

изх. № 43/09.02.2024г.

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

Министерство на околната среда и водите	ДО
Генерална инспекция	ДИРЕКТОРА НА
гр. Велико Търново	РИОСВ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО
Вх. № 444 . 09.2.2024г.	

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

от Мазалат ЕООД с ЕИК BG817045463

Пълен пощенски адрес: гр. Севлиево 5400, ул. Митко Палаузов бл. 21 партер

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): office@mazalat.com, 0675/32824

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

Веселка Петкова - управител

Лице за контакти: тел: 0885 66 66 46 – Ивайло Петков

УВАЖАЕМИ Г-Н/Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че Мазалат ЕООД гр. Севлиево има следното инвестиционно предложение: да използва ПИ 65927.501.4064 находящ се на ул. Крайбрежна в гр. Севлиево за събиране и третиране на чисти строителни отпадъци.

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 (ЗОСС)

Липсата на депа за строителни отпадъци води до неконтролирано изхвърляне на строителни отпадъци от граждани и фирми, формиране на нерегламентирани сметища главно на входовете и изходите на населените места, както и замърсяване на зелените площи в самите населени места. Строителните отпадъци и тези от дейности по разрушаване представляват един от най-тежките и обемисти

отпадъчни потоци, които се генерират в България. Групата обхваща многобройни материали, включително бетон, тухли, гипс, дърво, стъкло, метали, пластмаси, разтворители, абсест и изкопна земна маса, като много от тези компоненти могат да бъдат рециклирани. Строителните отпадъци се генерират от дейности като изграждане и пълно или частично разрушаване на сгради и градска инфраструктура, както и от планиране и поддръжка на пътища. Строителните отпадъци са сред приоритетните потоци за България. Потенциалът за рециклирането и повторната им употреба е голям, тъй като компонентите имат висока себестойност. В частност има пазар за повторна употреба на такива материали в изграждането на пътища, дренажни системи и други строителни обекти. При повторната употреба и използването на рециклирани материали се паматява необходимостта от материали добити от кариери по Закона за подземните богатства и тяхното използване в строителството. На площадката за СО ще се управляват неопасни отпадъци от строителството.

Площадката която се предвижда да приема строителни отпадъци ще е с площ до 20 дка от общо 36,192 дка в ПИ 65927.501.4064 с начин на трайно ползване: за производство на строителни материали, конструкции и изделия. На вся ще се приемат за рециклиране строителни отпадъци от широк спектър, като материали от бетопови конструкции, тухлени, керамика и др. с неопасен характер. Режимът на натоварване няма да е постоянен, което ще способства и за ниското технологично натоварване на компонентите на околната среда. На площадката не се предвижда мащабно инвестиционно строителство. Предвижданията са площадката да работи между 200 и 300 дни в годината. Предвижда се заложения капацитет на третираните строителни отпадъци да е до 20 000 т./г. Предвидено е обособяване на сектор за временно съхранение на отпадъци и материали, зона за третиране на отпадъци, зона за съхранение на земни маси, административно битов сектор, обслужващи съоръжения, складове и тоалетни. На площадката има монтирана електронна везна в едно с офис и санитарен възел за обслужващият площадката персонал

2. Описани са основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет сънагателни или поддръжани 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:

Основни дейности по третиране на строителни отпадъци:

Приемане на СО (строителни отпадъци) и временно съхраняване

Приемането на отпадъците, основно, ще става посредством транспортирането им до площадката с тежкотоварни камиони, предвижда се и граждани да могат да предават генерираните от тях строителни неопасни отпадъци до площадката, като същите ще се приемат единствено след направен обстойен оглед, за тяхното съдържимо. Дружеството разполага с разрешително РД № 04-РД-289-03 от 01.10.2021г. за извозване на същите.

Предварително раздробяване

Предварителното раздробяване може да бъде извършено с хидравлична ножица или хидравличен чук и има за цел редуциране размера на СО (строителните отпадъци), постъпващи в трошачката. То се налага, когато размерът на СО е по-голям от отвора на трошачката или когато директното натрошаване не би било ефективно.

