

Приложение № 2 към чл. 6

(Изм. - ДВ, бр. 3 от 2006 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

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

Б ДАНДОВА – собственик на имота

2. Пълен пощенски адрес.

3. Телефон, факс и e-mail.

4. Лице за контакти.

II. Резюме на инвестиционното предложение:

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

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

Предложението предвижда отреждане на имота в терен с промишлено предназначение , а именно – склад , офиси и битови за персонал , производствено хале и склад , площадка за дейности и търговия с ОЧЦМ , ИУМПС и ИУЕЕО , както и разкомплектоване на ИУМПС и ИУЕЕО , като в последствие и самото изграждане на площадка за търговия и дейности с отпадъци от ОЧЦМ , както и разкомплектоване на ИУМПС и ИУЕЕО, в имот с идентификатор по КК 44063.6207.793, район Панчарево, м."Ефенди мост", Столична община.

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

Няма фактори, които трябва да бъдат взети предвид като съпътстващи дейности, които могат да окажат въздействие върху околната среда или имат потенциал за кумулативно въздействие върху други съществуващи или планирани дейности в района на реализация на инвестиционното предложение , същото няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности .

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

Предвижда се прекарване на задънена улица от О.Т. 221б до О.Т. 221г. Същото ще бъде извършено от сертифицирана фирма съобразно проекта удобрен от СО.

В обекта ще бъде положена бетонна настилка съгласно удобрените от СО строителни книжа. Сградите предвидени за изграждане ще са от модулен тип , разглобяеми , на болтова връзка. Имота ще бъде водозахранен от съществуващата градска водоразпределителна мрежа , а каналът му ще бъде заустен във водоплътен съд – изгребна яма, като преди входа му ще бъде поставен каломаслоуловител .
Захранването с електроенергия ще се извършва чрез градската електрическа мрежа

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

Очаква се генериране на отпадъци от дейността на дружеството по разкомплектоване на ИУМПС и ИУЕЕО и от битовите нужди на обслужващият персонал в площадката както следва :

13 01 10* НЕХЛОРИРАНИ ХИДРАВЛИЧНИ МАСЛА НА МИНЕРАЛНА ОСНОВА

13 02 05* НЕХЛОРИРАНИ МОТОРНИ , СМАЗОЧНИ И МАСЛА ЗА ЗЪБНИ ПРЕДАВКИ НА МИНЕРАЛНА ОСНОВА

13 02 06* СИНТЕТИЧНИ МОТОРНИ И СМАЗОЧНИ МАСЛА И МАСЛА ЗА ЗЪБНИ ПРЕДАВКИ

13 05 03* УТАЙКИ ОТ МАСЛОУЛОВИТЕЛНИ ШАХТИ (КОЛЕКТОРИ)

13 07 01* ГАЗЪОЛ , КОТЕЛНО И ДИЗЕЛОВО ГОРИВО

13 07 02* БЕНЗИН

13 08 99* ОТПАДЪЦИ , НЕУПОМЕНАТИ ДРУГАДЕ

14 06 01* ХЛОРОФЛУОРОВЪГЛЕВОДОРОДИ , HCFC , HFC

15 02 02* АБСОРБЕНТИ , ФИЛТЪРНИ МАТЕРИАЛИ (ВКЛЮЧИТЕЛНО МАСЛЕНИ ФИЛТРИ , НЕУПОМЕНАТИ ДРУГАДЕ) , КЪРПИ ЗА ИЗТРИВАНЕ И ПРЕДПАЗНИ ОБЛЕКЛА , ЗАМЪРСЕНИ С ОПАСНИ ВЕЩЕСТВА

