

Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС

(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.

„БУЛ-ЛЕС” ЕООД

обл. Пазарджик, общ. Ракиново, гр. Ракиново, п.к. 4640, ул. „Свобода”, № 5А

Управител или изпълнителен директор на фирмата:

Ангел Петров Говедарски

2. Пълен пощенски адрес.

обл. Пазарджик, общ. Ракиново, гр. Ракиново, п.к. 4640, ул. „Свобода”, № 5А

3. Телефон, факс и e-mail.

тел.: 0887591441, e-mail: bul_les@abv.bg

4. Лице за контакти.

Ангел Петров Говедарски – Управител, тел.: 0887591441, e-mail: bul_les@abv.bg

II. Резюме на инвестиционното предложение:

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

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

Предмет на инвестиционното предложение е

1. Закриване на дейността на площадка №1 съгласно Регистрационен документ № 07-РД-179-02 от 23 януари 2020 г. намираща се в гр. Ракиново, ул. Индустриална зона №1, УПИ XLIV-4, с площ 1471 кв.м.

2. Преместване на дейността от гореупоменатата площадка №1 с изменения и допълнения на площадка с адрес: гр. Ракиново, ул. Иван Клиничаров № 6, поземлен имот с идентификатор 62004.5.1306, стар идентификатор: 62004.5.89, номер по предходен план: 89, кв.1, парцел VII

3. Изменение и допълнение на дейността за рециклиране на отпадък с код 15 01 03-опаковки от дървесни материали /палети/ на площадка № 2 съгласно Регистрационен документ № 07- РД-179-02 от 23 януари 2020 г

4. Промяна на използваното гориво в котела за загряване на въздуха в сушилнята за изсушаване на триците за производство на пелети.

Предвижда се пускане в действие **на нова площадка № 1**, разположена в имот с идентификатор 62004.5.1306 по КККР на гр. Ракитово, с обща площ 32 883 кв. м., урбанизирана територия, с начин на трайно ползване: за друг вид производствен, складов обект. Към нея ще има обособени три дейности:

1. Производство на палети – дейността ще се извършва в съществуваща затворена масивна сграда. В помещението ще се разположат машините за обработка на масивния дървен материал. Изсушаването и термичната обработка ще на палетите ще става в две сушилни камери, всяка от които ще е с размери 4x4x8 м. Въздухът в сушилните ще се загрява посредством тръби, по които преминава гореща вода, загрята във водогреен котел. Ще се използва нов котел, разположен на площ около 50 кв. м., с номинална топлинна мощност 0,5 мегавата. Тръбите ще отиват в сушилните камери, ще загряват въздуха и ще се връщат в котела. Цикълът ще е затворен, водата-оборотна. За гориво на котела ще се използват изрезки отпаднали при обработката на дървения материал – отпадък с код 03 01 05 – трици, изрезки парчета дървен материал. Ще се изгарят около 120-150 кг/час.

2. Площадка за събиране и съхраняване на отпадък с код 15 01 03 – опаковки от дървесни материали-негодни за употреба палети и части от палети. Площадката ще е с площ от 2 000 кв.м. (100 x 20 м), започваща от портала и завършваща до оградата на имота.

3. Площадка за възстановяване целостта (рециклиране) на част от палетите.

Предвижда се разширение и изменение на дейността на **площадка № 2**, находяща се в имот с идентификатор 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракитово, с площ 4 601 кв. м., урбанизирана територия, с начин на трайно ползване: за друг вид производствен, складов обект. На тази площадка ще се извършват следните дейности:

1. Линия за производство на пелети – не се предвижда промяна на наличните машини и съоръжения. Ще се промени количеството на корите, отпаднали от облата дървесина в цеха за производство на палети. Корите се раздробяват в съществуваща дробилка и отиват за производство на пелети. Количеството се променя от 1 т/год. на 5 т/год.

2. Дейности с отпадък 15 01 03. Допълване на дейностите, които се извършват с излезли от употреба палети и части от палети. Една част ще бъдат възстановени (рециклирани). Предвижда се завишаване на количеството рециклирани палети. На площадката е разположена съществуваща дробилка с капацитет 8 т/час, която се намира в помещението за производство на пелети върху площ от 250 кв. м. Друга част от палетите ще бъдат раздробени в дробилка (раздробяване), което е нова дейност на площадката.

3. Допълнение на използваното гориво в съществуващия котел за подгриване на въздуха за сушилната на линията за производство на пелети. Котелът е с номинална топлинна мощност 1 мегават. За гориво на котела ще се използва обла дървесина и дървесни изрезки, отпаднали при машинната обработка на дървения материал в цеха за производство на палети- отпадък с код 03 01 05 – трици, изрезки, парчета дървен материал, различен от упоменатите в 03 01 04. Котела изгаря около 100 кг/час дървен материал, от които около 60 кг/час изрезки (около 100 т/год. изрезки).

От котела горещият въздух постъпва в искрогасител и от там в сушилната, където чрез непосредствен контакт с триците става изсушаването им.

Зоната за събиране и временно съхраняване на отпадък с код 15 01 03 – опаковки от дървесни материали /негодни за употреба палети и части от палети/ е с площ от 2 000 кв. м. (50x40 м), разположена зад помещението за производство на пелети.

С настоящото ИП не се предвижда извършване на строителни дейности. Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура. Имотите, в които ще се осъществи ИП попадат в урбанизирана територия с наличен пътен достъп, налично е електроснабдяване и водоснабдяване. Ще се формират само битово-фекални отпадъчни води от персонала (около 50куб.м./месец), които ще се отвеждат в градската канализационна мрежа на гр. Ракитово.

Имотите, предмет на ИП, с идентификатори 62004.5.1306 и 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракитово попадат в предимно производствена устройствена зона – „Пп“, по действащия ОУП на Община Ракитово.

С настоящото ИП не се предвижда извършване на строителни дейности. Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура. Имотите, в които ще се осъществи ИП попадат в урбанизирана територия с наличен пътен достъп, налично е електроснабдяване и водоснабдяване.

От дейността не се предвижда образуване на производствени отпадъчни води. Ще се формират само битово-фекални отпадъчни води от персонала (около 50куб.м./месец), които ще се отвеждат в градската канализационна мрежа на гр. Ракитово.

Всички генерирани отпадъци ще се съхраняват разделно, в зависимост от техния вид, произход и състав, в съдове за съхранение на отпадъци, обозначени с табели, съдържащи съответния код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците. След натрупване на определени количества, отпадъците се предават за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и/или обезвреждане на фирми, притежаващи съответните документи по *Закона за управление на отпадъците* (ЗУО).

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

Инвестиционното предложение (ИП) не противоречи на действащите планове за района и не би довело до допълнително натоварване върху околната среда и човешкото здраве.

