



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

**РЕШЕНИЕ № ПК-25-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 извърши оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Екологично стопанство за отглеждане на месодайни крави с телета от порода „Блек ангъс“ в поземлен имот № 136048, местност „Пенкови круши“, в землището на с. Церово, общ. Лесичово, 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: „ТУЛЕКС“ ЕООД

ЕИК 131129987

с адрес: 1000 гр. София, район „Средец“, ул. „Кузман Шапкарев“ № 3

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение (ИП) предвижда изграждане на екологично стопанство за отглеждане на месодайни крави с телета от порода „Блек ангъс“ в поземлен имот (ПИ) с № 136048, местността „Пенкови круши“, в землището на с. Церово, общ. Лесичово, с площ на имота от 51,874 дка.

Съгласно Наредба № 19 от 25.10.2012 г. строителството в земеделските земи се извършва без промяна на предназначението им, като при застраяването на ПИ се спазват следните норми: плътност на застраяване – до 20%; интензивност на застраяване – до 0,4.

В кравефермата ще се отглеждат 350 броя месодайни крави с телета до 6 месеца и 350 броя телета до 18 месеца за угояване, на несменяема постеля. Технологичният процес ще протича при стриктно спазване на санитарните изисквания за хуманно отношение при отглеждането на животните и на изискванията за опазване на околната среда и водите.

Ще се предвидят всички необходими основни и обслужващи сгради с помещения - с квадратура, обзавеждане и оборудване, осигуряващи нормалното функциониране на обекта.

В екологичното стопанство ще се изградят и оборудват два краварника с необходимите за производствения процес обслужващи сгради и съоръжения - сеновали, силажни въместилища, инвентарни помещения, трупосъбирателен пункт, в който труповете ще се събират в затворени контейнери и ще се предават в екарисаж, система за почистване, съхранение и оползотворяване на оборския тор.

Комплексът ще се състои от сграда за 350 крави с телета от 0 до 6 месеца с площ 3312 м<sup>2</sup> и сграда за 350 телета за угояване от 6 до 18 месеца с площ 2142 м<sup>2</sup>. Сградите ще имат по 1 хранителна и 2 торови пътеки. През по-голямата част от годината - пролетно-летния сезон кравите и телетата ще се изкарват и на пасище. На изхода към пасището ще се монтира вана за копита. Торовите пътеки ще се оборудват със скрепери, които ще обират тора и ще го транспортират в края на помещението в напречен субщенгов транспортър. В края на този транспортър ще има торова шахта оборудвана с бутална помпа, която периодично през деня ще пробутва тора към торището. Торището ще бъде с площ 990 м<sup>2</sup> и ще се намира в непосредствена близост до сградите за животните. Там ще се съхранява 6 месеца и след това ще се разпръска по земеделски площи (пасища).

За животните са осигурени нормирани площи: за крави с телета до 6 м – 7,4 м<sup>2</sup>, за телета за угояване – 5 м<sup>2</sup>. Леглата на животните са с 3% наклон към торовите пътеки и се застилат с нарязана слама, тя ще се добавя на два-три дни като за кравите и телетата до 6 месеца е нужно 2 кг слама за всяка крава и 1 кг за теле без значение от възрастта му. Сlamата се поставя веднъж на 2-3 дни с мобилен шредер монтиран на навесната система на колесен трактор. При движението си кравите изхвърлят с копитата си по-голяма част от сламата на торовата пътека. Скреперът ще я поема, смесвайки я с торовата маса ще я изхвърля ежедневно към субщенговия транспортър и от там към торището. Площта на торището ще е 990 м<sup>2</sup> с полезна височина на натрупване на тора 2,5 м и полезен обем 2475 м<sup>3</sup>. Отделеното дневно количество тор от крава е 40 кг тор и 20 литра урина, за телетата до 6 м - 5 кг тор и 2 литра урина, за телета над 6 месеца – 10 кг тор и 6 литра урина. Дневното количество отделена тор от всички групи животни е около 27 м<sup>3</sup>, за три месеца – 2430 м<sup>3</sup>. Течната фракция от тора отива в шахта, която се намира в единния край на торището. От тази шахта течния тор ще се изсмуква с цистерна и ще се разпръска по ниви и пасища.