16 01 03 ИЗЛЕЗЛИ ОТ УПОТРЕБА ГУМИ

16 01 06 ИЗЛЕЗЛИ ОТ УПОТРЕБА ПРЕВОЗНИ СРЕДСТВА , КОИТО НЕ СЪДЪРЖАТ ТЕЧНОСТИ ИЛИ ДРУГИ ОПАСНИ КОМПОНЕНТИ

16 01 07* МАСЛЕНИ ФИЛТРИ

16 01 08* КОМПОНЕНТИ , СЪДЪРЖАЩИ ЖИВАК

16 01 10* ЕКСПЛОЗИВНИ ЕЛЕМЕНТИ - НАПРИМЕР ПРЕДПАЗНИ ВЪЗДУШНИ ВЪЗГЛАВНИЦИ

16 01 12 СПИРАЧНИ НАКЛАДКИ , РАЗЛИЧНИ ОТ УПОМЕНАТИТЕ

16 01 13* СПИРАЧНИ ТЕЧНОСТИ

16 01 14* АНТИФРИЗНИ ТЕЧНОСТИ , СЪДЪРЖАЩИ ОПАСНИ ВЕЩЕСТВА

16 01 15 АНТИФРИЗНИ ТЕЧНОСТИ , РАЗЛИЧНИ ОТ УПОМЕНАТИТЕ

16 01 16 РЕЗЕРВОАРИ ЗА ВТЕЧНЕНИ ГАЗОВЕ

16 01 17 ЧЕРНИ МЕТАЛИ

16 01 18 ЦВЕТНИ МЕТАЛИ

16 01 19 ПЛАСТМАСИ

16 01 20 СЪКЛО

16 01 21* ОПАСНИ КОМПОНЕНТИ , РАЗЛИЧНИ ОТ УПОМЕНАТИТЕ В КОДОВЕ ОТ 16 01 07* ДО 16 01 11* , 16 01 13* , И 16 01 14*

16 01 22 КОМПОНЕНТИ НЕУПОМЕНАТИ ДРУГАДЕ

16 01 99 ОТПАДЪЦИ НЕУПОМЕНАТИ ДРУГАДЕ

16 02 11* ИЗЛЯЗЛО ОТ УПОТРЕБА ОБОРУДВАНЕ, СЪДЪРЖАЩО ХЛОРОФЛУОРОВЪГЛЕВОДОРОДИ, HCFCS, HFC

16 02 12* ИЗЛЯЗЛО ОТ УПОТРЕБА ОБОРУДВАНЕ , СЪДЪРЖАЩО СВОБОДЕН АЗБЕСТ

16 02 15* ОПАСНИ КОМПОНЕНТИ, ОТСТРАНЕНИ ОТ ИЗЛЯЗЛО ОТ УПОТРЕБА ОБОРУДВАНЕ

16 02 16 КОМПОНЕНТИ, ОТСТРАНЕНИ ОТ ИЗЛЯЗЛО ОТ УПОТРЕБА ОБОРУДВАНЕ, РАЗЛИЧНИ ОТ УПОМЕНАТИТЕ В КОД 16 02 15*

16 05 04* ГАЗОВЕ В СЪДОВЕ ПОД НАЛЯГАНЕ (ВКЛЮЧИТЕЛНО ХАЛОНИ), СЪДЪРЖАЩИ ОПАСНИ ВЕЩЕСТВА

16 06 01* ОЛОВНИ АКУМОЛАТОРНИ БАТЕРИИ

16 06 02* Ni-Cd БАТЕРИИ

16 06 04 АЛКАЛНИ БАТЕРИИ – С ИЗКЛЮЧЕНИЕ НА 16 06 03 *

16 06 06* РАЗДЕЛНО СЪБИРАН ЕЛЕКТРОЛИТ ОТ БАТЕРИИ И АКУМОЛАТОРИ

16 08 01 ОТРАБОТЕНИ КАТАЛИЗАТОРИ , СЪДЪРЖАЩИ ЗЛАТО , СРЕБРО , РЕНИЙ , РОДИЙ , ПАЛАДИЙ , ИРИДИЙ , ИЛИ ПЛАТИНА - С ИЗКЛЮЧЕНИЕ НА 16 08 07*

16 08 02* ОТРАБОТЕНИ КАТАЛИЗАТОРИ , СЪДЪРЖАЩИ ОПАСНИ ПРЕДХОДНИ МЕТАЛИ (4) ИЛИ ОПАСНИ СЪЕДИНЕНИЯ НА ПРЕДХОДНИТЕ МЕТАЛИ

16 08 03 ОТРАБОТЕНИ КАТАЛИЗАТОРИ , СЪДЪРЖАЩИ ПРЕДХОДНИ МЕТАЛИ ИЛИ СЪЕДИНЕНИЯ НА ПРЕДХОДНИТЕ МЕТАЛИ , НЕУПОМЕНАТИ ДРУГАДЕ

16 08 07* ОТРАБОТЕНИ КАТАЛИЗАТОРИ , ЗАМЪРСЕНИ С ОПАСНИ ВЕЩЕСТВА

19 10 01 ОТПАДЪЦИ ОТ ЖЕЛЯЗО И СТОМАНА

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 СЪКЛО

20 03 01 СМЕСЕНИ БИТОВИ ОТПАДЪЦИ

Образуваните отпадъците ще се разделят по видове и ще бъдат приведени в размери подходящи за транспортиране , ако са обемни , чрез ръчни инструменти - флексове и газопламенен резак , ще се съхраняват разделно , по начин предпазващ околната среда от замърсяване – в метални контейнери , съответно запазващ вида , целостта и свойствата им така че в последствие да са годни за предаване на юридически лица притежаващи съответните разрешителни . Смесеният битов отпадък ще се събира в стандартен контейнер и ще се извозва от колите на оператора по сметоизвозване обслужващ района в който попада имота върху който е ситуирана площадката .

