

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
Регионална инспекция
гр. Велико Търново
Вх. № 1334(6) 10.05 2021 г.

Приложение № 2 към чл. 6 от
Наредбата за условията и реда за извършване на
оценка на въздействието върху околната среда

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище

„ОРГАНИК ИНВЕСТ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД,

адрес: Гр. Пловдив, П.К. 4003, ул. Братаница“ № 12

2. Пълен пощенски адрес

Гр. Пловдив, П.К. 4003, ул. Братаница“ № 12

3. Телефон, факс и e-mail

Мобилен телефон: 0882283438

4. Лице за контакти

Анатоли Богданов Кърчев

II. Характеристики на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

Желаем в наетият от нас имот в с. Драганово, обл. Велико Търново, разположен в края на селото в част от територията на „ЗММ – Драганово“ АД ,в съществуващо хале да обособим компостна площадка за преработка и почистване от антибиотици, тежки метали и други животински екстреманти (птичи, крави, конски и овчи), чрез наша биологично чиста технология, включваща използването на зеолит и термални бактерии, както и добавянето към компоста на био-активни продукти за линия от органични торове.

2. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение

Преработката на животинските екстреманти по наша технология ще реши глобални проблеми като безразборното прилагане на не изследвани и неизчистени компостни субстанции в земеделските земи, заразяването и разпространението на различни зарази по растенията и селскостопанските култури, подпочвени води и в крайна сметка и до всеки човек и др. В резултат на това се намалява класът на опасност, наситеността с полезни бактерии за превръщането на отпадъците в безопасен за околната среда състав. Увеличава се добива на всички култури от първото приложение с 30-50%, през втората година със 100%. Твърдият компонент на отпадъците може да бъде опакован като тор за продажба. Прилага се за фуражни култури или в оранжерии, добив бързо узряване, богат и високо наситен, почти терапевтичен реколта. Използвайте течната фаза за водоемите за отглеждане на риба или я изсипете в езера и реки

като екологично чист състав. Получаваме: екологично чисто и здравословно месо, отглеждане на здравословни зелени продукти, отглеждане на висококачествени хранителни продукти и други екологично съвършени продукти. При използване на биоразтвор (в много малка част) в храна или вода за животни, имунитет, плодовитост и бързо увеличаване на максималното тегло, отхвърлените млади животни изпреварват нормалните в развитието си, антибиотици не се изискват дори при прием на фураж, отглеждан на такива ниви. Въвеждането на нашето решение е възможно във всяка система за събиране на отпадъци, без да се променя технологията за събиране. Откриване на нови от 20 до 50 работни места.

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.

Не.

4. Подробна информация за разгледани алтернативи.

Без алтернативи.

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

ПОЗЕМЛЕН ИМОТ с идентификатор 23100.501.1614.2 по кадастралната карта и кадастралните регистри на с. Драганово, Община: Велико Търново, Област: Горна Оряховица, с адресна поземления имот село Драганово, Ул. "Генерал Гурко" № 27. При съседни: 23100.501.1712, 23100.501.993, 23100.501.994, 23100.501.995, 23100.501.1754, 23100.501.1713, 23100.501.1755, 23100.501.1796, 23100.501.1841, 23100.501.1714, 23100.501.1718, 23100.501.1717, 23100.501.1719, 23100.501.1715, 23100.501.955, 23100.501.954, 23100.501.1651, 23100.501.956, 23100.501.958

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.

Единствено се очаква специфична миризма във първите 2 /два/ - 3 /три/ дни при зареждане на компоста, обработката с термални бактерии и покриване с полиетиленово платно. Без наличие на вредни вещества във въздуха.

Компостната площадка ще се обособи в съществуващо хале на площ от 2500 кв.м. Съществуващата/ налична площадка е бетонизирана и гладка. Има изградени оттайници, които ще се използват за събиране на отточните води. Събраните отточни води ще бъдат обработени със специални бактерии до получаването на чисти органични течни торове.

7. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.
Без промяна на съществуващата пътна инфраструктура!

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

Дейностите, които са необходими са: Почистване, козметично ремонтни дейности за създаване на чиста и приятна обстановка в помещенията за работа и експлоатация. Фази на закриване не се предвиждат. При закриване няма никакви странични и остатъчни суровини. Животинските продукти /екскременти/ са за използване в инсталация за компост. Биоразградимите отпадъци се събират отделно и третираат аеробно или анаеробно.

Дейностите по преработка, почистване и компостиране на животинските екскременти и производството на органични торове са дейности, които рециклират / възстановяват органичните вещества. Не се използват за разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация. Животинските изпражнения, урина и тор /включително използвана слама /, отпадъчни води, се събират отделно и се пречистват извън мястото на образуването им.

9. Предлагани методи за строителство.