ИП ще се реализира в рамките на имоти с идентификатори 62004.5.1306 и 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракитово попадат в предимно производствена устройствена зона – „Пп“, по действащия ОУП на Община Ракитово.

Инвестиционният проект е напълно съобразен със съществуващата инфраструктура в района.

Не се очаква отрицателен кумулативен ефект с други съществуващи в района обекти.

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

Реализацията и експлоатацията на ИП не е свързана с използването на значителни количества природни ресурси.

Реализацията на ИП не е свързано със строителството на нови сгради, ще се използват съществуващите сгради, в които ще се монтират съответните съоръжения необходими за експлоатацията на обекта. Няма да се използват природни ресурси.

По време на експлоатацията ще се използват:

- Вода за битови нужди. Имотите, в които ще се осъществи ИП попадат в урбанизирана територия с наличен пътен достъп, налично е електроснабдяване и водоснабдяване. Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура

Образуваните от битовата дейност битово-фекални отпадъчни води от персонала (около 50куб.м./месец) ще се отвеждат в градската канализационна мрежа на гр. Ракитово.

Не се налага изграждането на нови трасета за нуждите на площадката.

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

Няма да се извършва строителство, поради което не се очаква генериране на строителни отпадъци.

По време на експлоатацията ще се генерират битови отпадъци от персонала и производствени отпадъци от дейността на обекта.

Битовите отпадъци ще се събират в контейнерите за битови отпадъци в района. Обслужването им ще се извършва от сметоизвозващото предприятие в общината.

От дейностите на двете площадки ще се генерират следните отпадъци:

- 03 01 05 трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите. Това са дървени изрезки отпаднали от обработка на обла дървесина. Очакваното количество е около 9000 тона/годишно

- 19 12 07 дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06. Това е чипс, който се получава при раздробяването на дървени палета и изрезки от дървесина. Очакваното количество е около 22000 тона/годишно.

- 10 01 01 сгурия, шлака и дънна пепел от котли (сизключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04). Генерира се от водогрейните котли за подгриване на въздуха за сушилните на двете площадки. Котелите са на твърдо гориво дървен материал, като в тях, освен обла дървесина, ще се използват дървени изрезки, парчета и дървесен чипс. Дървените изрезки и парчета, отпадат от обработката на обла дървесина и от сортиране на отпадъчни палети. Дървесния чипс се получава от раздробяване на дървени парчета от палети.

Начини на третиране на отпадъците.

Образуваните отпадъци ще се третират по видове, както следва:

Вид отпадък	Начин на третиране
Битови отпадъци	Битовите отпадъци ще се събират в контейнерите за битови отпадъци. Обслужването им се извършва от сметоизвозващото предприятие в общината.
Дървени изрезки от обработката на обла дървесина.	Една част, по-едриите дървесни парчета се използват за гориво в котлите, Другата част ще се раздробяват в дробилна машина до чипс.
Чипс от дробене на дървени палета и изрезки от дървесина	Една част се използва за производство на пелети, друга се предава на фирми, имащи разрешително за оползотворяване.
Пепел	Пепелта се предава на лице, притежаващо разрешение или регистрационен документ по ЗУО за този код отпадък..

Отпадъците ще се предават въз основа на сключен писмен договор, на лица притежаващи разрешение или регистрационен документ съгласно ЗУО.

Отпадъчни води

От дейността не се предвижда генерирането на производствени отпадъчни води.

Ще се формират единствено **битово-фекални отпадъчни води** от битовата дейност на площадката в количество около 50 куб.м./месец. Битово-фекалния поток и ще се оттежда в градската канализационна мрежа на гр. Ракитово.

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

Реализацията на ИП не е свързано с отделянето на значителни количества вредни емисии, шум и вибрации, които да създават дискомфорт на околната среда.

За реализацията на ИП няма да се извършват ново строителство, ще се монтират единствено съоръжения в рамките на съществуващите сгради. Не се очаква замърсяване, вредно въздействие и дискомфорт на околната среда от строителство.

По време на експлоатацията на площадката, дейностите по третиране на отпадъци ще се извършват на обособени места и в затворени помещения. Очаква се шумово натоварване в резултат от работата на машините, което ще бъде ограничено в границите на площадката. Не се очаква вредно въздействие или причиняване на значителен дискомфорт на околната среда.

Дейностите не са свързани с използване на вредни вещества или генериране на значителни количества отпадъци и вредни емисии, които да доведат до негативни влияния върху компонентите на околната среда и здравето на човека.

Отпадъците, които ще се генерират нямат опасни свойства. Няма да има заустване на води воден обект.

Не се очакват негативни влияния върху компонентите на околната среда и здравето на човека. Подробна информация за въздействието върху компонентите и факторите на околната среда се съдържа в раздел IV на настоящата разработка.

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

Няма да се извършва строителство

По време на експлоатацията на обекта няма риск от големи аварии и бедствия, свързани с инвестиционното предложение.

На площадката за третиране на неопасни отпадъци няма да се съхраняват вредни и опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС. Инвестиционното предложение няма потенциал да създаде риск от големи аварии и/или бедствия, или риск за съдени обекти.

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.

По време на експлоатацията няма риск от големи аварии, инциденти и здравен риск за населението и за околната среда в района. Не се очакват неблагоприятни въздействия върху здравето на работещите на обекта и населението в района. Няма

рискове за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнена среда по смисъла на § 1, т. 12 от ДР на Закона за здравето.

При реализацията на ИП няма въздействия от значителен шум, вибрации и йонизиращи лъчения.

За всички работещи на площадката, условията на труд съдържат рискови фактори в рамките на нормалните за разглежданата дейност.

Основните потенциални рискове за здравето на работещите е възможно да се проявят само по време на строителството на обекта, ако не се спазват изискванията на специализираната нормативна уредба.

При изпълнение на мерките за предотвратяване на възможни опасности за работещите на обекта ще бъде място за работа, гарантиращо безопасни и здравословни условия за труд.

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

ИП ще се реализира в рамките на имоти с идентификатори 62004.5.1306 и 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракитово попадат в предимно производствена устройствена зона – „Пп“, по действащия ОУП на Община Ракитово. Имотите, в които ще се осъществи ИП попадат в урбанизирана територия с наличен пътен достъп, налично е електроснабдяване и водоснабдяване.

С реализирането на инвестиционното предложение няма да се промени дейността в съседните имоти, които ще се ползват по предназначение, съгласно КК на града.

Имоти с идентификатори 62004.5.1306 и 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракитово, в които ще се реализира ИП, не попадат в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, съгласно *Закона за биологичното разнообразие*, както и в границите на защитени територии, по смисъла на чл. 5 на *Закона за защитените територии*. Най-близко разположената защитена зона е BG0001030 „Родопи-Западни“, от която ИП отстои на не по-малко от 2.23 км

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.