Отпадъчни води:

Формираните отпадъчни води ще имат изцяло битов характер и ще са в резултат от нормалните нужди на обслужващият персонал в площадката . Водозахранването ще се осъществява от съществуващата градска водоразпределителна мрежа , канала ще е заустен във водоплътен съд , който след запълването си ще бъде изпомпван от специализиран автомобил на фирма притежаваща всички Разрешителни за това , както и договор с пречиствателна станция.

Площадката върху която ще се извършва разкомплектоването на ИУМПС ще има не пропосклива бетонова настилка и ще е снабдена с площадкова канализация предпазваща от изтичане на разлив . Същата ще е заустена във водоплътния съд – изгребна яма , а преди входа му ще бъде поставен каломаслоуловител .

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

В площадката се предвижда полагане на непропусклива бетонна настилка и монтаж на каломаслоуловител.

На територията на площадката ще се генерират битово-фекални води, които ще са заустени във водоплътен съд - изгребната яма за чието обслужване ще се подпише договор с юридическо лице , притежаващо всички разрешителни и средства за осъществяване на дейността .

От работният процес не се очакват емисии на вредни вещества във въздуха способни да окажат влияние върху човешкото здраве или заобикалящата околна среда .

Процесите по приемане , третиране и образуване на отпадъци в територията на площадката ще се извършват при спазване на йерархията за управление на отпадъците в съответствие с чл. 6, ал. 1 на ЗУО.

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

Пред вид същността на инвестиционното намерение , рискът от аварии и инциденти , които могат да доведат до неблагоприятно въздействие върху заобикалящата околна среда е пренебрежимо нисък .

На третиране (рязане) ще се подлагат само неопасни отпадъци от ИУМПС , ИУЕЕО и черни метали , при взети всички изискуеми противопожарни предпазни мерки .

Процеса ще се извършва с ръчни инструменти , флексове , оксигени и апарати за плазмено рязане върху не горимата плънта бетонова настилка .

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.

Предвид местоположението на имотът, в който ще се реализира инвестиционното намерение и предметът на извършвана в бъдеще дейност, взетите превантивни мерки, като полагане на не пропусклива настилка и монтаж на каломаслоуловител, не се очаква да има каквито и да било влияния върху факторите на жизнената среда, изброени по долу:

- а) води, предназначени за питейно-битови нужди;
- б) води, предназначени за къпане;
- в) минерални води, предназначени за пиене или за използване за профилактични, лечебни или за хигиенни нужди;
- г) шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии;
- д) йонизиращи лъчения в жилищните, производствените и обществените сгради;
- е) нейонизиращи лъчения в жилищните, производствените, обществените сгради и урбанизираните територии;
- ж) химични фактори и биологични агенти в обектите с обществено предназначение;
- з) курортни ресурси;
- и) въздух.

В близост до площадката няма обекти подлежащи на здравна защита.

При реализация на инвестиционното предложение не се очакват въздействия върху здравето на хората и компонентите на околната среда.

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

Предложението предвижда изграждане на площадка за търговия и дейности с отпадъци, от ОЧЦМС както и разкомплектоване на ИУМПС и ИУЕЕО, в имот с идентификатор по КК 44063.6207.793, район Панчарево, м. "Ефенди мост", Столична община.

Настоящият проект е изготвен на основание Заповед № РА50-902/02.11.2018г.

на Главният архитект на СО, за образуване на нов УПИ I-793 "За производствени и складови дейности, и площадка за търговия и дейности с отпадъци от ОЧЦМС, съхраняване на НУБА, както и разкомплектоване на ИУМПС и ИУЕЕО" в нов кв.34А, м. "Врана - Лозен - Триъгълника"

Новообразуваният УПИ ще е изцяло по имотните граници на имот с идентификатор 44063.6207.793 от кадастралната карта и ще се отреди в УПИ I-793 –

"За производствени и складови дейности, и площадка за търговия и дейности с отпадъци от ОЧЦМС, съхраняване на НУБА, както и разкомплектоване на ИУМПС и ИУЕЕО"

Новият УПИ I-793 ще се обслужва от съществуващата улична инфраструктура като се прокарва и нова задънена улица от О.Т. 221б до О.Т. 221г.

Електрозахранването и водоснабдяването на имота ще се осъществява по съществуващите градски електропреносна и водопреносна мрежи.

Застрояването в новообразувания УПИ се предвижда за свободни, нискоетажни сгради с височина до 10 метра.