Необходимият дебит вода за битови нужди ще е до 0,3 л/с; за производствени нужди – 1,164 л/с за крава; 0,5 л/с за теле от 6 до 18 месеца и 0,151 л/с за телета от 0 до 6 месеца. Дебитът вода за ППН ще е 15 л/с и за поливни площи - 5 л/с.

За изграждане и експлоатация на обекта ще се проектират - пътен достъп, захранващи електропроводи за СН и НН, водопроводи за селскостопански нужди и водопровод за питейно битово водоснабдяване.

Предвижданият пътен достъп ще свързва кравефермата с общински път с. Церово – с. Лесичово, преминавайки в посока североизток ще обхваща част от полски пътища - ПИ с №№ 000521, 000524, 000534, 000768, напоителен канал ПИ № 000591 и ПИ с №№ 000297, 135022 и 136010 – собственост на Възложителя. Дължината на новопроектираният път ще

бъде около 945 м. За нуждите на дейността ще се предвидят вътрешни алеи за връзка с отделните постройки.

Водоснабдяването ще бъде от съществуващата водопроводна мрежа в района и от собствен водоизточник - шахтов кладенец за селскостопански нужди, напояване, други цели (измиване) и ППН. Шахтовият кладенец (ШК) ще е с дълбочина 4,0 м и диаметър 1000 mm. Новото водовземно съоръжение (ШК) ще се изгради в ПИ 000291, местност „Папратница”, землище с. Церово, общ. Лесичово - общинска собственост. С Решение № 37/28.12.2015 г. Общинският съвет Лесичово е дал съгласието си за изграждане на шахтов кладенец в горепосочения имот. Предвижда се и възможността за алтернативна доставка на питейна вода чрез договор с дистрибутор на трапезна вода за обслужващия персонал на обекта и за зареждане на резервоарите с водоносни за обезпечаване на селскостопанските и битови нужди.

Трасето на новопроектираният електропровод СН ще започне от съществуващ ВЕЛ 20 kV, извод „Мененкьово“ Белово и насочвайки се в посока североизток в обхвата на полски пътища ПИ 000524 и ПИ 000534 ще достигне площадката на обекта, където ще се изгради нов ТП в ПИ 135022, собственост на възложителя. Дължината на новопроектираният електропровод СН ще е 698 м.

Новопроектираният електропровод НН ще започне от нов ТП в ПИ 135022 и преминавайки в посока североизток по полски пътища (ПИ 000534 и 000535) ще засегне ПИ 134041 – пустеещи, необр. земи. Ще премине през имоти на възложителя – ПИ 134019, 134006 и 134009, продължава на север в границите на ПИ 000290, след което в посока запад по полски път 000510 ще достигне до водовземно съоръжение, разположено в ПИ 000291 – храсти. Дължината на новопроектираният електропровод НН ще е 1 227 м.

Трасетата на водопроводите за селскостопански нужди ще започнат от водовземно съоръжение, разположено в ПИ 000291 (храсти). Насочват се в посока юг – югозапад, като ще преминат успоредно на проектното трасе на електропровод НН. Предвидено е водопроводът за напояване да достигне до ПИ 134040, като са проектирани и отклонения от него до ПИ 134009, 134019 и 134026 – собственост на възложителя. Вторият водопровод за селскостопански нужди преминава успоредно на проектните електропроводи НН и СН и достига до ПИ 138035, където е ще бъдат разположени резервоари към обекта. Дължината на водопроводът за напояване с отклоненията му ще е 1 105 метра, а на вторият водопровод – 1 568 метра.

