



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

РЕШЕНИЕ № ХА - 124 - ПР / 2016г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

на основание чл. 93, ал. 1 във връзка с ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1, чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата по ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40 ал. 4 във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и представената писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата по ОВОС и Становище от РЗИ – Хасково

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Добавяне на дейност с код D9 на площадка за съхранение на отпадъци в имот с идентификатор 21052.1007.87 в гр. Димитровград“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве.

Възложител: „СИРИУС СТАР БГ“ ЕООД

Местоположение: имот с идентификатор 21052.1007.87 в гр. Димитровград

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение на Дружеството е **в склада за временно съхранение на отпадъци** на площадка за съхранение на отпадъци в съществуващ склад в имот с идентификатор 21052.1007.87 в гр. Димитровград, попадаща в индустриална зона на град Димитровград, да се извършва дейност с код съгласно Приложение 1 от допълнителните разпоредби към ЗУО: **D9 – физикохимично третиране, непосочено на друго място в настоящото приложение, водещо до образуване на крайни съединения или смеси, които се обезвреждат чрез някоя от дейностите с кодове D1 - D12 (например изпаряване, сушене, калциране и др.)**. Поради спецификата на всеки един отделен отпадък – вид, физико-химични особености, процентно съдържание, изборът на методи за неговото третиране е свързан с научно-изследователска, лабораторно-аналитична и производствена дейност. Крайната цел е постигане на намалено количество опасни свойства или тяхното цялостно/частично отстраняване. Нека да се има предвид, че третиращите съоръжения, които могат да обезвреждат чрез някоя от дейностите от D1 до D12 нямат интерес от получаване на малки количества разнородни отпадъци и именно поради тази причина „СИРИУС СТАР БГ“ ЕООД ще съхранява в склада временно отпадъци, до събиране на подходящо количество отпадък. Задължително е контролираното съхраняване на отпадъци.

Към момента на площадката е разрешено да се извършват следните дейности:

R12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (преупаковане, прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11);



R13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1–R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им;

D13 - Прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D12;

D14 - Препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D13;

D15 – Съхраняване на отпадъците до извършване на някоя от дейностите от D1 до D14.

Добавянето на дейност D9 към разрешените дейности с отпадъци в разрешителния документ на дружеството ще гарантира:

Контрол, мониторинг, проследяване и отчетност на отпадъците.

Увеличаване на броя възможните съоръжения за крайно третиране на отпадъци.

Намаляване на периодите за временно съхранение на отпадъци.

Екологосъобразно и безопасно крайно третиране на отпадъци в съоръжения на преработватели, включително изпълнение на изискванията за трансграничен транспорт на отпадъци.

Чрез физико-химичното третиране на отпадъци, ще се постигне намаляване на опасността, която отпадъците представляват за околната среда и човешкото здраве и ще се наблюдава значително намаляване на риска от инциденти по време на транспорт, като косвено се намали риска за здравето на шофьора на МПС и населението.

Безопасно изпълнение на дейността по физикохимично третиране на отпадък.

Няма единен унифициран метод за физико-химично третиране на отпадъци, тъй като с течение на времето се изменят свойствата на всяко едно вещество под влияние на факторите на заобикалящата го среда. Изпълнение на дейност D9 се извършва само и единствено от работен екип, състоящ се от: химик, еколог и обучен работен персонал за работа с опасни вещества. Този екип, след запознаване с отпадъка и неговите физико-химични свойства, след направени лабораторни анализи и тестове за реакции и взаимодействия изготвя най-екологично безопасен проект за изпълнение на дейност с код D9, съгласно Приложение 1 към ЗУО.

Всички методи за физико-химично третиране на отпадъци се извършват във вместимостите/емкостите, които съхраняват опасните и неопасни отпадъци (UN сертифицирани контейнери/опаковки). Единствено при солидификацията се използват втвърдителите – гипс, цимент, производни, които се закупуват в количество за еднократно ползване. Процесите имат партиден характер (не са непрекъснати). Тази партидност се обосновава с количествата и състава на отпадъка, който се подлага на третиране, които са характерни само за него. По тази причина в съоръжението няма изградени инсталации и не се предвижда изграждането на такива.

Дейностите по предварително третиране на площадката не води до увеличаване на моментния ѝ капацитет- до 50 тона опасни отпадъци, съхранявани едновременно.

Инвестиционното предложение представлява разширение на издадено разрешително за дейности с отпадъци.

Въз основа на представената от възложителя информация и направената справка се установи, че горепосоченият имот **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в **защитени зони по НАТУРА 2000, най-близко разположена (на около 0,5 км) е защитена зона - BG0000578 „Река Марица”**, приета от МС с Решение №122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредбата за ОС* и **подлежи** на процедура по **оценка съвместимостта** му с предмета и целите на опазване в горечитираната защитена зона, по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от *ЗБР*, като същата е проведена през процедурата за преценяване на необходимостта от ОВОС и отразена в настоящото решение.

