



РЕШЕНИЕ № ПК-52-ПР/2017 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) и становище на РЗИ-Пазарджик

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Преустройство на съществуващи помещения в зайцеферма етапно: 1-ви етап- център за угодяване и размножаване; 2-ри етап- помещение за фураж“ в поземлен имот (ПИ) № 006036, м. „Гьола“, в землище с. Карабунар, общ. Септември, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

възложител: ЗК „КАРАБУНАР“

с адрес: обл. Пазарджик, общ. Септември, с. Карабунар

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Предмет на инвестиционното предложение е преустройство на съществуващи помещения с цел изграждане на зайцеферма в ПИ № 006036, с начин на трайно ползване „Стопански двор“, м. „Гьола“, в землището на с. Карабунар, общ. Септември.

Съобразено с нормативните изисквания за отглеждане на зайци, е определен максимален брой места за отглеждане на зайци, които могат да се отглеждат в зайцефермата - 1 984 в 1 984 клетки.

В зайцефермата се предвижда оборудване с 2 и 3 етажни клетки, разположени на редове, като между редовете ще се изградят обслужващи пътеки, широки 1÷1,4м.

Размер на клетка от 1 етаж – 80x50/40 мм

Размер на клетка на два етажа- 80/50/35мм

Размер на хранилка - 14/12/32мм

Размер на родилно сандъче – 35/25/30мм

Всяка от клетките ще разполага с хранилка за твърди храни, кошничка за фуражи, нипелна поилка, както и полог за женските (родилно съндъче). Подът на клетките ще е от поцинкована мрежа, като под скарите се поставя наклонена ламарина за оттичане на фекалиите и урината на пода (в улей), откъдето ще се почистват ръчно или със скреперно устройство.

В развъдния сектор зайците ще се отглеждат в двуетажни и триетажни клетки, оборудвани с родилни сандъчета. Там се разполагат майките от основното стадо. Сандъчетата ще са с подвижен капак, улесняващ манипулациите с новородените. Мъжките разплодници също ще се настаняват в клетки, като се предвижда по един мъжки на 7 майки.

Зайцефермата ще разполага с битови помещения, център за размножаване и център за угояване на зайци. Максималният капацитет на зайцефермата ще е 1 984 места за отглеждане на зайци, от които: майки -102 места, мъжки – 22 места, малки зайчета – 612 места, ремонтни животни - 48 места; зайци за угояване – 1 200 места.

Технологията включва: заплождане, озайчване, отбиване, угояване.

При промишлено отглеждане на зайци технологичните групи ще са разположени в помещенията така, че да е възможно спазване на принципа „всичко пълно - всичко празно“.

Предвижда ще се оформяне на две зони: битова и производствена.

В битовата зона се включват следните помещения: лекарски кабинет, санитарен възел, съблекалня, стая за отдых. В производствената зона за различните технологични групи ще се оформят два сектора: развъден и сектор за угояване.

Зайците ще се отглеждат в помещения с контролирана среда. Това дава възможност озайчването да се извършва целогодишно независимо от сезона. Когато клетките се разполагат на няколко етажа се създават условия за по-добро използване на застроената площ и за диференцирано отглеждане на отделните групи: зайкини, подрастващи, ремонтни зайци и зайци за угояване.

Производственият процес е цикличен. Една зайкиня ражда до 6 пъти годишно, като средно от едно раждане се отбиват за угояване по 8 зайчета. В угоителния сектор подрастващите зайчета ще се отглеждат групово, по 6 в клетка. Клетките се разполагат на три етажа, като се осигурява по 0,08-0,1м² площ на 1 заек. Един угоителен период трае 90 дни, живото тегло на едно зайче достига 2,8-3 кг.

При отглеждане на зайците храненето е основен фактор, от който зависят разстежните и продуктивните качества на животните. Храненето е различно, при промишлено отглеждане на зайци най-подходящо е целодажбеният гранулиран фураж, който е балансиран, за да не се допусне затлъстяване при животните, което вреди на заплождането. Разход за фураж 3,2 кг за 1 кг.

