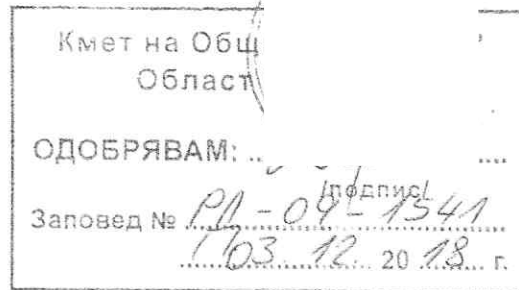


НОМЕР НА КВАРТАЛА	НОМЕР НА УЛИ	ПЛОШНА ЧУИ (кв.м.)	УСТРОЙСТВЕНА ЗОНА	ПОЗЕМЕН ИМОТ С УСТАНОВЕНО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ	ЕТАЖНОСТ (Височина в метри)			ГРАДОУСТРОЙСТВЕНИ ПАРАМЕТРИ			НАЧИН НА ЗАСТРОЯВАНЕ			ЗАБЕЛЕЖКИ
					ЗАДЪЛЖИТЕЛНА	МАКСИМАЛНА	ВЪЗМОЖНА "ОТ - ДО"	ПОЛНОСТ НА ЗАСТРОЯВАНЕ (%)	Максимален Контингент	Минимална обуелена площ (кв.)	СВОБОДНО - Е	СВЪРЗАНО С ДВА Съседни имоти - Д	СВЪРЗАНО - С	
44	44.11	3648	Сол	промжд и 000	---	5-15 м	1-5	max.60	1.2	мин.30	o	---	---	---



Заповедта е в сила от
 20.12.2018 г.
 Ако попречи на изпълнение



Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ - ПЛОВДИВ

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение
от

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА В БЪЛГАРИЯ
РЕГИОНАЛНА ИСПЕКЦИЯ
ВХ. № 0301-3396
12.12.2013
ПЛОВДИВ

„Ел Ел Трейд Бг“ ЕООД, ЕИК 203384519.

,,6

И:

се

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „Ел Ел Трейд Бг“ ЕООД има следното инвестиционно предложение:
„Съоръжение за механично третиране и оползотворяване на отпадъци от опаковки, текстилни отпадъци, промишлени и опасни отпадъци, с площадка за времененото им съхранение“ в имот с идентификатор 03839.44.11, с. Бенковски, местност АЛЧАКА, община Марица, област Пловдив.

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Ново инвестиционно предложение. Площадката, в която ще се реализира ИП се намира в част от масивна сграда и отредена дворна площ – общо 662 кв.м. Отдадена е под наем на инвеститора и в нея ще се осъществява предмета на ИП. Инвестиционното предложение не попада в описаните в приложение № 1 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС). Инвестиционното предложение попада в т.11 б) от приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС).

(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)

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 взрыв:

На площадката на съоръжението ще се извършва механично третиране и оползотворяване на отпадъци **в твърдо агрегатно състояние**, като отпадъци от опаковки, текстилни отпадъци, промишлени и опасни отпадъци. Тези дейности се определят съгласно Приложение 2 към § 1, т. 13 от ПЗР на Закона за управление на отпадъците (доп. ДВ. бр.11 от 2 Февруари 2023г.). като „**R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11.** При отсъствие на друг подходящ код R това може да включва предварителни дейности преди оползотворяването, включително предварителна обработка, като, *inter alia*, разглобяване, сортиране, трошене, уплътняване, пелетизиране, сушене, рязане, кондициониране, преопаковане, разделяне, прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11.“

На площадката на съоръжението ще се извършва съхранение преди третирането на отпадъци **в твърдо агрегатно състояние**, като отпадъци от опаковки, текстилни отпадъци, промишлени и опасни отпадъци. Тази дейност се определя съгласно Приложение 2 към § 1, т. 13 от ПЗР на Закона за управление на отпадъците като „**R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им).**“

Пълният списък на отпадъците и дейностите с тях са дадени в Приложение №1 към настоящото уведомление.

Площадката на съоръжението е разположена в част от имот с идентификатор 03839.44.11, с. Бенковски, местност АЛЧАКА, община Марица, област Пловдив, с отредена обща площ 662 кв.м.

