



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

РЕШЕНИЕ ПО ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА № 2-2/2019 г.

На основание чл. 81, ал. 1, т. 2, чл. 94, ал. 2, чл. 99, ал. 2 и чл. 99а, ал. 3 от Закона за опазване на околната среда, чл. 19, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* и във връзка с чл. 31, ал.1, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие, и чл. 39, 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),

ОДОБРЯВАМ

Осъществяването на инвестиционно предложение: „Разширение на птицеферма за стокови кокошки носачки“ в поземлен имот № 020017 в землището на с. Панаретовци, общ. Сливен

Възложител: „ЕКО ФАРМ 2005“ ЕООД

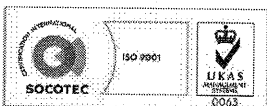
Седалище: гр. Сливен, ул. „Б. Миладинови“ бл. 1, вх. А, ап. 3

Характеристика на инвестиционното предложение: Инвестиционното предложение предвижда предприятието за интензивно отглеждане на стокови носачки за производство на яйца за човешка консумация да бъде разширено, като се осигурят места за общо 650 000 бройки. Към настоящия момент в същия поземлен имот е изградена съществуваща птицеферма за стокови кокошки-носачки с капацитет 320 000 птици, разположени в 5 броя производствени халета, фуражен цех, цех за производство на течни яйца и яйцесклад със сортировъчно отделение и административно-битова сграда. В новите 3 броя халета ще се отглеждат кокошки-носачки за яйца за директна консумация, чрез прилагане на техника «отглеждане във волиери»; при съществуващите 5 броя халета ще продължи да се прилага техниката «отглеждане в уширени клетки». Жизненият цикъл на птиците и в двата участъка /нов и стар/ в инсталацията ще бъде 14 месеца (яйценосен период), след които ще бъдат продавани на кланица за добив на птиче месо. Изграждането на ново изпускащо устройство към зърнопочистващата машина във фуражен цех ще подобри значително качеството на въздуха в работната среда в цеха и ще редуцира запрашаването на средата. Изграждането на новия яйцесклад, ведно със сортировъчно отделение ще позволи да се разшири складовата база на фермата, предвид увеличаване на производствения ѝ капацитет. Към настоящия момент фермата разполага с 5 броя халета с общ капацитет 320 000 места за отглеждане. На площадката е издадено Комплексно разрешително 390-Н0/2014, посл. изм. 2018 г. Водоснабдяването на обекта е осигурено от собствен водоизточник, за който възложителят има Разрешително за водоземане от подземни води № 315100 46/11.01.2008г., последно изменение с решение № РР-3151/02.08.2017 г. и от водопроводната мрежа на населеното място. Отпадъчните води имат битов характер и се отвеждат в изгребна яма, която се почиства периодично.

поради следните **мотиви** :

1. В представения доклад за ОВОС е разгледано съществуващото състояние на компонентите и факторите на околната среда и са оценени евентуалните въздействия при строителството и експлоатацията. В заключението, експертите по ОВОС предлагат,

- въз основа на извършения анализ и оценка, одобряване осъществяването на инвестиционното предложение при изпълнение на предложените мерки.
2. В производството на яйца за консумация не се употребяват опасни вещества. Отпадъчните води имат битов характер и се отвеждат в изгребна яма, която се почиства периодично и водите се извозват до най-близката пречиствателна станция за отпадъчни води.
 3. Отделеният в резултат на дейността птичи тор, след период на престой на торова площадка, ще се предава на земеделски производители по договори за оползотворяване и за производство на биогаз в действащи биогаз инсталации. За третирането на трупите на умрели животни, възложителят има сключен договор с Екарисаж в гр. Шумен, който със специализиран транспорт превозва странични животински продукти за термично обезвреждане.
 4. Инвестиционното предложение не засяга защитени със закон територии и местообитания и територии със специфичен санитарен статут. Имотът, в който ще се реализира инвестиционното предложение не попада в защитена зона от Екологичната мрежа Natura 2000. Най – близко разположените зони са „Река Тунджа 1“ с код BG 0000192 и „Адата - Тунджа“ с код BG 0002094 за опазване на птиците. Според доклада по ОВОС, с реализацията на инвестиционното предложение няма да бъдат засегнати приоритетните за опазване местообитания и видове в защитената зона. Дейностите, свързани със строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение ще се извършват само в рамките на разглеждания имот. С реализирането на инвестиционното предложение не се очакват отрицателни въздействия върху екологичната мрежа, която цели дългосрочно опазване на биологичното разнообразие.
 5. В Доклада за ОВОС подробно е разгледано прилагането на Най-добри налични техники при отглеждането на кокошки-носачки. „ЕКО ФАРМ 2005“ ЕООД гр. Сливен има издадено комплексно разрешително № 390-Н0/2014, посл. изм. 2018 г. Консумацията (количество и вид) на вода, енергия и основни суровини за производството на единица продукция са сведени до минимум. Количеството на вредни вещества изпускани в атмосферата са сведени до минимум. С прилаганата технология за отглеждане на кокошки-носачки не се формират промишлени отпадъчни води (от измиване на помещенията). Почистването на новите халета ще се извършва също по сух способ посредством механично почистване и обработка на халетата и съоръженията с дезинфекциращи препарати, след което халето се зарежда със следващата партида птици. Реализацията на инвестиционното предложение няма да промени количествата и начина на управление на битово-фекалните води спрямо действащото комплексно разрешително.
 6. Прилагането на Най-Добрите Налични Техники (НДНТ) се потвърждава от Изпълнителна агенция по околна среда с оценка по реда на чл. 99а, ал. 1 от ЗООС поради следното:
 - ❖ представени са данни за консумацията на вода за производството на единица продукт, разхода на топлинна и електрическа енергии за производството на единица продукт; посочени са конкретни данни за вида и количествата на основните суровини, които ще се използват след реализирането на инвестиционното предложение, употребата на опасни вещества; количеството и вида на вредните вещества, изпускани в атмосферния въздух, в отпадъчните води и водните обекти; количеството и вида на образуваните от инсталацията производствени и опасни отпадъци;
 - ❖ на основание гореизложеното е направено заключение, че е представена информация за всички параметри на прилаганата техника, потвърждава се използването на НДНТ и представената информация може да послужи за формулиране на условия в комплексното разрешително.



