

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.

„МАКС ТРЕЙД 2023“ ЕООД, ЕИК 207297894

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител:

Михаил Гнутов

2. Пълен пощенски адрес.

Гр. Велинград, ул. Ангел Кънчев 6, пк 4600

3. Телефон, факс и e-mail.

тел.:

4. Лице за контакти.

Михаил Гнутов

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;

Инвестиционното предложение (ИП) предвижда монтиране и пускане в действие на нова линия за производство на пелети от дървесни трици и дървесен чипс в част от сграда с идентификатор 10450.502.2596.1, разположена в имот с идентификатор ПИ 10450.502.2596 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик. Имотът, представлява УПИ XII- 8876, за производствена дейност, кв. 99, който е идентичен с част от УПИ XII-2997, за производствена дейност, кв. 102 по обезсиления план от 2009 г. и е урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект“, с площ 16371 м². В него е разположена производствена едноетажна сграда с идентификатор 10450.502.2596.1, със застроена площ 6065 м².

С договор от 31.03.2023 г. между „ВСК Кентавър ИЗ Динамика“ ООД (наемодател) и „Макс Трейд 2023“ ЕООД (наемател) се отдава под наем помещение, част от цех за металорежещи машини, който е част от промишлена сграда с идентификатор 10450.502.2596.1. Отдадената под наем част от сграда е с площ 620 м² за осъществяване на следната дейност: Производство на пелети.

Новата линия за производство на пелети от дървесни трици и дървесен чипс ще се монтира в съществуваща масивна промишлена сграда (цех за металорежещи машини), от която ще се използва площ от 620 м². Производството на пелети ще е с капацитет 2000 тона пелети/годишно получени от 6000 тона дървесни трици и дървесен чипс. Суровината (дървесни трици и дървесен чипс) е отпадъчен материал от дървопреработващата индустрия. Триците и чипсът ще се събират и съхраняват на отделни площадки в непосредствена близост до производствената линия.

Оборудването включва дробилка, бункер за раздробен материал, чукова мелница, бункер за смлян материал, сушилня, котел (топлогенератор) за подгриване на въздух за сушилнята, две пелет преси, пакетираща машина.

Общо капацитетът на линията е 1200 кг/час.

Котелът (топлогенераторът) за подгриване на въздуха е с номинална входяща топлинна мощност 0,40 MW и е на твърдо гориво - до 50 кг/час дървен материал /дървесни изрезки и дървесни кори/. Горещият въздух преминава през искрогасител и постъпва в сушилнята за изсушаване на триците.

Съгласно указателно писмо на РИОСВ-Пазарджик, инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 11, буква „б“ на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от него подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Имотът е с изградена пътна и техническа инфраструктура.

Електроснабдяване на обекта:

Имотът е присъединен към електроснабдителната мрежа на града. Не е необходимо изграждането на нова или промяна на съществуващата мрежа.

Водоснабдяване на обекта:

Водоснабдяването на обекта се осъществява от съществуваща водопроводна мрежа на гр. Велинград. Не е необходимо използване на води за производствени цели.

На площадката ще се образуват единствено отпадъчни води от санитарно-битовите помещения, които ще се заустват в съществуващата градска канализационна система. Производството на пелети от дървесни трици не е свързано с използването, съответно отделяне на производствени води.

Битовите и производствени отпадъци ще се съхраняват разделно на отредени за целта места в границите на имота и ще се предават само на фирми, притежаващи разрешение или регистрационен документ съгласно Закона за управление на отпадъците за дейности с отпадъци.

Потенциалните въздействия от реализацията на ИП се очаква да бъдат в границите на допустимите и нямат трансграничен характер. ИП попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (ДВ. бр. 77/2002 г. и посл. изм.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на плановете, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС, ДВ бр. 73/2007 г. и посл. изменения.).

Имот с идентификатор 10450.502.2596 – предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в границите на защитени зони по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие*. Най-близко разположената защитена зона е BG0001030 „Родопи-Западни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-278/31.03.2021 г. (ДВ. бр. 45/2021 г.), от която имотът отстои на не по-малко от 3.22 km.

Съгласно становище по компетентност на РИОСВ-Пазарджик Преценката по чл. 40, ал. 3 и ал. 4 от *Наредбата за ОС* – за вероятната степен на въздействие на инвестиционното предложение върху защитени зони от мрежата „Натура 2000”, ще се извърши чрез процедурата по преценяване необходимостта от ОВОС.

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.

В района на имота на инвестиционното намерение няма други предстоящи и реализирани инвестиционни намерения. До момента за съседните имоти няма нови разработвани планове за промени на територията и проекти за нови дейности.