Съгласно издадената скица от АГКК - гр. Пловдив помещението в сградата, в която се предвижда да се реализира дейността е част от поземлен имот с идентификатор **03839.44.11**. Ще се ползва застроена площ от **72м²**. Отредената дворна площ от **590** кв. м. е с бетонно непропускливо покритие с каломаслоуловители за задържане на евентуални разливи. Върху нея се предвижда изграждане на **130** кв. м. временен навес със стоманена конструкция, частично ограден с масивна стена, където се предвижда да бъдат разположени машините на

съоръжението, предмет на ИП.

Съоръжения:

- Ще бъде поставена 1т. везна за точно измерване и отчитане на постъпващите и напускащите обекта потоци отпадъци .

- За дейностите по механично третиране на отпадъци ще бъдат монтирани:

- ✓ шредер,
- ✓ мелница за текстил,
- ✓ хидравлична гилотина,
- ✓ хидравлична балираща машина и
- ✓ камера за дезактивация на въздушни възглавници.

- Ще бъде поставено и 24 часово видео наблюдение на обекта.

- Не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура. За временни дейности по време на строителството (преустройство) ще се използват свободните площи на имота, без да се навлиза в съседните имоти.

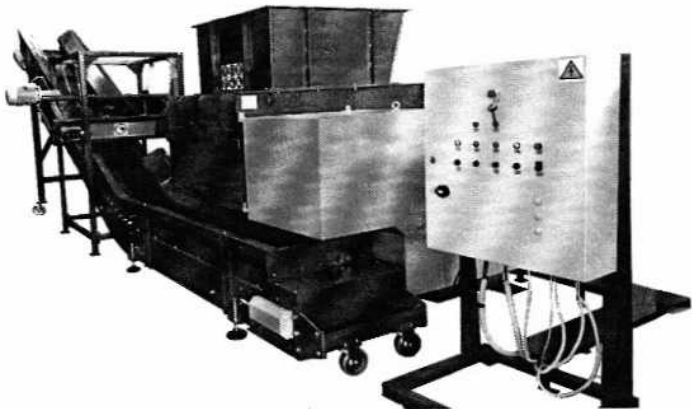
Дейностите по механично третиране на отпадъци включват:

R12 Сортиране (прегрупиране). Ще се извършва *ръчно сортиране* на смесени неопасни или опасни отпадъци по вид и състав, в случаите, когато не отговарят на критериите за разделно събрани отпадъци, подлежащи на рециклиране и оползотворяване. Видовете отпадъци, предвидени за сортиране, са следните, като изброяването им не е изчерпателно:

- Сортиране на пластмасови опаковки по цвят и вид пластмаса, от която са изгответи и привеждането им във вид, подходящ за рециклиране и оползотворяване.
- Сортиране на смесени опаковки по вид, например: хартиени, пластмасови, композитни, метални и други;
- Сортиране на стъклени опаковки по вид и цвят;

R12 Шредиране на отпадъци с шредер. Ще се извършва шредиране както на неопасни, така и на опасни отпадъци, с цел намаляване на обема, достигане на 50 mm или по- ситна фракция и по-добро хомогенизиране на крайния продукт при смесване на отпадъци. Шредирането се извършва с помощта на шредер с мощност 75 kW с транспортна лента за отвеждане на шредираните отпадъци. Шредера се захранва с отпадъци с помощта на специализирана техника - член товарач, мотокари или транспортна лента.

Шредирането ще се извършва на закрито – под временен навес върху бетонова настилка.

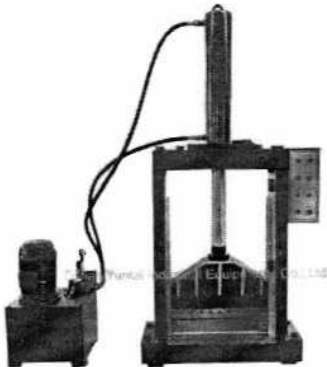


R12 Раздробяване на текстилни отпадъци със специализирана ножова мелница 55 kW с цел достигане на 50 - 100 mm фракция и по-добро хомогенизиране на крайния продукт при последващо смесване на отпадъци. Раздробяването ще се извършва с помощта на мелница с малък лентов транспортьор за отвеждане на текстилните отпадъци към въртящите се ножове на мелницата. Мелницата ще бъде монтирана на закрито – под временен навес върху бетонова настилка.