Предназначението на новият УПИ I-793, не противоречи с регламента на на ЗУЗСО относим към група устройствени зони „СМФ“

В даденият случай имота попада в устройствена зона „СМФ2“, която е със следните пределно допустими показатели за усвояване:

Плътност на застрояване – макс. 40%

КИНТ – макс. 1,2 ,

К.К. няма ограничения

Озеленяване – мин. 40%

Етапи на изпълнение:

- Получаване на Заповед от Главният архитект на СО за допускане изработка на ПУП
- Одобрение на вече изготвеният ПУП , включващо изпълнението на всички изискуеми от законодателството процедури за това .
- Изготвяне на проектите
- Получаване на Разрешение за строеж и монтаж
- Изграждане
- Въвеждане в експлоатация

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.

Инвестиционното намерение ще се реализира в площадка с местоположение:

Гр. София , район Панчарево, с. Лозен , м."Ефенди мост" , имот с идентификатор по КК 44063.6207.793

Ще бъдат извършвани дейности по събиране и съхраняване и третиране (сортиране, рязане) с операции кодове R12 и R13 по смисъла на §1, т.17 от ЗУО.

Дейностите ще се извършват както следва:

- *Прием*

При прием на отпадъци от физически лица:

- ще изисква попълване на декларация за произход на отпадъка

При прием на отпадъци от юридически лица:

- ще изисква сертификат за произход на отпадъка

Декларацията и сертификат за произход на отпадъците ще са съответно по одобрените образци на законодателството , действащо към момента .

Отпадъците ще се измерват на електронна везна с товароподемност 1500 кг.

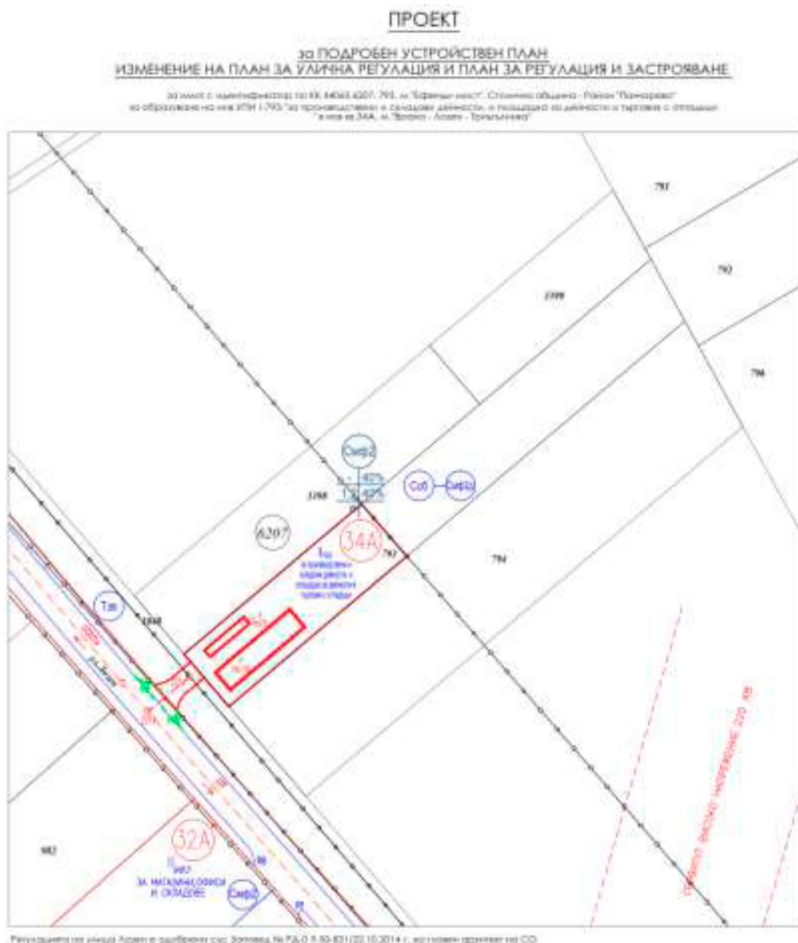
- *Сортиране*

Отпадъците ще бъдат сортирани по видове и разпределени в съответните обособени зони за съхранение

- *Рязане и разглобяване*

Отпадъците подложени на рязане или разглобяване са предимно от ОЧЦМ , ИУМПС и ИУЕЕО.

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



УСТРОЙСТВЕНИ ПОКАЗАТЕЛИ						
в "Браничови мост" - "Браничови мост", Стопанска община - район "Панорама"						
номер на имота	площ на имота (кв.м)	площ на строежа (кв.м)	тип на строежа	тип на строежа	тип на строежа	тип на строежа
34a	1793	1793	СД	СД	40%	1,1
34b	1793	1793	СД	СД	40%	1,1

ВОЗВРАЩАНО ПРЕДЛОЖЕНИЕ				
за ПОДРОБЕН УСТРОЙСТВЕН ПЛАН				
СВЕТ				
имот с идентификация по КК 4003/207, 791				
ПРОЕКТ				
ПЛАН ЗА РЕГУЛАЦИЯ И ЗАСТРОЯВАНЕ				
ИЗГОТВЕН				
ФАЗА	МАЩАБ	ФОРМАТ	ЛИСТ №	ДАТА
01	1:1000	A3	1/1	2018 г.

