

Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС)

(Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г., доп. - ДВ, бр. 67 от 2019 г., в сила от 28.08.2019 г.)

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ
ПЛОВДИВ

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от

1. „НОРД КОМЕРС ТРЕЙД“ ЕООД,

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че имаме следното инвестиционно предложение: „Преустройство и промяна на предназначението на складова сграда - в ЦЕХ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ПЕЛЕТИ от дървесни отпадъци и суров дървен материал“ с местонахождение: УПИ/ 1-512.651 - произв., складови и обществ. обслужв. дейности, м-ст „Ормана“, съответстваш на поземлен имот /ПИ/ с идентификатор 52221.512.651 по КККР на с. Ново село, общ. Стамболийски.

1. Резюме на предложението

Инвестиционното намерение предвижда „Преустройство и промяна на предназначението на складова сграда - в ЦЕХ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ПЕЛЕТИ от дървесни отпадъци и суров дървен материал“ с местонахождение: УПИ/ 1-512.651 - произв., складови и обществ. обслужв. дейности, м-ст „Ормана“, съответстваш на поземлен имот /ПИ/ с идентификатор 52221.512.651 по КККР на с. Ново село, общ. Стамболийски.

Съществуващата сграда е разположена свободно в парцела, с предназначение: Складова база, склад със стоманена конструкция.

Съществуващата сграда е на един надземен етаж, изпълнена с метална конструкция, метални колони и ферми, като пространството се разделя на четири зони, офисна част, склад, производствена площ и втори склад. Фасадните стени са изпълнени по монолитен начин-тухлена зидария. Югоизточната фасада е направена изцяло от двукрили метални врати. Покривът е изпълнен с метални ферми, покрит с ламарина. Предвижда се вътрешно преустройство на съществуващата сграда. Всички съществуващи зидове ще се запазят, не се предвижда промяна на конструктивни елементи. На североизточната фасада също ще се направят нови отвори за прозорци. В съществуващия склад 2, не се предвиждат промени. В склад 3 ще се изгради нова стена брандмауер, така ще се обособи помещение за производство на пелети и ново складово помещение, в което ще са разположени санитарните помещения. Всички нови преградни стени ще се изпълнят от термопанел 4 см. Съществуващата бетонова настилка ще се запази. В цеха за производство на пелети от дървесни отпадъци и суров дървен материал ще работят общо 2-ма служители, като в офисната част, не се предвижда да има постоянна работна ръка.

свързва се с разрешителна инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, или за разширяване или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС)

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомогателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътница/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