7. По време на изготвяне на доклада са проведени консултации със заинтересувани лица. Осигурен е обществен достъп до доклада за ОВОС и е проведена среща за обществено обсъждане. Представен е протокол от общественото обсъждане. Не са постъпили мотивирани възражения по законосъобразност срещу реализацията на инвестиционното предложение.

и при следните условия:

I. За фазата на проектиране:

1. В проекта за озеленяване на обекта, да се предвидят характерни за района местни растителни видове.
2. В проекта да се предвидят площадки за временно съхраняване на хумусния слой от изкопните работи и строителните отпадъци в границите на имота.
3. Да се предвиди в границите на имота място за съхранение на съдовете за събиране на образуванияте от дейността битови отпадъци.
4. Възложителят да предприеме необходимите действия за изменение на Разрешително за водоземане от подземни води № 315100 46/11.01.2008г., последно изменение с решение № РР-3151/02.08.2017 г.
5. Възложителят да подаде в ИАОС заявление за издаване на комплексно разрешително, по реда на чл. 117, ал. 1 от ЗООС и Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни.
6. Информацията в заявлението да съответства на стойностите и показателите за НДНТ, както са описани в представената оценка по чл. 99а, ал. 1 от ЗООС .

II. По време на строителството:

7. Да не се допуска замърсяване на площи извън границите на площадката със строителни и битови отпадъци. Отпадъците да се депонират на определено от общ. Сливен място.
8. Да не се допуска съхраняване на земни маси извън предвидената площадка. Съхраняването на повърхностния хумусен пласт и оползотворяването му по предназначение да се извършва според изискванията на чл. 43 от ЗООС.
9. Предприемане на съответните мерки за ограничаване на праховите емисии при товарене, разтоварване, транспортиране и складиране на земни маси и строителни материали.

III. По време на експлоатацията:

10. На основание чл. 118, ал. 2 от ЗООС Комплексното разрешително е задължително за въвеждане на обекта в експлоатация.
11. Експлоатацията на обекта да се извършва в съответствие с условията на комплексното разрешително.

IV. План за изпълнение на Мерките за предотвратяване, намаляване или където е възможно, прекратяване на значителните вредни въздействия върху околната среда по чл.96, ал.1 т.6 от Закона за опазване на околната среда

№ по ред	Предвидени мерки	Етап на изпълнение	Резултат от изпълнение на мерките
1.	Атмосферен въздух		
A.	- За намаляване вредното прахово въздействие върху атмосферата при товарене, разтоварване, транспортиране	Строителство	Намаляване на праха от: изкопно-насипни работи, временно складиране на



	и складиране на земни маси и строителни материали да се оросява терена на строителната площадка		инертни материали и др.
2.	Земи и почви		
А	- Отнемане и депониране на хумуса на определените за целта места;	Строителство	- последващо използване на хумуса по предназначение – за възстановяване на нарушените терени;
Б	Регулиране на оттока на дъждовните води, ландшафтно оформление и озеленяване на района	По време на строителството	Няма да бъде допуснато развитие на ерозионни процеси
3.	Растителен и животински свят		
3.1	Растителен свят		
А	- Озеленяване и засаждане на местни дървесни видове след приключване на строителните работи;	експлоатация	Максимално запазване на растителността, засаждане на ниска храстова растителност и трева, оформяне на буферна зона;
4.	Ландшафт		
А	Изпълнение на планове за озеленяване	Строителство	Безпроблемно вписване в околния ландшафт;
Б	- Поддържане на чистота в района с оглед запазване позитивните възприятия от панорамните гледки;	експлоатация	Естетическо въздействие;
5.	Отпадъци		
А	- Битовите отпадъци да се събират в контейнери, като не се допуска разпиляване и да се извозват на определено от общ. Сливен място;	експлоатация – постоянно	Предотвратяване замърсяването от генерираните отпадъци;

На основание чл. 99, ал. 12 от Закона за опазване на околната среда решението по ОВОС губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите или пред съответния Административен съд по постоянен адрес или седалище на адресата в четиринадесет дневен срок от предоставянето му.

При промяна на възложителя новият възложител съгласно чл. 99, ал. 11 от Закона за опазване на околната среда задължително трябва да уведоми РИОСВ Стара Загора.

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА

Директор на РИОСВ Стара Загора

Дата:.....29.08.....2019 г.