R12 Балиране. С цел намаляване на обема на отпадъците и подготовката им за последваща експедиция или по-компактното им съхранение на площадката преди извършване на последваща операция по третиране, някои по-обемни отпадъци, като отпадъци от хартия, пластмаса, текстил; хартиени, пластмасови или метални опаковки; както и опаковки, замърсени с опасни вещества, и други; ще се балират (пресоват) с помощта на хидравлична балираща преса с максимален капацитет до 1,5 t/час.

Хидравличната балираща преса ще бъде монтирана на закрито – под временен навес върху бетонова настилка.

R12 Рязане на обемни отпадъци. Извършва се на хидравлична гилотина тип XQ-1200, 15 kW, монтирана на бетонна площадка под временен навес. На рязане се подлагат обемни отпадъци като дървени материали, пластмасови отпадъци, картонени и пластмасови шпули, твърди опаковки и други. Рязането на отпадъците се извършва с цел намаляване на техния размер до подходящ за последващото им третиране в другите съоръжения на инсталацията размер.



Хидравличната гилотина ще бъде монтирана на закрито – под временен навес върху бетонова настилка.

R12 Смесване. Смесването на неопасни отпадъци, след шредиране, образува отпадъци с код 19 12 12 Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11. Смесването на опасни отпадъци, образува отпадъци с код 19 12 11* Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества. Смесването на неопасни отпадъци с опасни, образува отпадъци с код 19 12 11* Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества.

Получените отпадъци с кодове 19 12 11* и 19 12 12 ще се предават за оползотворяване с код R01 „Използване на отпадъците предимно като гориво или друг начин за получаване на енергия“ на лица, притежаващи съответните разрешителни по чл. 35 от ЗУО, като «Златна Панега Цимент» АД, «Девня Цимент» АД и «Грийнбърн». Ще се смесват единствено нереагиращи един с друг партиди отпадъци. Подборът на отпадъци за смесване и тяхното съотношение се определя в зависимост от показателите, на които трябва да отговаря смесеният отпадък за минимална калоричност, наличие на замърсители, влажност и др., изисквани от крайния потребител.

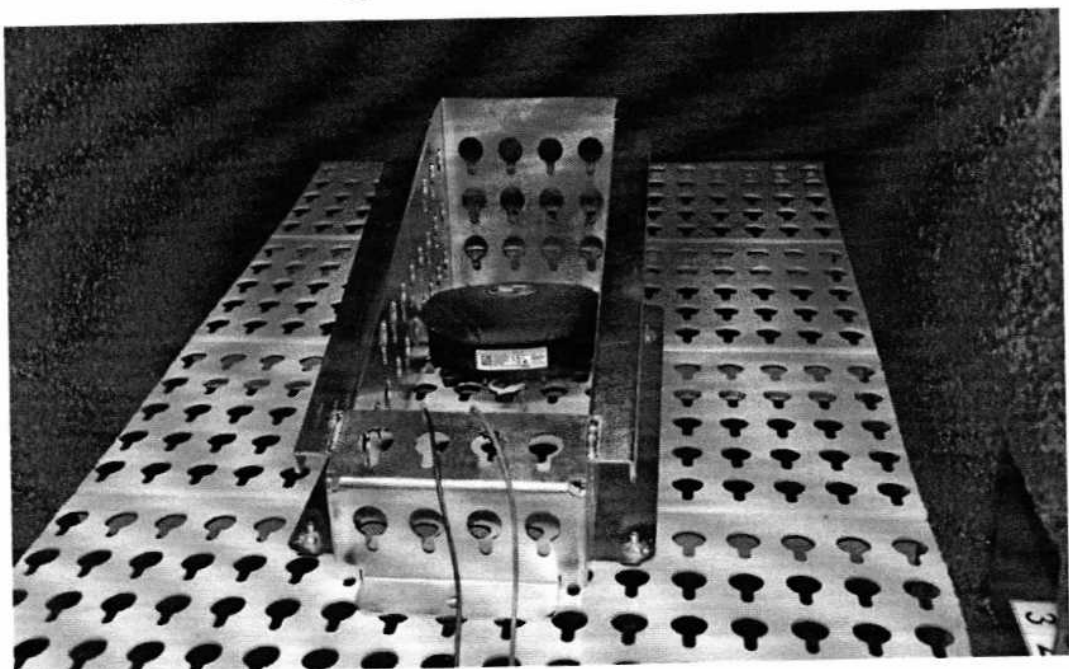
Смесването ще се извършва в закрито помещение, при наличие на бетонова настилка, от персонал, предварително обучен и снабден с необходимите ЛПС за извършване на дейностите по третиране на отпадъци.