Площадката е изградена с бетон. Помещението е затворено. Има липсващи и счупени прозорци, които ще се възстановят.

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

Няма да се извършва ново строителство. Ще се почистят, ремонтират, боядисат съществуващото налично помещение. При експлоатацията ще се пречистват, преработват и компостират животински екскременти. водата за производствени нужди ще е в рамките на 0,5 куб.м.

11. Отпадъци, които се очаква да се генерират - видове, количества и начин на третиране.

Опасни вещества няма да бъдат емитирани. Дори в случая технологията, отделните естествени природни компоненти /зеолит, термални бактерии/ и смеси от вещества напълно обезвреждат и преработват животински екскременти / отпадъци до естествено чисто и полезно състояние – тор.

Няма такива!

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

В случая технологията, отделните естествени природни компоненти /зеолит, термални бактерии/ и смеси от вещества напълно обезвреждат и преработват животински екстреманти /отпадъци до естествено чисто и полезно състояние – тор.

Няма такива!

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

Всички отпадъчни води ще се събират чрез пречистване от отточници и след това ще бъдат напълно преработени със бактерии в органични съединения за създаването на био органична тор. Естествени природни компоненти : зеолит и термални бактерии и смеси от вещества напълно обезвреждат и преработват животински екстреманти отпадъци до естествено чисто и полезно състояние – тор. Напълно безвредни и безопасни.

14. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

Не.

15. Замърсяване и дискомфорт на околната среда.

Точно обратното. Пречистване, обогатяване и използване за нуждите на нарастващото потребление на все по-често търсеното био производство. Рециклирането / възстановяването на органичните вещества са в помощ на естествените биологични процеси в екосистемите на земеделието, зеленчукопроизводството, овощарството, лозарството и др.

16. Риск от аварии и инциденти.

Не.

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. Кадастрална карта на имот 23100.501.1614 по КК и КР на с. Драганово, община Горна Оряховица, област Велико Търново

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

“Органик Инвест България”- има договор за наем с право на закупуване от „ЗММ-Драганово“ АД, собственик на имота.

3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове.

В сграда на земята собственост на „ЗММ – Драганово“ АД

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.

Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии /ЗЗТ/, както и в границите на защитена зона /ЗЗ/ от екологичната мрежа „Натура 2000“ по смисъла на биологичното разнообразие /ЗБР/. Най-близката разположена зона е BG0000640 „Река Янтра“, за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-401/12.07.2016г. на министъра на околната среда и водите(обн. ДВ бр. 62/2016г.), която се намира на отстояние 0,59 km.

4а. Качеството и регенеративната способност на природните ресурси.

Значително подобрене на качеството на почвата- хумуса и подобрене на разтежа на цялото растение/растения: вегетативни и генеративни органи и кореновата система. Активиране на защитните естествени механизми, което допринасят на естественият имунен потенциал на растението/растенията.

5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение.

Не са налице.

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, атмосферния 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.

Възможните въздействия в следствие на реализацията на инвестиционното предложение са в положителна насока върху природната среда, екосистемата, земеделието, зеленчукопроизводството, овощарството, лозарството и др.. Подобрява се почвата, обогатява се хумуса, пречиства се органичните отпадъци от всички вредни вещества, включително и антибиотиците. Напълно безвредни за хора, птици, риби, топлокръвни животни, пчели и околната среда.

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

Положително въздействие върху Националната екологична мрежа, пречистване на земята / почвата от тежки метали, фунгициди, антибиотици, пълно разлагане на целулозата /слама, плевели и др./

След прилагането на продуктите в земеделието, зеленчукопроизводството, овощарството, лозарството значително ще подобри почвата на хумус, ще я облагороди и подхрани, ще увеличи имунитета на растенията срещу вируси и влиянието на времето върху добивите.

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

Пряко въздействие върху почвата, растенията и околната среда. Непряко въздействие върху природата, животните и хората.

В дългосрочен план ще се подобрят почвените показатели на почвата, плодородието и качеството на пшеница, царевича, слънчоглед, зеленчуци, плодове, лозя и др.Както в землището, така и в национален план.

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

Землището на с. Драганово, 600 -800 брой жители.

5. Вероятност на поява на въздействието.

Положителни: До 1 / една/ година след прилагане на продуктите. А някои от тях и до 10 дни след поставяне.

6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието. Напълно био органични процеси и органични биоотпадъци, без въздействие върху хората, топлокръвни животни, риби, птици, пчели и други.

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.

Без отрицателни въздействия върху околната среда. На лице са положителни и насърчителни въздействия върху околната среда, биорециклирането,

биовъстановяването, биоравновесието, стимулиране на естественият почвен състав / хумус на почвата, и естественият имунитет на растенията.

8. Трансграничен характер на въздействията.

Не!