Необходимата вода за пиене от животните ще се доставя от водопроводната мрежа до резервоар за вода, разположен над клетките. От него водата се подава към поилната система на клетките - нипелни поилки. С този начин на поене не се допуска влага в помещението и амонячни изпарения. Поилната система ще се изпълни с полипропиленови тръби с ф20 мм, като във всяка клетка е осигурена по една нипелна поилка за зайците.

Под клетките се предвижда да се изгради улей с ширина 30 см, където се оттича урината и фекалиите от клетките. Почистването става със скрепер или ръчно с водна струя. След приключване на всеки угоителен цикъл ще се извършва профилактичното прекъсване на производствения цикъл (най-малко за 5 дни), почистване и дезинфекция на помещението и инсталациите и подготовка за следващата партида зайци.

Почистването на помещенията става след приключване на периода за отглеждането им. Формираните торови маси ще се извозват ежедневно и ще се използват за наторяване. Торता (за наторяване) ще се извозва ежедневно в друг обект за отглеждане на калифорнийски червеи във връзка, с което не се предвижда изграждане на тороохранилище в рамките на площадката.

Трупове на умрелите животни ще се съхраняват в хладилна камера с р-р 05/1,5 м с ниво на фреона до 3, или трупова шахта, след което ще се извозват до екарсаж на база сключен договор.

Не се налага изграждане на нова техническа инфраструктура. Ще се използват съществуващи пътища, В и К и Ел. мрежи, за които има сключени договори със съответните дружества.

Строителните и битовите отпадъци, генерирани вследствие реализацията и експлоатацията на обекта, ще се съхраняват и управляват съгласно утвърдените нормативни изисквания за дейности с отпадъци.

Промислените отпадъци (тор и урина) ще се събират основно в зоната за размножаване и угояване (в клетките за отглеждане), където се формират. След края на работния ден ще се експедират от зайцефермата в пластмасови чували. Урината след измиване на клетките ще се улавя в специална яма за фекални води. Битово-фекалните води ще се отвеждат в съществуваща септична яма.

В изпълнение на изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 26 от *Наредбата за ОВОС* с писмо с изх. № ПД-01-512/10.05.2017 г. е поискано становище от РЗИ-Пазарджик, относно оценка на значимостта на положителните и отрицателните въздействия върху човека и възможния здравен риск от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение.

ИП попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (посл. изм. ДВ, бр. 58 от 26 юли 2016 г.) 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., изм. и доп. ДВ, бр.94 от 30 Ноември 2012 г.).

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква „д” от Приложение № 2 на *Закона за опазване на околната среда*.

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. Инвестиционното предложение не е свързано с извършване на ново строителство, предвижда се преустройство на съществуващи помещения, с цел изграждане на зайцеферма в ПИ № 006036, Стопански двор, м. „Гьола, в землището на с. Карабунар, като не се очакват отрицателни въздействия върху компонентите и факторите на околната среда.
2. Реализацията на ИП ще бъде извършено, по стандартни нормативно утвърдени методи за подобен вид строително – монтажни дейности, свързани с основното предназначение на обекта, в рамките на разглеждания имот, без да излиза с влиянието си извън границите му.
3. По време на преустройството не се предвижда добив и директна експлоатация на природни ресурси. Водоползването за производствени нужди (за поене на животните) и водата за питейно-битови нужди ще се доставя от съществуващата водопроводна мрежа, въз основа на сключен договор.
4. 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 зайцефермата,

ще се извършва, съобразно нормативните изисквания на *Закона за управление на отпадъците*.

