



Приложение № 6 към чл. 6, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценки на въздействието върху околната среда

ДО ДИРЕКТОРА НА РИОСВ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО

ИСКАНЕ

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)

от ЗПИ Симон Зарков Захариев
булевард „Димитър Мина“ м. Ташекуца 4А
т.ч. 0880 06661 (име, адрес и телефон за контакт)
(се дава по пощата)

Пълен пощенски адрес: булевард „Димитър Мина“ 001 В. Търново м. Ташекуца 4А

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): Симон.З.Захариев@pobli.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

Лице за контакти: Симон Захариев

УВАЖАЕМИ Г-НИ Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Моля да ми бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за инвестиционно предложение Изграждане на крафт фабрика

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

Прилагам:

1. Информацията по приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда от наредбата - един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

2. Информация за датата и начина на заплащане на дължимата такса по Тарифага.

3. Оценка по чл. 99а ЗООС (в случаите по чл. 118, ал. 2 ЗООС) - един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

4. Информация и оценка по чл. 99б, ал. 1 ЗООС (в случаите по чл. 109, ал. 4 ЗООС) - един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.

- Желая решението да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
- Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.
- Желая решението да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 07.02.2023г.

Уведомител:

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище
ЗП Симеон Захариев с Джулюница обл. В. Търново ул. Теменуга 7А

2. Пълен пощенски адрес
.....с.Джулюница ул. Теменуга

7а.....

3. Телефон, факс и e-mail
...0889016661 simeon.z.zahariev@abv.bg.....

4. Лице за контакт
.....Симеон Захариев.....

II. Характеристики на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Предвижда се изграждане на краветоферма ,като тя ще представлява масивна сграда със стоманобетонова конструкция със покрив от термопанел. Електрозахранването и водоснабдяването ще бъде осъществено от съществуваща мрежа. Ще бъдат изградени необходимите помещения: доилна зала ,бокс за отелване на крави ,боксове за телета-сукалчета ,боксове за отбити телета ,помещение за съхранение на ВМП продукти и друго помощно-машинно помещение към доилната зала. Капацитетът ще бъде за 60 дойни крави-свободно боксово. Ще бъдат изградени 60 легла със тумени постелки ,които ще са отделени със специални делители за осигуряване на покой на кравите. В обора ще има 3 пътеки-една хранителна ,по която ще бъде раздаван фуража за изхранването със специализирано тракторно ремарке –миксер, и две мръспиторови пътеки , по които ще се движат животните на тях ще бъде инсталиран скрепер за отвеждането на торта в изградената към обора стоманобетонова хидроизолирана яма ,около 150 м2 за съхранение на торта от животните ,която ще успява да я съхрани за около 5-6 месеца ,като периодично ще бъде разбърквана и третирана със биоактивен препарат за намаляване на миризмите и подобряване качествата на торта. След напълването и течната тор ще бъде извозена и разпръсната по пасищата и земеделските земи на фермера със специализирано тракторно ремарке. Млякото добито в краветофермата ще бъде съхранявано и преработено в съществуваща собствена мандра изградена в непосредствена близост-преминала през преценка за ОВОС. Отпадните води от доилната зала ще бъдат заустени към съществуващия мръсен канал на мандрата.

2. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение

ИП ще се реализира в урбанизирана територия със начин на трайно ползване за животновъден комплекс.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение и кумулиране с други предложения.

ИП е свързано със друга сграда изградена в същия имот (мини мандра).

.....

4. Подробна информация за разглеждани алтернативи.

Имотът е лична собственост специално придобит за това инвестиционно намерение като част от бивш стопански двор разположен на 2км от най-близкото населено място и със съществуваща утантелна яма. Не се очакват вредности от типа на миризми и смитиране на околната среда. По същество не се очаква отрицателно въздействие върху населението в околната среда.

5. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

.....Имота е със трапецовидна форма присъединен към ел. мрежа и захранен със вода. Сградата ще бъде разположена успоредно на съществуващата вече сграда(мини мандра) на граница със съседен имот-също животновъдна ферма и със денivelация към стоманобетонната яма за съхранение на оборския тор. Ще бъдат изградени и вътрешно-фермерски пътища които ще улесняват достъпа до фермата и извозването на узрялата тор.

.....

6. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на дейностите и съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Предвижда се изграждане на животновъдна сграда със капацитет 60 крави, която ще обезпечават изцяло всички нужди по отглеждането животните-хранене доене доене разходка лечение и профилактика отелване и почистване. Сградата ще е от метална ригелова конструкция със бетонен под и височина на колоните 4.80м и 4м. Едноскатен покрив от термопанел 2см и прозрачни пвч панели за осигуряване достъпа на естествена светлина и обора. Външните стени ще са от 80см бетон и импрегнирани дъски. Доилната зала и помощните помещения към нея ще бъдат изградени от 5 см термопанел Вътрешните прегради ще са от поцинковани гъби.

Технически показатели:

Площ на имота 2800м² застроена площ в момента 320м² предвидена за застрояване площ на новата сграда 600м²

7. Схема на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

Не се предвижда.

8. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

Строителството ще се извърши след извършване на всички съгласувания със съответните институции. Експлоатацията ще се осъществява съобразно разрешително за ползване

9. Предлагани методи за строителство.

При изграждане на обекта ще се прилагат съвременни методи за строителство с термопанели и метална конструкция със болтова връзка.

10. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията.

По време на строителството и експлоатацията природни ресурси не са предвидени за използване.

11. Отпадъци, които се очаква да се генерират - видове, количества и начин на третиране. При реализацията на ИПИ ще се генерират минимално количество строителни отпадъци. Същите ще се третират съгласно указанията на общината. Торфа от животните ще се събира и периодично извозва, ще се използва за наторяване на земеделски земи и ливади.

12. Информация за разглеждани мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда.

Отрицателни въздействия върху компонентите на околната среда не се очакват. По същество след реализирането на ИПИ няма да се генерират вредности, които биха причинили дискомфорт на околната среда.

13. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов волонпровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство, третиране на отпадъчните води).

Не се предвиждат.

14. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение. Разрешение за строеж ще бъде издадено от общ. Лясковец. Дейността ще бъде контролирана от ОДБХ –В. Търново

15. Замяряване и дискомфорт на околната среда.

Рисковете от замяряване и дискомфорт на околната среда са сведени до минимум. Вероятността от създаването на опасност околната среда и здравето на хората е нищожна. Взети за предвид всички евентуални опасности от замяряване и са предотвратени чрез адекватни мерки във фазата на проектиране.

16. Риск от аварии и инциденти.

Не съществува риск от аварии, тъй като естеството на дейността не предполага опасности.

III. Местоположение на инвестиционното предложение

1. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях. Приложена е скица на имота. Имота е извън защитени зони и територии. На близо няма обекти подлежащи на здравна защита.

2. Съществуващите ползватели на земи и приспособяването им към площадката или трасето на обекта на инвестиционното предложение и бъдещи планирани ползватели на

земи.

Неприложимо

3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове.

Промяна на земеползването не се предвижда

4. Чувствителни територии, в т. ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.: Национална екологична мрежа.

Не се засягат санитарно охранителни зони около източници на минерални води.

Качеството на елементите на най-близко разположената защитена зона няма да бъде засегнато. Въздействие върху ЗЗ практически няма да има.

4а. Качеството и регенеративната способност на природните ресурси.

Неприложимо

5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение.

Не са разгледани алтернативи.

IV. Характеристики на потенциалното въздействие

(кратко описание на възможните въздействия вследствие на реализацията на инвестиционното предложение):

1. Въздействие върху хората и тяхното здраве, земеползването, материалните активи, атмосферният въздух, атмосферата, водите, почвата, земните недра, ландшафта, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови недвижими културни ценности, както и очакваното въздействие от естествени и антропогенни вещества и процеси, различните видове отпадъци и техните местонахождения, рисковите енергийни източници - шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми.

При реализация на ИП не се очакват отрицателни въздействия върху здравето на хората, атмосферният въздух, водите и другите компоненти и фактори на околната среда. Предвид естеството на ИП е изключено генерирането на шумове, вибрации, радиации, както и генетично модифицирани организми

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до обекта на инвестиционното предложение.

Не се очакват отрицателно въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа

3. Вид на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).

Въздействието ще бъде не пряко, дълготрайно, положително.

4. Обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой жители и др.).

Въздействието ще бъде в рамките на околната местност Белва Път

6. Вероятност на поява на въздействието.
Неприложимо

6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието.
Продължително, постоянно, обратимо.

.....

7. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве. Всички мерки за недопускане, предотвратяване и компенсиране на отрицателните ефекти върху околната среда и здравето на хората са взети при изготвянето на проекта

8. Трансграничен характер на въздействията.

Не се очаква.