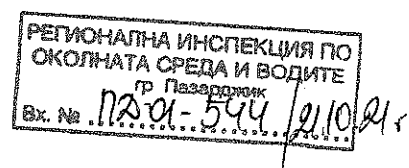


Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС
(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 05.01.2018 г.
изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)



ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК

У В Е Д О М Л Е Н И Е за инвестиционно предложение

от "БИО ЕНЕРДЖИ ЕЙДЖИ" ЕООД

ЕИК: 206173993

Седалище и адрес на управление

Държава: БЪЛГАРИЯ
Област: Пазарджик, Община: Пазарджик
Населено място: с. Юнаците, п.к. 4420
бул./ул. м-ст Сайовете, Селскостопански двор, Поземлен имот № XXXV-260,262 Адрес
на електронна поща: bioenergyag@abv.bg; тел.:

Пълен пощенски адрес:

Държава: БЪЛГАРИЯ
Област: Пазарджик, Община: Пазарджик
Населено място: с. Юнаците, п.к. 4420
бул./ул. м-ст Сайовете, Селскостопански двор, Поземлен имот № XXXV-260,262 Адрес
на електронна поща: bioenergyag@abv.bg, тел.:

Управител/ изпълнителен директор на фирмата възложител:

Йордан Илиев

Лице за контакти: Йордан Илиев

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че “БИО ЕНЕРДЖИ ЕЙДЖИ” ЕООД

има следното инвестиционно предложение: **Изграждане на преработвателно предприятие за топени мазнини от СЖП / странични животински продукти / кат.3**

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)

Дружеството е инициатор за създаване, изграждане и експлуатация на **Преработвателно предприятие за топени мазнини от СЖП кат.3** не предназначени за храна на животни с краен продукт – топени мазнини използвани за технически цели и твърд отпадък / пръжки, предназначени за производство на биогаз/. Предприятието ще отговаря на изискванията на Регламент № 1069/2009, Регламент № 142/2011 и националното законодателство

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. използване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, използване на взрыв:

Транспортиране и приемане на тълстини от СЖП – транспортират се в бин боксове и се приемат в “мръсната” зона, която е изолирана от външната среда. Дневно ще се приемат до 6.6 т. сировина.

Съхраняване на сировините – хладилна камера с минусова температура.

Нарязване / смилане / на сировините – използва се ВОЛФ машина / месомелачка/, а така нарязаната сировина попадав приемен буфер.

Механично транспортиране на смлените сировини- посредством шнеков транспортьор през метален тръбопровод и гъвкав гumen тръбопровод.

Топене на мазнините- в херметично затворена инсталация, състояща се от 3 бр. закрити вертикални едностенни вакум казани. След варката топените мазнини посредством шнеков транспортьор се отвеждат към вибросито за разделяне на фракциите. От виброситото топените мазнини се отвеждат към неръждаема хоризонтална цистерна за съхранение, а механичните отпадъци / пръжки / се съхраняват в чували.

Полученият продукт се натоварва в цистерни до 20 т или в АВС / евробоксове/ контейнери и се експедират до купувача , а механичния отпадък се предава на предприятие за производство на биогаз.

Капацитета на инсталацията е 6т. на ден.

За осъществяване на проекта са необходими изкопни дейности на дълбочина 1,5 м.

Дружеството ще ползва изградената техническа инфраструктура.

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:

Обекта разполага с необходимата инфраструктура: захранване с ел. енергия, питейна вода и отвеждане на отпадъчните битово-фекални и промишлени води.

Проекта е съгласуван с БАБХ.

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)

Производствената площадка се намира в обл. Пазарджик, общ. Пазарджик, с. Юнаците, местност Сайовете, ПИ 86074.52.63 по КККР, собственост на дружеството- с площ 2764 кв. м. в т.ч. се предвижда изграждане на производствена сграда с РЗП 216 кв. м.. Площадката не е в близост и не засяга НЕМ и културно наследство. Не се очаква трансгранично въздействие. Ще се използва съществуващата пътна инфраструктура.

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)

Не предвижда използването на промишлени води. Предприятието е подвключено към обществената ВиК мрежа. Така отпада нуждата от водовземане и ползване на повърхностни и/или подземни води.

6. Очаквани вещества, които ще бъдат еmitирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се очакват приоритетни и/или опасни емисии.

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

Не се предвиждат еmitиране на общи и/или вредни емисии във въздуха

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

Предвиждат се механични отпадъци / пръжки/ които се събират и предават на предприятие за производство на биогаз.

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/водопълтна изгребна яма и др.)

Битово-фекалните води ще се заустват в хидроизолирана изгребна яма 30 куб. м. и ще се сключи договор за тяхното извозване към пречиствателната станция на гр. Пазарджик.

Отпадните промишлени води ще се отвеждат в специално изградена хидроизолирана събирателна яма с вместимост 40 куб. м. и ежеседмично ще се предават на фирма за производство на биогаз. За тази цел ще се сключи договор с фирма производител на биогаз.

Предвидената автомивка за измиване на разтоварените автомобили е снабдена със система за заустване и събиране на отпадъчните води с подходящ тороуловител с обем от 20 куб. м.. Тези води ще се предават на фирма лицензирана за производство на биогаз.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

(в случаите по чл. 996 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)

Няма да бъдат използвани и генерирали ОХВ

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

Прилагам:

1. Технически инвестиционен проект част Технологична
2. Електронен носител – 1 бр.
3. x Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
4. x Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.
5. x Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 21. Октомври 2021 г.

Уведомител:.....

(подпись)