

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от „БЕСТКОН“ ООД, област Велико Търново, община Горна Оряховица, гр. Горна Оряховица 5100, пл. „Г.ИЗМИРЛИЕВ“ № 4, ет. 4, тел.: 0618/86816

(име, адрес и телефон за контакт)

област Велико Търново, община Горна Оряховица, гр. Горна Оряховица 5100, пл. „Г.ИЗМИРЛИЕВ“ № 4, ет. 4

(седалище)

Пълен пощенски адрес:

област Велико Търново, община Горна Оряховица, гр. Горна Оряховица 5100, пл. „Г.ИЗМИРЛИЕВ“ № 4, ет. 4

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):

тел.: 0618/86816, e-mail: office@bestcon.bg

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

Йорданка Маринова Григорова

Лице за контакти:

Петко Бонев, 0882 889 990, e-mail: tmsi@bestcon.bg

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „БЕСТКОН“ ООД има следното инвестиционно предложение:
„Инсталация за рециклиране и оползотворяване на неопасни отпадъци чрез използването им като строителни материали.“

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))

Инвестиционното предложение е ново и касае използването на съществуващата на площадката инфраструктура и трошачо-мийна сортировъчна инсталация (ТМСИ) за производство на висококачествени добавъчни материали за строителството, като за суровина ще се използват неопасни отпадъци от събарянето на стари сгради и съоръжения.

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

предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Предвижда се дейностите по третиране на твърди строителни отпадъци, генерирани основно при събарянето на стари сгради и съоръжения да се извършва на съществуваща производствена площадка.

Инсталацията ще позволява гъвкаво производство, чрез подбиране на различни ситови модули и настройки на трошачките. Готовите продукти ще са 4 типоразмера, промити и кубирани фракции с едрина на зърната от 0 до 40 мм за бетони, разтвори и пясък за строителни цели. Произвежданите фракции ще са с размери 0/4, 4/8, 4/16, 4/32. Ще се извършва и сортиране на по-едри фракции - с едрина до 100 мм за обратни насипи. Производството ще се осъществява при спазване изискванията на нормативните документи отнасящи се към качеството и характеристиките на произвежданата продукция.

Технологичното оборудване е организирано компактно с цел по-добър контрол на производствения процес с минимален персонал – двама оператори. Основните машини и съоръжения – приемни бункери, промивни шнекове, трошачки и сита са свързани помежду си с лентови транспортъри и са разположени на лесно достъпни и безопасни площадки с цел максимално удобство при обслужването им.

Входната суровина ще се подава в приемен бункер с обем около 60 м³ безопасен с решетка (отвори 150/300 мм.). След измиване над сито №1 се отделят фракции с едрина до 4 мм, които се отвеждат към промивен шнек за отмиване на праховидните частици. Фракциите с едрина 4-75 мм ще се отвеждат към втори промивен лопатков шнек, от където се транспортират към конусна трошачка „NORDBERG HP 100“ за претрошаване. Материалът с едрина над 75 мм се насочва за трошене към челюстна трошачка, след което се връща в промивния лопатков шнек.

Претрошения материал от Конусната трошачка „NORDBERG HP 100“ и вертикалната трошачка „BARMAC B615“ се подава към сита за пресяване, сортиране и отвеждане към депата за готова продукция .

ТМСИ е с капацитет за преработка на 500 t / смяна входна суровина.

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:

Ще се използва съществуващата производствена площадка със съответната прилежаща инфраструктура.

След определяне на приложимата процедура по ЗООС, следва издаване на разрешително по реда на Закона за управление на отпадъците.

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)

Съществуващата производствената площадка на която се намира ТМСИ е разположена в ниската тераса край брега на река Янтра в землището на град Лясковец, имот № 29001 с площ 24,5 дка. Локален асфалтов път с дължина около 1

км. свързва площадката с националната пътна мрежа. Разстоянието до първокласния път София-Варна е около 6 км, до първокласния път Русе-Свиленград е около 18 км, а до гр. В. Търново - около 23 км.