Инвестиционното предложение не е свързано с изграждане на нови сгради или с извършване на строително-ремонтни дейности. Сградите и производственото оборудване са съществуващи. Те ще се ползват за същата дейност. Няма да се изграждат и строят нови производствени и административни сгради.

Поземленият имот, в който ще се реализира инвестиционното предложение е с трайно предназначение на територията Урбанизирана и начин на трайно ползване НТП За друг вид производствен, складов обект. Не се предвижда промяна на предназначението на територията в района и изработване на нов план. За реализацията на ИП не е необходимо изготвяне на ПУП ПЗ

Инвестиционният проект е напълно съобразен със съществуващата инфраструктура в района.

ИП ще има връзка с фирми и физически лица за осъществяване на предвижданата дейност.

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 на ИП не е свързана с използването на природни ресурси.

Експлоатацията на ИП не е свързана с използването на значителни количества природни ресурси.

По време на експлоатацията ще се използват:

- Вода за хигиенно-битови нужди. Водоснабдяването на обекта се извършва от водопровод от мрежата на гр. Велинград. Битово-фекалните отпадъчни води ще се заустват в съществуващата градска канализация. Не се предвижда заустване в повърхностен водоприемник.

- Площадката е електрифицира. За нуждите на дейността се консумира ел. енергия от съществуващата електроразпределителна мрежа.

В състава на пелетите не влизат природни ресурси. Суровините за тяхното производство представляват отпадъци, които се генерират от други дървообработващи фирми в района – трици и дървесен чипс.

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

Не се предвижда извършване строителство или строително-ремонтни дейности, поради което ИП не е свързано с 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 производството ще се генерират следните отпадъци:

- 15 01 02 Пластмасови опаковки. Генерират се от бракувани опаковки, използвани за доставка на продукцията и материали.

- 15 01 03 Опаковки от дървесни материали. Генерират се от бракувани палети, използвани за доставка на продукцията и материали.

Опаковките ще се генерират в малки количества до 100 кг. / годишно.

- 19 12 07 дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06. Отпадъкът представлява дървесни парчета, които се отделят при пресяване на триците.

- 10 01 01 сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04). Генерира се от котела (топлогенератора) за подгряване на въздуха за сушилнята. Котелът е на гориво дървен материал (дървесни изрезки и кори), незамърсен с опасни вещества.

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.
Отпадъци от опаковки	Отпадъците от опаковки ще се предават за рециклиране на фирми, притежаващи разрешение или регистрационен документ по ЗУО.
Дървесни парчета, отделени при пресяване на триците	Дървесните парчета ще се използват на площадката като гориво за котела (топлогенератора) за гориво за подгряване на въздуха на сушилнята.
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

За санитарно битови нужди ще се използва съществуваща В и К мрежа. На площадката има изградена канализация, която е свързана с градски колектор.

От дейността няма да се формират производствени отпадъчни води.

Производството на пелети не е свързано с използване на вода за производствени нужди.

Не се налага изграждане пречиствателни съоръжения за отпадъчни води.

Дъждовни води ще се формират от покрива на сградата, площадката около нея и вътрешните пътища, които са бетонирани и асфалтирани. Тези води са условно чисти и постъпват в съществуващата площадкова канализация.

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

Инвестиционното предложение не предвижда извършване строителство или строително-ремонтни дейности, поради което не може да се очаква замърсяване, вредно въздействие и дискомфорт на околната среда от такива дейности.

При реализацията на ИП и експлоатацията му няма условия за замърсявания на околната среда или дискомфорт за хората, животинските и растителните видове.

Инвестиционното предложение не е свързано 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.

Реализацията на ИП не предполага промяна на въздействието.

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;

Инвестиционното предложение няма потенциал да създаде риск от големи аварии и/или бедствия или риск за съдени обекти.

На територията на обекта не се съхраняват опасни химични вещества.

Производството на пелети не е свързано с употреба на опасни химични вещества и смеси.

Сградите и съоръженията на обекта са изградени по изискванията на Наредба №13-1971 за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.

На обекта е възможно да възникнат непредвидени аварии от различен характер: аварии причинени от природни бедствия, аварии от човешка грешка и др. От началото на експлоатацията се прилагат всички необходими мерки, за пожарна безопасност и предотвратяване на инцидентите.

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.

Не се очакват неблагоприятни въздействия върху здравето на работещите на обекта и населението в района. Няма рискове за човешкото здраве, породени от 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.

В близост до имота на ИП няма разположени жилищни сгради.

Експлоатацията на ИП не води до нарушаване на нормите за опазване на човешкото здраве в жилищните райони на населеното място.