Предвижда се свързване на обекта с мрежата на ВиК. Проектното трасе от ВиК – мрежата се предвижда да се осъществи с водопроводно отклонение от магистрален водопровод в ПИ 467018 в землището на с. Лесичово, след което ще премине в северния сервитут на път IV клас, представляващ ПИ 000185 в землище Лесичово и ПИ 000527 в землище Церово, в посока северозапад и на североизток по полски пътища 000521 и 000524 до достигане на съоръжения в ПИ 138035 – собственост на възложителя. Дължината на новопроектираното водоснабдяване ще е 1 366 м.

Генерираните, по време на строителството – строителни отпадъци, ще се съхраняват временно на строителната площадка, в границите на имота и ще се извозват само от фирми, притежаващи разрешение, съгласно Закона за управление на отпадъците (ЗУО), за дейности със строителни отпадъци. По време на експлоатацията ще се планират мероприятия, гарантиращи събиране и временно съхранение на отпадъците съгласно изискванията на нормативната уредба по околната среда. Отпадъците ще бъдат предавани въз основа на сключен писмен договор, на лица притежаващи разрешение съгласно ЗУО.

При експлоатацията на ИП се очаква формиране на оборски тор. Торището ще бъде с водоустойчиво дъно и непропускливо покритие, с площ .990 m<sup>2</sup> и ще се намира в непосредствена близост до сградите за животните. Там ще се съхранява 6 месеца и след това

ще се разпръска по земеделски площи (пасища). Течната фракция от тора ще отива в шахта, която ще бъде разположена в единия край на торишето. От тази шахта течния тор ще се изсмуква с цистерна и ще се разпръска по ниви и пасища (собственост на възложителя).

За БФОВ ще се предвиди разделна площадкова канализация – ОВ, от където ще се отвеждат в изгребна яма (стоманобетонова, водоплътна), която ще се почиства периодично на база сключен договор с фирма.

На основание чл. 7, ал. 2, т. 26 от Наредбата за ОВОС, РЗИ-Пазарджик е уведомила с писмо с Вх. № КД-01-1102/06.06.2016 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 шахтов кладнец, Басейнова дирекция Източнобеломорски 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. № КД-01-1102/10.05.2016 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 „Река Тополница от язовир Тополница до вливане на р. Елишкска (с. Драгор)“ с код BG3MA800R159. Попада в чувствителна зона. Попада в границите на подземно водно тяло „Пукнатинни води - Западно - и централнобалкански масив“ с код BG3G00000Pt044.

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“ 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, генериирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда; както и риск от инциденти:**

1. Предвид вида на предлаганото строителство (изграждане екологично стопанство за отглеждане на месодайни крави с телета, пътен достъп, захранващи електропроводи за СН и НН, водопроводи за селскостопански нужди и водопровод за питейно битово водоснабдяване и шахтов кладенец) се предполага, че извършваните строителни дейности няма да доведат до замърсяване и дискомфорт на околната среда в района. Реализацията на ИП ще бъде извършена по стандартните методи за подобен тип строително - монтажни дейности, в рамките на разглежданите имоти, без да излиза с влиянието си извън границите му.
2. При изграждането и експлоатацията на обекта не се предполага използването на големи количества природни ресурси, освен вода от собствен водоизточник (ШК). Основните сировини и строителни материали, които ще се използват при

строителството са готови строителни материали (инертни материали, бетонови и варови разтвори, мазилки и смеси, метални конструкции и арматурно желязо и др.).

