

Във връзка с изискванията на чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС, ДВ, бр. 25/2003 г., изм. и доп.) Ви уведомяваме за нашето инвестиционно предложение:

„Монтиране на Двуроторна дробилка DR 160/600_22kW_36/5” на площадка с местонахождение: гр. София, р-н Надежда, Промислена зона „Илиянци”, УПИ I₉₉₃, IV₉₉₄, V₉₉₅, VI₉₉₆, кв. 3, м. НПЗ „Илиянци-Запад”, с площ от 18 000 кв.м.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението

„ЕКО РЕСУРС - Р” ООД притежава Решение №12-ДО-1308-02/ 21.08.2017 г. издадено от РИОСВ – София за дейности по третиране на отпадъци на площадка 1 с местонахождение: област София - град, община Столична, гр. София, район Надежда, кв. Илиенци”, пл. № 993, УПИ I 993, пл. № 994, УПИ IV 994, пл. № 995, УПИ V 995, пл. № 996, УПИ VI 996, кв. 3, м. НПЗ „Илиенци - Зап област София - град, община Столична, гр. София, район Надежда, кв. Илиенци”, пл. № 993, УПИ I 993, пл. № 994, УПИ IV 994, пл. № 995, УПИ V 995, пл. № 996, УПИ VI 996, кв. 3, м. НПЗ „Илиенци - Запад”

За извършваните дейности на площадката дружеството притежава Решение № СО-121-ПР/2015 г. за минала процедура по глава VI на ЗООС.

Към момента на подаване на инвестиционното предложение дружеството възнамерява да монтира Двуроторна дробилка DR 160/600_22kW_36/5”, която ще се използва за раздробяване на отпадъци, генерирани от пластмасови, текстилни, метални, дървесни, гумени и едрогабаритни и др. изделия.

Площадката е изцяло оградена с метална двуметрова ограда и покрита с плътна непропусклива настилка /бетонирана/. Площадката е отредена „За производствена, складова и търговска дейност” по Подробния устройствен план на гр. София, одобрен със заповеди №РД-50-09-251/ 13.08.1989 изм. Със заповед №РД-50-09-921/ 24.07.07 г. и зап № -50-09-1174/ 12.09.07 г. на гл. архитект на София..

Площадката е обозначена с табела, на която е изписано оператора на площадката и дейността, която се извършва, както и работно време с контролно пропускателен контрол.

Площадката е снабдена със система за видео наблюдение работеща 24 часа.

Инсталацията за раздробяване ще бъде монтирана на обособено място на открито и ще бъде снабдена с необходимите съдове за съхранение.

Дейностите по събиране, съхранение и третиране на отпадъците на площадката ще се извършват в съответствие с изискванията на ЗУО и при спазване на условията на издаденото Решение за дейности с отпадъци от РИОСВ – София.

2. **Описание на основните процеси, капацитет, производителност (т/год. готова продукция), 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.**

Двуроторната дробилка DR 160/600_22kW_36/5" ще се използва за раздробяване на отпадъци, генерирани от пластмасови, текстилни, метални, дървесни, гумени и едрогабаритни и др. изделия.

Принципът на дробене на двуроторната промишлена дробилка е в нарязване и триене на материала в ръбовете на дробилните дискове, разположени на две работни оси, въртящи се една срещу друга. Работният елемент представлява два реда раздробяващи дискове с еднаква ширина и зъбци.

Задвижването на машината се осигурява от I електромотор с механична трансмисия. Преносът на въртящия момент и на двете оси се извършва от зъбни колела. Машината е разположена върху самостоятелна стойка и е оборудвана с резервоар. Надробения материал пада на земята под машината, в контейнер или транспортър.

Автоматизацията на устройството го предпазва от прегряване. При претоварване на машината тя реверсира три пъти и в случай, че това не отстрани причината за претоварването, машината спира своята работа и сигнализира за авария. Контролният модул може да управлява и задвижването на входящ и изходящ транспортър. Резервоарът може да бъде снабден с нивомер (при максимално запълване на резервоара – машината ще спре подаване на материал, а при минимално запълване на резервоара – ще се изключи). Дробилката ще бъде снабдена с хидравличен механизъм за притискане на дребния материал, който периодично да притиска материала към осите. Това позволява да се дробят голямообемни отпадъци (напр. пластмасови варели).

Технически параметри на дробилката:

L 1965 mm/ W 2178 mm/ H 2400 mm.