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

По отношение на трудовия риск, опасности съществуват, както при всяка трудова дейност – необходимо е стриктно спазване на технологичната дисциплина и инструкциите за безопасна работа със съответните съоръжения.

Рискови работни места съществуват при упражняването на всяка дейност, при наличие на немарливост от страна на обслужващия персонал, при неспазване на

инструкциите за БХТПБ, при неподдржане в изправност на техническите съоръжения и т.н.

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

Инвестиционното предложение се предвижда монтиране и пускане в действие на нова линия за производство на пелети от дървесни трици и дървесен чипс в част от сграда с идентификатор 10450.502.2596.1, разположена в имот с идентификатор ПИ 10450.502.2596 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик. Имотът, представлява УПИ XII- 8876, за производствена дейност, кв. 99, който е идентичен с част от УПИ XII-2997, за производствена дейност, кв. 102 по обезсиления план от 2009 г. и е урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект“, с площ 16371 м². В него е разположена производствена едноетажна сграда с идентификатор 10450.502.2596.1, със застроена площ 6065 м². С представен договор от 31.03.2023 г. между „ВСК Кентавър ИЗ Динамика“ ООД (наемодател) и „Макс Трейд 2023“ ЕООД (наемател) се отдава под наем помещение, част от цех за металорежещи машини, който е част от промишлена сграда с идентификатор 10450.502.2596.1. Отдадената под наем част от сграда е с площ 620 м² за осъществяване на следната дейност: Производство на пелети.

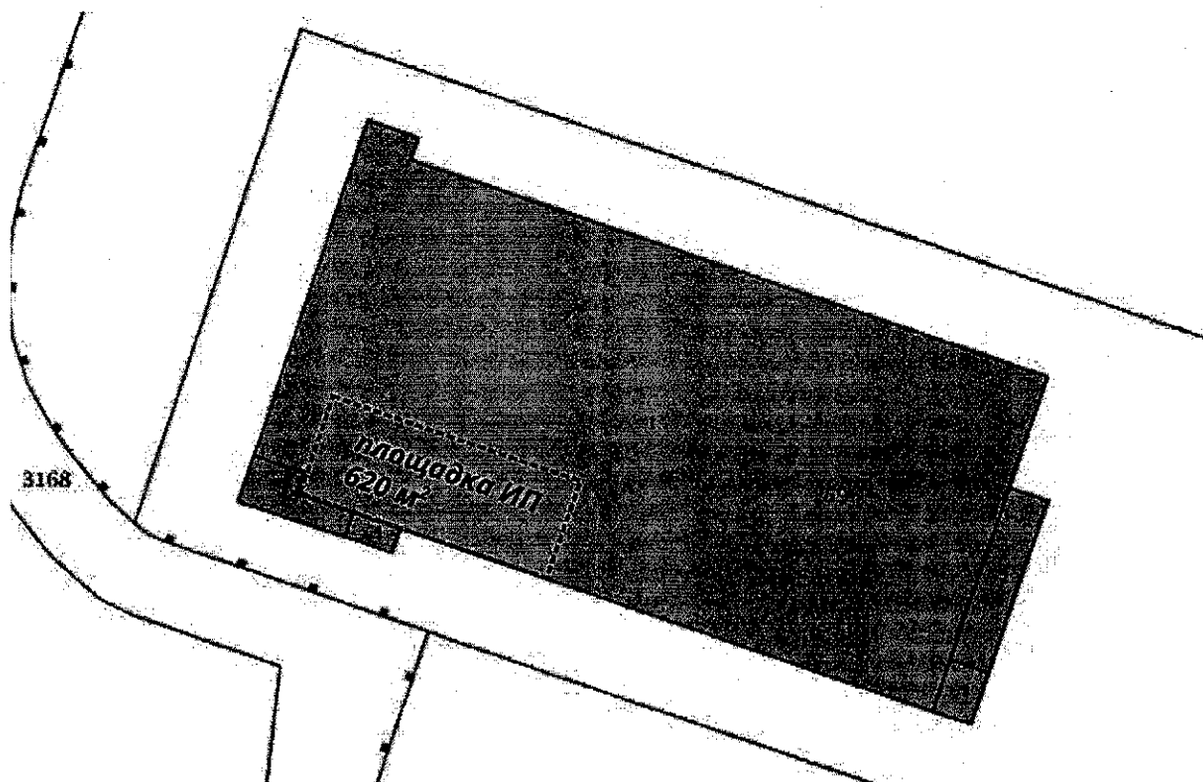
Местоположението на имотите, предмет на ИП, е съобразено с дейността, която ще се развива и е благоприятно предвид транспортната достъпност и наличната техническа инфраструктура.

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.

