



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Варна

Изх. № *16-00-4553/1*

Вх. № 26-00-4553/1/07.08.2017 г.

гр. Варна. *17.08*. 2017 г.

ДО

Г-Н АТАНАС ВАСИЛЕВ АТАНАСОВ

УПРАВИТЕЛ НА: „ЕКОТРАНС 2010“ ЕООД

УЛ. „ПАТРИАРХ ЕВТИМИЙ“ №23, ЕТ. 5, АП. 15

ГРАД ВАРНА

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) «извършване на основен ремонт, саниране и промяна на предназначението на производствена и складова сграда в цех за производство на каучукови изделия»

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН АТАНАСОВ,

Във връзка с гореописаното уведомление и допълнително представена информация, въз основа на внесените с тях информация и документи, които може да бъдат приети като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 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.)* и на основание чл. 6а, т. 2 от същата наредба, се установи следното:

Така заявеното ИП с възложител: „Екотранс 2010“ ЕООД, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Инвестиционното предложение предвижда извършване на основен ремонт, саниране и промяна на предназначението на производствена и складова сграда в цех за производство на каучукови изделия в УПИ XVI-415, кв. 2 по плана на гр. Суворово.

„ЕКОТРАНС 2010“ ЕООД притежава едноетажна сграда с площ от 500 m², разположена в УПИ № XVI-415, кв. 2 по плана на гр. Суворово, с площ от 4 080 m². Предвижда се извършване на основен ремонт на сградата, саниране и промяна на предназначението ѝ в цех за производство на каучукови изделия (каучукови подови настилки и каучукови стълбчета). За целта в сградата ще се обособят производствено помещение, склад за суровини (в който ще се съхраняват каучуковите гранули и полиуретановото лепило), склад за готова продукция и битово помещение.

Дружеството възнамерява да извърши основен ремонт и саниране на собствена сграда, с цел превръщането ѝ в цех за производство на каучукови изделия (каучукови подови настилки и каучукови стълбчета). Предвижда се в сградата, която е с площ от 500 m² да се обособят производствено помещение, склад за суровини (каучукови гранули и полиуретаново лепило), склад за готова продукция и битово помещение.

1. В производственото помещение, ще се монтира технологично оборудване състоящо се от смесител и хидравлична преса, производство на Salvadori, Италия.

Технологичния процес ще протича в следната последователност: Каучуковите гранули,



9000, гр. Варна, ул. "Ян Палах" №4

Тел: (+35952)678-887, Факс: (+35952) 634593, e-mail: riosv-vn@ riosv-varna.org , www.riosv-varna.org

които ще се доставят в опаковки тип „биг-баг“ посредством дозиращо устройство ще се подават директно от опаковката в смесителя, в който ще се добавя определен обем от полиуретановото лепило (около 8% от теглото на гранулите), както и минимално количество вода. В смесителя ще се извършва процес на разбъркване (механично смесване) с продължителност около 1 – 2 min. След хомогенизирането, сместа посредством контейнер ръчно ще се поставя в матрица (форма) на хидравлична преса. Процесът на пресоване започва след затваряне на пресата и ще е с продължителност около 2 min за изделие с дебелина от 1 cm. След приключване на пресоването пресата ще се отваря и готовото изделие ще се изважда от матрицата. С цел повишаване ефективността на производствения процес по време на пресоването, може да се постави смес в друга матрица (форма).

Произведените по описаната технология изделия, представляват каучукови подови настилки и каучукови стълбчета с много добра еластичност, устойчивост на триене и на атмосферни влияния (студ, топлина, влага), както и на големи натоварвания и график.

Каучуковите подови настилки са с изключително широко приложение – могат да се използват при изграждането на: открити и закрити спортни игрища; детски площадки; гимнастически салони; силови и лекоатлетически пътеки; хиподруми; конюшни; басейни; мокри подове и помещения; колоезачни, спортни и пешеходни пътеки; машинни и генераторни помещения; фитнес зали и салони.

2. В склада за суровини в етикетирани опаковки ще се съхраняват каучуковите гранули и полиуретановото лепило.

3. В склада за готова продукция ще се съхраняват каучуковите изделия, които ще бъдат опаковани и готови за експедиция.

4. Предвижда се в цеха да се изгради битово помещение със съблекалня, баня, тоалетна и стая за отдих за работещите, които се предвижда да бъдат 5 човека при пълно натоварване в цеха.

Реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение не е свързана с използването на значителни количества природни ресурси. По време на експлоатацията ще се използват преди всичко електроенергия и вода. Не се очаква разход на големи количества природни ресурси.

В експлоатационния период ще се използва електроенергия за работата на производственото оборудване, както и вода за технологични и битови нужди от съществуващата В и К мрежа.

Водата за технологични нужди ще е необходима единствено за работата на смесителя, в който същата ще се дозира в количество 7,5 l/h. Съгласно технологията на производствения процес, не е необходимо да се извършва измиване на технологичното оборудване.

За противопожарни нужди при необходимост ще се използва вода от В и К мрежата. За тази цел до границата на имота е наличен пожарен хидрант, одобрен с противопожарен проект.

Технологията на производство на каучукови изделия изисква употребата на минимално количество вода, която ще се ползва единствено в смесителя, в количество 7,5 l/h. (Миксерът работи по 1-2 min на цикъл). Производството на каучуковите изделия не налага да се извършва измиване на технологичното оборудване, поради което от дейността на цеха няма да се генерират промишлени отпадъчни води.

При експлоатацията на цеха за производство на каучукови изделия ще се употребяват следните суровини:

- каучукови гранули (популярни като SBR гранули - Стирен-Бутадиенова Гума), които не са класифицирани като опасни;
- полиуретаново лепило. Предвижда се да се употребява еднокомпонентното лепило несъдържащо разтворители – Stobicoll R382, производство на френската компания STOCKMEIER URETHANES. Лепилото представлява химична смес, класифицирана като опасна.

В представената с уведомлението за ИП информация на територията на производствената площадка ще бъдат налични ограничени количества отпадъчни масла (нехлорирани хидравлични масла на минерална основа), генерирани при експлоатацията на хидравличната преса, като очакваното годишно количество ще е около 0,03 т. Отпадъчните масла са опасни вещества (съгласно забележка 5 от Приложение 3 на ЗООС), които са класифицирани като *опасни за водната среда в категория хронична опасност, категория 2* и като такива попадат в Приложение 3 на ЗООС, Раздел „Е“ – Опасности за околната среда, Е2, с пределни количества съответно 200 т за нисък и 500 т за висок рисков потенциал. Цеха за производство на каучукови изделия не се класифицира с нисък или висок рисков потенциал и не са приложими изискванията на чл. 99б на ЗООС.

Територията, предмет на 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.

Със заявеното ИП не се предвиждат самостоятелно дейности, включени в приложения № 1 и 2 от Закона за опазване на околната среда, както и такива дейности, осъществяването на които би оказало значително въздействие върху околната среда.

ИП няма да окаже допълнително отрицателно въздействие и да влоши качеството на околната среда, поради което не възниква необходимост от преценяване необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) по реда на глава шеста от същия закон.

За ИП не е необходимо провеждане на процедури за ОВОС и екологична оценка, регламентирани в глава шеста на ЗООС. Основния ремонт и санирането на сградата ще се извършат въз основа на издадена Виза за проектиране от Главния архитект на община Суворово на основание чл. 140, ал. 1 и 2 от ЗУТ.

Обръщаме внимание по време на реализация да се спазват изискванията на чл. 70 от Наредба № 1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ, бр. 64/2005 г.) и в етапа на експлоатация да бъдат предприети всички необходими действия изискуеми съгласно Закона за управление на отпадъците.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитена зона ВГ0000107 „Суха река“, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от Закона за биологичното разнообразие (Обн. ДВ, бр. 77/2002 г. с изм. и доп.). В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС, Ви уведомяваме, че преценката на компетентния орган за така заявеното ИП, 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, разрешителни и други, 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-Варна за промените.

За бъдещи инвестиционни намерения, които възложителя предвижда на по-късен етап от реализацията на ИП, следва да бъде уведомена писмено РИОСВ-Варна на най-ранен етап на предложението, с цел определяне и при приложимост провеждане на процедура по реда на ЗООС и/или ЗБР.

С уважение,

ХРИСТИНА ГЕНОВА
Директор на РИОСВ

