпълнени по начин, който не допуска натрупване на замърсяване, кондензация на пари, появя на плесени и падане на частици, прозорците ще бъдат изградени по начин, който не позволява събиране на прах,



като ще има и мрежи за защита от насекоми, вратите ще бъдат изпълнени от материали, които осигуряват гладка, не абсорбираща повърхност.

За поддържане хигиенното състояние на обекта и спазване изискванията на Закона за храните ще бъде осигурена течаща студена и топла питейна вода.

Обектът ще има естествено и изкуствено осветление и необходимите мощности.

Предвидено е торохранилище /торова площадка/ с обем 400м³, изградено от водонепропускливи под и стени /бетон/.

Водоснабдяването в имота ще се осъществява от собствен водоизточник – новопроектиран сондажен кладенец с дълбочина 50м, с прилежаща сондажна помпа и водомерен възел 2,5м³ в шахтата. Годишен обем на водното количество – 3000м³, дневно потребление 8м³/денонощие.

Отпадните води от административната част на обора се отвеждат към изгребна яма, оразмерена за 3 работника на 7 дневен период на почистване. По-голямото водно количество ще бъде от измиването на доилното и помещението за съхранение на мляко, като е избран изгребен резервоар 12,00м³, като и той ще се почиства на 7 дни. Изгребната яма ще бъде с полезен обем 12,00м³ – готово полипропиленово съоръжение.

Електрозахранването на имота е съществуващо.

Достъпът до имота е от съществуващи пътища с идентификатори 87076.202.2 и 87076.300.27, местност „Османова чешма“, в землището на с. Ябълково, община Димитровград.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква „д“ от Приложение № 2 на ЗOOC и подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗOOC. На основание чл. 93, ал. 3 от ЗOOC, компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ - Хасково.

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че имот с идентификатор 87076.300.30 по КК на с. Ябълково, общ. Димитровград, в който се предвижда изграждане на кравеферма за свободно, групово отглеждане на 100 бр. крави за мляко **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Най-близко до имота са разположени защитени зони BG0000578 „Река Марица“, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания и BG0002081 „Марица-Първомай“, обявена със Заповед № РД-909/11.12.2008г. за опазване на дивите птици (приблизително 200 м.).

Инвестиционното предложение попада в обхвата на 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* и подлежи на процедура по оценка съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горе цитираната защитена зона по реда на чл. 31, ал. 4, във връзка с чл. 31, ал. 1 от *Закона за биологичното разнообразие*.

На основание чл.40, ал.3 от *Наредбата за ОС*, след преглед на представената информация, предвид характера и местоположението на инвестиционното предложение и въз основа на критериите по чл.16 от нея, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху природни местообитания, популации и местообитания на видове предмет на опазване в горе цитираните защитени зони.

МОТИВИ:

I. **Характеристики на инвестиционното предложение:** размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или

одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генериране на отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

1. Целта на инвестиционното предложение е изграждане на кравеферма за свободно групово отглеждане на 100 броя крави за мляко.

2. Сградата, в която ще се отглеждат животните е със застроена площ от 954,02м², кравите ще се отглеждат свободно боксово върху дълбока несменяема постеля.

3. В сградата и двора на кравефермата ще се обособят необходимите помещения, площи и съоръжения за отглеждането и храненето на животните при спазване на ветеринарните и санитарни изисквания за дейността.

4. Фермата ще е оградена с постоянна ограда с височина не по-малка от 150см, осигуряваща безопасността на обекта и здравното благополучие на животните. На входа на фермата е предвиден пропускателен пункт с дезинфекционна площадка за транспортни средства и дезинфекционна пътека за хора.

5. Природните ресурси, които ще бъдат използвани по време на строителството са пясък, дърво, камък, вода. Захранването с вода ще бъде от собствен водоизточник - новопроектиран сондажен кладенец с дълбочина 50м, с прилежаща сондажна помпа и водомерен възел 2,5м³ в шахтата. Годишен обем на водното количество – 3000м³, дневно потребление 8м³/денонощие.

6. За отпадъците от отглеждането на животни /тор/ се предвижда изграждане на торохранилище, като предвидената технология за съхранение на торовата маса ще обезпечава съхранението и третирането им. Обемът на торохранилището е 400м³ /дължина 20м/ширина 10м/височина 2м/, изградено от водонепропускливи стени и под /бетон/, с наклон от 5% към единия си край, като в ниския край е предвидена шахта за събиране на течна торова маса, представена от канал с размер 50см/50см, покрит с решетка, който излиза извън торохранилището на разстояние 100см и се влива в шахта за течна торова маса с размер 150/150/150см. Покрита с капак, за да може да се изчерпва при напълване. През три месеца торовата площадка ще се освобождава като се извозва торта върху пасищата.

7. Отпадъчните води ще бъдат отвеждани в изгребна яма /12,00м³ – готово полипропиленово съоръжение /и изгребен резервоар /12,00м³/, които ще бъдат почиствани на 7 дни, чрез сключен договор с фирма.

8. От община Димитровград има издадено писмо с рег. индекс: ОС-23-352#1/24.07.2020г., че има утвърдени терени за загробване на животни, които ще бъдат предоставени на възложителя за ползване при необходимост, съгласно законовите изисквания.

9. Отпадъците, образувани при строителството и експлоатацията на обекта ще бъдат третирани при спазване на разпоредбите на *Закона за управление на отпадъците*.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околнна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в ПИ 87076.300.30, местност „Османова чешма“, в землището на с. Ябълково, община Димитровград, с НТП: За стопански двор.