R12 Предварителна обработка на въздушни възглавници.

Процесът по предварително третиране на предпазните въздушни възглавници от автомобили ще се извършва в специализирано устройство – кабина за неутрализиране на въздушни възглавници тип ANC – Airbag Neutralization Cabine. Кабината ще е поставена в оградено от четирите страни пространство с ограничен достъп.

Процесът по обезвреждане стартира с подвързване на междинни кабели във въздушната възглавница за всяка от степените на отваряне. След което въздушната възглавница се закрепва неподвижно в камерата за неутрализация, а самата камера се затваря и заключва. Към междинните кабели се включват захранващи кабели до пулта на оператора. Отивайки на пулта, операторът включва захранващ модул към кабела и последователно подава напрежение към

всяка една от степените на отваряне на въздушната възглавница. По този начин тя се отваря на етапи и така се гарантира, че ще бъде изцяло деактивирана. След дезактивацията на въздушната възглавница се отделят съставните материали по видове /метал, пластмаса и текстил/.



На площадката на съоръжението ще се извършва съхранение преди третирането на отпадъци в твърдо агрегатно състояние, като отпадъци от опаковки, текстилни отпадъци, промишлени и опасни отпадъци. Тази дейност се определя съгласно Приложение 2 към § 1, т. 13 от ПЗР на Закона за управление на отпадъците като „R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на образуване до събирането им).“

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:

Осъществяването на инвестиционното предложение попада в обхвата на Закона за управление на отпадъците (ЗУО) (доп. ДВ. бр.11 от 2 Февруари 2023г.) и по-специално на чл.35, ал.1, т.1 и ал.3. Ето защо е необходимо дружеството да извърши процедура за издаване на разрешителен документ по реда на глава пета, раздел I от ЗУО за дейности R12 и R13 по смисъла на приложение № 2 към § 1, т. 13 от ПДЗ на ЗУО.

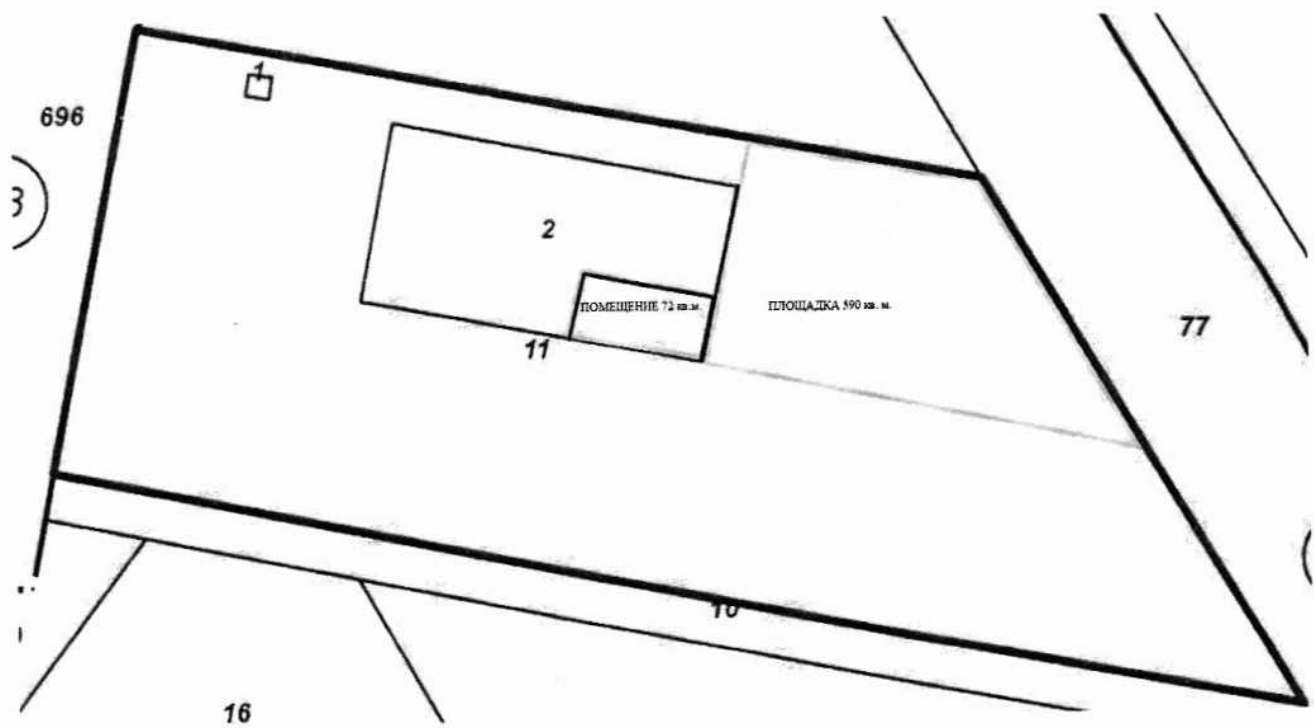
4. Местоположение:

(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)

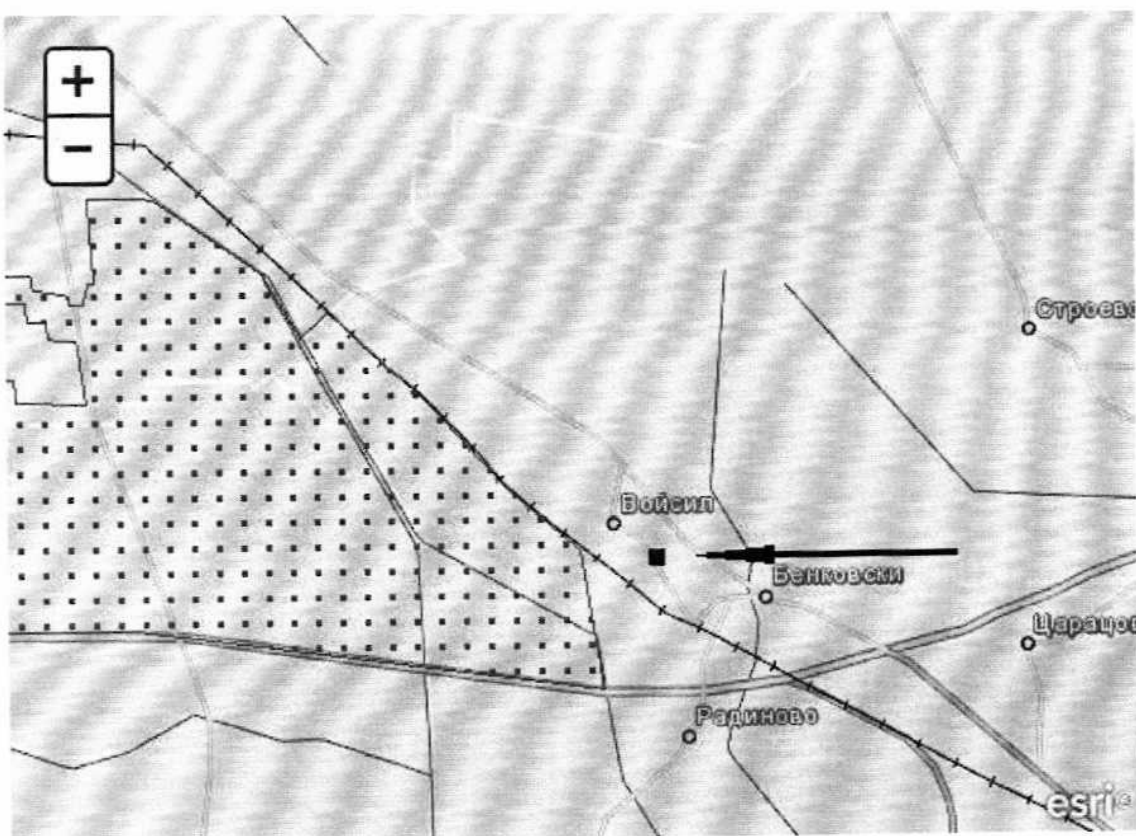
Местоположението на инвестиционното предложение е в част от имот с идентификатор 03839.44.11, с. Бенковски, местност АЛЧАКА, община Марица, област Пловдив, с отредена обща площ 662 кв.м.

Ще се ползва застроена площ от 72 m^2 . Отредената дворна площ от 590 кв. м. е с бетонно непропускливо покритие с каломаслоуловители за задържане на евентуални разливи.

