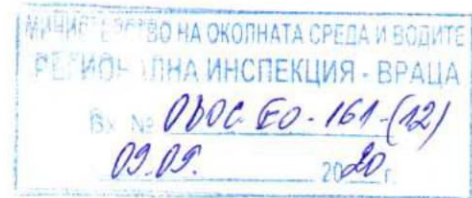


Приложение № 6 към чл. 6, ал. 1 от Наредбата за ОВОС

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-ВРАЦА



ИСКАНЕ

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

от Христина Димитрова Янкова

ул. „Иглика“ № 2, с. Галиче, общ. Бяла Слатина, обл. Враца

телефон: 0899389875

(име, адрес и телефон за контакт)

Пълен пощенски адрес: 3250 Ул. „Иглика“ № 2, с. Галиче, общ. Бяла Слатина, обл. Враца

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): **0899389875**

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

Лице за контакти: Христина Янкова

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Моля да ми бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за инвестиционно предложение „Стопанска сграда (краварник) в УПИ II-1130, кв.153 по плана на с. Галиче, Община Бяла Слатина“

(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:

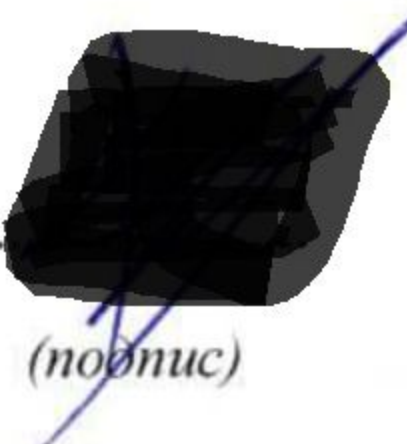
1. Информацията по приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда от наредбата - един екземпляр на хартиен носител и един екземпляр на електронен носител.
2. Информация за датата и начина на заплащане на дължимата такса по Тарифата.
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 писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 09-09-2020г.

Уведомител:



(подпись)

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище.

Христина Димитрова Янкова – Земеделски стопанин

ул. „Иглика“ № 2, с. Галиче, общ. Бяла Слатина, обл. Враца

2. Пълен пощенски адрес.

3250 Ул. „Иглика“ № 2, с. Галиче, общ. Бяла Слатина, обл. Враца

3. Телефон, факс и e-mail. **телефон: 0899389875**

4. Лице за контакти.

Христина Димитрова Янкова

II. Резюме на инвестиционното предложение:

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

2. Проекта е разработен въз основа:

3. * одобрено задание от възложителя

4. * одобрени идейни проекти

5. * действащите в страната нормативни документи в областта на строителството

6. * нормативни документи и изисквания за подобен род обекти

7. * скица – виза за проектиране издадена от главния архитект на Община

Бяла Слатина, № 122/10.04.2020год.

а) размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост;

Сградата обект на проекта е масивна, монолитна с метална и стоманобетонова носеща конструкция, като са оформени следните нива и помещения:

кота +0,00: обслужващ коридор с квадратура 4,90м², подсигуряващ връзката между всички помещения, вход към него от западната страна на сградата посредством врата 140/250см.; стая персонал с квадратура 8,70м² обзаведена с маса със столове, гардеробни шкафове; wc, душ с квадратура 2,22м² оборудвана с тоалетна мивка, тоалетно седало ел. бойлер и душ; млекопункт с квадратура 11,40м² обзаведен с вана за мляко, рафт-стелаж, хладилник, работен плот-шкаф, двугнезда мивка, кофа с педал, ел. бойлер, лабораторни съоръжения; рабочто помещение (краварник) с квадратура 205,00м² в което са обособени боксове-легла за крави, проход за хранене, работни пътеки и самостоятелни входове от източната страна на сградата посредством врати с размери 140/250см. и две 90/200см.

