



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Изх. № ПД-01-232-11/.....

гр. Пазарджик, 15.05.2019 г.

ДО Г-Н ЙОРДАН ПИНДЕВ
УПРАВИТЕЛ НА „ВЕЛИНТРЕЙД“ ЕООД
УЛ. „МУР“ № 4, ГР. ВЕЛИНГРАД

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Пускане в експлоатация на нова линия за производство на пелети от дървесни трици“ в ПИ с идентификатор 10450.6.82, м. „Стопански двор 1“, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик, внесено с уведомление с вх. № ПД-01-232/25.04.2019 г. от възложител: „Велинтрейд“ ЕООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПИНДЕВ,

Във връзка с внесеното уведомление с вх. № ПД-01-232/25.04.2019 г. за горесцитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, т. 2 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., изм. и доп. ДВ бр. 94/2012 г.)*, което може да бъде прието като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

ИП предвижда монтаж и пускане в експлоатация на нова линия за производство на пелети от дървесни трици и дървесен чипс с капацитет 500 т/год.

ИП ще се реализира на производствена площадка, разположена в ПИ с идентификатор 10450.6.82, м. „Стопански двор 1“, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик, с обща площ от 2598 м². В имота има съществуваща промишлена сграда с обща площ от 697 м², в която ще се разположи линията за производство на пелети. За производството на пелети ще се използват 1500 т/год. трици и чипс от отпадналите при дървообработването трици и изрезки от масивен дървен материал, незамърсени с опасни вещества, от дейността на дружеството и от други дървообработващи фирми.

Производството на пелети ще преминава през следните етапи: раздробяване на суровината; изсушаване на суровината; производство на пелети; охлаждане на готовата продукция и опаковка.

На площадката ще бъде монтирана система за дробене на дървения материал (дробилка). Дървеният материал, незамърсен с опасни вещества, ще постъпва в дробилката, след което получения чипс ще се събира и съхранява в метален навес. Триците ще се събират и съхраняват също в метален навес. От металния навес триците и чипса ще се придвижват с лента до първичен бункер, от където с лента ще се прехвърлят в сито за отделяне на едри парчета дървен материал и посредством шнек ще постъпват във въртяща се тръбна сушилня. Сушилнята представлява въртящ се барабан с лопатки за придвижване на материала и е с размери: диаметър 0,60 м и дължина 8 м. Въздухът за изсушаване на

суровината се нагръва в котел. Котелът е с номинална топлинна мощност от 0,05 MW, като в него ще се изгаря по 50-60 кг/час дървен материал/масивна дървесина. Загретият въздух от котела преминава в сушилнята за изсушаване на триците и чипса. От сушилнята изсушеният материал ще постъпва в чукова мелница, където ще се смела, след което отива в циклон и успокоител и от там ще се прехвърля в бункер за сух материал, от където ще отива в пелет преса с капацитет 200 кг/час. При висока температура и високо налягане става пресоването на изсушените дървесни трици, в резултат на което се получават пелети с диаметър 6 мм, не се използват свързващи вещества. Готовата продукция се пакетира в чували от по 15 кг и се подреждат върху палети. Съхраняват се в склад за готова продукция.

Площадката има изградена пътна връзка и техническа инфраструктура – електроснабдяване, водоснабдяване и канализационна мрежа. Производството на пелети не е свързано с ползване на вода за промишлени цели. Ще се ползва вода само за санитарно-битови нужди.

Всички отпадъци генерирани, вследствие реализацията и експлоатацията на обекта, ще се предават за последващо третиране на лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за дейности с отпадъци със съответния код, въз основа на писмен договор.

Така заявеното ИП и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)* и не подлежи на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) и екологична оценка (ЕО).

Имотът, в който ще се осъществи 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 BG0002063 „Западни Родопи“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД 835/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 108/2008 г.), от която отстои на 3.78 km.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП, при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената зона BG0002063 „Западни Родопи“. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган за така заявеното ИП „Пускане в експлоатация на нова линия за производство на пелети от дървесни трици“ в ИП с идентификатор 10450.6.82, м. „Стопански двор 1“, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

С уважение,

КОСТАДИН ДЪШЕВ
Директор