А. Описание на основните процеси на Площадка № 1

Описание на дейностите по третиране /предварително третиране, изгаряне и рециклиране/, които ще се извършват в всеки вид отпадък на площадка № 1

Предвижда се пускане в действие на нова площадка № 1, разположена в имот с идентификатор 62004.5.1306 по КККР на гр. Ракитово, с обща площ 32 883 кв. м., урбанизирана територия, с начин на трайно ползване: за друг вид производствен, складов обект. Към нея ще се обособят три дейности:

1. Производство на палети – дейността ще се извършва в съществуваща затворена масивна сграда. В помещението ще се разположат машините за обработка на масивния дървен материал. Изсушаването и термичната обработка ще на палетите ще извършва в две сушилни камери при температура 56 °С. Всяка сушилна камера ще е с размери 4x4x8 м. Въздухът в сушилните ще се загрява посредством тръби, по които преминава

гореща вода, загрята във водогреен котел. Ще се използва нов водогреен котел, разположен на площ около 50 кв. м., с номинална топлинна мощност 0,5 MW. Тръбите ще отиват в сушилните камери, ще загряват въздуха и ще се връщат в котела. Цикълът ще е затворен, водата-оборотна. За гориво на котела ще се използват изрезки отпаднали при обработката на дървения материал – отпадък с код 03 01 05 – трици, изрезки парчета дървен материал. Ще се изгарят около 150 кг/час.

2. Събиране и съхраняване на отпадък с код 15 01 03 – опаковки от дървесни материали - негодни за употреба палети и части от палети. Дейността ще се извършва в зона с площ от 2000 кв. м. (100 x 20 м), започваща от портала и завършваща до оградата на имота. Излезлите от употреба палети и части от палети ще се сортират на ръка на годни за рециклиране и негодни за рециклиране.

3. Възстановяване целостта (рециклиране) на част от палетите.

Годните за рециклиране палети се разглобяват ръчно с ръчни преносими инструменти /тесли, чукове/, подменят се повредените детайли с ръчни инструменти, при което се получават рециклирани дървесни опаковки, годни за повторна употреба. Една част от палетите ще се възстановяват (рециклират) на площадката, а другата част палети, които не е възможно да се възстановят на площадка № 1, ще се превозват с мотокар до съседната площадка № 2, където ще се рециклират или раздробяват.

На площадката ще се третира около 50000 т./год. излезли от употреба дървени палети. От тях ще се възстановяват около 40000 т./год, а другото количество от 10000 т/год. ще отиват на площадка № 2 за третиране.

Вид и капацитет в тон/год. на съоръженията в които ще се третира отпадъците на площадка № 1

Дървените изрезки – отпадък с код 03 01 05 ще се използват за гориво във водогреен котел с номинална топлинна мощност 0,5 MW и разход на гориво - дървени изрезки 150 кг./час. Изчислено за 250 работни дни в годината и работа на котела 16 часа/ден, прави годишен капацитет 600 тон/год за изгаряне – код R1 на отпадък с код 03 01 05

Излезлите от употреба палети ще се съхраняват, сортират и рециклират на зона с площ от 2000 кв. метра.

Количества на палетите - отпадък с код 15 01 03, които ще се подлагат на дейности по съхраняване и сортиране с код R 13 и R 12 - 50000 т./год.

Количествата на палетите - отпадък с код 15 01 03, които ще се рециклират – дейност с код R 3 - са 40000 т./год.

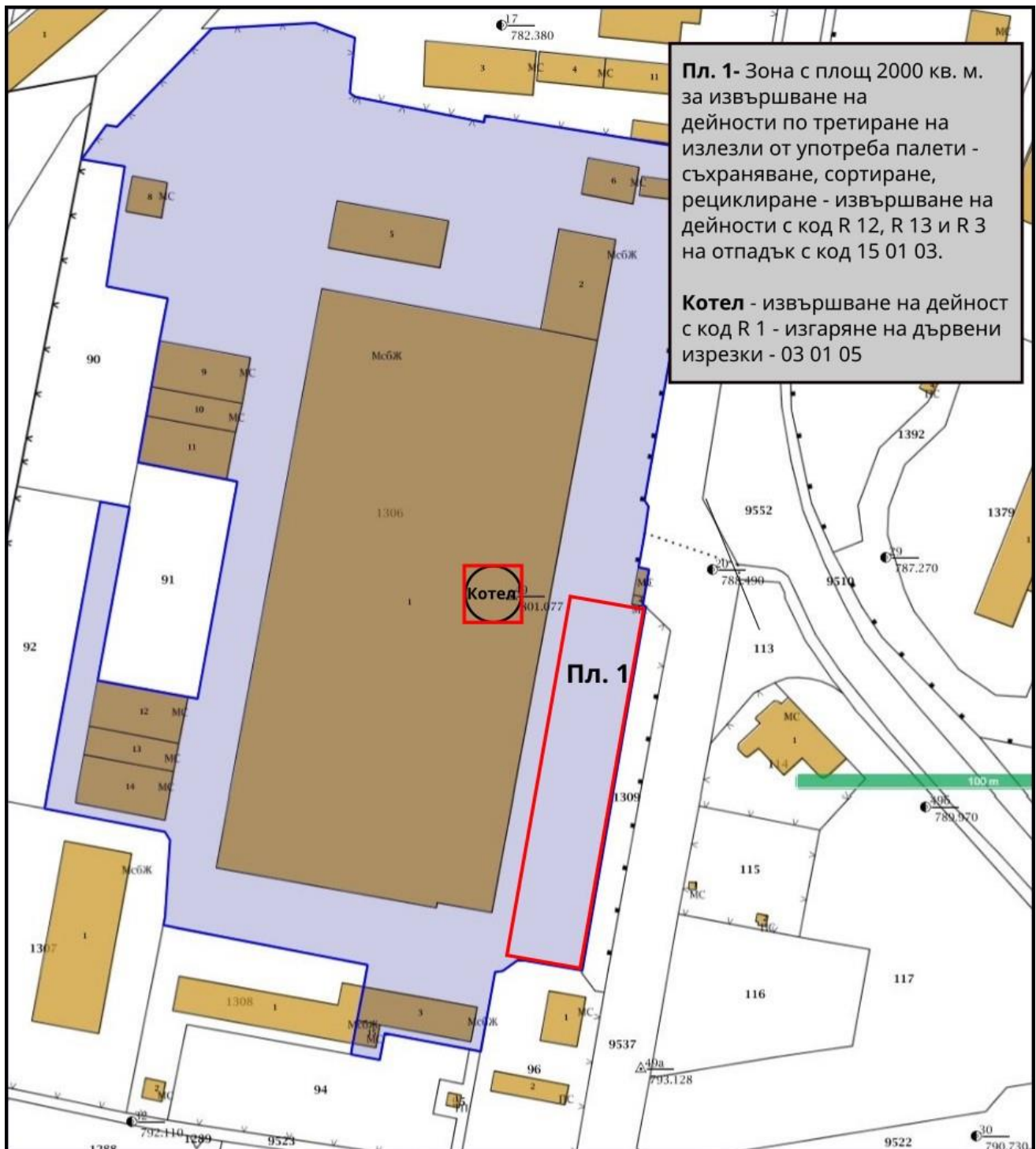
Останалите 10000 т/год. ще се прехвърлят на съседната площадка № 2 за третиране.

