



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

Изх.№ПД-148/06.04.2015г.

До  
Мартин Вълков Георгиев

**ОТНОСНО:** уведомление за инвестиционно предложение за „Обособяване на база за производство на пелети в УПИ с площ 1089 м<sup>2</sup>, парцел VII – планоснимачен номер 149, кв. 25 по плана на село Лешниково, община Харманли, област Хасково“

Във връзка с внесената документация/уведомление с вх.№ ПД-148/26.03.2015г. 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 (Наредба ОС, обн.,ДВ, бр.73 от 11.09.2007г., изм.и доп., бр.94 от 30.11.2012г.), Ви уведомяваме следното:

Инвестиционно предложение за „Обособяване на база за производство на пелети в УПИ с площ 1089 м<sup>2</sup>, парцел VII – планоснимачен номер 149, кв. 25 по плана на село Лешниково, община Харманли, област Хасково“ **попада** в обхвата на чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС.

Инвестиционно предложение предвижда обособяване на база за производство на пелети в УПИ с площ 1089 м<sup>2</sup>, парцел VII – планоснимачен номер 149, кв. 25 по плана на село Лешниково, община Харманли, област Хасково. Имотът е собственост на инвеститора съгласно Нотариален акт за продажба на недвижим имот № 156 том III рег. № 283 дело № 485 от 2012 г., Служба по вписванията – вх.рег.№ 1439 от 22.06.2012 г., акт. № 162, том 5 дело 701 – Районен съд Харманли. Имотът е в регулацията на село Лешниково, община Харманли, област Хасково с площ 1089 м<sup>2</sup> и съществуваща стопанска сграда с площ 250 м<sup>2</sup>. Дворът и стопанската постройка се преустройват за производството на пелети. В преустроената сграда се разполага инсталацията за производство на пелети.

За експлоатацията на обекта ще се ползва съществуващата инфраструктура за населеното място. Пътният достъп е осигурен по две улици, с които имотът граничи. За инсталацията е необходима ел.енергия. Имотът има съществуващо електроснабдяване с трифазен ток. Инсталираната мощност е 150 kW. В производствения процес не се използва вода за технологични нужди. Вода ще се ползва от обслужващия персонал за питейно-битови нужди. За имота има съществуващо водоснабдяване и канализация. Изходна суровина за производството на пелети е отпадъчна биомаса от дървесина: клони, върхари, обелки от кори и др., както и дребна и средна дървесина, остатъци от дървопреработката – летви, изрезки, талаш, трици и др., също малоценна и



неизползвана като дърва за огрев дървесина или суровина за производство на целулоза. Може да се използва дървесината добита от просветляване на пътища, почистване на канали, оформяне на короните на дървета до мрежата на НН. Отпадъчната биомаса се суши, раздробява, пресова, опакова в прозрачни пликосе, съхранява и предава на клиентите. Капацитетът на инсталацията е 0,5 тона до 1 тон на час. Предвижда се едносменен режим на работа, с персонал 2-4 човека. Така годишното производство ще е 1000 тона преработена суровина и произведена продукция.

Дървесните пелети са чисто и удобно биогориво, произведено от дървесни отпадъци, оформени в цилиндричен вид вследствие на високо налягане без лепило или други добавки. Производството на дървесни пелети има следните производствени етапи: предварителна подготовка на дървесната суровина, което се свежда до ситното надробяване на дървесината и намаляване на водното и съдържание. Посредством транспортна лента суровината за направата на дървесни пелети ще се доставя до пресовачната машина. Процесът на пресоване протича при високо налягане. Съдържащият се в дървесината лигнин, който се явява естествено лепило при температурата над 100о С, омеква и позволява материалът да придобие друга форма. Така горещия лигнин играе ролята на лепило, което държи пелетите във формата, в която са пресовани, като не се изисква съответно добавянето на допълнителни слепващи вещества. Температурата на пелетите, получени след пресоването ще е между 65-75о С. Охлаждането на готовата продукция е по естествен начин и ще се извършва през лентовото транспортиране до пакуващата машина, където готовата продукция ще се пакува в разфасовки до 20 кг. От производствения процес не се формират отпадъци. В производственото помещение е предвидена необходимата вентилация и топлообмен. Предвидени са необходимите съоръжения за улавяне и неутрализиране на праховите емисии и по този начин не се допуска запрашаване на атмосферата. Шумът от инсталацията е 65 dB, отнася се за работната среда и не влияе на съседните имоти.

Горепосоченият имот предмет на ИП, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и в обхвата на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Близко разположена е - 33 BG 0001034 „Остър камък” определена съгласно изискванията на Директива 92/43/ЕЕС за опазване на природните местообитания, приета от Министерски съвет с Решение № 661/16.10.2007г.

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

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на заявено ИП, при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху близкоразположената защитена зона 33 BG 0001034 „Остър камък”, за опазване на природните местообитания на дивата флора и фауна от мрежата „Натура“ 2000.

В тази връзка и на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС, Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган за така заявено ИП „Обособяване на база за производство на пелети в УПИ с площ 1089 м2, парцел VII – планоснимачен номер 149, кв. 25 по плана на село Лешниково, община Харманли, област Хасково“ е, че

**не е необходимо** провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

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

*При всички случаи на промяна на параметрите на ИП за или на някои от обстоятелствата, при което е издадено настоящето становище, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ- Хасково за промените.*

**инж. Д. Илиев**

*Директор на регионална инспекция по  
околната среда и водите- Хасково*