Работното помещение е с носеща метална конструкция, а всички обслужващи помещения са със стоманобетонова носеща конструкция – по конструктивен проект. Дограмата е PVC със стъклопакет – като за поръчка да се вземат мерки на място от фирма производител. Светлата височина на помещението е 2,85м. и 3,50м. при металната конструкция. Осветлението става по два начина естествено, чрез прозорци и витрини и изкуствено, чрез осветителни тела монтирани на таван. Отоплението е локално, чрез ел. енергия. Външните стени са с дебелина 10см. от стенни термопанели, а на масивната част от сградата стените са с дебелина 25см. от зидани керамични блокчета. Покрива е скатен с наклон 10%, външно отводняване с улуци и водосточни тръби от покривни термопанели, монтирани върху носещата метална конструкция, а над масивната част е плосък покрив с положена изолация (по детайл). Пода е обработен с теракот с оглед лесното му почистване и дезинфекция, а в работното помещение е с циментова замазка; стените се шпакловат и обработват с латексова боя, в санитарния възел с фаянс, а в работното помещение са със стенни термопанели; таваните се шпакловат и обработват с латексова боя, а в работното помещение е с покривни термопанели. Вентилацията ще става по два начина, чрез отваряеми прозорци и осови вентилатори M16/6". Между стоманобетоновата част на сградата и тази с носещата метална конструкция се предвижда изграждането на тухлена стена – „брандмауер“. Материали по фасадите: стенни термопанели, цокъл облицовка камък, пластмасова дограма със стъклопакет, покриване с покривни термопанели, тухлена стена – „брандмауер“.

Храненето и поенето на животните ще се извършва ежедневно, като хранилките и поилките е възможно ежедневно да бъдат почиствани, измивани и дезинфекцирани. Поенето ще се извършва от автоматизирани поилки с непрекъснато водоснабдяване с подходяща температура, в близост до хранителния фронт, така животните ще имат постоянен и неограничен достъп до прясна вода и храна. Доенето на животните ще се извършва с единични доилни гюмчета посредством централен вакуум. Млякото ще бъде съхранявано в млекопункта в хладилна вана до предаването на преработвателното предприятие. Извозването ще се извършва със специализирани хладилни цистерни собственост на предприятието с което имам склучен договор.

б) взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;

НЕ.

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;

- инертни материали – пясък, трошен камък, баластра.

- вода от съществуващата в имота ВиК.

Водопроводната инсталация за питейно-битови нужди е предвидена да бъде изпълнена от тръби с диаметър от Ф20 – Ф40 за сградата вод. инсталация. Топлата вода ще се подсигури от ел. бойлери. Водоснабдителната норма за обслужващ персонал 25л./ден.

За краварника макс. Ден. Обв.в. 85л./ден за пие на животно.

39броя крави x90л. = 3510л./ден.

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;

Битово фекални отпадъчни води. Получените от отглеждането ще се отведат във водоплътна изгребна яма. Твърдия оборски тор образуван през 4 месеца на оборното отглеждане на крави ще се съхранява на торова площадка която ще бъде оразмерена за за същия период на отглеждане на животните оборно. Торопочистването на сградите ще се извършва ръчно с ръчни колички които ще бъдат иззвързани в торището, след което същия ще се използва за наторяване на собствени обработващите площи, през разрешения период от годината, след угниване.

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда; НЕ

е) риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение; НЕ

ж) рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето. НЕ

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

УПИ II-1130, кв.153 по плана на с. Галиче, като на изток и север граничи с пасище, на юг граничи с ул. „Столетов“, на запад граничи с урегулиран поземлен имот. Застроената площ на обекта е 240,00м², като е разположен в южната част на урегулирания поземлен имот с площ 2300м².

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

Основния производствен процес е производството на прясно сурво мляко. В обекта ще се осигурява млеконадой ежедневно съобразно сухостойният и лактационния период на отглежданите 39 броя крави. Отглеждането е комбинирано – оборно и свободно пасищно като 4 месеца оборно и 8 месеца пасищно.

4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Обекта кравеферма ще се обслужва и достъп до нея е обезначен посредством трошене каменна настилка и част от него земен път. Предвидения обслужващ път е в задоволително състояние, което позволява да бъде използван за целите на инвестиционното предложение.

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

Строителството ще се изпълни в срок от 6 месеца.

Производство на суворо мляко ежедневно съобразно лактацията и сухостойния период на кравите.

Отпадъци от течен и твърд оборски тор – ежедневно.

6. Предлагани методи за строителство.

Сградата обект на проекта е масивна, монолитна с метална и стоманобетонова носеща конструкция, като са оформени следните нива и помещения:

кота +0,00: обслужващ коридор с квадратура 4,90м², подсигуряващ връзката между всички помещения, вход към него от западната страна на сградата посредством врата 140/250см.; **стая персонал** с квадратура 8,70м² обзаведена с маса със столове, гардеробни шкафове; **wc, душ** с квадратура 2,22м² оборудвана с тоалетна мивка, тоалетно седало ел. бойлер и душ; **млекопункт** с квадратура 11,40м² обзаведен с вана за мляко, рафт-стелаж, хладилник, работен плот-шкаф, двугнезда мивка, кофа с педал, ел. бойлер, лабораторни съоръжения; **работно помещение (краварник)** с квадратура 205,00м² в което са обособени боксове-легла за крави, проход за хранене, работни пътеки и самостоятелни входове от източната страна на сградата посредством врати с размери 140/250см. и две 90/200см.

