



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора  
териториален обхват - области Стара Загора, Сливен, Ямбол и община Тополовград

**РЕШЕНИЕ № СЗ – 47 – ПР/2016**  
**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. Ямбол.

**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** Изграждане на животновъдна ферма до 120 броя дойни крави, фотоволтаична централа върху покрива на краварника с мощност 30 кВт, закупуване на оборудване и земеделска техника в имоти с № № 297007 и 297008 в землище с. Ситово, общ. Болярово, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

**Възложител** ЗП Димо: [ ] Димов, гр. Ямбол, ул. „Страхил войвода“ [ ]

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на фамилна ферма, в която ще се отглеждат крави млечно направление, оборно-пасищно. Максималният брой на отглежданите животни ще бъде до 120 бр. Теренът, върху който ще се изгради обекта представлява стопански двор. Върху площта от 16.196 дка ще се разположат многофункционална стопанска постройка за отглеждане на животните (обор, пътека за хранене, доилна зала), битова част, торова площадка, помещение за фуражна кухня, складова база за груб фураж. Върху покрива на сградата се предвижда монтиране на фотоволтаични панели за производство на ел. енергия с мощност 30kW. Произведената електроенергия ще се ползва за собствени нужди на кравефермата. Основните процеси, които ще се извършват в обекта са:

**Хранене** – оборно-пасищното, като доставянето на фуража ще се извърши със специализирана селскостопанска механизация, а раздаването на фуража ще става с фуражораздаващо ремарке.

**Поене** – от автопоилки, а на двора поенето ще става от водопойно корито. **Почистване** – ще се извършва механизирано. Тора ще се съхранява до неговото пълно угниване на специална торова площадка, в рамките на имота. Тороотвеждането ще се осъществи по

следния начин: Пътеките на животните ще се оборудват с делта-скрепери, които периодично почистват тора. Ще правят минимум 4 цикъла в денонощие. Делта-скреперите ще избутват тора в напречен канал покрит със скаррова решетка оборудвана със субщангов транспортър, разположен извън краварника, който събира тора от 2 броя делта скрепери и избутва тора в шахта. От торовата шахта тора ще се транспортира на площадка за съхранение, която е в друг имот собственост на възложителя, като след угниване ще се оползотворяват за наторяване на собствени ниви.

**Проветряване на сградите** – ще се извършва посредством странично монтирани ветрозащитни щори с ел. задвижване, през които влиза чист въздух, а в средата/горната част на покрива има капандура за осветление и вентилация, през която излиза застоялият въздух. Най- благоприятен ефект от щорите се наблюдава в горещите летни дни и при силни ветрове. В единия случай позволяват естествена вентилация, а в другия - спират евентуално течение в обора. През горещите летни месеци се предвижда използването на система от специални оборни вентилатори.

**Доене на кравите** – ще се извършва с доилна инсталация тип Рибена кост 2x5 бр. с автоматично отнемане на доилните апарати, млекомери с електронно измерване на млякото и функция за отчитане на кръв, електропроводимост, разположена в единия край на доилната зала. Кравите от обора ще се придвижват между помещенията към доилния център и изчакват в приемното помещение. Животните ще се подкарват за навлизане в залата за доене от автоматизиран подкарвач. Излизането на кравите след доене ще се извършва по коридор, където има възможност животните да бъдат селектирани и отделени в селекционно отделение от селекционна врата с антена за преглед или други ветеринарно медицински мероприятия. Издоеното мляко се транспортира по затворена тръбна система до охладителен танк за съхранение на мляко. Ежедневно животните във фермата ще бъдат отделяни за манипулация в обслужващи манипулационни помещения разположени от двете страни на коридора към доилната зала. Там ще бъдат извършвани всички ветеринарно-медицински мероприятия, както и отделяне при необходимост за по - дълъг период на животни.

Водоснабдяването ще се осъществява от селската водопроводна мрежа посредством водопроводно отклонение. А отпадъчните води с битов характер ще се отвеждат в изгребна яма.

- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на кравеферма и 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. 2 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.
- Инвестиционното предложение не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Предвидената дейност е разположена в защитени зони по смисъла за Закона за биологичното разнообразие „Дервентски възвишения 1” с код BG0000218 за опазване на местообитанията и „Дервентски възвишения“ с код BG00002026 за опазване на птиците. ИП подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на най – близко разположените защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за оценка на съвместимостта.
- След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за 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 защитени зони.