На приложената по-долу скица с жълт цвят са очертани частите на ПИ, в които ще се осъществява инвестиционното предложение:



Обектът, предмет на инвестиционното предложение, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ), както и в границите на защитени зони като част от Европейската екологична мрежа „НАТУРА 2000“ по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Обекта не се намира в близост до елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита и територии за опазване на обектите на културното наследство. Най – близката защитена зона е BG0002086 Оризища Цалапица (маркирана с червен шрих на приложената по-долу карта), отстояща на 2.5 км. западно от обекта:



Площадката не граничи с обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство. Не се очаква трансгранично въздействие, поради локалния характер на инвестиционното предложение. Не се предвижда нова или промяна на съществуваща 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)

Необходимите водни количества ще бъдат за питейно битови нужди и ще се осигурят от съществуващ водопровод.

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

Няма очаквани опасни вещества от дейността.

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

Няма очакване на вредни вещества във въздуха;

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

При осъществяване на предмета на инвестиционното предложение се предвижда да се отделят следните отпадъци:

19 12 11*	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества
19 12 12	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11
20 03 01	Смесени битови отпадъци - от ежедневната дейност на служителите на дружеството

Всички отпадъци, които се предвижда да се образуват на площадката на инвестиционното предложение ще се съхраняват в предвидените за целта съоръжения и съдове. При натрупване на количества ща се предават на външни оператори, притежаващи необходимите разрешителни документи по чл. 35 от Закона за управление на отпадъците (доп. ДВ. бр.11 от 2 Февруари 2023г.)

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.)

Отпадните води са битови и дъждовни води и се заузват в съществуващата площадкова канализация.

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

(в случаите по чл. 99б от 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)

Описани в Приложение №2 към настоящото уведомление.

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

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 иницииране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно

предложение.

3. Други документи по преценка на уведомителя:
 - 3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;
 - 3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.
4. Електронен носител - 1 бр.
5. Желая писмoto 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.
7. Желая писмoto за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 12.12.2023г.

Уве

Приложение № 1. Списък на отпадъците.

Код	Описание на отпадъка	Дейност	Количество, тон/година.
03 01 04*	трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, съдържащи опасни вещества	R13, R12	15
03 01 05	трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04	R13, R12	50
04 02 09	отпадъци от смесени материали (импрегниран текстил, еластомер, пластомер)	R13, R12	50
04 02 10	органични материали от природни сировини (напр. мазнини, въсъци)	R13, R12	15
04 02 14*	отпадъци от апетиране, крайна завършваща обработка, съдържащи органични разтворители	R13, R12	15
04 02 15	отпадъци от апетиране, крайна завършваща обработка, различни от упоменатите в 04 02 14	R13, R12	30
04 02 16*	багрила и пигменти, съдържащи опасни вещества	R13, R12	15
04 02 17	багрила и пигменти, различни от упоменатите в 04 02 16	R13, R12	30
04 02 19*	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества	R13, R12	15
04 02 20	утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 04 02 19	R13, R12	30
04 02 21	отпадъци от необработени текстилни влакна	R13, R12	50
04 02 22	отпадъци от обработени текстилни влакна	R13, R12	50
04 02 99	отпадъци, неупоменати другаде	R13, R12	50
08 01 11*	отпадъчни бои и лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества	R13, R12	15
08 01 12	отпадъчни бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 11	R13, R12	30
08 01 13*	утайки от бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества	R13, R12	50
08 01 14	утайки от бои или лакове, различни от упоменатите в 08 01 13	R13, R12	50
08 01 17*	отпадъци от отстраняване на бои или лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества	R13, R12	50
08 01 18	отпадъци от отстраняване на бои и лакове, различни от упоменатите в 08 01 17	R13, R12	50
08 01 21*	отпадъци от вещества и смеси, отстраняващи бои или лакове	R13, R12	50
08 01 99	отпадъци, неупоменати другаде	R13, R12	15