Вид и количества на отпадъците и дейностите по третиране

Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Произход
Код	Наименование		
03 01 05	трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04	R1 – използване на отпадъците предимно като гориво или друг начин за получаване на енергия	Дървени изрезки, кори, отпаднали от обработка на обла дървесина
15 01 03	опаковки от дървесни материали	R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1- R11 –сортиране R13 - 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)	Негодните за употреба палети и части от палети - от еднолични търговци, юридически лица, и бракувани палети от дейността на дружеството
		R3 – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и друг процеси на биологична трансформация	

Площ и разположение на площадките за дейности с отпадъци в рамките на имота

Разположение в рамките на поземлен имот с идентификатор 62004.5.1306



Идентификатор на сградата поземлен имот с идентификатор 62004.5.1306, в която е разположен котела.

Котелът е разположен в сграда с идентификатор 62004.5.1306.1, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 11957 кв. м.

Б. Описание на основните процеси на Площадка № 2

Предвижда се разширение и изменение на дейността на площадка № 2, находяща се в имот с идентификатор 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракитово, с площ 4 601 кв. м., урбанизирана територия, с начин на трайно ползване: за друг вид производствен, складов обект. На тази площадка ще се извършват следните дейности:

1. Производство на пелети в съществуваща линия за производство на пелети. Не се предвижда промяна на машините и съоръженията. Не се предвижда промяна във видовете отпадъци, които ще се използват. Това са отпадъци с кодове 03 01 01, 03 01 05 и 1912 07.

Ще се промени количеството на корите, отпаднали от облата дървесина – код 03 01 01. Те ще се използват в цеха за производство на палети. Количеството се променя от 1 т/год. на 5 т/год. Корите се раздробяват в съществуваща дробилка и отиват за производство на пелети.

2. Допълнение на използваното гориво в съществуващия котел (топлогенератор) за подгряване на въздуха за сушилнята на линията за производство на пелети. Котелът е с номинална топлинна мощност 1 мегават. За гориво на котела ще се използва обла дървесина и дървесни изрезки, отпаднали при машинната обработка на дървения материал в цеха за производство на палети. Тези изрезки са отпадък с код 03 01 05 – трици, изрезки, парчета дървен материал, различен от упоменатите в 03 01 04. Котелът изгаря около 100 кг/час дървен материал, от които около 60 кг/час изрезки. От котела горещият въздух постъпва постъпва в искрогасител и от там в сушилнята, където чрез непосредствен контакт с триците става изсушаването им.

3. Дейности с излезли от употреба дървени палети - отпадък с код 15 01 03. Ще се допълнят и изменят дейностите с излезли от употреба дървени палети и части от тях.

- ще се увеличи площта на зоната за съхраняване и сортиране на излезли от употреба палети и части от палети. Ще се увеличат количествата на третираните палети. Съхраняването и сортирането ще се извършва на площ от 2000 кв. м с размери 50 м x 40 м. Зоната се намира зад помещението за производство на пелети. Излезлите от употреба палети и части от палети ще се сортират на ръка на годни за рециклиране и негодни за рециклиране.

- ще се увеличат количествата на рециклираните на площадката палети. Годните за рециклиране палети се разглобяват ръчно с ръчни преносими инструменти /тесли, чукове/, подменят се повредените детайли с ръчни инструменти, при което се получават рециклирани дървесни опаковки, годни за повторна употреба

- ще се добави нова дейност с негодните за рециклиране палети или части от тях. Те ще раздробяват в съществуващата дробилка до чипс – отпадък с код 19 12 07 - дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06 /чипс/. Една част от чипса ще се използва за производство на пелени, а останалата ще се предава на фирми, имащи разрешително за оползотворяване.

Общо на площадката ще се третират около 40000 т/год. излезли от употреба дървени палети и части от тях. От тях 30000 т/год. от други юридически лица и 10000 т/год. рециклируеми от Площадка № 1.

Ще се възстановяват (рециклират) около 24000 тона/год. Останалите 14000 т./год., които не са годни за рециклиране, ще се раздробяват в съществуващата дробилка на площадката. Дробилката е с капацитет 8 т/час и се намира в помещението за производство на пелети на площ от 250 кв. м. Дейността по раздробяване на палетите е нова дейност за площадката..

Зоната за събиране и временно съхраняване на отпадък с код 15 01 03 – опаковки от дървесни материали /негодни за употреба палети и части от палети/ е с площ от 2000 кв. м. (50x40 м).

Вид и капацитет в тон/год. на съоръженията в които ще се третират отпадъците на площадката № 2

Не се променя капацитета на линията за производство на пелети. Линията е с капацитет 3000 т./год. готов продукт пелети, които се получават от около 10000 т./год. трици, кори и чипс – отпадъци с кодове 03 01 01, 03 01 05 и 19 12 07.

Дървените изрезки – отпадък с код 03 01 05 ще се използват като горивото в съществуващия котел (топлогенератор) с номинална топлинна мощност 1 мегават горивото и разход на гориво – обла дървесина и дървени изрезки общо 100 кг./час., от които дървени изрезки – 60 кг/час. Изчислено за 250 работни дни в годината и работа на котела 16 часа/ден с разход на дървени изрезки 60 кг/час, прави годишен капацитет 240 т/год за изгаряне – код R1 на отпадък с код 03 01 05.

Излезлите от употреба палети – отпадък с код 15 01 03 ще се съхраняват и сортират на зона с площ от 2000 кв. метра.

Количества на палетите - отпадък с код 15 01 03, които ще се подлагат на дейности по съхраняване и сортиране с код R 13 и R 12 - 40000 т./год.

Количествата на палетите - отпадък с код 15 01 03, които ще се рециклират – дейност с код R 3 - 24000 т./год.

Количествата на палетите - отпадък с код 15 01 03, които ще се раздробяват в дробилката – дейност с код R 12 - 14000 т./год.