Натрошаване

Натрошаването може да се извърши на няколко стъпки, с оглед оптимизиране на технологичните процеси и натовареност на оборудването, постигани на определена търнометрия на рециклирания материал и форма на зърната му. Дружеството разполага с Електрическа Мобилна Роторна Трошачка Tesab 1012SE, оборудвана със система за пресиване/павлажкяване на материала за намаляване отдеянето на прах.

Отстраняване на металите

То се прилага към стоманобетонните отпадъци и обикновено се извърши след предварителното раздробяване на СО. Целта е отстраняване на армировъчната стомана. Към магнитния сепаратор съзможно инсталирани на допълнителна лента за ръчно сортиране на попаднати неметали катодърво, пластмаса, стъкло и др.

Пресиване/фракциониране/рециклиране

Пресиването по време на натрошаването се извърши с оглед разделянето на СО на фракции, някои от които могат да подлагат на допълнително натрошаване. Пресиването след процеса на натрошаване се нарича фракциониране. Тъй като след него рециклираният материал се разделя на групи според големината на зърната, т.п.ар. фракции. Има много различни видове сита, но най-често се използват виброситата, изработени от метални мрежи или от перфорирани площи. Те могат да бъдат интегрирани към трошачките, или инсталирани отделно. Мазалат ЕООД разполага със собствена Електрическа Мобилна Пресивна инсталация тип Powerscreen Chieftain 1700 3-Deck.

Селективно складиране на различните фракции (рециклиран СО)

Предвижда се да се произвеждат фракции с размери:

HTK 0-40мм и 0-63мм; 0-170мм; 45-63мм; 63-100мм; 100-170мм, възможно и други като опция. Разглежданите фракции отпадък след преминалото третиране, могат да се разглеждат като краен продукт.

Вътрешноплощадково транспортиране

То се осъществява най-често с товарачи (обикновено челни колесни товарачи или багери, фандроми) също собственост на дружеството. Вътрешнозаводското транспортиране включва:

- Натоварване на СО от зоната за съхранение на отпадъците до трошачката;
- Преместване на раздробения и сортиран материал до обособените участъци за съхраняване на готовата продукция;
- Натоварване на рециклираните материали и остатъчните материали за транспортиране до съответни потребители.
- При земните маси - транспортиране на вход до зоната за съхранение и от там извън Площадката

Не се предвиждат промяна и строеж на нова пътна инфраструктура. Транспортният подход до площадката се осъществява от съществуващата пътна 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:

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)

Част от ПИ 65927.501.4064 находящ се в гр. Севлиево, община Севлиево, ул. Крайбрежна. Имота и частна собственост. Документи и ескизи са приложение към уведомлението за инвестиционно предложение.

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 използване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

не

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

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

не

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

17 01 07
17 05 04
17 05 06
17 09 04
10 12 08

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 заустиване в канализационна система/повърхностен воден обект/водопълтна изгребна яма и др.)

не

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на

предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които се очаква те да са налични:

(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)

не

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

Т. Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извърши 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 иницииране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

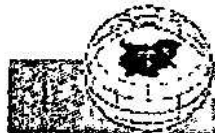
3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

4. Електронен носител - 1 бр.

- Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издано 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:



АГЕНЦИЯ ПО ГЕОДЕЗИЯ,
КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР

София 1618, кв. Панево, ул. Мусата №1
тел.: 02/955 45 40, факс: 02/955 63 83
ACAD@CADAESTRE.BG • WWW.CADAESTRE.BG

стр. 1 от 2

СЛУЖБА ПО ГЕОДЕЗИЯ, КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР - ГР. ГАБРОВО

5300, Пл. "ВЪЗРАЖДАНЕ" №5, ет.4, 066/801644,
gabrovo@cadastre.bg, БУЛСТАТ:130362903

КОМБИНИРАНА СКИЦА № 15-1026756-05.09.2022 г.