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

Строителство:

Предвижда се прекарване на задънена улица от О.Т. 221б до О.Т. 221г. Същото ще бъде извършено от сертифицирана фирма съобразно проекта одобрен от СО. В обекта ще бъде положена бетонна настилка съгласно одобрените от СО строителни книжа. Предвидените за изграждане сгради - (офис и помещение за персонала) както и навесите - (за обособяване на отделни зони в които ще се събира, съхраняване и третира отпадъка) ще са от преместваем модул тип, разглобяеми, на болтова връзка. Ще се извършват ремонтни и възстановителни дейности на оградата при строго спазвани законовите и подзаконовите нормативни изисквания.

Експлоатация:

При реализация на инвестиционното предложение ще бъдат постоянно ангажирани около 10 души. Предвижда се на работа да се извършва при нормален 8 часов работен ден.

Закриване, възстановяване и последващо използване:

Ще се спазва стриктно плана закриване, възстановяване и последващо използване целящ привеждане на площадката в подходящ за последващо използване вид.

Има вероятност поставените преместваеми обекти и сглобените навеси да се запазят, за да може да се използват при реализация и на последващи инвестиционни предложения в имота.

6. Предлагани методи за строителство.

За обособяване на площадката обектът ще бъде приведен в съответствие с изискванията, на които трябва да отговарят площадките за дейности с отпадъци, което включва:

- Ремонт на оградата в участъците, в които е разрушена и залесяване на местата с мъртва растителност по периферията и;
- Полагане на не пропусклива бетонова настилка - (шлайфан бетон);
- Изграждане на навеси и разполагане на преместваеми модули, сглобяеми помещения;
- Изграждане на каломаслоуловител;
- Монтиране на електронна везна до 1500 кг. за измерване на постъпващите количества отпадъци;
- Монтиране на необходимите съоръжения необходими за съответните дейности с отпадъци.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Обособяване на площадка за събиране, съхранение и третиране (разкомплектоване, разглобяване, сортиране, рязане , временно съхранение) на отпадъци от метални опаковки, излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрически и електронно оборудване (ИУЕЕО), отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), третиране (разкомплектоване , рязане , сортиране и временно съхранение) на неопасни отпадъци от ИУМПС , ИУЕЕО и ОЧЦМ, събиране и съхраняване на негодни за употреба батерии и акумулатори НУБА.

Инвестиционното предложение е в съответствие с изискванията на Националните и нормативни изисквания и цели постигане и прилагане на приоритетния ред /йерархия/ при третирането на отпадъците, а именно:

1. Предотвратяване на образуването им;
2. Подготовка за повторна употреба;
3. Рециклиране;
4. Друго оползотворяване, например оползотворяване за получаване на енергия;
5. Обезвреждане.

При прилагането на йерархията ще се вземат предвид принципите за опазване на околната среда, като предпазни мерки и устойчивост, техническа осъществимост и икономическа приложимост, опазване на ресурсите, както и цялостното им въздействие в/у околната среда, човешкото здраве, икономиката и обществото.

Основните цели на инвестиционното намерение са:

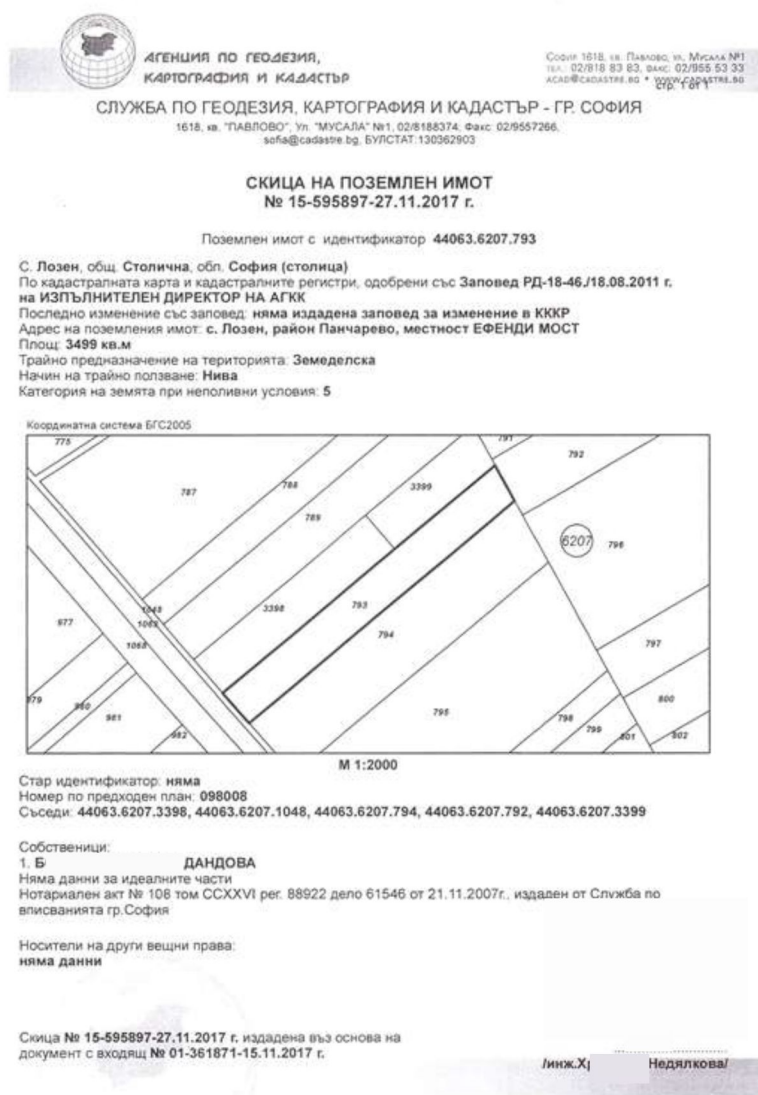
- Контролирано събиране на отпадъците от ОЧЦМ , ИУМПС, ИУЕЕО и НУБА и предаването им на лицензирани фирми за последващо третиране;
- Недопускането на самоволно изхвърляне на отпадъци;

- Повторна употреба, рециклиране;
- Подобряване на системата за събиране и транспортиране;

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 отстоянията до тях.

Инвестиционното предложение ще се реализира в имот с местоположение: Столична община, район Панчарево, м. "Ефенди мост", имот с идентификатор по КК 44063.6207.793.

На фиг. 1 е представна скица на имота, която дава информация за местоположението му, неговите граници, съседните имоти, съседни пътни артерии и др.



На фиг. 2 е пре- информация за

която дава обекта.



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

Инвестиционното предложение ще се реализира в имот с местоположение:
Инвестиционното намерение ще се реализира в площадка с местоположение:
Гр. София , район Панчарево, с. Лозен , м."Ефенди мост" , имот с идентификатор
по КК 44063.6207.793

В съседство на имота са разположени частни имоти. Реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже негативно въздействие върху земеползването в съседните територии. За бъдещото развитие и ползване на съседните земи в регулация не са известни конкретни данни

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.

Инвестиционното предложение не засяга чувствителни и уязвими зони, санитарно - охранителни зони, както в непосредствена близост до площадката на инвестиционното предложение няма разположени елементи на Националната екологична мрежа.

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

Не се предвижда осъществяването на други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство и др).

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

Във връзка с реализиране на инвестиционното предложение по отношение на

екологичното законодателство е необходимо да бъде получено:

- Решение на РИОСВ-София за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за настоящото инвестиционно предложение
- Стартиране на процедура по издаване на Разрешително за дейности с отпадъци, издадено от РИОСВ-София

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;

Инвестиционното намерение ще се реализира в площадка с местоположение:

Гр. София , район Панчарево, с. Лозен , м."Ефенди мост" , имот с идентификатор по КК 44063.6207.793

Предвижда се отреждането на имота в терен с промишлено предназначение , а именно – склад , офиси и битови за персонал , производствено хале и склад , площадка за дейности и търговия с ОЧЦМ , ИУМПС и ИУЕЕО , както и разкомплектоване на ИУМПС и ИУЕЕО , като в последствие и самото изграждане на площадка за търговия и дейности с отпадъци от ОЧЦМ , както и разкомплектоване на ИУМПС и ИУЕЕО и прекарване на задънена улица от О.Т. 221б до О.Т. 221г.

За същото има издадена Заповед № РА50-902/02.11.2018г. на Главният архитект на СО.

2. мочурища, крайречни области, речни устия;

Площадката обект на инвестиционното предложение не е в близост до мочурища, крайречни области, речни устия и не оказва отрицателно въздействие върху тях.

3. крайбрежни зони и морска околна среда;

Площадката обект на инвестиционното предложение не е в близост до крайбрежни зони и морска околна среда и не оказва отрицателно въздействие върху тях.

4. планински и горски райони;

Площадката обект на инвестиционното предложение не е в близост до планински и горски райони и не оказва отрицателно въздействие върху тях.

5. защитени със закон територии;

Площадката обект на инвестиционното предложение не е в близост до защитени със закон територии и не оказва отрицателно въздействие върху тях.