Размера на изходящия материал ще се определя от широчината на работния елемент (4/9/18/36/ и броя на зъбите по работния елемент (1-11бр.)

Производителността за пластмасовите и гумени изделия ще бъде между 300 - 600 кг/час.

Производителността за по едър материал ще бъде между 400 - 800 кг/час.

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

За площадка с местонахождение УПИ I₉₉₃, IV₉₉₄, V₉₉₅, VI₉₉₆, кв. 3, м. НПЗ „Илиянци-Запад“, гр. София, с площ 18 000 кв. м. има издадено Решение № СО-121-ПР/2015 г. от

Директора на РИОСВ-София, с което се преценява да не се извършва оценка на въздействие върху околната среда.

4. Местоположение на площадката:

/населено място, община, квартал, поземлен имот, географски координати (по възможност във WGS 1984), собственост, близост до или засягане на защитени територии и територии за опазване на обектите на културното наследство. Площадката е с местоположение: УПИ I₉₉₃, IV₉₉₄, V₉₉₅, VI₉₉₆, кв. 3, м. НПЗ „Илиянци-Запад”, гр. София и се експлоатира на база сключен договор за наем (**Приложение № 3 – Договор за наем и скица на имота**):

Урегулираните поземлени имоти са с обща площ от 18 000 кв.м. при съседни, както следва:

1. на север – имот с пл. № 990 – улица
2. на изток – улица
3. на юг – имот с пл. № 999 – за складове и офиси.
4. На запад – производствени и складови помещения.

С реализиране на инвестиционното предложение няма да се застраши здравето на персонала, обслужващ площадката и няма да допринесе за отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда.

В близост до имота няма защитени територии.

Площадката е предназначена за производствена и складова дейност (**Приложение № 4**) – Становище от р-н Надежда за зоната в която попада имота по ОУП на СО).

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

/вкл. предвидено водоземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови/

Площадката е съществуваща за дейности с отпадъци. При монтиране на дробилката не се предвиждат строителни работи, които да са свързани с използването на природни ресурси.

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:

Няма.

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

Не се очаква негативно въздействие върху атмосферата и замърсяване на атмосферния въздух в района на инвестиционното предложение.

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

След монтирането на съоръжението се предвижда генериране на следните отпадъци с код:

| | |
|----------|--|
| 19 12 01 | хартия и картон |
| 19 12 02 | черни метали |
| 19 12 03 | цветни метали |
| 19 12 04 | пластмаса и каучук |
| 19 12 05 | Стъкло |
| 19 12 07 | дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06 |
| 19 12 08 | текстилни материали |
| 19 12 09 | минерали (например пясък, камъни) |
| 19 12 10 | запалими отпадъци (RDF – модифицирани горива, получени от отпадъци) |
| 19 12 12 | други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11 |

Генерираните от дейността на дружеството отпадъци ще бъдат класифицирани с работни листа по реда на Наредба № 2 за класификация на отпадъците.

При реализацията на инвестиционното предложение стриктно ще се спазват изискванията на *Закона за управление на отпадъците (обн. ДВ бр. 53/2012 г.)* и подзаконовите нормативни актове.

9. Отпадъчни води:

/очаквани количества и тип отпадъчни води (битови/промишлени), предвиден начин на тяхното третиране – локално пречиствателно съоръжение/станция, заустване в канализация/воден обект, собствена яма или друго, сезонност и др./

При реализация на инвестиционното предложение ще се генерират основно битово-фекални отпадъчни води. Битово-фекалните води, които ще се генерират от персонала и клиентите ще се отвеждат към прилежащата канализационна система.

Предвид горепосоченото, при реализация на инвестиционното предложение не се очакват негативни въздействия върху водите.

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)

При реализация на инвестиционното предложение не се предвижда използването на специфични химични вещества.

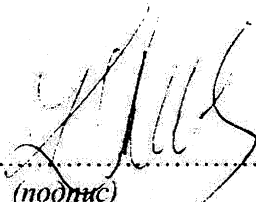
При реализация на инвестиционното предложение не се предвижда използването на специфични химични вещества.

Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда.

Прилагам:

1. Документи, доказващи уведомяване на съответната/съответните община/общини, район/райони и кметство или кметства и на засегнатото население съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, приета с Постановление № 59 на Министерския съвет от 2003 г.
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, актуална скица на имота и др. в подходящ мащаб.
4. Електронен носител – 1 бр.
5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Дата: 20.09.18

Уведомител: 

(подпис)