Съществуващата дробилка е разположена на площ 250 кв. м. и е с капацитет 8 т/час. Изчислено за 250 работни дни в годината и работа 16 часа/ден, прави годишен капацитет 32000 т/год. раздробен дървен материал - дейност с код R 12.

Дробилката има капацитет да раздроби количествата на негодните за рециклиране палети или парчета от тях.

Вид и количества на отпадъците и дейностите по третиране

Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Произход
Код	Наименование		
03 01 01	отпадъци от корк и дървесни кори	R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите	от дейността на дружеството

		с кодове R1 - R11- раздробяване, пресяване, сушене, смилане, пелетизиране	
03 01 05	трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04	R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11- раздробяване, пресяване, сушене, смилане, пелетизиране R13 - 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)	от дървообработващата дейност на дружеството и от еднолични търговци, юридически лица.
	трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04	R1 – използване на отпадъците предимно като гориво или друг начин за получаване на енергия	Дървени изрезки, кори, отпаднали от обработка на обла дървесина от дървообработващата дейност на дружеството
15 01 03	опаковки от дървесни материали	R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1- R11 –сортиране R13 - 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)	Негодните за употреба палети и части от палети - от еднолични търговци, юридически лица, и бракувани палети от дейността на дружеството
		R3 – рециклиране/ възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и друг процеси на биологична трансформация	

		R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 – раздробяване	
19 12 07	дървесина, различна от упомената та в 19 12 06	R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11- раздробяване, пресяване, сушене, смилане, пелетизиране	От дейността на дружеството

Площ и разположение на площадките за дейности с отпадъци в рамките на имота

Разположение в рамките на поземлен имот с идентификатор 62004.5.1307



Идентификатор на сградата поземлен имот с идентификатор 62004.5.1307, в която е разположен котела.

Котелът (топлогенераторът) е разположен в сграда с идентификатор 62004.5.1307.1, функц. предн. Промислена сграда, застроена площ 910 кв. м.

С настоящото ИП не се предвижда извършване на строителни дейности. Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура. Имотите, в които ще се осъществи ИП попадат в урбанизирана територия с наличен пътен достъп, налично е електроснабдяване и водоснабдяване. Ще се формират само битово-фекални отпадъчни води от персонала (около 50куб.м./месец), които ще се отвеждат в градската канализационна мрежа на гр. Ракитово.

На площадките няма да се съхраняват, обработват и произвеждат опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

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

Ще се използва съществуващата пътна инфраструктура. Не е необходимо изграждането на нова инфраструктура или промяна на съществуващата. Транспортния достъп е от съществуващия път.

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

Реализацията на ИП не е свързано с ново строителство, ще се използват съществуващите сгради, в които ще се монтират съответните съоръжения необходими за експлоатацията на обекта.

Експлоатация - дейностите при експлоатацията на ИП са описани в раздел II, т. 3 на настоящата разработка.

Към момента не се предвижда закриване на обекта и прекратяване на дейностите, очакванията на възложителя са за реализация му и ефективна експлоатация.

6. Предлагани методи за строителство.

Реализацията на ИП не е свързано с ново строителство, ще се използват съществуващите сгради, в които ще се монтират съответните съоръжения необходими за експлоатацията на обекта.

Инфраструктурата на площадката е благоприятна за достъп на едрогабаритната техника и другите дейности свързани монтажните дейности.

Необходимите указания за изпълнението по време на строителството ще бъдат заложи в План за безопасност и здраве и Проект по организация и изпълнение на строителството.

Предвижда се извършване на монтажните работи, съгласувателни процедури и пускане в действие.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

С реализацията на ИП ще се осигури възможност за задоволяване на настоящите потребности на клиентите, ще осигурява най-благоприятни условия за упражняване на предвижданата дейност и ефективно използване на наличния терен и инфраструктура.

Необходимостта от реализиране на Инвестиционното предложение произлиза от това че този вид производство на Българския пазар е много наложително поради голямата необходимост от третиране за оползотворяване на дървесни и растителни

отпадъци. тяхното генериране в България е в големи количества от Дървопреработвателната индустрия, от дейностите в Горското стопанство и предвидените мероприятия по добив на дървесина.

Производството на пелети от дървесна биомаса е индустрия, която попада в енергийния сектор като източник на топлина. Дървените пелети са част от семейството на Възобновяемите Енергийни Източници (ВЕИ) и по точно горива от биомаса. Горивата от биомаса варират в широк обхват на запалими/горими продукти от хранителни до дървени отпадъци. Използването на тези ресурси в световен мащаб е все още в ранна фаза, но една форма на гориво от биомаса - дървени пелети започна да става разпознаваема опция с редица приложения, която може да замени изкопаемите горива.

Дървените европалети са основните транспортни опаковки. Те се ползват при транспортиране и складиране на всякакъв вид продукти. Възстановяването на стари палети води до значително намаляване на количествата сурова дървесина, която се използва за производството на нови палети.

Необходимостта от Инвестиционното предложение произлиза и от това, че от произвежданите продукти, се нуждаят населението и бизнеса. Пелетите се използват както за битово отопление, така и производствените горивни инсталации. Дървените палети се използват в голям мащаб от бизнеса.

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.

Приложени са скица и нотариален акт, описващи границите на имотите, където ще се реализира ИП.

Имоти с идентификатори 62004.5.1306 и 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракитово, в които ще се реализира ИП, не попадат в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, съгласно *Закона за биологичното разнообразие*, както и в границите на защитени територии, по смисъла на чл. 5 на *Закона за защитените територии*. Най-близко разположената защитена зона е BG0001030 „Родопи-Западни“, от която ИП отстои на не по-малко от 2.23 км. Площадката за реализация на ИП не засяга защитени територии по смисъла ЗЗТ.

Няма обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство.

Имотът се намира далеч от рискови обекти и не попада в зоните на въздействие на съществуващите предприятия с нисък и висок рисков потенциал. Няма трансгранично въздействие.

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

Земята, върху която ще се реализира инвестиционното предложение представлява поземлени имоти с идентификатор 62004.5.1306 и 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракитово.

Имотите, в които ще се осъществи ИП попадат в урбанизирана територия с наличен пътен достъп, налично е електроснабдяване и водоснабдяване.

С реализирането на инвестиционното предложение няма да се промени дейността в съседните имоти, които ще се ползват по предназначение, съгласно КК на града.

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.

В района на имотите, в който ще се реализира ИП няма защитени природни местообитания и/или местообитания на видове, предмет на опазване, съгласно Приложение № 1 на ЗБР. Площадката не засяга защитени територии по смисъла на чл. 5 от ЗЗТ.

