

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда

(Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г., доп. - ДВ, бр. 67 от 2019 г., в сила от 28.08.2019 г., бр. 62 от 2022 г., в сила от 5.08.2022 г.)

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ
СТАРА ЗАГОРА

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО
ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

СТАРА ЗАГОРА
Вх. № КОС-01-4314/19.07.23

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

от "ВЕСКО - ВЕСЕЛИН ИВАНОВ" ЕТ, [REDACTED]
с.Дражево, обл.Ямболска, [REDACTED]

(име, адрес и телефон за контакт)

с.Дражево, обл.Ямболска, [REDACTED]
(седалище)

Пълен пощенски адрес: с.Дражево, обл.Ямболска, [REDACTED]
Телефон, факс и ел. поща (e-mail): моб. [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: **Веселин Кирилов Иванов**,
Лице за контакти: **Веселин Кирилов Иванов**

УВАЖАЕМИ/А Г-Н/ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че "ВЕСКО - ВЕСЕЛИН ИВАНОВ" ЕТ има следното инвестиционно предложение:

1. Направа на изменение на ПУП-ПРЗ ПИ 23501.16.31 с.Дражево, община Тунджа, обл. Ямбол, местност Кайрака"
2. „Птицеферма - изграждане на две сгради за общо 38912 броя кокошки и една обслужваща сграда в УПИ I-31, масив 16, ПИ 23501.16.31 ПО КК на землището на с.Дражево, община Тунджа, обл. Ямбол" - етапно изграждане: Първи етап - сграда №1 - производствена; Втори етап - сграда №2 - обслужваща; Трети етап - сграда №3 - производствена;

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Инвестиционното предложение се прави, във връзка с намерението на възложителя, за изграждане на птицеферма за отглеждане на кокошки носачки. Предвижда се проектиране и строителство на три нови сгради, с общ капацитет 38912 места за кокошки носачки, в които ще се извършват основните технологични процеси.

В момента на територията на имота няма съществуващи сгради, не се извършва дейност.

Имотът е собственост на "ВЕСКО - ВЕСЕЛИН ИВАНОВ" ЕТ, възложител на проекта. Представлява урбанизирана територия, с начин на трайно ползване – „За складова и производствена дейност“. Предвижда се изменение на ПУП-ПРЗ, с промяна на отреддането „За Птицеферма“.

По отношение на застрояването проектът предвижда: Свободностоящо, ниско застрояване, при спазване на необходимите сервитутни отстояния от съседните имоти максимална височина на застрояване - тах 10 м

плътност на застрояване $\Pi_{застр.}$ - тах 80,00 % .

интензивност на застрояване $K_{\text{инт.}}$ - max 2,5
минимална озеленена площ / $P_{\text{озел.}}$ - min 20,00 %

Инвестиционните намерения на възложителя са в имота да бъдат изградени:

- Две животновъдни сгради за отглеждане на кокошки-носачки, със застроена площ 1016,40кв.м всяка, с размери в план 12,06/84,28м и една обслужваща сграда с размери 12,06/84,28м, със застроена площ 1016,40кв.м, ограда;

Реализацията на проекта е изцяло съобразена с всички действащи в Р. България конструктивни, екологични, санитарно-хигиенни и други нормативни документи, като в максимална степен се доближава до европейските изисквания за добра производствена практика.

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.), предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Технологичната схема за отглеждане на кокошки-носачки и производство на яйца включва следните основни процеси:

- Зареждане с кокошки носачки /ярки;
- Отглеждане на кокошки-носачки и производство на яйца;
- Предаване на птиците в кланица;
- Почистване на сградата преди зареждане на новата партида.

Всяка от двете новопредвиждани сгради ще бъде с капацитет 19456 места за кокошки-носачки. Отглеждането им ще става по технологията „Евроуголемена клетка“, с гнезда, с надлъжно събиране на яйцата, включително хранилки, поилки, кацалки и торопочистване, осигуряваща хуманно отношение при отглеждането.

Предвижда се монтаж на всички неразделно свързани с технологията системи, като:

- система за напречно събиране на яйцата;
- система за централно водозахранване и водоподаване;
- система за съхранение на комбиниран фураж;
- система за транспортиране на фуража;
- осветителна система; торопочистваща система;
- система за осигуряване на микроклимат, с включена вентилация и охлаждане;
- система за управление на технологичното оборудване;
- система за транспортиране на яйцата до помещението за съхранение и пакетиране.

Всички системи са изцяло съобразени с изискванията на животните, действащото законодателство и в съответствие с европейските норми.

Осветлението отговаря на специфичните изисквания на животните по отношение на светлинната интензивност и хомогенност на светлината.

Чрез системата за вентилация на въздуха, се поддържа добър микроклимат в помещението, което води до по-висока производителност.

Предвижда се помещение за персонала, санитарен възел, силози за съхранение на фуражите, които са фабрични смески и друг необходим инвентар за дейността; помещение за съхранение и пакетиране на яйцата.

Почистването ще бъде „сухо“ – механично. Под клетките се намира торовата лента, на която попадат фекалиите от всеки ред и могат да престоят там до три дни. От надлъжните торови ленти, торовата маса попада върху напречен торов транспортър, който го отвежда от сградата. Сухата торова маса ще се извозва съгласно сключен договор с лицензирана фирма „ЕКОБИЛ ПРОДЖЕКТ“.

.....

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон, орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Разглежданият имот, предвиден за реализация на инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности.

В община „Тунджа“ не са постъпвали инвестиционни предложения за разглеждания район. Всичко това изключва възможността от увеличаване на въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения.

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Птицефермата се намира в землището на с.Дражево, община "Тунджа" обл. Ямбол", УПИ I-31, масив 16, местност Кайрака, ПИ 23501.16.31, с отреждане „За птицеферма“, съгласно изменение на одобрения ПУП-ПРЗ.

Имотът е собственост на възложителя/уведомителя.

Не се засягат елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита и територии за опазване на обектите на културното наследство. Използва се съществуващата пътна инфраструктура.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията: *(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)*

Имотът е водоснабден и електроснабден чрез обществено водоснабдяване

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Изграждането на водооплътна изгребна яма с необходимия обем за битово-фекални води обезпечава организираното отвеждане на отпадъчните води и предотвратяване на неконтролирано замърсяване на околните терени.

При експлоатацията на фермата са предвидени мерки за постигане на изискванията за нитрати в почвата. Тези изисквания се определят основно от нитратната директива, касаеща замърсяването на подпочвените води с нитрати от животински произход, което ще бъде сведено до минимум извозването на генерираната торова маса.

При спазване на нормативните изисквания и екологичното законодателство не се очаква въздействие и рискове от замърсяване на повърхностните и подземни води в района.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Инвестиционното предложение не е свързано с емитиране на вредни вещества в атмосферния въздух.

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

При експлоатацията на птицефермата ще се генерира суха торова маса, която ще се извозва от лицензирана фирма, съгласно сключен договор.

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)

Поради това, че в района няма изградена канализация заустването на отпадъчните води става в индивидуална водоплътна изгребна яма с необходимия обем, с което се предотвратява замърсяването на подземните води. Ще се положат необходимите площадкови ВиК мрежи и съоръжения. Дъждовните води от покрива ще се изливат свободно на терена.

10. (Доп. – ДВ, бр. 62 от 2022 г., в сила от 5.08.2022 г.) Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които се очаква те да са налични: (в случаите по чл. 99б от ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

Няма.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от ЗООС.

Моля на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 от ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 от ЗООС) поради следните основания (мотиви):

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

4. Електронен носител - 1 бр.

5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

7. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 18.07.2023г.

Уведомител