Не се очаква трансгранично въздействие, инвестиционното предложение е с локален характер и въздействието му се ограничава в рамките на територията му.

Инвестиционното намерение не засяга елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство.

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 се предвижда строителство.

По време на експлоатацията за измиване на фракциите ще се ползва оборотна вода от съществуващ повърхностен водоизточник – изкуствен водоем. След използването ѝ, чрез система от утайтели, същата се връща във водоема.

Захранването с електроенергия на ТМСИ ще се осъществява със съществуващ собствен трафопост с мощност 630 KVA - средно напрежение 20 KV.

На площадката е изградена и нафтостанция с вместимост 20000 л, оборудвана с колонка за зареждане.

Входящо-изходящия контрол ще се осъществява чрез съществуваща автомобилна електронна везна (товароносимост 60 т., дължина 18 м.) тип ASF с издаден ЕО сертификат за одобрен тип ВС_11002 на Българския институт по метрология.

Производството ще е обезпечено с лаборатория за контрол на зърнометрията на фракциите, процент на примеси и измерване на влажността.

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

При реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение няма да бъдат емитирани приоритетни и/или опасни вещества, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

Използваната за технологични нужди вода ще е оборотна.

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

При реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение няма да бъдат емитирани вредни вещества във въздуха.

Предвидена е обособена площадка за съхранение на входящите суровини, оборудвана със заграждения, които не позволяват неорганизираните емисии.

Инсталацията е оборудвана с оросителни системи, ограничаващи отделянето на прахови частици в рамките на съоръжението.

Няма да са налични организирани източници на емисии в атмосферния въздух.

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

Инсталацията за рециклиране и оползотворяване на неопасни отпадъци чрез използването им като строителни материали ще генерира продукти, които са индустриални суровини с висока пазарна стойност. Оползотворяването на преработените строителни отпадъци ще е на 100% и след приключване на

преработката им, те няма да имат свойства на отпадъци.

На площадката се предвижда се извършването на дейност:

R5 Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали

За следните видове отпадъци:

№	Код	Наименование
1.	17 01	бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия
2.	17 01 01	Бетон
3.	17 01 02	Тухли
4.	17 01 03	керемиди, плочки и керамични изделия
5.	17 01 07	смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06
6.	17 05	почва (включително почва, изкопана от замърсени места), камъни и изкопани земни маси
7.	17 05 04	почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03
8.	17 05 06	драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05
9.	17 05 08	баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07
10.	17 09	други отпадъци от строителство и събаряне
11.	17 09 04	смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03
12.	01 04 08	отпадъчен дребен чакъл/баластра и раздробени скални материали, различни от упоменатите в 01 04 07
13.	01 04 09	отпадъчни пясъци и глини

При реализацията на инвестиционното предложение се очаква да се генерират минимални количества отпадъци от поддръжката на наличната техника.

Ще се образуват също смесени битови отпадъци от персонала на площадката.

Генерираните отпадъци ще се предават на фирми, притежаващи разрешително за дейности със съответния вид отпадък, за което ще се сключи писмен договор.

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/водоплътна изгребна яма и др.)

Промишлени отпадни води от дейността на съоръженията няма да се формират. Използваната за промиване и оросяване вода ще е оборотна.

Битовите води от санитарните помещения за обслужващия персонал са свързани към градската канализационна система.

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

(в случаите по чл. 99б 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)

За реализацията на инвестиционното предложение не се предвижда използването на опасни химични вещества.

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

- Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):

.....
.....
.....
.....

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомятеля:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

4. Електронен носител - 1 бр.

- Желая писмото за определяне на необходимите действия 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 да получа крайния документ:

- лично на място
- чрез лицензиран пощенски оператор
- по куриер

Дата:10.03.2020г.....

Уведомятел:


BESTCON
(подпис)
БЕСТКОН ООД • ГР.ГОРНА ОРЯХОВИЦА