Линия за производство на пелети от отпадъчни дървесни трици и дървесен чипс с капацитет 2000 тона годишно пелети получени от 6000 тона трици и чипс.

Новата линия за производство на пелети от дървесни трици и дървесен чипс ще се монтира в съществуваща масивна промишлена сграда (цех за металорежещи машини) със застроена площ 6065 м², от която ще се използва площ от 620 м².

На схемата е показано разположението на площадката в границите на съществуващата промишлена сграда.



Суровината (дървесни трици и дървесен чипс) е отпадъчен материал от дървопреработващата индустрия.

Ще се закупуват и използват единствено дървесен чипс и трици, отпаднали от обработка на обла дървесина, които не са замърсени с опасни вещества. Няма да се закупуват и използват трици или други материали, отпаднали от обработката на ПДЧ и МДФ.

Триците ще се закупуват от други фирми на база писмен договор съгласно Закона за управление на отпадъците. Триците ще се събират и съхраняват на площадка с площ от около 100 м², разположена в непосредствена близост до производствената линия. Триците ще преминават през сито, където ще се отделят едри парчета дървен материал, а от там ще се придвижват до чукова мелница, след което ще се събират в бункер и придвижват до барабанна въртяща се сушилня.

Чипсът, който се използва, се закупува от други фирми на база писмен договор съгласно Закон за управление на отпадъците. Чипсът ще се събира и съхранява на определена площадка, а от там ще се придвижва до бункер, след което посредством шнек ще се придвижва до чуковата мелница.

След раздробяване на чипса и триците в мелницата, раздробената маса ще се придвижва до сушилнята, където ще се изсушава чрез непосредствен контакт с горещия въздух загрят в котела. Изсушеният материал посредством два шнека ще се придвижва до двете пелет-преси с капацитет по 600 кг/час едната. Общо капацитетът на линията е 1200 кг/час. При висока температура и високо налягане става пресоването на изсушените дървесни трици, в резултат на което се получат пелети с диаметър 6 мм, като спойващо вещество служи естествената смола на материала. Не се използват други спойващи вещества. Готовата продукция се пакетира в полиетиленови чували от 15 кг, които се подреждат на дървени палети.

Котелът (топлогенераторът) е с номинална входяща топлинна мощност 0,40 MW и изгаря до 50 кг/час дървен материал /дървесни изрезки и дървесни кори/, който не е замърсен с опасни вещества. Горещият въздух преминава през искрогасител и постъпва в сушилнята за изсушаване на триците.

За гориво в котела ще се използват дървените парчета, отпаднали от пресяването на триците и дървени изрезки и кори, закупени от други фирми.

В котела ще се изгарят единствено дървесни изрезки и кори, които не са замърсени с опасни вещества. Няма да се закупуват и изгарят изрезки, отпаднали от обработката на ПДЧ и МДФ.

Отделените емисии преминават през циклон за улавяне на увлечените с потока трици и се изхвърлят в атмосферата организирано чрез изпускащо устройство /комин/.

Котелът (топлогенераторът) представлява правоъгълен съд изработен от стомана и облицован с огнеупорни тухли и е с размери 1,2 X 1,6 X 2 м. Той е част от линията за пелети, която е разположена на площ от 620 м² в част от съществуващата масивна промишлена сграда. Самият топлогенератор ще се разположи на площ от 50 кв. метра

Водоснабдяване на обекта

Водоснабдяването на обекта се осъществява от съществуваща водопроводна мрежа на гр. Велинград. Ще се използва единствено вода за битови нужди. Не е необходимо използване на води за производствени цели.

На площадката ще се образуват единствено битово-фекални отпадъчни води, които се заустват в съществуващата канализационна мрежа.

Отпадъчни води

На площадката ще се образуват единствено битово-фекални отпадъчни води, които се заустват в съществуващата канализационна мрежа. В имота има изградена съществуваща В и К мрежа.

От производствените дейности няма да се формират производствени отпадъчни води. Според технологията на производство не се предвижда и няма да се ползва вода за производствени нужди. Няма да има процеси при които ще се образуват производствени отпадъчни води. Поради тези причини не се налага да се изградят нови пречиствателни съоръжения за почистване на такива води тъй като няма да има такъв поток.

Поток дъждовни- атмосферни води.

Дъждовни води ще се формират от покрива на сградата, площадката около нея и пътя в имота, които са бетонирани и асфалтирани. Тези води са условно чисти и постъпват в съществуващата площадкова канализация. Съгласно нормативните изисквания за тях не се изисква да се извършва пречистване и изграждане на пречиствателни съоръжения. При заустването им не се изисква да се издава разрешително за заустване, съгласно Наредба № 2 за издаване на Разрешителни за заустване на отпадъчни води.