08 03 14*	утайки от печатарски мастила, съдържащи опасни вещества	R13, R12	30
08 03 15	утайки от печатарски мастила, различни от упоменатите в 08 03 14	R13, R12	30
08 03 17*	отпадъчен тонер за печатане, съдържащ опасни вещества	R13, R12	15
08 03 18	отпадъчен тонер за печатане, различен от упоменатия в 08 03 17	R13, R12	15
08 04 09*	отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества	R13, R12	100
08 04 10	отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 09	R13, R12	100
08 04 11*	утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества	R13, R12	100
08 04 12	утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 11	R13, R12	100
08 04 99	отпадъци, неупоменати другаде	R13, R12	50
12 01 05	стърготини, стружки и изрезки от пластмаси	R13, R12	400
12 01 19*	бързо биоразградими масла от машинна обработка	R13, R12	15
12 01 20*	отработени шлифовъчни тела и материали за шлифоване, съдържащи опасни вещества	R13, R12	15
12 01 21	отработени шлифовъчни тела и материали за шлифоване, различни от упоменатите в 12 01 20	R13, R12	30
12 01 99	отпадъци, неупоменати другаде	R13, R12	15
13 01 09*	хлорирани хидравлични масла на минерална основа	R13	50
13 01 10*	нехлорирани хидравлични масла на минерална основа	R13	50
13 01 11*	синтетични хидравлични масла	R13	50
13 01 12*	бързо биоразградими хидравлични масла	R13	50
13 01 13*	други хидравлични масла	R13	50
13 02 04*	хлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа	R13	30
13 02 05*	нехлорирани моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа	R13	100
13 02 06*	синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки	R13	75
13 02 07*	бързо биоразградими моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки	R13	50
13 02 08*	други моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки	R13	100

15 01 01	хартиени и картонени опаковки	R13, R12	100
15 01 02	пластмасови опаковки	R13, R12	300
15 01 03	опаковки от дървесни материали	R13, R12	100
15 01 04	метални опаковки	R13, R12	100
15 01 05	композитни/многослойни опаковки	R13, R12	100
15 01 06	смесени опаковки	R13, R12	100
15 01 07	стъклени опаковки	R13, R12	50
15 01 09	текстилни опаковки	R13, R12	100
15 01 10*	опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	R13, R12	300
15 02 02*	абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване, предпазни облекла, замърсени с опасни вещества	R13, R12	300
15 02 03	абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02	R13, R12	100
16 01 03	излезли от употреба гуми	R13	50
16 01 07*	маслени филтри	R13	200
16 01 10*	експлозивни компоненти (например предпазни въздушни възглавници)	R13, R12	15
16 01 11*	спирачни накладки, съдържащи азбест	R13	50
16 01 12	спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11	R13	100
16 01 13*	спирачни течности	R13	10
16 01 14*	антифризни течности, съдържащи опасни вещества	R13	10
16 01 15	антифризни течности, различни от упоменатите в 16 01 14	R13	10
16 01 19	Пластмаси	R13, R12	100
16 01 20	Стъкло	R13	50
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	R13	10
16 01 22	компоненти, неупоменати другаде	R13	15
16 01 99	отпадъци, неупоменати другаде	R13	15
16 03 03*	неорганични отпадъци, съдържащи опасни вещества	R13, R12	50
16 03 04	неорганични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 03	R13, R12	100
16 03 05*	органични отпадъци, съдържащи опасни вещества	R13, R12	100
16 03 06	органични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 05	R13, R12	100
19 02 04*	предварително смесени отпадъци, съдържащи поне един опасен отпадък	R13, R12	100
19 02 05*	утайки от физикохимично обработване, съдържащи опасни вещества	R13, R12	100
19 02 06	утайки от физикохимично обработване, различни от упоменатите в 19 02 05	R13, R12	100

19 02 08*	течни запалими отпадъци, съдържащи опасни вещества	R13	50
19 12 11*	други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества	R13, R12	100
19 12 12	други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11	R13, R12	300



АГЕНЦИЯ ПО ГЕОДЕЗИЯ,
КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР

София 1618, кв. Павловско, ул. Мислава №1
тел.: 02/818 83 83, факс: 02/955 53 33
ACAD@CADAESTRE.BG * WWW.CADAESTRE.BG
стр. 1 от 2

СЛУЖБА ПО ГЕОДЕЗИЯ, КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР - ГР. ПЛОВДИВ

4000, пл. "СЪЕДИНЕНИЕ" № 3, ЕТ.1, 032/627380; 623017,
plovdiv@cadastre.bg, БУЛСТАТ:130362903

СКИЦА НА ПОЗЕМЛЕН ИМОТ
№ 15-423266-26.06.2018 г.