6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;

Площадката обект на инвестиционното предложение не е в близост до засегнати елементи от

националната екологична мрежа и не оказва отрицателно въздействие върху тях.

7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;

Площадката обект на инвестиционното предложение не е в близост до ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност и не оказва отрицателно въздействие върху тях.

8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

Площадката обект на инвестиционното предложение не е в близост до зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.

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.

- Въздействие върху хората и тяхното здраве – реализирането на инвестиционното няма да окаже отрицателно въздействие върху здравето на населението.
- Въздействие върху атмосфера и атмосферен въздух – от експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква негативно въздействие върху атмосферата и замърсяване на атмосферния въздух в района. На територията на площадката се очаква незначително запрашване вследствие транспорта на натрупаните количества отпадъци. Това въздействие е ограничено и краткотрайно и не води до отрицателни последици за здравето на хората и околната среда.
- Въздействие върху почвите – При реализация на инвестиционното предложение не се предвижда негативно въздействие върху почвите в района. При етапа на експлоатация, инвестиционното предложение не предвижда генериране на отпадъчни газове, а водите и твърдите отпадъци ще се управляват при пълно спазване на българското екологично законодателство, поради което не се очаква негативно въздействие върху почвите в района.
- Влияние върху атмосферния въздух и атмосферата - При реализация на инвестиционното предложение не се предвижда генериране на отпадъчни газове. В тази връзка не се очакват негативни въздействия върху атмосферата и атмосферния въздух в района.
- Влияние върху водите - 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 непропусклив водоуплътен съд, за чието обслужване ще се сключи договор с юридическо лице притежаващо всички разрешителни за това.

На площадката ще бъде изградена калмаслоуловителна система за улавяне на замърсените води с отработени масла, която ще се почиства периодично.

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

- Влияние върху земните недра и минералното разнообразие - в непосредствена близост до границите на площадката няма находища на природни ресурси. Предвид същността на инвестиционното предложение, то не засяга и няма да окаже отрицателно въздействие на

земните недра и минералното разнообразие, тъй като не предвижда дейности, които по-някакъв начин биха засегнали тези компоненти.

- Въздействие върху ландшафта и земните недра – същността на инвестиционното предложение не е свързана с изменения и негативни въздействия спрямо разглежданите компоненти
- Въздействие върху природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи – при експлоатация на инвестиционното предложение не се предвижда негативно въздействие върху флората и фауната в района. Не се очакват и косвени отрицателни въздействия върху биологичното разнообразие в района. Не се предвижда негативно въздействие върху минералното разнообразие.
- Въздействие върху защитените територии на единични и групови паметници на културата – инвестиционното предложение не засяга защитени със закон територии и местообитания, влажни зони, съществуващи паметници на културата и територии със специфичен санитарен статут.
- Въздействие на различните видове отпадъци и техните местонахождения – реализирането на инвестиционното предложение е свързано с дейности с отпадъци – събиране, временно съхраняване, разкомплектоване и сортиране за последваща преработка, което от своя страна е свързано с дейността на фирмата.
- Въздействие върху рискови енергийни източници – шум, вибрации, радиации – за намаляване вредното въздействие от шум е необходимо да се използват лични предпазни средства. Шумовите нива и времето за извършване за такива дейности ще бъдат съобразени с нормативните изисквания на страната. Не се очаква въздействие от радиационни лъчения.

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

Площадката обект на инвестиционното предложение не е в близост до елементи от националната екологична мрежа и не оказва отрицателно въздействие върху тях.

3. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.

Същността на инвестиционното предложение е свързана с минимален риск от аварии и инциденти.

На площадката ще се приемат отпадъци от ОЧЦМ, ИУМПС, ИУЕЕО и НУБА, които ще бъдат придружавани с необходимите документи изискани за всеки конкретен поток отпадъци, а именно:

- Опасните отпадъци ще бъдат придружавани с идентификационен документ, съдържащ информация, с характеристиките за опасност на отпадъците.
- Отпадъците от НУБА ще се приемат само с електролит и ще се съхраняват в специализирани съдове на закрито с ограничен достъп.
- ИУЕЕО ще се приема по категории и ще се третира (разглобява), като се отстраняват всички опасни течности и компоненти, описани в Приложение 10 към чл. 43, ал. 1 на Наредбата за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (обн., ДВ, бр. 100 от 19.11.2013 г.).
- ИУМПС ще се приемат и ще се извършва разкомплектоване, където ще бъдат отстранени всички опасни течности и компонентни, описани в т. III на Приложение №3 към чл. 21, ал. 2.