Електроснабдяване на обекта

Имотът е присъединен към електроснабдителната мрежа на града. Не е необходимо изграждането на нова или промяна на съществуващата мрежа.

Пътна инфраструктура

Имотът е с изградена пътна и техническа инфраструктура.

Дейности с отпадъци

Инвестиционното предложение предвижда следните дейности по третиране на неопасни отпадъци:

Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Произход
Код	Наименование		
03 01 01	отпадъци от корк и дървесни кори	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) R1 – използване на отпадъците предимно като гориво или друг начин за получаване на енергия	Дървесни кори, които се закупуват от еднолични търговци и юридически лица
03 01 05	трици, талап, 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 – пресяване, смилане, сушене, 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)	Трици, които се закупуват от еднолични търговци и юридически лица
		R1 – използване на отпадъците предимно като гориво или друг начин за получаване на енергия 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)	Дървесни парчета и изрезки, които се закупуват от еднолични търговци и юридически лица
19 12 07	дървесина, различна от упоменатата в 19 12 06.	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) R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1- R11 – смилане, сушене, пелетизиране	Дървесен чипс, който се закупува от еднолични търговци и юридически лица.
		R1 – използване на отпадъците предимно като гориво или друг начин за получаване на енергия	От собствената дейност. Дървесни парчета, отпаднали от пресяване на триците, незамаърсени с опасни вещества (код 03 01 05)

Количества отпадъци

Количество дървесен материал (дървесни изрезки и дървесни кори), който се използва за изгаряне в котела (топлогенератора): **0,05 т/час.**

Количество дървесни отпадъци (03 01 05 и 19 12 07), които ще се оползотворяват за производството на пелети: **3,6 т/час.**, от които се получават **1,2 т/час** пелети.

Пояснение:

За производството на единица продукт дървесни пелети са необходими три пъти по-голямо количество дървесни отпадъци (трици и чипс), поради това, че суровата дървесина е с висока влажност и преди да постъпи в пелет пресата се изсушава. Готовия продукт пелети е с ниска влажност и съответно по-малко тегло.

Мерки за недопускане на опасни отпадъци.

На обекта се прилагат следните методи, с които да не се допуска приемане на дървесни отпадъци, които са замърсени с опасни вещества се и се идентифицира наличието на опасни свойства:

- Всички дървесни отпадъци с код 03 03 01, 03 01 05 и 19 12 07 ще се приемат въз основа на сключени договори и след представяне на утвърден работен лист за класификация на отпадъка от фирмата, която го генерира.

- Ще се приемат само дървесни кори, дървесни трици, дървесни изрезки и парчета, дървесен чипс от фирми, които обработват обла дървесина (от бичене, рязане, крайчване и раздробяване).

- Няма да се приемат дървесни отпадъци, образувани от обработка на плоскости от ПДЧ и МДФ. Няма да се приемат отпадъци от стари мебели.

- Преди всяко приемане и разтоварване на отпадъците от превозните средства ще се извършва визуална проверка на товара. Ако се установят дървесни отпадъци, замърсени с опасни вещества, омаслени трици, отпадъци от ПДЧ, МДФ или стари мебели, товарът ще се връща на товародателя.

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

Ще се използва съществуващата пътна инфраструктура, не е необходимо изграждане на нова пътна и техническа инфраструктура. Достъпът до имота се осъществява през съществуващите пътища на бившия завод ВСК Кентавър.

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

От началото на реализацията на инвестиционното предложение до извършването на експлоатация на линията за производство на пелети, се преминава през различни етапи, които са в зависимост от нормативните изисквания, процедури и необходимата последователност на видовете работи.

Предвиждат се следните етапи:

- Подготовка на документация и разрешителни документи и реализацията на обекта.
- Експлоатация на ИП.
- Извеждане от експлоатация на ИП.

Етап на подготовка на документация и разрешителни документи и реализация на ИП.

Изготвяне на уведомление за инвестиционно предложение и издаване на становище върху него от РИОСВ Пазарджик - стъпката е изпълнена.

Изготвяне на информация за преценяване на необходимостта от ОВОС – стъпката е изпълнена.

Издаване на решение на директора на РИОСВ Пазарджик за преценяване необходимостта от ОВОС - предстои.

За да започне етапа на реализация е необходимо да се издаде Решение на Директора на РИОСВ Пазарджик за преценяване необходимостта от ОВОС върху настоящата разработка - Информация за преценяване необходимостта от ОВОС на Инвестиционното предложение - при решение на компетентния орган да не се извършва ОВОС и издаване на документ по Закон за управление на отпадъците.

Етап на Експлоатация на обекта

Извършване на производствена дейност – предстои.