За пълна или частична идентичност
на границите на поземлен имот с идентификатор 65927.501.4064

Гр. Севлиево, общ. Севлиево, обл. Габрово

По кадастраната карта и кадастраните регистри, одобрени със Заповед РД-18-77/16.07.2008 г.
на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК

Последно изменение на кадастраната карта и кадастраните регистри, засягащо поземления имот:
няма данни за изменения

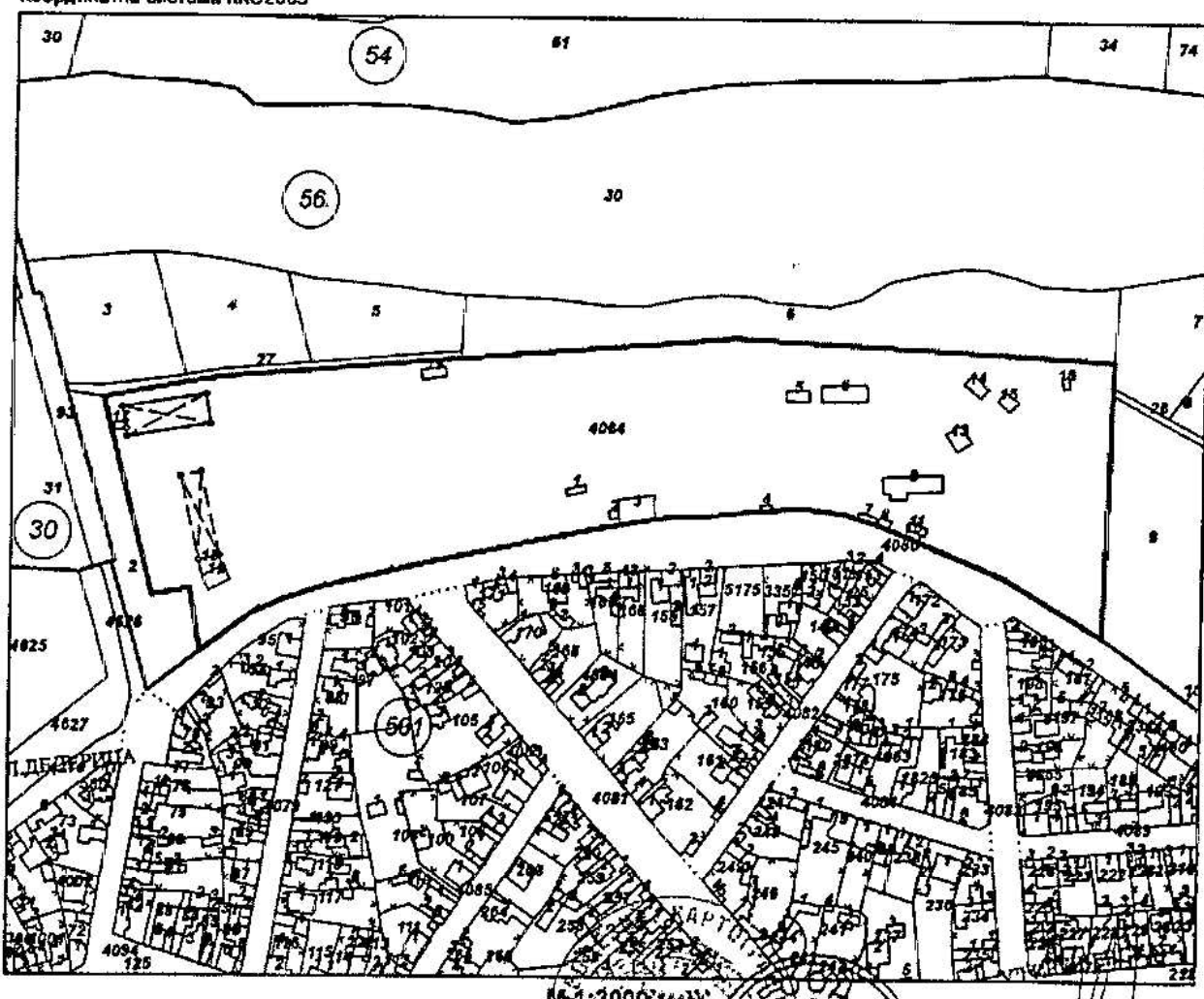
Адрес на поземления имот: гр. Севлиево, ул. КРАЙБРЕЖНА

Площ: 36192 кв. м

Трайно предназначение на територията: Урбанизирана

Начин на трайно ползване: За производството на строителни материали, конструкции и изделия

Координатна система ККС2005



Скица № 15-1026756-05.09.2022 г. е издадена въз основа на
заявление с входящ № 01-506757-31.08.2022 г.

Изработил:

Цветанка Заличена информация на осн. чл. 4 от

Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД