



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Пловдив

РЕШЕНИЕ № Пд-ОС-016/2018 г.

за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие

На основание чл.31 ал.7 от Закона за биологичното разнообразие (обн., ДВ. бр.77/2002 г., изм. и доп.) и чл. 18 ал.1 от Наредба 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 (обн., ДВ. бр.73/2007 г. изм. и доп.), във връзка с чл.6а, т.2 от същата и внесено уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх.№ОВОС-1279/12.07.2018 г. и допълнителна информация с вх.№ОВОС-1279/11.10.2018 г.

РЕШИХ

Съгласувам инвестиционно предложение - „ЦЕХ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ПЕЛЕТИ, ДЕСТИЛЕРИЯ ЗА ЕТЕРИЧНО-МАСЛЕНИ КУЛТУРИ И ОБСЛУЖВАЩИ ЗВЕНА“, включващо изграждане на ЛПСОВ 8-12 екв.ж., което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони **BG0000429 „Река Стряма“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и **BG00020254 „Средна гора“** за опазване на дивите птици.

Местоположение: поземлен имот с №142060, с площ 10,794 дка, местност „Горен Кошелан“, в землището на с. Розино, общ. Карлово

Възложител: „ЕМИР – 77“ ЕООД, седалище и адрес на управление: с. Розино, общ. Карлово, обл. Пловдив, Хаджимакак – Управител

Характеристика на инвестиционното предложение:

С реализацията на инвестиционното предложение се предвижда изграждане на цех за производство на пелети; дестилерия за етерично-маслени култури и обслужващи звена, административни и допълващи постройки и съоръжения, обслужващи основните производствени процеси и ЛПСОВ 8-12 екв.ж. Разположението и етажността на подобектите в УПИ ще бъдат съобразени с отреждането, устройствените показатели за зоната и изискванията на ЗУТ.

В цеха за производство ще работят от 3 до 25 человека на едносменен режим на работа. Предвижда се обособяване на склад готова продукция, административно-битови помещения, котелно и навес с площадка за суровина. За производство на дървесни пелети ще се използва мека дървесина /ела, бял бор, смърч/, както и остатъчна дървесина от дървопреработването. Произведените дървесни пелети в цеха са вид твърдо гориво във формата на малки цилиндрични гранули, при изгарянето на които не се отделят вредни емисии в атмосферния въздух, тъй като при производството им не се употребяват лепила и химикали. Произведените пелети ще са с диаметър 6 мм и дължина съгласно стандарт EN 14961-2.

За опаковане на пелетите ще се използват петнадесет килограмови чуvalи, така ще се разфасоват в компактен вид и ще се съхраняват по-лесно.

Най-общо технологията ще включва следните машини - дробилка, сушилня и пелет преса. В дробилката ще се извършва раздробяване на дървените парчета до определени размери. В сушилнята ще се извършва изсушаване до определено съдържание на влага. Топлината за сушене се получава от парата на котел (ПК 1500) с ниско налягане (до 0,05 МPa). Така изсушения материал ще се подава към пелет пресата.

Линията за производство на пелети ще бъде напълно автоматизирана - от вход на суровината до изход на пакетирана готова продукция. Капацитетът на цеха ще бъде от около 1000 кг/час готови пелети.

Отоплението на обекта ще бъде на собствена локална отоплителна централа, като гориво за котела се предвижда да се използва ситна биомаса и пелети. За тази цел ще бъде изградено котелно помещение, където ще бъде монтиран котел с топлинна мощност 1500 kW.

Дестилерията за етерично-маслени култури и обслужващи звена ще бъде предназначена за преработка на розов цвят, розова вода, лавандулови съцветия и други етерично-маслени култури. Предвижда се да бъде с приблизителен капацитет от 4 бр. дестилационни апарати по 3 куб.м., кохобационна колона, съдове и екипировка, съгласно технологичните изисквания.

Основната сировина – розов цвят, лавандулови съцветия и други етерично-маслени култури ще се доставят от близките населени места. Останалите сировини, материали, опаковки ще се доставят по договор със съответните предприятия – производители и доставчици.

Извличането на етеричното масло от цвета ще става чрез парна дестилация. За нуждите на технологичния процес ще бъде монтиран парен котел на гориво природен газ в мобилни бутилкови групи с топлинна мощност от 1900 киловата.