В сградата ще се осъществява производство пелети от дървесните отпадъци. Сухият талаш и трици ще пристигат на обекта с автотранспорт, който се изсипва на приемна площадка отвън или направо в сградата с фадрома. След това с мотокар с кофа за трици и талаш мократа суровина ще се вкарва в приемателен бункер. От него чрез вертикален шнек ще се изсипва в сито за талаш и трици комплект с шнек, вентилатори за аспирация. Пресният мокър материал ще се транспортира до сушилня с тръбни топлообменници, монтирана извън сградата. Сухият материал от сушилнята ще постъпва във външен силос и от него изсушеният материал ще постъпва чрез шнек отново в сградата в бункер за изсушен материал. От бункера през вертикални и хоризонтални шнекове изсушеният материал ще постъпва в преса. След пресоването под високо налягане в пелет машината триците ще преминават през сито където ще се пречистват от праха и сред като изтичат през транспортна лента шнек ще постъпват във висок бункер. Под бункера готовите пелети ще се пълнят в чувари по 15 кг. Ще се залепват на лепачка и ще се палетизират на европалети 1200/1000 мм, стречосват се и ще се нареждат на европалети 1200/1000мм готови към складовата зона. Транспортирането на талаша и триците ще се извършва в шнекове, редлери и самотечни наклонени тръби с диаметър ф210мм. По време на целия транспортен процес суровината ще се придвижва в защитени от атмосферните условия тръби и транспортни машини. Ще се предвидят смукателни вентилационни системи за производството, които събират отработеният прах и трици през смукателни въздуховоди от ф100 до ф300, където ще се отделят и през вентилатори ще се събират в бункер за гориво. Към него допълнително ще се подава и отпаден дървесен материал през събирателен бункер за гориво. От бункер за гориво в който ще разбърква целият отпадъчен дървен материал ще се подава към виланата печка за дървесина, която служи като основен топлоизточник за сушенето на пелети и захранване на топлообменниците на сушилнята в която ще се изсушава мократа суровина. Така събраният материал и от двете аспирации ще постъпва наново за производството на пелети. За добавяне ще се използва фуражна трица, която служи и за почистване на матриците на пресата от остатъчната смола. Производителността на производство ще варира спрямо поръчките. За една работна смяна ще се произвеждат средно от 1т. до 3т за месец ще е средно по 60т. Всяка машина ще се обслужва от самостоятелно ел. табло доставка със съоръжението. От работното помещение готовите продукции ще се пакетират на място и ще се извозват на европалети на електрокар към стелажите за готова продукция в склада/навеса. Режимът на работа ще е непрекъснат до запълване на капацитета на съоръжението. За приемането на суровият талаш и пакетирането не са необходими постоянни работни места. При приемането на талаш ще са необходими временно двама оператори-един на авторазтоварището и един в помещението за приемане на талаш и трици. Общият брой на персонала е двама души.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/ разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Няма

4. Местоположение:

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Сградата, обект на преустройство е разположена в УПИ I-512.651 - произв., складови и обществ. обслужв. дейности, м-ст „Ормана“, съответстващ на поземлен имот /ПИ/ с идентификатор 52221.512.651 по КККР на с. Ново село, общ. Стамболийски.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

(включително предвидена вода: яма за питейни, питейни и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (Вик или друга мрежа) или водопитане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

За имота ще се изгради ново водопроводно отклонение, което ще се захрани от съществуващ уличен водопровод PE-HD Ø90, минаващ северно на имота по път - ПИ 52221.512.610

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

Няма.

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

Не се очакват вредни емисии.

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

Няма.

9. Отпадъчни води:

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/ съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/ повърхностен воден обект/ вочовална изгребна яма и др.)

Отпадъчните битово-фекални води ще се заустват в новопроектирана изгребна яма.

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

(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

Не се очакват.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС. Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

II. Друга информация *(не е задължително за попълване)*

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):-

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1

Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда
(Наредба за ОВОС)

ДО ДИРЕКТОРА
НА РИОСВ ПЛОВДИВ

Общ. № 957-ч
25.07.24

УВЕДОМЛЕНИЕ

за във връзка с писмо изх. № ОВОС-957-3/2024 г.

ОТ
НОРЛ КОМЕРС ТРЕЙД“ ЕООД,

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДИРЕКТОР,

В отговор на ваше писмо с изх. № ОВОС-957-3/2024 г., Ви уведомяваме че в бъдещият ЦЕХ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ПЕЛЕТИ“ с местонахождение: УПИ/ 1-512.651 - произв., складови и обществ. обслуж. дейности, м-ст „Ормана“, съответстващ на поземлен имот /ПИ/ с идентификатор 52221.512.651 по КККР на с. Ново село, общ. Стамболийски, ще се използва само чиста дървена трица, без никакви примеси в нея. Трицата ще доставяме от преработватели на сурова дървесина. Според списък на отпадъците (съгл. приложение №1 на Наредба №2 от 23 юли 2014 г. за класификация на отпадъците /обн. ДВ, бр. 66 от 08.07.2014 г.), видът на отпадъка, който ще се третира на територията на площадката е **чиста дървена трица** – код 030105 / трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04/. Няма да се използват никакви продукти, съдържащи опасни вещества и лепила, под никаква форма.