Работното помещение е с носеща метална конструкция, а всички обслужващи помещения са със стоманобетонова носеща конструкция – по конструктивен проект. Дограмата е PVC със стъклопакет – като за поръчка да се вземат мерки на място от фирма производител. Светлата височина на помещението е 2,85м. и 3,50м. при металната конструкция. Осветлението става по два начина естествено, чрез прозорци и витрини и изкуствено, чрез осветителни тела монтирани на таван. Отоплението е локално, чрез ел. енергия. Външните стени са с дебелина 10см. от стенни термопанели, а на масивната част от сградата стените са с дебелина 25см. от зидани керамични блокчета. Покрива е скатен с наклон 10%, външно отводняване с улуци и водосточни тръби от покривни термопанели, монтирани върху носещата метална конструкция, а над масивната част е плосък покрив с положена изолация (по детайл). Пода е обработен с теракот с оглед лесното му почистване и дезинфекция, а в работното помещение е с циментова замазка; стените се шпакловат и обработват с латексова боя, в санитарния възел с фаянс, а в работното помещение са със стенни термопанели; таваните се шпакловат и обработват с латексова боя, а в работното помещение е с покривни термопанели. Вентилацията ще става по два начина, чрез отваряеми прозорци и осови вентилатори M16/6". Между стоманобетоновата част на сградата и тази с носещата метална конструкция се предвижда изграждането на тухлена стена – „брандмауер“. Материали по фасадите: стенни термопанели, цокъл облицовка камък, пластмасова дограма със стъклопакет, покриване с покривни термопанели, тухлена стена – „брандмауер“.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение е за ново строителство. - Реализацията на инвестиционното предложение /ИП/ ще доведе до развитие на селскостопанската дейност в района. - С реализирането на ИП, ще се открият нови работни места. Предмет на дейността на ИП е отглеждане на крави, млечно направление. Местоположението на обекта, осигурява най – благоприятни условия за упражняването на дейностите и опазване компонентите на околната среда.

8. 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 отстоянието до тях.

Най близко разположените жилищни сгради в село Галиче, общ. Бяла Слатина. Най-близко разположения повърхностен воден обект отстои на разстояние 2 350 м. от имота в които ще се изгради кравефермата.

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.

УПИ II-1130, кв.153 по плана на с. Галиче, като на изток и север граничи с пасище, на юг граничи с ул. „Столетов“, на запад граничи с урегулиран поземлен имот. Застроената площ на обекта е 240,00м², като е разположен в южната част на урегулирания поземлен имот с площ 2300м².

10. 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.

Теренът, предвиден за реализация на разглежданото инвестиционно предложение не попада в защитена територия или защитена зона по смисъла на Закона за защитените територии.

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).

Не са идентифицирани подобен тип дейности.

12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение. Другите разрешителни, необходими за реализацията са издадени по надлежния ред.

III. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно:

1. съществуващо и одобрено земеползване; Стопанската сграда краварник и застроената площ на обекта е 240,00 м²
2. мочурища, крайречни области, речни устия;
3. крайбрежни зони и морска околната среда;
4. планински и горски райони;
5. защитени със закон територии;
6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;
7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;
8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

Кравефермата ще се изгражда на границата с урбанизираната територия на с. Галиче, не засяга екосистеми и не е в близост до биорезервати и защитени местности.

IV. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:

1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.
Неприложимо.
2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.
Неприложимо.
3. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.
Неприложимо.
4. Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).
Неприложимо.
5. Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.). Неприложимо.
6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.
Неприложимо.

7. Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.

Неприложимо.

8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

Неприложимо.

10. Трансграничн характер на въздействието. Реализацията на проекта няма да окаже по никакъв начин трансграничното въздействие, тъй като е с благоприятна екологична поносимост.

11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Неприложимо.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

Намерението за инвестицията е обществено достъпно и анонсирано по изускуемия законов ред от заинтересованите страни, чрез оповестяването му на информационното табло в сградата на Кметство – с. Галиче, общ. Бяла Слатина и на информационното табло в сградата на Общинска администрация – Бяла Слатина, както и на официалния сайт на Община Бяла Слатина [www. byala-slatina.com](http://www.byala-slatina.com).