Поземлен имот с идентификатор 03839.44.11

С. Бенковски, общ. Марица, обл. Пловдив

По кадастраната карта и кадастраните регистри, одобрени със Заповед РД-18-81/05.12.2007 г.

на Изпълнителния директор на АГКК

Последно изменение със заповед: КД-14-16-1738/18.08.2010 г. на НАЧАЛНИК НА СГКК - ПЛОВДИВ

Адрес на поземления имот: с. Бенковски, п.к. 4201, местност Алчака

Площ: 3647 кв.м

Трайно предназначение на територията: Земеделска

Начин на трайно ползване: За складова база

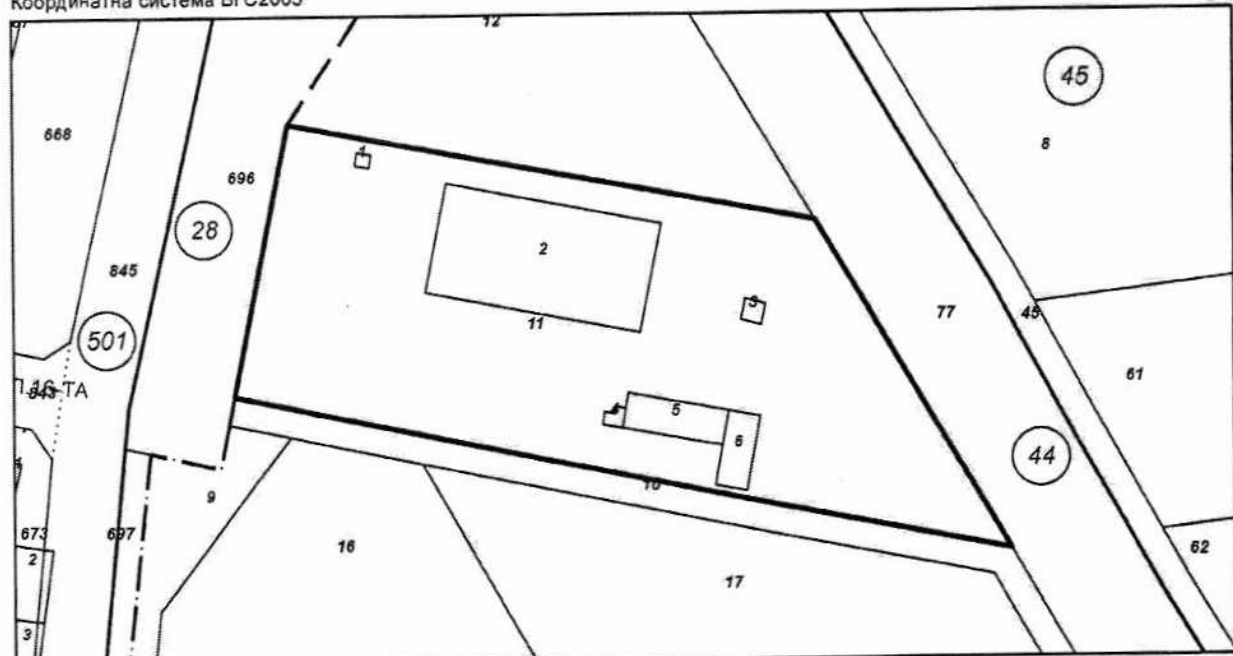
Категория на земята при неполивни условия: 5

Стар идентификатор: няма

Номер по предходен план: 044011, квартал: 5 по плана на Стопански двор, парцел:

I-001,002,003,004,005,006

Координатна система БГС2005



Съседи: 03839.44.10, 03839.44.77, 03839.44.12, 12019.28.696



До

Ивайло Йотков

Директор на РИОСВ – Пловдив

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ

ВХ. №

0801-3396-1

03-01-2024

03-01-2024

ЗАЯВЛЕНИЕ

От Ел. Ен. Трайч БГ 8001 чрез
пълномощник № на пълномощно...
адрес за кореспонденция

Уважаеми г-н Директор,

Приложено чрездавам доклада за
информацията като във ВОС-3396 от 12.12.2023,
а искането влезе в сила ПУР

Прилагам следните документи:

1. Влезе в сила ПУР - скрица
- 2.
- 3.
- 4.