Работното количество, което се преработва в пелети на ден ще е 25 м³. Машините, които ще се използват в производството са циклонна сушилна и плоскоматрична преса.

Циклонна сушилна: От бункера с пресят материал се подава към сушилната. Вентилатор изсмуква материала и го смесва с топъл въздух от топлогенератора. Прекарва го през буферни съдове, докато достигне 7% влажност и го вкарва в циклон успокоител. От циклона посредством шнек отива в бункера за сух материал. Капацитетът на машината е 400 кг/час.

Плоскоматрична преса: От бункера за сух материал посредством шнек се подава към пресата. Три ролки се въртят в кръг върху плоска матрица и натъпкват материала през отворите на матрицата. В долния край на отворите излиза готов пелет. Капацитетът на машината е 400 кг/час.

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС
(Ново - ДВ. бр. 12 от 12.02.2016 г.,
изм. ДВ, бр. 62 от 2022 г., в сила от 5.08.2022 г.)

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ
ПЛОВДИВ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА
ОБН. ДВ. БР. 66 ОТ 08.07.2014 Г.
ОБН. ДВ. БР. 12 ОТ 12.02.2016 Г.
ОБН. ДВ. БР. 62 ОТ 2022 Г.
0304-957-2
22.05.2024 г.

От: „НОРД КОМЕРС ТРЕЙД“ ЕООД,

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Във връзка с наше уведомление с вх. № ОВОС-957/22.04.2024 г. и ваше писмо изх. № ОВОС-957-1 от 09.05.2025 г., приложено изпращаме допълнителна информация във връзка с инвестиционно намерение за „Преустройство и промяна на предназначението на складова сграда - в ЦЕХ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ПЕЛЕТИ от дървесни отпадъци и суров дървен материал“, с местонахождение: УПИ 1-512.651-произв., складови и обществ. обслуж. дейности, м-ст „Ормана“, съответстващ на поземлен имот ПИ с идентификатор 52221.512.651 по КККР на с. Ново село, общ. Стамболийски.

Видът на отпадъка, който ще се третира на територията на площадката е дървена трица – код 030104 /отпадъци от дървообработването и от производството на дървесни плоскости и мебели, целулоза, хартия и картон/ от Списък на отпадъците (съгл. приложение №1 на Наредба №2 от 23 юли 2014 г. за класификация на отпадъците /обн. ДВ, бр. 66 от 08.07.2014 г.). Работното количество, което се отделя на ден ще е 25 м³. Машините, които ще се използват за третиране на отпадъците са циклонна сушилна и плоскоматрична преса.

Циклонната сушилна: От бункера с пресят материал се подава към сушилната. Вентилатор изсмуква материала и го смесва с топъл въздух от топлогенератора. Препарва го през буферни съдове докато достигне 7% влажност и го вкарва в циклон успокоител. От циклона посредством шнек отива в бункера за сух материал. Капацитетът на машината е 400 кг/час.

Плоскоматрична преса: От бункера за сух материал посредством шнек се подава към пресата. Три ролки се въртят в кръг върху плоска матрица и натъпкват материала през отворите на матрицата. В долния край на отворите излиза готов пелет. Капацитетът на машината е 400 кг/час.

Дата: 22.05.2024 г.

ДО
ДИРЕКТОРА
НА
РИОСВ – ПЛОВДИВ

МУНИЦИПАЛЕН СЪВЕТ - ПЛОВДИВ
ОБЩО СЪБРАНИЕ
№ 01/2024
01.08.2024
4

На Ваш изх. № ОВОС-957-5/12.08.2024 г.