Извършване на контрол и мониторинг за спазване на всички необходими нормативни изисквания - екологични, здравни, противопожарни, по охрана на труда, и други необходими - предстои.

Етап на извеждане от експлоатация

На този етап не е предвидено закриване на дейността. Към настоящия момент дружеството не планува прекратяване на дейността, която се предвижда с настоящото инвестиционно предложение. След евентуално прекратяване на дейност не съществува необходимост от възстановяване на площадката за последващо използване. Изпълнението на всички етапи ще бъде съобразено с изискванията на действащото към дадения момент национално законодателство.

6. Предлагани методи за строителство.

Не се предвижда да се извършва строителни дейности и работи за изграждане на обекта в описания имот. В имота на инвестиционното предложение има изградена съществуваща сграда и инфраструктура.

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, от дейностите по земеделие. Вследствие на предвидената дейност в ИП ще се произвеждат ценни и високо калорични горива - дървесни пелети. Държавната политика в областта на околната среда, в т.ч. в сектора „управление на отпадъците“, са насочени към успешно реализиране на прехода към кръгова икономика, така че стойността на продуктите и материалите да се запазва възможно най-дълго време, а генерирането на отпадъци да е сведено до минимум. В ролята си на една от динамично развиващите се през последните години индустриални дейности е производството на дървесни пелети и брикети от дървесни и растителни отпадъци- биомаса. То обхваща дейности, които са свързани с третиране на отпадъци - биомаса и обединени от необходимостта да бъдат

създадени оптимални условия за преработка на дървесните и растителни отпадъци и производство от тях на продукти за гориво. Разнообразието от вида на суровината и на отпадъка от който се произвеждат обуславя тяхното търсене и възможностите отпадъците - биомаса да се ползват чрез третиране за оползотворяване.

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. Пелетите могат да бъдат произведени от много суровини включително: трева, слама, мърх, хранителни отпадъци и дървени отпадъци. Уредите за изгаряне на пелетите стават все по-добри, ефикасни, с възможност да осигурят отопление без почти никаква странична интервенция.

Необходимостта от Инвестиционното предложение произлиза и от това, че от произвежданите продукти, се нуждаят както населението за битово отопление така и Производствените горивни инсталации като екологично гориво. Това гориво е включено в списъка на възобновяемите източници на енергия. То е приоритет за Европейската зелена политика и съответно за България. След направен анализ и проучване на пазара се констатира, че в България няма насищане на това производство и има необходимост от дървесни и растителни пелети като стока и продукти. Пазара на тези артикули е ненаситен и поради това те са необходими както за опазване на околната среда, така и за икономиката на страната. Трябва да се има в предвид, че възложителя е с бизнес в сферата на производството на мебели. От тази дейност се образуват много дървесни отпадъци, които се нуждаят от третиране и оползотворяване. Това е необходимо и с цел да не се извършва замърсяване на околната среда от генерираните такива отпадъци. Те са необходим ресурс за производство на дървесни пелети.

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.

Към уведомлението за ИП са приложени са скица, договор за наем, описващи границата на имота и границите на инвестиционното намерение.

Площадката се намира в регулацията на гр. Велинград в Урбанизирана зона.

Имот с идентификатор 10450.502.2596 – предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в границите на защитени зони по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие*. Най-близко разположената защитена зона е BG0001030 „Родопи-Западни” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-278/31.03.2021 г. (ДВ. бр. 45/2021 г.), от която имотът отстои на не по-малко от 3.22 km.

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.

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

С инвестиционното предложение се предвижда монтиране и пускане в действие на нова линия за производство на пелети от дървесни трици и дървесен чипс в част от сграда с идентификатор 10450.502.2596.1, разположена в имот с идентификатор ПИ 10450.502.2596 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик. Имотът, представлява УПИ XII-8876, за производствена дейност, кв. 99, който е идентичен с част от УПИ XII-2997, за производствена дейност, кв. 102 по обезсиления план от 2009 г. и е урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект“, с площ 16371 м². В него е разположена производствена едноетажна сграда с идентификатор 10450.502.2596.1, със застроена площ 6065 м².

Местоположението на имотите, предмет на ИП, е съобразено с дейността, която ще се развива и е благоприятно предвид транспортната достъпност и наличната техническа инфраструктура.

Достъпът до имота се осъществява през съществуващите пътища на бившия завод ВСК Кентавър.

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.

Имот с идентификатор 10450.502.2596 – предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в границите на защитени зони по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие*. Най-близко разположената защитена зона е BG0001030 „Родопи-Западни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-278/31.03.2021 г. (ДВ. бр. 45/2021 г.), от която имотът отстои на не по-малко от 3.22 km.