- На третиране (рязане) ще се подлагат само неопасни отпадъци от ИУМПС и черни метали.
- Приеманите и съхранявани опасни отпадъци на площадката във всеки един момент, няма да се допуска надвишаване на максималния капацитет от 50 т.
- Складовете за съхранение на генерираните и приети опасни отпадъци ще бъде с площ от около 100 кв. м., който ще бъде с вместимост 10 т метални варела от 200 л за съхранение на ОМ и разположени специализирани съдове за съхранение на НУБА с вместимост 2 т.
- Складовете за съхранение на опасни отпадъци от отработени масла и НУБА ще бъдат с ограничен достъп и определено отговорно лице със заповед на управителя на склада.

От дейностите по събиране, съхраняване и третиране (сортиране, разглобяване, рязане, разкомплектоване), които ще се извършват с постъпващите на площадката отпадъци става ясно, че рискът от големи аварии е минимален, т.като всички дейности с отпадъци ще се извършват с ръчни инструменти (окисигени, бормашины, плазморежещи апарати и др.), за което няма риск от аварии на площадката.

Технологичното предотвратяване на инциденти и аварии ще се гарантира с изпълнение и контрол на спазването на технологичните инструкции, дейности по ремонт, текущо поддържане на съоръженията и оборудването, периодично инструктиране на персонала.

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

Реализирането на инвестиционното предложение ще има положително въздействие по отношение на разделното събиране на отпадъците и предаването им за по-нататъшно обезвреждане и рециклиране. Положителното въздействие на инвестиционното предложение се изразява в намаляване отрицателното въздействие на отпадъците върху околната среда, осигуряване на безопасното им съхранение и транспортиране за по-нататъшното им третиране.

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.).

Потенциалните въздействия от реализация на инвестиционното предложение ще бъдат ограничени в рамките на площадката.

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Няма въздействие

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

При спазване на нормативните изисквания регламентиращи този род дейности не се очаква отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда.

Предвижда се дейността да се извършва целогодишно за продължителен период от време, като не се очаква отрицателно въздействие върху здравето на хората и околната среда.

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

Нама такава

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

За да се предотвратят или намалят евентуални отрицателни въздействия се предвиждат следните мерки:

- спазване на принципа на разделност според вида, свойствата и съвместимостта на отпадъка;
- намаляване обема на отпадъците;
- периодично транспортиране на натрупаните количества отпадъци за недопускане на натрупване на големи количества на територията на площадката

За постоянно съответствие на дейността по управление на отпадъците в съответствие с действащата нормативна уредба следва да бъдат решени следните основни проблеми:

- оптимизиране на системата за събиране и третиране на отпадъците, като за целта се увеличи степента на информираност на гражданите и се създадат условия за приемане и събиране на отпадъците от общинските територии, административни и търговски сгради .
- подобряване системата за разделно събиране на оползотворими от неоползотворими отпадъци
- оптимизиране на експлоатацията на наличната техника за обработка на отпадъците
- закупуването на нова техника;
- предприемане на административни мерки за своевременно прилагане на евентуални промени в нормативната уредба по управление на отпадъците;
- подобряване контрола на работата;

10. Трансграничен характер на въздействието.

Предвид местоположението, параметрите и характера на предвидените дейности, реализирането на инвестиционното предложение не е свързано с трансгранично въздействие.

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.

При експлоатацията на инвестиционното предложение ще се предприемат мерки за недопускане на здравен риск и замърсяване на околната среда. Различни мерки са разписани в документи и изисквания:

- План за действие при бедствия и аварии;
- Инструкции за работа с машини и техника и определено отговорно лице;
- Спазени изискванията на Наредба №I-209/2004 г. за противопожарната безопасност на обекти в експлоатация;
- Спазване на изискванията на Наредба №7/1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване.

За да се предотвратят или намалят евентуални отрицателни въздействия се предвиждат следните мерки:

- спазване на принципа на разделност според вида, свойствата и съвместимостта на отпадъка;
- намаляване обема на отпадъците;
- периодично транспортиране на натрупаните количества отпадъци за недопускане на натрупване на големи количества на територията на площадката

За постоянно съответствие на дейността по управление на отпадъците в съответствие с действащата нормативна уредба следва да бъдат решени следните основни проблеми:

- оптимизиране на системата за събиране и третиране на отпадъците, като за целта се увеличи степента на информираност на гражданите и се създадат условия за приемане и събиране на отпадъците от общинските територии, административни и търговски сгради .
- подобряване системата за разделно събиране на оползотворими от неоползотворими отпадъци
- оптимизиране на експлоатацията на наличната техника за обработка на отпадъците
- закупуването на нова техника;
- предприемане на административни мерки за своевременно прилагане на евентуални промени в нормативната уредба по управление на отпадъците;
- подобряване контрола на работата;

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

До настоящия момент няма проявен обществен интерес.

Подпис : _____

Б ДАНДОВА