5. Отпадъчните води, формирани след измиване на клетките, заедно с битово-фекалните води ще се отвеждат в съществуваща септична яма.
6. Не се предвижда съхранение на торови маси в рамките на животновъдния обект, което не налага изграждане на съоръжение за съхранението им (торохранилище), като същите ще се извозват ежедневно в друг обект за отглеждане на калифорнийски червеи и ще се използват за наторяване.
7. Страничните животински продукти (трупите на умрелите животни) ще се съхраняват в хладилна камера с р-р 05/1,5 м с ниво на фреона до 3, или трупова шахта, след което ще се извозват до екарисаж на база сключен договор.
8. Рискът от инциденти може да се сведе до минимум с извършване на определените за работниците инструктажи за безопасност на работа, хигиена на труда и пожарна безопасност.
9. Не се очакват кумулативни въздействия, от реализацията на инвестиционното предложение.

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. Реализацията на инвестиционното предложение няма да създаде рискови фактори по отношение на живущите в населеното място. Имотът, предмет на ИП – ПИ № 006036, м. „Гьола, в землището на с. Карабунар, се намира извън регулацията на с. Карабунар – в неговото землище (бивш Стопански двор).
2. Имотът, обект на ИП, не попада в граници на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, съгласно *Закона за биологичното разнообразие*, както и в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 на *Закона за защитените територии*. Имотът отстои на повече от 2.6 км от най-близко разположената защитена зона BG0000578 „Река Марица”.
3. В близост до територията за реализиране на ИП не са налични чувствителни, санитарно-охранителни зони около водоизточници или съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, както и водоизточници на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.
4. В резултат от реализирането на инвестиционното намерение и последващата експлоатация, не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.

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

1. На основание чл. 40 от *Наредбата за ОС* на инвестиционното предложение е извършена преценка 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:
 - 1.1. Предвид мащаба, естеството и местоположението на ИП, не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци, във вид количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, включително безпокойство на видове и няма да се създаде трайна преграда, възпрепятстваща миграция или

предвижване на видове, предмет на опазване в защитени зони от НАТУРА 2000;

- 1.2. При осъществяването на ИП не се очаква отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата НАТУРА 2000.

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 преустройството и експлоатацията на инвестиционното предложение е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот, 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 зайцефермата.
3. Съгласно становище с вх. № ПД-01-512/10.05.2017 г., РЗИ-Пазарджик е уведомила, че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.
4. При извършване на правилно събиране и третиране на отпадъците не се очаква отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда. Извозването на отпадъците от площадката ще се извършва от специализирана фирма, по силата на сключен договор (по одобрен график).
5. Дейността по отглеждане на зайците, в закрити помещения, не създава неорганизиран емисии на вредни вещества на площадката по време на производствените цикли. Въздействието върху атмосферния въздух, от работата на зайцефермата, се характеризира като постоянно, дълготрайно, но незначително.
6. Не се предвижда монтиране на източници, излъчващи шум в околната среда, освен компресорите и вентилаторите на хладилната инсталация, както и транспортните средства, които няма да окажат съществено влияние върху околната среда.
7. При избраните проектни решения за отвеждане и събиране на отпадъчните води (улей с ширина 30 см за оттичане и улавяне в специална яма за фекални води), не се очаква кумулативен ефект върху хидрологията и качеството на повърхностните и подземни води в района.
8. От строителството, както и от последващата експлоатация на инвестиционното предложение не се очаква да има трансгранични въздействия.

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 кметовете на Община Септември, с. Карабунар, и засегнатото население, чрез публична на общественодостъпно място в рамките на населеното място (сградата на ЗК „Карабунар“).

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 страницата на Община Септември и на информационното табло в сградата на адрес: гр. Септември, ул. „Александър Стамболийски“ № 37А, на информационното табло за обществен достъп в Кметство Карабунар (с. Карабунар, ул. „Първа“ № 34) от страна на възложителя, чрез публична обява поставена на обществено достъпно място – сградата на ЗК „Карабунар“, разположена в центъра на с. Карабунар.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Община Септември, Кметство Карабунар и адреса посочен от възложителя на ИП, не са изразени устно или депозиран писмено възражения/становища/мнения срещу реализацията на инвестиционното предложение от заинтересовани лица/организации.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) 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.

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 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-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: 21.06.2017 г.

КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор на РИОСВ - Пазарджик