## 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:

- Инвестиционното предложение предвижда изграждането на фамилна ферма, в която ще се отглеждат до 120 бр. крави млечно направление, оборно-пасищно. Теренът, върху който ще се изгради обекта представлява стопански двор. Върху площта от 16.196 дка ще се разположат многофункционална стопанска постройка за отглеждане на животните (обор, пътека за хранене, доилна зала), битова част, торова площадка, помещение за фуражна кухня, складова база за груб фураж. Върху покрива на сградата се предвижда монтиране на фотоволтаични панели за производство на ел. енергия с мощност 30kW. Произведената електроенергия ще се ползва за собствени нужди на кравефермата. Тороотвеждането ще се осъществи по следния начин: Пътеките на животните ще се оборудват с делта-скрепери, които периодично почистват тора. Ще правят минимум 4 цикъла в денонощие. Делта - скреперите ще избутват тора в напречен канал покрит със скарена решетка оборудвана със субщангов транспортър, разположен извън краварника, който събира тора от 2 броя делта скрепери и избутва тора в шахта. От торовата шахта тора ще се транспортира на площадка за съхранение, която е в друг имот собственост на възложителя. Водоснабдяването ще се осъществява от селската водопроводна мрежа посредством водопроводно отклонение. А отпадъчните води с битов характер ще се отвеждат в изгребна яма. За достъп до имотите ще се използват съществуващи местни и послки пътища. 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.
- Разглежданата площадка предвидена за реализация на инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. Според представените от Общинска служба по земеделие – гр. Болярско скици, предвидените имоти за реализация на инвестиционното предложение са с начин на трайно ползване – Стопански двор. За реализацията на ИП не се предвиждат допълнителни площи за временни дейности по време на строително - ремонтните работи. 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 кравеферма за отглеждане на 120 млечни животни и фотоволтаична централа върху покрива на краварника. Интензивното отглеждане на крави 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. Основният отпадък от отглеждането на кравите е течна и твърда тор. За почистване на торта във всеки обор са предвидени и торови пътеки. Те ще се оборудват с делта-скрепери, които периодично почистват тора. Ще правят минимум 4 цикъла в денонощие. Делта - скреперите ще избутват тора в напречен канал покрит със скарена решетка оборудвана със субщангов транспортър,

разположен извън краварника, който събира тора от 2 броя делта скрепери и избутва тора в шахта. От торовата шахта тора ще се транспортира на площадка за съхранение, която е в друг имот собственост на възложителя, като след угниване ще се оползотворяват за наторяване на собствени ниви.

- Емисиите, които ще се отделят от производствените помещения по време на експлоатацията на кравефермата 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 Болярово. Битовите отпадъци ще събират в контейнерите на системата за организирано сметосъбиране на общ. Болярово.
- Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорта 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. Ситово, растителния и животинския свят.
- Известен риск от инциденти съществува единствено при строителството и експлоатацията на кравефермата. 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 бъде реализирано в имоти с № № 297007 и 297008 в землище с. Ситово, общ. Болярово, с начин на трайно ползване „Стопански двор“ и обща площ 16,196 дка. Избраното местоположение на кравефермата, извън населено място, в бивши стопански дворове, 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:**

- Въз основа на постъпила в РИОСВ Стара Загора информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС за изграждане на кравеферма за отглеждане на 120 млечни животни и фотоволтаична централа върху покрива на краварника, е установено, че площадките предвидени за реализация на инвестиционното предложение са разположени в защитени зони по Натура 2000 „Дервентски възвишения“ с код BG0002026, обявена със Заповед РД-284/16.03.10г. (ДВ.29/2010г.) на МОСВ и „Дервентски възвишения – 1“ с код BG0000218, която към настоящия момент, няма заповед за обявяване и за нея няма въведени конкретни забрани и режими. Извършената проверка по смисъла на чл. 12, ал. 2 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 установи, че инвестиционното предложение е допустимо спрямо режима на защитена зона „Дервентски възвишения“ с код BG0002026, обявена със Заповед РД-

284/16.03.10г. (ДВ.29/2010г.) на МОСВ. Не се засягат защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Имоти с № № 297007 и 297008 в землището на с. Ситово, общ. Болярово по начин на трайно ползване представляват „стопански двор“. Имотите са урбанизирани и в тях няма природни местообитания и видове предмет на опазване в цитираните защитени зони. Същите граничат със съществуващи местен и полски пътища, които ще се използват по време на реализацията и в последствие експлоатацията на ИП. Предвид характера, местоположението и начина на реализиране на ИП не би попречило или увредило приоритетни местообитания и видове предмет на опазване в защитените зони от мрежата Natura 2000. Инвестиционното предложение, не генерира отпадъци или емисии, които при експлоатацията могат да увредят съседни местообитания или популации на защитени видове. 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 урбанизирани 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 разглежданите имоти с № № 297007 и 297008 в землище с. Ситово, общ. Болярово.
- Съгласно становище на Регионална здравна инспекция гр. Ямбол с изх. № 03-06-1338/16.06.2016 г. при реализацията на инвестиционното предложение не съществува риск за човешкото здраве.
- 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 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 краевефермата.

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

- Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от наредбата за ОВОС, възложителят е предоставил информацията за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на общ. Болярово и кметството на с. Ситово за достъп до информацията и за изразяване на становища от заинтересованите лица. Кметът на общ. Болярово с писмо с изх. № 94-00-825/1/ от 10.06.2016 г., уведомява РИОСВ – Стара Загора, че информацията по Приложение 2 от Наредбата по ОВОС е публикувана на сайта на общ. Болярово и на

информационното табло за период от 27.05.2016 г. до 10.06.2016 г., като след изтичане на 14 дневния срок не са постъпили становища от физически или юридически лица. С писмо изх. № 158/03.06.2016 г. кметския заместник на с. Ситово, уведомява РИОСВ Стара Загора, че информацията по Приложение 2 е оповестена за период от 27.05.2016 г. до 10.06.2016 г., като след изтичане на 14 дневния срок няма постъпили възражения и становища от заинтересувани лица.

#### VI. При спазване на следните условия:

1. Да не се допуска по-никакъв начин увреждане на съседните имоти част от които са „пасища” и замърсяването с битови, строителни и други отпадъци на същите в границите на защитените зони от мрежата Натура 2000.
2. Да не се допуска депониране и струпване на земни и строителни маси в границите на съществуващите в съседство „пасища” в границите на защитените зони от мрежата Натура 2000.

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.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя 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.

Д-Р ПЕТЯТА НАЗОВА  
Директор на РИОСВ - Стара Загора

Дата: 28.06.2016 г.