Технологичният процес започва от приемането на сировината в дестилерията, или приемателен пункт извън района и, ако има открит такъв, и завършва с получаване на розова вода, розово и други етерични масла.

Очакваната средногодишна производителност е: розово масло – около 55 кг до 70 кг; розова вода – около 4 000 кг; лавандуло масло – около 850 кг; други етерични масла – около 1700 кг.

Технологичният процес изисква обособяване на следните работни помещения: приемно отделение / склад за сировини; цех за дестилация, складови помещения за продукцията, отделение за опаковане, санитарно – битови възли, стая за почивка, лаборатория.

Захранването с вода за технологични нужди на обектите, предмет на ИП ще се осъществи чрез изграждане на водопроводно отклонение от съседния имот № 142059, който също е собственост на възложителя, където се предвижда да се изгради собствен водоизточник. За тези дейности са проведени процедури и има издадено Разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения с №31591109/31.08.2017г. от БДИБР-Пловдив.

Вода за питейно-битови нужди на обекта ще се осигурява от апарат за бутилирана вода или резервоар, зареждан периодично с водоноска, според необходимото количество.

Технологичните отпадъчни води – 3 л/сек. се предвижда да преминават през резервоар-смесител, където ще се третират с коагулант при наличие на органика /собствен мониторинг/. След като достигнат показатели за температура и качества на водата, ще се извозват от лицензирана фирма до най-близката пречиствателна станция, чрез автоцистерна.

Полученият течен остатък (вода) от сепаратора ще се препомпва с помпа в резервоар-смесител. Тази вода е с $T = 85$ до 90°C , количество 1000 кг/ч. В този резервоар-смесител ще се събират неоползотворените топли води, водата от сепарирането и ще се прибавя студена вода до постигане на показателите и нормите за определяне качеството на течашите повърхностни води. При наличието на органика в резервоар-смесителя ще се подава коагулант. Резервоарът ще бъде на три нива с изпускатели. Най-долния изпускател ще се отваря в края на кампанията, за измиване на резервоара след изгребване на утайката.

Утайката ще се използва за наторяване на трайните насаждения от рози и лавандула.

Не се предвижда заустване на пречистените води във воден обект.

Инвестиционното предложение предвижда за пречистване на битово-фекалните отпадъчни води да се реализира съвременна модулна локална пречиствателна станция (ЛПСОВ) с капацитет 8-12 еквивалент жители в рамките на имота.

Пречистените отпадъчни води, чрез отвеждащ колектор ще се събират в подземен резервоар от където ще се използват за поливане на тревни площи през летния период. Тъй като през зимния период това не е необходимо, ще бъде сключен договор с лицензирана фирма, която периодично, при напълването на резервоара ще събира и извозва водите до най-близката селищна канализационна шахта или пречиствателна станция, чрез автоцистерна.

Сключен е договор с лицензирана фирма, която периодично, при напълването на резервоара ще извозва водите до най-близката пречиствателна станция.

За достъп до имота ще се използват – прилежащи пътища от изток и запад. Предвижда се изграждане на пътна връзка с главния път София-Бургас и промяна предназначението на

прилежащите полски пътища в обхвата на имота. Подход към имота ще се осигури от запад по ПИ с № 000542 – полски път, собственост на общ. Карлово, също така има възможност за достъп от източната страна чрез ПИ с № 000540 – полски път, собственост на общ. Карлово. С Решение №690 на Общински съвет – Карлово, взето с протокол №26/31.08.2017 г., се дава предварително съгласие за утвърждаване на трасе за транспортен достъп до имоти с номера 142059 и 142060 в местността "Горен Кошелан" по КВС на с. Розино през имоти № 000540, 000695 и 000542 – полски пътища, публична общинска собственост. Дължината на пътната връзка от запад по ПИ с № 000542 е около 110 м., а от юг успоредно на главния път по ПИ 000695 около 180 м.

Инвестиционно предложение - „ЦЕХ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ПЕЛЕТИ, ДЕСТИЛЕРИЯ ЗА ЕТЕРИЧНО-МАСЛЕНИ КУЛТУРИ И ОБСЛУЖВАЩИ ЗВЕНА“, включващо изграждане на ЛПСОВ 8-12 екв.ж. и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗОС) 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).

Реализацията на инвестиционното предложение е свързана с промяна предназначението на земята на поземлен имот №142060, с площ 10,794 дка, местност „Горен Кошелан“, в землището на с. Розино, общ. Карлово, във връзка с което се провежда процедура по оценка за съвместимост с предмета и целите на опазване на защитени зони BG0000429 „Река Стряма“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и BG00020254 „Средна гора“ за опазване на дивите птици, предвид разпоредбите на чл.31, ал.1 от ЗБР и чл. 2, ал.1, т.2 от Наредбата по ОС.

Поземлен имот №142060, местност „Горен Кошелан“, в землището на с. Розино, общ. Карлово, обл. Пловдив, в който се предвижда да се реализира инвестиционното предложение **не попада в границите на защитени територии**, по смисъла на Закона за защитените територии, **но попада** в границите на защитени зони BG 0002054 „Средна гора“ и BG0000429 „Река Стряма“.

Заштитена зона BG 0002054 „Средна гора“ е включена в списъка на защитените зони за опазване на дивите птици. Защитената зона е обявена със Заповед № РД-273/30.03.2012 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 32/2012 г.). При направената проверка за допустимост по смисъла на чл.12 ал.2 от Наредбата по ОС се констатира, че инвестиционното предложение е допустимо спрямо режима на защитената зона, определен със заповедта за обявяването й.

Защитена зона **BG0000429 „Река Стряма“** е включена в списъка на защитените зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.).

Съгласуването на ИП „ЦЕХ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ПЕЛЕТИ, ДЕСТИЛЕРИЯ ЗА ЕТЕРИЧНО-МАСЛЕНИ КУЛТУРИ И ОБСЛУЖВАЩИ ЗВЕНА“, включващо изграждане на ЛПСОВ 8-12 екв.ж поземлен имот с №142060, с площ 10,794 дка, местност „Горен Кошелан“, в землището на с. Розино, общ. Карлово се основава на следните **мотиви**:

1. С реализацията на инвестиционното предложение не се засягат и няма вероятност да бъдат трайно увредени, унищожени или фрагментирани природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони, тъй като такива не се засягат.
2. Предвид местоположението на имота, характера и мащаба на инвестиционното предложение, не се предполага дълготрайно беспокойство на видовете, опазвани в защитените зони, което да доведе до изменения в структурата и популациите им.
3. Предвид местоположението, характера и мащаба на инвестиционното предложение не се очаква реализацията му да доведе до намаляване числеността и плътността на популациите на видовете растения и животни, предмет на опазване в защитените зони и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние.
4. Не се очаква кумулативно въздействие със значителен ефект, което да доведе до загуба на местообитания на видове и влошаване на природозащитния им състояние, от реализациите на ИП, спрямо одобрението до момента други ИП, планове, програми и проекти в защитените зони.
5. Предвид характера и мащаба на ИП, не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци в количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване на защитените зони.

С цел предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите отрицателни въздействия при осъществяване на инвестиционното предложение, да се спазват следните

У С Л О В И Я:

1. Да се води отчетност за предадените за пречистване в действащата ГПСОВ количества отпадъчни води, като се събират приемо-предавателни протоколи, търговски документи (фактури) и оригинали от кантарните бележки от ГПСОВ, в които изрично е посочен обекта и дружеството, от което е доставена отпадъчната вода, включително и количеството предадено за пречистване.
2. Да не се допуска заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект, без необходимото за това основание, т.е без разрешително за заустване.

Настоящото решение не отменя задълженията на Възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

Реализацията на ИП се съгласува само за конкретното местоположение и заявените параметри. При всички случаи на промяна в данните на инвестиционното предложение, посочени в уведомлението или на някои от обстоятелствата, при които е издадено решението, възложителят, съответно новия възложител е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14 дневен срок от настъпването им.

На основание чл.31, ал.23 от Закона за биологичното разнообразие решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

При констатиране на неизпълнение на изискванията и мерките, посочени в настоящото решение, виновните лица носят административно наказателна отговорност по чл. 128 б от ЗБР.

Решението може да бъде обжалвано в 14 дневен срок от съобщаването му пред министъра на околната среда и водите и/или пред Административен съд гр. Пловдив, чрез РИОСВ – гр. Пловдив по реда на Административно процесуалния кодекс.

Доц. Стефан Шилев

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

Дата: ...05.11.2018г.