

*Приложение № 5 към чл. 4, ал. I*

*Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на създействие 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 сиров дървен материал“ с местонахождение: УПИ/ 1-512.651 - произв., складови и обществ. обслужв. дейности, м-ст „Ormana“, съответстващ на поземлен имот /ПИ/ с идентификатор 52221.512.651 по ККР на с. Ново село, общ. Стамболовски.

**I. Резюме на предложението**

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

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 с 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 сиров дървен материал ще работят общо 2-ма служители, като в офисната част, не се предвижда да има постоянна работна ръка.

(посочен се в юридичният инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, или за разширение или изменение на променливата дейност согласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за създаване на съдия на земята (ЗСОС)

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

В сградата ще се осъществява производство на пелети от дървесните отпадъци. Сухият талаш и трици ще пристигнат 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 сировина 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 силоз 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 mm, стречосват се и ще се нареждат на европалети 1200/1000mm готови към складовата зона. Транспортирането на талаша и триците ще се извърши в шнекове, редлери и самотечни наклонени тръби с диаметър ф210mm. По време на целия транспортен процес сировината ще се придвижва в защитени от атмосферните условия тръби и транспортни машини. Ще се предвидят смукателни вентилационни системи за производството, които събират отработения прах и трици през смукателни въздушоводи 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 зиданата печка за дървесина, която служи като основен топлоизточник за сушенето на пелети и захранване на топлообменниците на сушилнята в която ще се изсушава мократа сировина. Така събраният материал и от двете аспирации ще постъпва наново за производството на пелети. За добавление 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 1t. до 3t за месец ще е средно по 60t. 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 съоръженията. За приемането на сировият 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 поменението за приемане на талаш и трици. Общийят 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:**

Близкото място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/куместища, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в BG2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на земина защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътища 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 ККР на с. Ново село, общ. Стамболовски.

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

(включително предвидените водни източници, промишлени и други нужди - през обществено водоснабдяване (ДиК или друга држава) и/или водопотребление 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. Очакани вещества, които ще бъдат емитирани от действащия, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:**

Няма.

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

Не се очакват вредни емисии.

**8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания 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 (пречистителна станция/ събиране и др.), отвеждане и зауставане в канализационна система/ повърхностен воден обект/ водопътна изгребна яма и др.)

Отпадъчните битово-фекални води ще се зауставят 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 извършива 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**

ОБЩИ СЪВЕТ  
СЪДЪРЖАНИЕ  
ОВОС-957-3  
25.07.2024

**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. обслужв. дейности, м-ст „Ормана”, съответстващ на поземлен имот /ПИ/ с идентификатор 52221.512.651 по ККР на с. Ново село, общ. Стамболовски, 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, нарчета, 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 м<sup>3</sup>. Машините, които ще се използват в производството са циклонна сушилня и плоскоматрична преса.

Циклонна сушилня: От бункера с пресят материал се подава към сушилнята. 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 ОБЩИНАТА  
ДИРЕКТОРСТВО ПО ОХРАНА НА ОСНОВНИТЕ РЕСУРСИ  
ДИВИДЕНИЯ  
ОВОС-957-1  
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 „Преустроиство и промяна на предназначението на складова сграда - в ЦЕХ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ПЕЛЕТИ от дървесни отпадъци и сиров дървен материал“, с местонахождение: УПИ 1-512.651-произв., складови и обществ. обслужв. дейности, м-ст „Ормана“, съответстващ на поземлен имот ПИ с идентификатор 52221.512.651 по ККР на с. Ново село, общ. Стамболовски.

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 м<sup>3</sup>. Машините, които ще се използват за третиране на отпадъците са циклонна сушилня и плоскоматрична преса.

**Циклонната сушилня:** От бункера с пресят материал се подава към сушилнята. 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 натъпват материала през отворите на матрицата. В долния край на отворите излиза готов пелет. Капацитетът на машината е 400 кг/час.

Дата: 22.05.2024г.

Министерство на околната среда и водите  
Бюджетният инспектор  
регист. № ОВОС-957-6  
0.1.11 11/4  
Пловдив

ДО  
ДИРЕКТОРА  
НА  
РИОСВ – ПЛОВДИВ

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 сиров дървен материал“, в ПИ 52221.512.651, с. Ново село, общ. Стамболовски, 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, таласи, изрезки, парчета, дървен материал, плоскости от дървесни частици и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04 и сиров 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 сушилната, в която ще се изсушава мократа сировина.

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.

ОВОС-957-  
08.11.4

ДО  
ДИРЕКТОРА  
НА  
РИОСВ - ПЛОВДИВ

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 сиров дървен материал“ в ПИ 52221.512.651, с. Ново село, общ. Стамбийски, 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 сиров 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 сушилната, в която ще се изсушава мократа сировина.*

*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 II:*

*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 горецитираните 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 ККР на с. Ново село, община Стамболовски, област Пловдив, е разположен на територия, за която съгласно устройствения план са допустими производствени и складови дейности и отговаря на изискванията заложени 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 Стамболовски и ПУП – ПРЗ за ПИ 52221.512.651 и ПИ 52221.512.652 по ККР на с. Ново село, одобрен със Заповед № 475/06.12.2022 на Кмета на Община Стамболовски, влязла в сила на 29.12.2022 г.*