ИП попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (ДВ. бр. 77/2002 г. и посл. изм.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредбата 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, ДВ бр. 73/2007 г. и посл. изменения.).

Преценката по чл. 40, ал. 3 и ал. 4 от *Наредбата за ОС* – за вероятната степен на въздействие на инвестиционното предложение върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, ще се извърши чрез настоящата процедурата по преценяване необходимостта от ОВОС.

Площадката на ИП не е в санитарно-охранителната вододайна зона на водоизточниците на гр. Велинград .

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).

Ще се използва съществуващата пътна инфраструктура, не е необходимо изграждане на нова пътна и техническа инфраструктура. Достъпът до имота се осъществява през съществуващите пътища на бившия завод ВСК Кентавър.

Електроснабдяване на обекта:

Имотът е присъединен към електроснабдителната мрежа на града. Не е необходимо изграждането на нова или промяна на съществуващата мрежа.

Водоснабдяване на обекта:

Водоснабдяването на обекта се осъществява от съществуваща водопроводна мрежа на гр. Велинград. Не е необходимо използване на води за производствени цели.

На площадката ще се образуват единствено битово-фекални отпадъчни води, които се заустват в съществуващата канализационна мрежа.

Няма други дейности, свързани с ИП.

Потенциалните въздействия от реализацията на ИП се очаква да бъдат в границите на допустимите и нямат трансграничен характер.

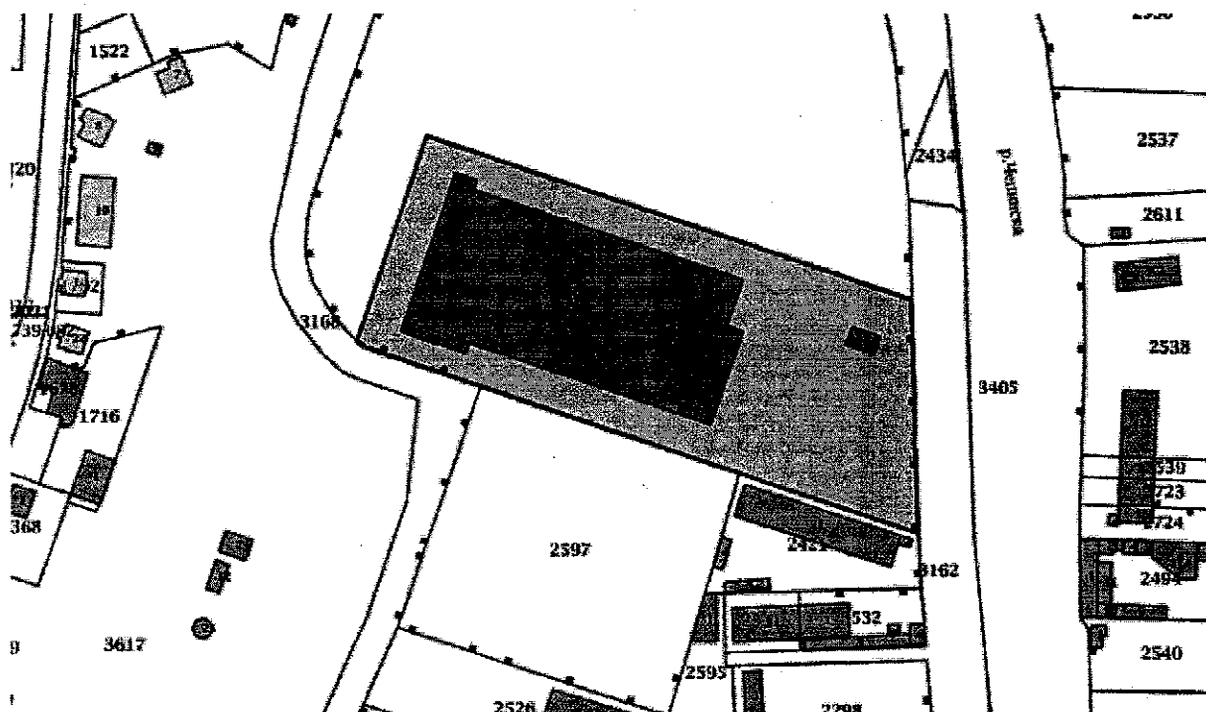
12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

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

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:

Инвестиционното предложение за монтиране и пускане в действие на нова линия за производство на пелети от дървесни трици и дървесен чипс ще се реализира на площ 620 м² в част от сграда с идентификатор 10450.502.2596.1, разположена в имот с идентификатор ПИ 10450.502.2596 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик.

Имотът представлява УПИ XII- 8876, за производствена дейност, кв. 99, който е идентичен с част от УПИ XII-2997, за производствена дейност, кв. 102 по обезсиления план от 2009 г. и е урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект“, с площ 16371 м². В него е разположена производствена едноетажна сграда с идентификатор 10450.502.2596.1, със застроена площ 6065 м². Местоположението на имотите, предмет на ИП, е съобразено с дейността, която ще се развива и е благоприятно предвид транспортната достъпност и наличната техническа инфраструктура.



Поземлен имот 10450.502.2596, област Пазарджик, община Велинград, гр. Велинград, п.к. 4600, ул. Производствена, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид производствен, складов обект, площ 16371 кв. м, стар номер 8876, квартал 99, парцел XII, Заповед за одобрение на КККР № РД-18-1214/06.06.2018 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК

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.

Сграда, в която ще се монтира оборудването за производство на пелети е съществуваща. Няма да се извършва ново строителство в имота. Ще се използва съществуващата инфраструктура. Няма да се изгражда нова инфраструктура. 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 площадката 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

По време на 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 да се ограничи и предотврати запрашаване на атмосферния въздух в района всички съоръжения за производство ще се разположат вътре в сградата. Прахът, който се отделя при дробене и сушене, 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 (топлогенераторът) за подгриване на въздуха в сушилнята е с малка мощност. Димните газове от горенето се използват за нагриване на въздуха в сушилня. Преди да се изпуснат в атмосферата преминават през циклон за пречистване и обезпрашаване. Работата на котела се следи непрекъснато от персонала на обекта.

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

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

ИП ще има незначителен кумулативен ефект върху атмосферният въздух в района.

Въздействие върху водите

Не се очаква въздействие върху повърхностни или подземни води.

От производствената дейност не се формират отпадъчни води.

Не се използват води за производствени нужди. Не се предвижда водоземане и ползване на подземни или повърхностни води за производствени нужди.

Захранването с вода за битови нужди се осъществява от съществуващата В и К мрежа на гр. Велинград.

Битово-фекалните води ще се отвеждат в съществуващата канализация.

Инвестиционното предложение няма да окаже въздействие върху водите.

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.

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

Производствените дейности ще се извършват в съществуваща масивна промишлена сграда (цех за металорежещи машини). Поради това не се очаква реализацията на ИП да доведе до значително шумовото натоварване в района на площадката.

Линия за производство на пелети от дървесни трици и дървесен чипс ще се монтира в сградата, което допълнително намалява нивото на шум, излъчван от машините.

Ще се извършва се редовна поддръжка на подвижните части на машините. Това ограничава вибрациите, които се пораждаат от износване и амортизация на оборудването.

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. Производствената линия ще се монтира в съществуваща промишлена сграда с

бетонен 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.

Имотът, предмет на ИП, **НЕ ПОПАДА** в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000” и защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*. Най-близко разположената защитена зона е BG0001030 „Родопи-Западни” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със заповед № РД- 278/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 45/28.05.2021 г.), от която имотът отстои на не по-малко от 3,22 km.

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

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 територията на площадката няма да се изграждат или поставят съоръжения за опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

На площадката ще се разработят подробни схеми, планове, правила и инструкции за действия при пожари, бедствия и аварии, които 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 площадката.

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 поземлен имот 10450.502.2596 по КККР на гр. Велинград. Имотът, представлява УПИ XII-8876, за производствена дейност, кв. 99, който е идентичен с част от УПИ XII-2997, за производствена дейност, кв. 102 по обезсиления план от 2009 г. и е урбанизирана територия, с НТП „За друг вид производствен, складов обект“ и с площ от 16371 м².

Реализацията и експлоатацията на ИП не засяга жилищни зони, 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:

№	Мерки	Период на изпълнение	Резултат
<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 с нефтопродукти	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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Предвижданата реализация на инвестиционното предложение „Монтиране и пускане в действие на нова линия за производство на пелети от дървесни трици и дървесен чипс“ в част от сграда с идентификатор 10450.502.2596.1, разположена в имот с идентификатор ПИ 10450.502.2596 (УПИ XII-8876, за производствена дейност), кв. 99 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик ще осигури благоприятни условия за ефективно упражняване на предвижданата дейност без отделяне на вредности в концентрации опасни за чистотата на околната среда в района.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

Съществуващите ползватели на имоти в района и съответно в съседство на разглеждания имот са уведомени на основание чл. 4 (2) от Наредба за условията и реда за извършване на ОВОС за инвестиционното предложение. Възложителят е уведомил засегнатото население.

Към момента на представяне на информацията не са изразени устно или депозиран писмено възражения и становища срещу реализацията на ИП.