2. Предвид, че имота предмет на инвестиционното предложение не попада в обхвата на защитени зони, реализацията му няма да доведе до:

- увреждане и/или унищожаване на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване в близко разположените защитени зони;
- нарушаване целостта и кохерентността на близко разположените защитени зони, както и до увеличаване степента на фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете предмет на опазване в зоните в сравнение с настоящия момент.

3. Предвид местоположението на имота, дейностите по реализация на инвестиционното предложение не предполагат значително увеличаване на беспокойството на видовете предмет на опазване в близко разположените зони, което да доведе до изменение в плътността и структурата на популациите им.

4. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания предмет на опазване в близко разположената защитена зона, като резултат от реализацията му спрямо одобрени до момента планове, програми, проекти и/или инвестиционно предложения със сходен характер.

5. Съгласно становище по чл. 155, ал.1, т. 23 от Закона за водите на БД ИБР - Пловдив с изх. № ПУ-01-503(4)/30.07.2020 г. инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда при спазване на посочените в настоящото решение условия.

6. Според представената информация, мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „Река Марица от влиянане на р. Омуровска до влиянане на р. Сазлийка“ с код BC3MA350R212. Попада в чувствителна зона.

7. ИП попада в рамките на подземно водно тяло с код BG3G0000PgN026 – „Карстови води – Чирпан - Димитровград“. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.3, буква „а“ от ЗВ. Площта на ИП попада в уязвима зона за защита на водите, включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

8. ИП се намира извън определените в райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени, съобразно картите на районите под заплаха от наводнения при сценариите, посочени в чл.146е от Закона за водите.

9. ИП не попада и не граничи с пояса на СОЗ около водоизточници за ПБВ или водоизточници на минерални води.

10. Степента на въздействие от реализацията на ИП върху водите и водните екосистеми е преценена като незначителна при спазване на поставените в настоящото решение условия. Основен мотив за това е вида и характера на ИП.

III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничният характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието, същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

1. Съгласно становище на РЗИ – Хасково с изх. №10-01-28#1/25.08.2020г. на основание предложената информация за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, при спазване на ветеринарномедицинските изисквания към животновъдните ферми не би

следвало да има рисък за човешкото здраве при реализиране на инвестиционното предложение.

2. Потенциалните въздействия за фазите на реализация и експлоатация са без значим характер и в локален мащаб.

3. Продължителността на въздействието съвпада с продължителността на експлоатация на обекта и ще бъде постоянно, но без натрупващ се отрицателен ефект.

4. При реализациата на инвестиционното предложение и последващата експлоатация не се очаква трансгранично въздействие, поради местоположението и характера на предвидената дейност.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС и чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС възложителят е обявил своето инвестиционно предложение на засегнатата общественост. Комpetентният орган по околната среда (РИОСВ – Хасково) е обявил уведомлението за инвестиционно предложение на интернет страницата си и е уведомил писмено кмета на Община Димитровград и село Ябълково по реда на чл. 95, ал. 1 от ЗООС и чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС.

2. За изясняване на обществения интерес във връзка с изискванията на чл. 6, ал. 9, т. 2 от Наредбата за ОВОС, РИОСВ - Хасково е предоставила информацията по приложение № 2 на кмета на Община Димитровград и село Ябълково за осигуряване на обществен достъп до същата. В тази връзка:

- С писмо с Регистрационен индекс ОСВ-13-212#3/27.08.2020г. кмета на Община Димитровград уведомява РИОСВ - Хасково, че на 12.08.2020г. е осигурен обществен достъп до информацията по приложение № 2, като в изтеклия 14-дневен период няма постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.

- С писмо изх. № 205/26.08.2020г. кмета на село Ябълково уведомява РИОСВ - Хасково, че на 12.08.2020г. е осигурен обществен достъп до информацията по приложение № 2, като в изтеклия 14-дневен период няма постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.

3. На основание чл. 6, ал. 9, т. 1 от Наредбата за ОВОС от страна на РИОСВ - Хасково е осигурен обществен достъп до информацията по приложение № 2, като е поставено съобщение на интернет страницата и на табло в сградата на инспекцията за 14-дневен период. В законоустановения срок няма постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Водопътните изгребни ями за битово – фекални отпадъчни води и водите от измиване на доилното и помещението за съхранение на мляко трябва да отговарят на изискванията за изграждане на водонепропусклива изгребна яма, с необходимата хидроизолация, с достатъчен обем за акумулиране на определеното количество отпадъчни води.

2. Да се сключи договор с оторизирана фирма за извозване и предаване за третиране на отпадъчните води от водопътните изгребни ями в съществуваща ПСОВ.

3. Да се води дневник за количествата предадени за третиране отпадъчни води от изгребните ями в съществуваща ПСОВ.

4. Съоръженията за съхранение на течен и твърд оборски тор да бъдат с достатъчен капацитет за необходимия времепрестой на тора в тях и да се изградят с водонепропускливо дъно и стени. Да се извършват редовни проверки на съоръженията за установяване на течове и предприемане на необходимите ремонтни дейности.

5. Условия, заложени в становище на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ с изх. № ПУ-01-503(4)/30.07.2020 г., копие от което е предоставено на възложителя с писмо изх. № ПД-823/03.08.2020 г.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявленото предложение и в посочения му обхват.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на 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.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околната среда (РИОСВ - Хасково).

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяване на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано чрез директора на РИОСВ - Хасково пред Министъра на околната среда и водите или пред съответния административен съд по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14 - дневен срок от неговото съобщаване.

//

)

ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА
Директор на Регионална инспекция
по околната среда и водите - Хасково

Дата: 27.08.2020 г.