Настоящата процедура за преценяване необходимостта от ОВОС се извършва в съответствие с разпоредбите на Наредбата за ОС.

Площадката на ИП не е в санитарно-охранителната вододейна зона на водоизточниците на гр. Ракиново.

Теренът, където се предвижда реализацията на ИП не е третиран като чувствителна зона или територия в екологичен аспект.

В близост до имота няма други обекти, които са важни или чувствителни от екологична гледна точка.

ИП не засяга райони с регистрирани свлачища.

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

Предвижданите дейности ще се извършват в рамките на поземлени имоти с идентификатор 62004.5.1306 и 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракиново.

Имотите са свързани с местната пътна инфраструктура, наличен пътен достъп, налично е електроснабдяване и водоснабдяване.

Няма други дейности, свързани с ИП.

Експлоатацията на ИП ще осигури ефективно протичане на дейността, при свеждане до минимум отрицателните въздействия върху околната среда.

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

Реализацията на ИП ще бъде осъществена след законовите съгласувателни процедури със съответните инстанции и пускане в действие.

За издаване на Разрешително за строеж е необходимо Решение за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на Директора на РИОСВ-Пазарджик.

Община Ракиново ще издаде на разрешително за строителство по ЗУТ.

При започване на строителството ще се състави протокол за откриване на строителна площадка, определяне на строителна линия и ниво.

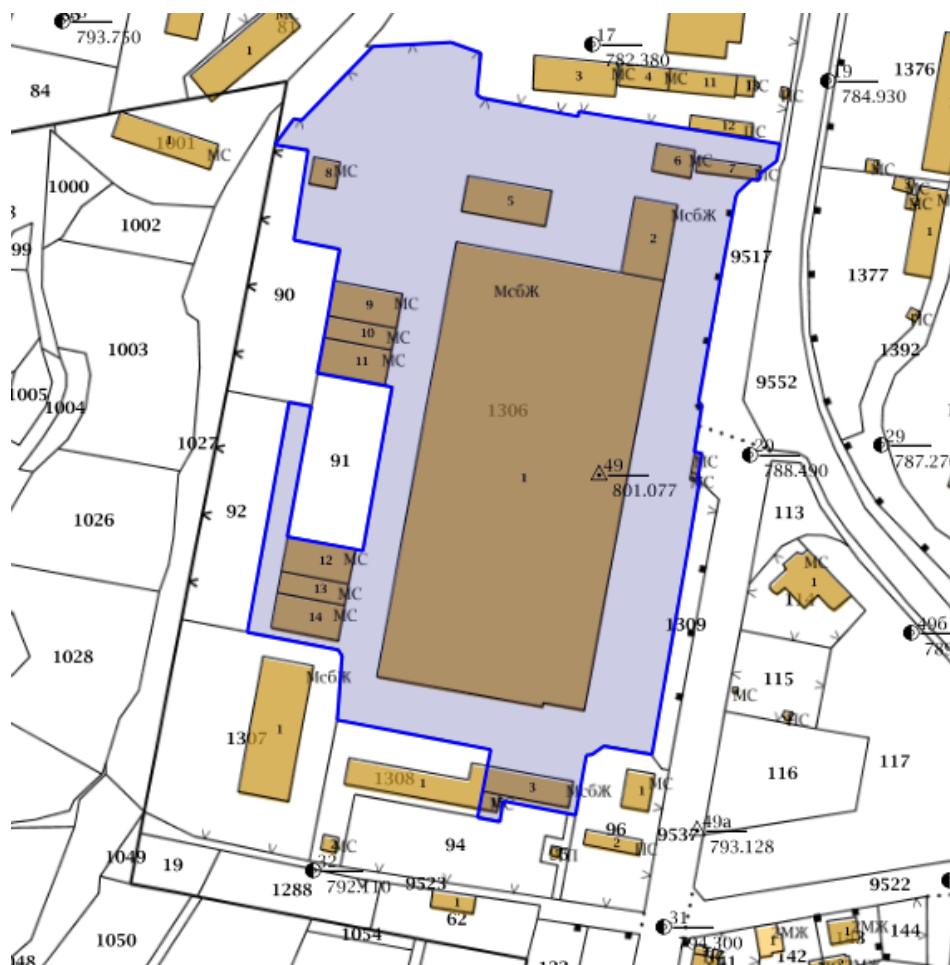
Строителството се счита за завършено с издаване на разрешение за ползване.

За извършване на дейностите с отпадъци е необходимо издаване на Регистрационен документ/ Разрешение за дейности с отпадъци, за което ще се подаде заявление до РИОСВ-Пазарджик.

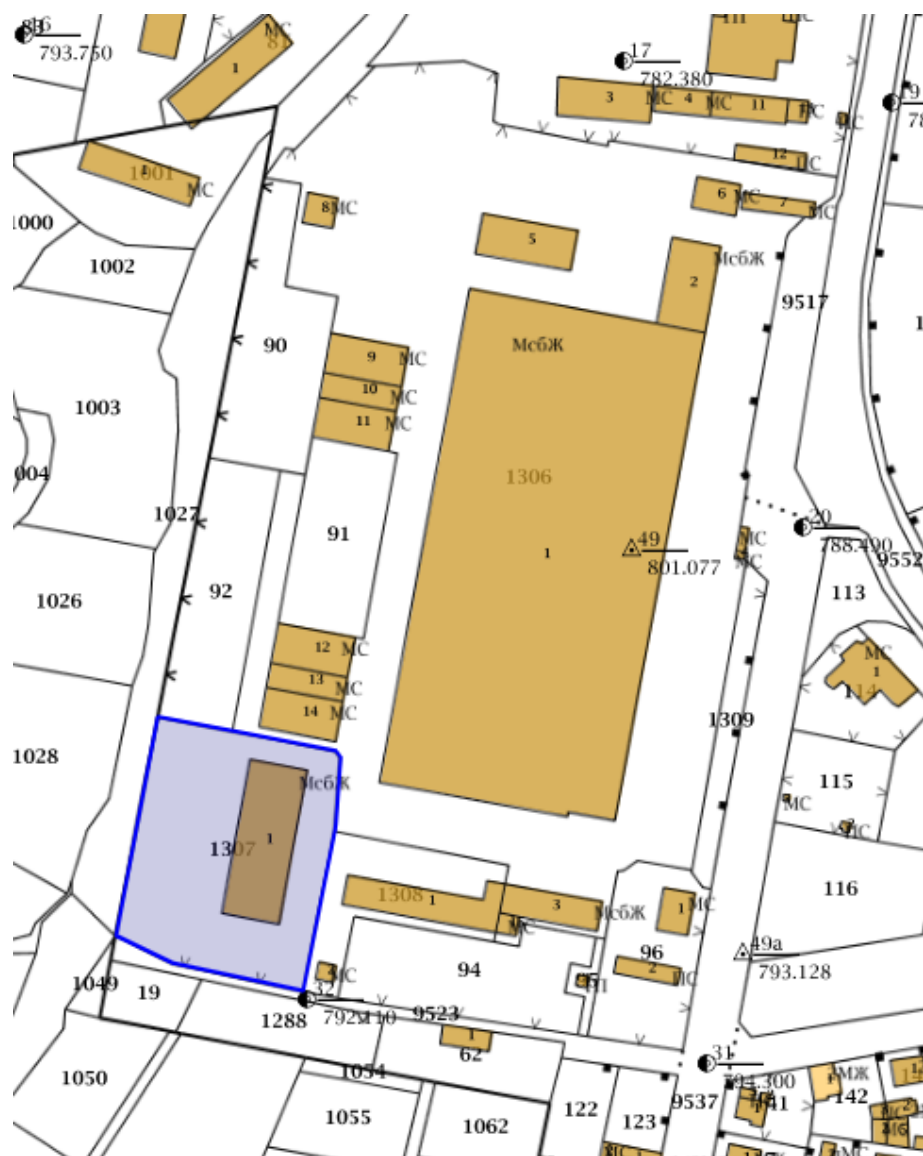
III. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно:

