

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС
(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г.,
изм. ДВ, бр. 62 от 2022 г., в сила от 5.08.2022 г.)

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК

У В Е Д О М Л Е Н И Е

за инвестиционно предложение

от „АРГУС – С“ ООД, гр. Пазарджик, ЕИК 112589358

(име, адрес и телефон за контакт)

гр. Пазарджик, ул. „Цар Самуил“ 14

(седалище)

Пълен пощенски адрес: 4400 гр. Пазарджик, ул. „Цар Самуил“ 14

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):

Управител/ изпълнителен директор на фирмата възложител:

Илко Машев и Иван Иванов

Лице за контакти: Илко Машев

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че: „АРГУС – С“ ООД, гр. Пазарджик

има следното инвестиционно предложение: **„Разширение на съществуваща птицеферма за отглеждане на подрастващи кокошки-носачки чрез изграждане на нова сграда с капацитет 49 724 бр. броя места за отглеждане на птици.“**, намираща се в ПИ № 46749.135.217 (стар номер 135217), местност „Корията“, землище на с. Малко Конаре, община Пазарджик, област Пазарджик.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

(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).

Намерението на възложителят е да разшири съществуващата птицеферма за отглеждане на подрастващи птици, като изгради и въведе в експлоатация ново производствено хале с капацитет на отглеждане - 49 724 бр. броя места за отглеждане на птици.

Сградата ще се изгради в рамките на съществуваща птицеферма намираща се в ПИ № 46749.135.217 (стар номер 135217), местност „Корията“, землище на с. Малко Конаре, община Пазарджик, област Пазарджик с площ 7723 кв. м.

За реализация на ИП не е необходимо изграждането на нови трасета за водопровод и ел. проводни. Ще се използва съществуващата инфраструктура. Достъпът до имота се осъществява от южната страна имота чрез съществуващ път. Формираните отпадъчни води от площадката ще се събират в две съществуващи водоплътни изгребни ями.

За съществуващата инсталация за отглеждане на подрастващи птици има издадено КР № 445-Н1-И0-А1/2018г.

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:

Възложителят на ИП има намерение да изгради ново производствено хале за отглеждане на подрастващи птици – кокошки – носачки. В ново изграденото производствено хале ще се монтира технологично оборудване с 49 724 бр. места за отглеждане на подрастващи птици.

Ще се приложи технология за отглеждане тип Волиерно отглеждане.

Волиерната система за отглеждане е тип алтернативна система и включва набор от продукти в различни размери, за да се оптимизира пространството и обема на птицефермата.

Волиерите, произлизат от опита с клетъчни системи. Серията поддържа техническите характеристики на клетъчната система, но позволява на подрастващите кокошки да използват редовете и етажите, включително и пода, с абсолютна свобода на движение. Всяко ниво се характеризира с наличието на хранилна верига, поилна линия, кацалки по дължината и торова лента.

Предвижда се новата сграда да бъде едноетажна с размери 80 x 15 м. Сградата ще е снабдена с бункер за временно съхранение на фураж с обем 36,6 м³ и очаквано тегло на съхранявания фураж 23,8 тона. Бункерът за фураж ще бъде с възможност за механично или пневматично пълнене (или комбинация от двете). От бункера фуража ще се подава към системата за отглеждане чрез шнек за транспортиране.

Почистване на тор:

Торовите маси ще падат върху система от ленти, като почистването ще става автоматизирано.

Контрола на климата в сградата ще се осъществява чрез:

1. Система за контрол на изходящ въздух се състои от вентилатори -

- Вентилатор - 3 бр. (монтиран в комин, оборудван със затварящо устройство и капкоуловител)
- Стенен вентилатор - 14 бр.

2. Система за контрол на входящия въздух се състои от клапи.

3. Система за охлаждане. Системата за охлаждане ще се състои от 2 бр. охладителни панели.

4. Отоплители: Отоплителната система ще се състои от 4 бр. нафтови отоплители. Въздухът се загрява директно. Нагревателите се монтират в помещението и чрез вентилатори разпределят горещия въздух равномерно.

5. Алармена система:

Системата за контрола на климата в сградата ще бъде оборудвана с аларма, която ще се включва в случайта на неизправност или повреда на някоя от системите.

Управлението и контрола на процесите в сградата ще става чрез главен компютър и сензори. В сградата ще бъдат разположени следните сензори: температурен сензор, сензор за измерване на външна температура, сензор за измерване на налягане, сензор за измерване на относителна влажност..

Система за осветление: Осветление в системата и осветлението в сградата ще бъде чрез лед пури.

Новото производствено хале ще се изгради в рамките на съществуващата площадката на дружеството. До момента на площадката е изградена и се експлоатира една производствена сграда за отглеждане на подрастващи птици кокошки – носачки с капацитет 50 000 места за птици. След реализация на настоящото ИП общият брой места за отглеждане на птици в инсталацията за интензивно отглеждане на подрастващи кокошки-носачки ще бъде 99724.

За реализация на ИП не е необходимо изграждането на нови трасета за водопровод и ел. проводни. Ще се използва съществуващата инфраструктура. Използваната вода за производствени нужди ще става от съществуващ тръбен кладенец, на територията на площадката. Захранването с електроенергия на новото хале ще става от съществуващ собствен трафопост.

Достъпът до имота се осъществява от югоизточната страна имота чрез съществуващ път.

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:

Производствената сграда за отглеждане на подрастващи кокошки-носачки ще се изгради в рамките на съществуваща птицеферма. На площадката на дружеството се експлоатира инсталация за интензивно отглеждане на птици, едно хале, с максимален капацитет - 50 000 бр. места за птици. За дейността на дружеството е издадено КР № №445-Н1/2013г. С разширяването на капацитета на инсталацията ще бъде необходимо провеждане на процедура по промяна на действащото разрешително.

За изграждане на новата сграда е необходимо възложителят за проведе процедура по реда на глава Шеста от ЗООС, и процедура по издаване на разрешително за строеж по реда на ЗУТ.

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)

ИП ще се реализира в рамките на съществуваща птицеферма намираща се в ПИ № 46749.135.217 (стар номер 135217), местност „Корията“, землище на с. Малко Конаре, община Пазарджик, област Пазарджик с площ 7723 кв. м.



Имотът е собственост на „АРГУС-С“ ООД, гр. Пазарджик и е свързан с местната пътна инфраструктура. За разширяване на дейността не се налага изграждането на нова или промяна на съществуващата техническа инфраструктура на площадката.

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)

По време на строителството на новото хале ще се използват инертни материали пясък и чакъл.

По време на експлоатацията ще се използва вода за производствени нужди основно за поене на птиците, която се черпи от съществуващ собствен сондажен кладенец.

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:

Не се очаква емитиране на вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води и почви.

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

Експлоатацията на новото хале няма да доведе до промяна на вида на вредните вещества, изпускани в атмосферния въздух, тъй като не се предвижда промяна на

дейностите на площадката – отглеждане на подрастващи птици. Основният замърсител, който се отделя при отглеждането на птиците е амоняк (NH₃).

Поради увеличаване на общия брой на отглежданите птици се очаква увеличаване на отделеното общо годишното количество амоняк (NH₃) от площадката. Подробен анализ за очакваните количества амоняк (NH₃), отделяни от площадката, ще се направи в информацията за преценяване на необходимостта от ОВОС.

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

Не се очаква промяна на отпадъците, образувани при производствената дейност и начина за тяхното третиране.

От производствената дейност се образуват отпадъци с код и наименование:

15 01 01	Хартиени и картонени опаковки
16 02 14	Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13
20 01 21*	Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак

Очаква се незначително увеличение на отпадъците от опаковки с код 15 01 01.

Не се очаква увеличени на отпадъците с кодове 16 02 14 и 20 01 21*.

Образуваните отпадъци се предават за транспортиране, последващо оползотворяване и обезвреждане, извън територията на площадката, единствено на лица, притежаващи документ по чл. 67 и/или по чл.78 от ЗУО или комплексно разрешително за конкретния вид отпадък и за извършване на съответната дейност, въз основа на писмен 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.)

Не се очакват промени на вида на отпадъчните води и начина за третирането им.

Производствените отпадъчни води от измиване на оборудването и пода на халетата се отвеждат в съществуващата водоплътна изгребна яма с обем 27 куб. м. Почистването на ямата и извозването на отпадъчните води се извършва от фирма съгласно сключен договор.

Не се очаква значително увеличение на количествата на производствените отпадъчни води, формирани от измиването на новото хале.

Битово-фекалните отпадъчни води се отвеждат в съществуваща водоплътна изгребна яма с обем 3 куб. м. Почистването на ямата и извозването на отпадъчните води се извършва от фирма съгласно сключен договор.

Не се очаква промяна на количествата формирани битово-фекални отпадъчни води.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които са очаква те да са налични:

(в случаите по чл. 99б 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)

Не се очаква промяна на опасните химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката след изграждането на новото хале.

На площадката се съхраняват дезинфектант в максимално количество 50 литра и дизелово гориво в максимално количество 5 тона, само при периоди на отопление на помещението.

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

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

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 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 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 уведомятеля:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

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

4. Електронен носител – 1 бр.

5. X 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:

Уведомител:.....

(подпис)