ОТНОСНО: Внесена допълнителна информация с вх. № ОВОС-957-4/25.07.2024 г. за „Цех за производство на пелети от дървесни отпадъци и суров дървен материал“, в ПИ 52221.512.651, с. Ново село, общ. Стамболийски, област Пловдив

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Във връзка с поисканата от Вас допълнителна информация, Ви уведомяваме за следното:

- **По т. 1:**

Дейностите, съгласно ЗУО, които ще се извършват на територията на площадката за производство на пелети от дървесни отпадъци, с код и наименование: 03 01 05 – Трици, талаши, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04 и суров дървен материал, са както следва:

- **R 1 – Използване на отпадъците предимно като гориво или друг начин за получаване на енергия:**

При тази дейност, ще се изгарят отпадъци /в зидана печка за дървесина/, което служи като основен топлоизточник за сушенето на пелетите и захранване на топлообменниците на сушильнята, в която ще се изсушава мократа суровина.

Максималното годишно количество отпадъци, което ще се подлага на дейност, с код R1, на територията на производствената площадка, се предвижда да бъде около 50 тона.

- **R 12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите, с кодове R 1 – R 11:**

Отпадъците, ще се подлагат на дейности по предварително третиране, с цел улесняване на производствения процес и по - качествената готова продукция, а именно: сортиране, пресяване и пресоване.

Максималното количество отпадъци, което ще се подлага на дейност, с код R12, на територията на производствената площадка, се предвижда да бъде около 60 тона/месечно.

ДО
ДИРЕКТОРА
НА
РИОСВ – ПЛОВДИВ

ОВОС-957-7
07 11 4

На Ваш изх. № ОВОС-957-5/12.08.2024 г.

ОТНОСНО: Внесена допълнителна информация с вх. № ОВОС-957-4/25.07.2024 г. за „Цех за производство на пелети от дървесни отпадъци и суров дървен материал“, в ПИ 52221.512.651, с. Ново село, общ. Стамболийски, област Пловдив

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Във връзка с поисканата от Вас допълнителна информация, Ви уведомяваме за следното:

- По т. 1:

Дейностите, съгласно ЗУО, които ще се извършват на територията на площадката за производство на пелети от дървесни отпадъци, с код и наименование: 03 01 05 – Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04 и суров дървен материал, са както следва:

- **R 1 – Използване на отпадъците предимно като гориво или друг начин за получаване на енергия:**

При тази дейност, ще се изгарят отпадъци /в зидана печка за дървесина/, което служи като основен топлоизточник за сушенето на пелетите и захранване на топлообменниците на сушилнята, в която ще се изсушава мократа суровина.

Максималното годишно количество отпадъци, което ще се подлага на дейност, с код R1, на територията на производствената площадка, се предвижда да бъде около 50 тона.

- **R 12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите, с кодове R 1 – R 11:**

Отпадъците, ще се подлагат на дейности по предварително третиране, с цел улесняване на производствения процес и по - качествената готова продукция, а именно: сортиране, пресяване и пресоване.

Максималното количество отпадъци, което ще се подлага на дейност, с код R12, на територията на производствената площадка, се предвижда да бъде около 60 тона/месечно.

- *R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12 (с изкл. на временното съхранение на отпадъците на площадката на образуване до събирането им):*

На територията на производствената площадка ще се извършват дейности по събиране и съхранение на отпадъци, до подлагането им на някоя от горечитираните дейности.

- По т. 2:

Имотът на който ще се реализира ИП, с местонахождение: УПИ 1-512.651 – произв., складови и обществ. обслужв. дейности, м-ст „Ормана“, съответстващ на ПИ с идентификатор 52221.512.651 по КККР на с. Ново село, община Стамболийски, област Пловдив, е разположен на територия, за която съгласно устройствения план са допустими производствени и складови дейности и отговаря на изискванията заложиени в чл. 38, ал. 1 от ЗУО.

Площадката отговаря на нормативните изисквания за опазване на човешкото здраве и компонентите на околната среда.

Приложено представяме Ви Заповед № 475/06.12.2022 г., издадена от Община Стамболийски и ПУП – ПРЗ за ПИ 52221.512.651 и ПИ 52221.512.652 по КККР на с. Ново село, одобрен със Заповед № 475/06.12.2022 на Кмета на Община Стамболийски, влязла в сила на 29.12.2022 г.