ИП ще се реализира в следните поземлени имоти:

1. Поземлен имот 62004.5.1306, област Пазарджик, община Ракитово, гр. Ракитово, п.к. 4640, ул. Иван Клиничаров № 6, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид производствен, складов обект, площ 32883 кв. м, стар номер 89, квартал 1, парцел VII по КККР на гр. Ракитово



2. Поземлен имот 62004.5.1307, област Пазарджик, община Ракитово, гр. Ракитово, п.к. 4640, ул. Иван Клиничаров № 6, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид производствен, складов обект, площ 4601 кв. м, стар номер 93, квартал 1, парцел XLIII по КККР на гр. Ракитово.



ИП попада в обхвата на чл. 31 на Закона за биологичното разнообразие (посл. изм. ДВ. бр. 98 от 27 Ноември 2018 г.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)(посл. изм. и доп. ДВ. бр. 106 от 15 Декември 2021 г.).

Имоти с идентификатори 62004.5.1306 и 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракитово, в които ще се реализира ИП, не попадат в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, съгласно *Закона за биологичното разнообразие*, както и в границите на защитени територии, по смисъла на чл. 5 на *Закона за защитените територии*. Най-близко разположената защитена зона е BG0001030 „Родопи-Западни“, от която ИП отстои на не по-малко от 2.23 км.

1. съществуващо и одобрено земеползване

Имотът, където се предвижда реализацията на ИП не е третиран като географски район с нестабилни екологични характеристики. Теренът е урбанизирана територия .

2. мочурища, крайречни области, речни устия

Площадката на ИП не попада в близост или в мочурища и речни устия.

3. крайбрежни зони и морска околна среда

ИП не засяга крайбрежни зони и морска околна среда.

4. планински и горски райони

ИП не засяга горски и планински райони.

5. защитени със закон територии

Площадката не попада в защитени територии по смисъла на чл. 5 от ЗЗТ.

6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа

Площадката не засяга елементи от НЕМ.

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

Имотът, предмет на ИП, не се намира в близост до обекти с историческо, културно или археологическо значение.

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

Територията на ИП не попада в СОЗ около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, чувствителни зони, зони със специален 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 населението и човешкото здраве

Не се очаква отрицателно 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 материалните активи.

Всички сгради и оборудване, необходими за производствената дейност са изградени и съществуващи. Не се предвижда ново строителство в имота на инвестиционното предложение. Не се предвижда премахване на сгради, благоустрояването на обекта и инфраструктурата. Инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху материалните активи на дружеството.

Въздействие върху културното наследство.

На площадките на инвестиционното предложение и в непосредствена близост не са разположени обекти от недвижимо културно и историческо наследство. Реализирането на ИП няма да доведе до въздействие върху културното наследство.

Въздействие върху атмосферния въздух

Инвестиционното предложение не предвижда извършване строителство или строително-ремонтни дейности, поради което не се очаква вредно въздействие върху околната среда от такива дейности

От дейността на обекта не се очаква промяна в качеството на атмосферния въздух.

Производственото оборудване е съществуващо и няма да се променя. Поради тази причина реализацията на ИП няма да окаже кумулативен ефект върху атмосферният въздух

Реализацията на инвестиционното предложение не е свързана с отделянето на наднормени емисии на вредни вещества в атмосферния въздух и води.

При експлоатацията ще се отделят незначителни количества прахови емисии от дървесни частици, най-често при товарене и разтоварване на дървесни трици и дървесни изрезки. Разпространението им ще бъде ограничено в границите на площадката.

За недопускане на запращаване на атмосферният въздух всички съоръжения за производство са затворени. Отделения прах от дървесината остава в системата и заедно с останалия материал се подава към пелет пресата, така че не се допуска замърсяване с прах на околната и работна среда.

Котелът и топлогенерът за подгряване на въздуха в сушилните са малка мощност. Като гориво се използват обла дървесина и дървени изрезки, отпаднали от обработката на обла дървесина. Горещия въздух от сушенето на триците преминава през циклон за пречистване и обезпрашаване. Работата на котела и топлогенератора се следи непрекъснато от персонала на обекта.

Не се очаква значително отрицателно въздействие върху качеството на атмосферния въздух.

Въздействие върху водите

Не се очаква въздействие върху повърхностни или подземни води.

От производствената дейност не се формират отпадъчни води.

От дейността на площадката ще се формират единствено битово-фекални води. Битово-фекалните отпадъчни води ще се образуват от битовата дейност на площадката в количество около 50 куб. м/ месец. и ще постъпват в съществуващата канализационна мрежа.

Въздействие от отпадъците

Инвестиционното предложение оказва положително устойчиво въздействие върху оползотворяването на отпадъци от дървообработващата промишленост.

Суровината за производството на пелети са дървесните отпадъци (трици, изрезки, дървесен чипс), отпаднали при бичене и рязане на дървени трупи и суров дървен материал.

Възстановяването на излезли от употреба дървени палети води до значително намаляване на количествата сурова дървесина, която се използва за производството на нови палети.

Всички дървесни отпадъци, които се приемат и генерират на площадката се оползотворяват в производството.

Другите отпадъчни потоци са от битови отпадъци и отпадъци от опаковки.

Предвидени са мерки, с които да не се допусне замърсяване с отпадъци от дейността на обекта.

За събиране на битовите отпадъци са осигурени контейнери, които се обслужват от сметоизвозващото предприятие в общината.