3. 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 кравефермата, ще се извърши, съобразно нормативните изисквания на Закона за управление на отпадъците.
4. Отпадъчните води от кравефермата (от измиването на съоръженията и помещенията), чрез разделна площадкова канализация ще постъпват в изгребна яма (стоманобетонова, водоплътна). Не се предвижда заустване в повърхностен воден обект.
5. Формираните торови маси ще се съхраняват в торище с достатъчен обем за период от 6 месеца, след което ще се разпръска по земеделски площи (пасища). Течната фракция от тора ще отива в шахта, от която ще се изсмуква с цистерна и ще се разпръска по ниви и пасища (собственост на възложителя).
7. Страницните животински продукти (животинските трупове), ще се събират трупосъбирателен пункт в затворени контейнери и ще се предават в екарисаж.
6. Не се очакват кумулативни въздействия, от реализацията на инвестиционното предложение.
7. Предвидени са мерки за предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителни отрицателни последици върху околната среда при реализацията на инвестиционното предложение.
8. 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. Площадката за реализация на разглежданото ИП – ПИ № 136048 се намира извън жилищната регулация на с. Церово, общ. Лесичово. Съседните имоти представляват частни ниви собственост на възложителя, пустееща необработваема земя на община Лесичово и общински полски пътища.
2. ПИ с № 136048, предмет на ИП, местност „Пенкови круши“, в землището на с. Церово, община Лесичово **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 BG0002069 „Рибарници Звъничево“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-803/2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.106/2008 г.), от която отстои на не по-малко от 0,34 km.
4. Реализацията на ИП няма да промени земеползването на прилежащата територия. В района на ИП няма материални активи, които биха могли да попаднат по негово въздействие.

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 околнна среда:**

1. На основание чл. 40 от *Наредбата за ОС* на инвестиционното предложение е извършенаоценка 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 образуван от имоти с начин на трайно ползване: изоставена нива/храсти/пустееща необработваема земя/ нива, всички от VI категория. Те не представляват природни местообитания, посочени в приложение № 1 на Закона за биологичното разнообразие;
- 2.Осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до:
  - пряко или косвено увреждане на популации и местообитания на видове – предмет на опазване на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”;
  - нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”;
  - отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”;
  - беспокойство 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 кравефермата.
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. По време на строителството се очаква генериране на незначителни количества прахови емисии - най-вече фини прахови частици (ФПЧ) и отработени газове от ДВГ на строителната механизация. Те ще бъдат само в границите на площадката. За намаляване на праховите емисии ще се предвидят оросяване и озеленяване на площадката. При експлоатацията на ИП, няма източници на вредности, представляващи опасност за чистотата на въздуха.

6. 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.
7. Евентуални източници на наднормено шумово натоварване ще бъдат моторните превозни средства, обслужващи обекта. Въздействието на шума от обслужващите транспортни средства по време на експлоатацията ще бъде периодично, краткотрайно и няма кумулативен ефект върху съществуващата акустична обстановка. При дейността на ИП няма други източници на шум и вибрации, натоварващи акустичния фон на района.
8. Предвид естеството на инвестиционното предложение, въздействията могат да се определят като локални, краткотрайни, временни и обратими.
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 кметовете на Община Лесичово и с. Церово, а засегнатото население чрез съобщение на интернет страницата на фирма "Зенит-Гео" ЕООД на адрес: <http://zenitgeo.com> от 28.03.2016 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 Лесичово и на информационното табло в сградата на общината, информационно табло в сградата на Кметство Церово, и от страна на възложителя интернет страницата на фирма "Зенит-Гео" ЕООД.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Община Лесичово, кметство Церово и на адреса посочен от възложителя, не са изразени устно или депозирани 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. По време на експлоатацията на ИП, да се спазват изискванията на Наредба № 2/13.09.2007г. (Спазване на добри земеделски практики: Да не се допуска замърсяване на околната среда при товарене, транспорт и употреба на органичните торове.) Съоръжението за съхранение на твърд и течен оборски тор да се изгради с водоустойчиво дъно, по начин който да не позволява проникване в почвата или замърсяване на водоизточниците. Покритието на съоръжението трябва да бъде непропускливо. Съоръженията да се проверяват редовно и при необходимост се предприемат незабавни действия.
3. Съгласно чл. 4, ал. 1, т. 3 от Наредба № 44 от 20 април 2006 г. за ветеринарномедицинските изисквания към животновъдните обекти - 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.).

4. Водата от предвидения кладенец може да се ползва само при спазване на всички процедури по разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т. 1 от ЗВ.

Настоящето решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по 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 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 започнalo 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: 20.06.2016 г.

КОСТАДИН ГЕШЕВ  
Директор на РИОСВ – Пазарджик