Отпадъци от опаковки ще се предават за рециклиране само на фирми, притежаващи съответния разрешителен или регистрационен документ съгласно ЗУО.

Въздействие от шум и вибрации

Производственото оборудване е съществуващо. Поради това не се очаква реализацията на ИП да доведе до увеличаване на шумовото натоварване в района на площадката.

Всички производствени линии са монтирани в сгради, което допълнително намалява нивото на шум, излъчван от машините.

Извършва се редовна поддръжка на подвижните части на машините. Това ограничава вибрациите, които се пораждат от износване и амортизация на оборудването.

Сортирането на дървените палети се извършва ръчно само през светлата част от денонощието.

В близост до имота няма разположени жилищни сгради. Реализацията на ИП няма да повиши нивото на шум в жилищните зони.

Въздействие върху почвите

Инвестиционното предложение не предвижда извършване строителство или строително-ремонтни дейности. Няма да са извършват земно изкопни работи.

Производствената дейност не е свързана с изпускане на вредни вещества с в почвите. Всички производствени линии са монтирани в сгради с бетонов под, което ограничава вероятността от замърсяване на почвите при аварийни ситуации.

Не се очаква отрицателно въздействие върху почвите от реализацията на ИП.

Въздействие върху ландшафта

Инвестиционното предложение не предвижда извършване строителство или строително-ремонтни дейности. Не се очаква въздействие върху ландшафта

Въздействие върху биологично разнообразие и защитени територии

Имотът на ИП не попада и не засяга защитени територии по смисъла на чл. 5 от Закона за защитените територии (ЗЗТ) и защитените зони от мрежата „НАТУРА 2000”.

Въздействие върху земните недра

Инвестиционното предложение не предвижда извършване строителство или строително-ремонтни дейности. Не се предвижда използване на подземни природни богатства. Поради това няма да има въздействие върху земните недра.

Въздействие върху климата

Производственото оборудване е съществуващо и е с малък капацитет. Реализацията на ИП няма да окаже отрицателно въздействие върху климата.

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

Имоти с идентификатори 62004.5.1306 и 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракитово, в които ще се реализира ИП, не попадат в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, съгласно *Закона за биологичното разнообразие*, както и в границите на защитени територии, по смисъла на чл. 5 на *Закона за защитените територии*. Най-близко разположената защитена зона е BG0001030

„Родопи-Западни“, от която ИП отстои на не по-малко от 2.23 км. Площадката за реализация на ИП не засяга защитени територии по смисъла ЗЗТ.

Предвижданата дейност е с такова естество и местоположение, че няма да доведе до:

- пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“;
- нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“;
- отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“.

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

Инвестиционното предложение няма потенциал да създаде риск от големи аварии и/или бедствия, или риск за съдени обекти. На площадките няма да се съхраняват, обработват и произвеждат опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Обекта ще има разработени подробни схеми, планове, правила и инструкции за действия при пожари, бедствия и аварии, които ще се актуализират периодично, съобразно действащото законодателство.

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

Възможното въздействие върху околната среда е пряко и краткотрайно, обхватът е локализиран в границите на площадките.

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.).

Обхватът на въздействие е локален – в рамките на имоти с идентификатори 62004.5.1306 и 62004.5.1307 по КККР на гр. Ракиново.

Реализацията и експлоатацията на ИП не засяга населени места, обществени сгради, както и обекти със стопанско предназначение.

Не се очаква въздействие върху: географски район, население, населени места и др.

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Вероятността на появата е еднократна, ограничена във времето при строителството и периодична при експлоатацията (субективен фактор са недобросъвестен персонал и бедствени ситуации). Кумулативен ефект не се очаква.

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

Продължителността на въздействието е за целия срок на съществуване на инвестиционното предложение, интензивността - слаба.

Обхватът на емитираните замърсители ще бъде локализиран около източниците, в огражденията на обекта.

Вероятност за обратимост на въздействието няма.

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

Не се очаква комбинирането с въздействие на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения, които да окажат негативен ефект върху околната среда.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

След въвеждане на ИП в *експлоатация*, при условие, че се спазят всички нормативни изисквания за опазване чистотата на атмосферния въздух, водите и почвите, неблагоприятни въздействия не се очакват.

Системата за мониторинг включва всички мерки за поддържане в изправност на ИП.

10. Трансграничен характер на въздействието.

Няма трансграничен характер на въздействието.

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.

Предвидените мерки за предотвратяване, намаляване на отрицателните последици и недопускане на негативни въздействия върху отделните компоненти на околната среда и човешкото здраве се отнасят за само етапа на експлоатация на разглеждания обект, предмет на инвестиционното предложение, тъй като няма да се извършва строителство:

<i>№</i>	<i>Мерки</i>	<i>Период на изпълнение</i>	<i>Резултат</i>
<i>Атмосферен въздух</i>			
1.	Упражняване на контрол при експлоатацията на обекта от контролните органи, регламентирани от нормативните документи – провеждане на собствени периодични измервания при необходимост	Експлоатация	Недопускане на аварии, съответно замърсяване на въздуха от дефектирани съоръжения
2.	Поддържане на квалифициран обслужващ персонал	Експлоатация	Недопускане на аварии, съотв. замърсяване на въздуха от дефектирани

			машини и съоръжения
<i>Подземни и повърхностни води, земи и почви</i>			
3.	Спазване на мерки за опазване на почвата и предпазване на прилежащи територии от замърсяване.	Експлоатация	Предпазване на почвите и водите от замърсяване
<i>Отпадъци</i>			
4.	Редовно водене на отчетност за дейностите с отпадъци извършвани на площадката в електронната система НИСО	Експлоатация	Управление на отпадъците
5.	Да не се допуска нерегламентирано изгаряне на отпадъци	Експлоатация	Минимизиране отрицателния ефект от отпадъците
6.	Денонощна охрана на обекта	Експлоатация	Минимизиране отрицателния ефект от отпадъците
<i>Вредни физични фактори, шум, вибрации</i>			
7.	Редовна поддръжка на оборудването	Експлоатация	Снижаване шумовите емисии от транспортните средства

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

Не са постъпвали възражение срещу така заявеното инвестиционно предложение.

В съответствие с изискванията на чл. 4 ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС, едновременно с уведомяването на РИОСВ-Пазарджик, възложителят е информирал писмено и засегнатата общественост чрез публикация в местен вестник „ТЕМПО“, бр. 45 (15-21.11.2022г.). До настоящият момент не са постъпили писмени или устни възражения относно инвестиционното предложение.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Предвижданата реализация на инвестиционното предложение ще осигури благоприятни условия за ефективно упражняване на предвижданата дейност без отделяне на вредности в концентрации опасни за чистотата на околната среда в района.