На основание чл. 40, ал. 3 от *Наредбата за ОС*, след преглед на представената информация, предвид характера и местоположението на инвестиционното предложение и въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която **ИП няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове предмет на опазване в защитена зона **BG0000578 „Река Марица“**.

Тъй като се предвижда изменение на осъществяваната дейност по третиране на отпадъци, която е определено, че попада в обхвата на т. 11, буква „б“ от Приложение 2 на *ЗООС*, съгласно чл. 93, ал. 1 от същия, инвестиционното предложение **подлежи на процедура** по преценяване на необходимостта от извършването на ОВОС. На основание чл. 93, ал. 3 от *ЗООС*, компетентен орган за произнасяне с решение е Директорът на РИОСВ - Хасково.

МОТИВИ:

I. Характеристика на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. „СИРИУС СТАР БГ“ ЕООД предвижда добавяне на дейност с код D9 да се извършва на определено обособено място в съществуващ закрит склад, който е осигурен с непрониклив под (бетон). В близост до склада за временно съхранение на опасните отпадъци има в наличност достатъчни количества адсорбенти (дървени пилки, гасена вар, пясък и др. подходящи сорбенти в зависимост от свойствата на съхранявания отпадък), които ще могат да бъдат използвани при необходимост за задържане и ограничаване на евентуални разливи.

2. Складът е разделен на зони, в зависимост от свойствата на отпадъците. Складовете са изцяло затворени, с бетонови водонепропускливи основи. Всички отпадъци се съхраняват в херметически затворени вместимости, които могат да са пластмасови и/или метални UN контейнери, биг-бегове и/или IBC контейнери. Същите биват палетизирани и групирани по установен метод съгласно техните характеристики.

3. Капацитет за съхранение на опасни отпадъци на площадка, находяща се на адрес гр. Димитровград, кв. Марийно, идентификатор 21052.1007.87, е под 50 тона едновременно.

4. Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща инфраструктура. Складът се намира в Индустриална зона на гр. Димитровград и до него има съществуващи пътни връзки.

5. В резултат от реализирането на инвестиционното предложение и нормалната му експлоатация не се очаква да настъпи значително отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда.

6. Предвид характера на предлаганата дейност за изпълнение на инвестиционното предложение както и обстоятелството, че са взети мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда, всичко това изключва възможността от въздействие на инвестиционното предложение върху околната среда или т. нар. кумулиране с други сходни предложения.

II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващо ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качество и регенеративна способност на природните ресурси в района:

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в имот с идентификатор 21052.1007.87 в гр. Димитровград, обща площ 7773 кв.м. и начин на трайно ползване – за друг вид производствен, складов обект.

2. Дейността ще бъде ограничена върху разглеждания имот, поради което не се очаква въздействие върху земеползването и почвите в района.

3. В резултат от реализиране на инвестиционното намерение, не се очаква въздействие върху качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.

III. Способност за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:

1. ИП не засяга защитени територии и защитени зони по НАТУРА 2000.

2. Не се очаква изпълнението на предвидените в ИП дейности да доведе до нарушаване целостта и кохерентността на най-близко разположената защитена зона, както и до увеличаване степента на фрагментация спрямо първоначалното състояние и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете предмет на опазване в зоната.

IV. Характеристики на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплектност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:

1. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на реализиране на инвестиционното предложение, е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот.

2. Съгласно становище на РЗИ Хасково с изх. № РД-02-1734#1/12.12.2016г. при реализацията на ИП не би следвало да има риск за човешкото здраве при условие, че предвидените дейности бъдат ситуирани по подходящ начин, недопускащ шумово замърсяване от работата на площадката до най-близко разположени жилищни сгради и отговарят на *Наредба №6 за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.*

3. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради естеството на дейността и местоположението на площадката спрямо границите на Република България.

4. Продължителността на въздействието съпада с продължителността на експлоатация на обекта и ще бъде постоянно, но без натрупващ се отрицателен ефект.

V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

1. Съгласно изискванията на чл. 4 от *Наредбата за ОВОС* възложителят е уведомил община Димитровград за своето инвестиционно предложение и засегнатата общественост.

2. Предвид разпоредбата на чл. 6, ал. 9 от *Наредбата за ОВОС*, възложителят е осигурил обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като за 14-дневния срок не са постъпили възражения, мнения и становища. Предоставено е копие от информацията по Приложение 2 на община Димитровград. С писмо изх. № ОСВ-13-482#1/12.12.2016г. Община Димитровград уведомява РИОСВ-Хасково за начина и мястото на обявяване на информацията по Приложение №2 и че в законно установения срок не са постъпили жалби и възражения относно разглежданото инвестиционно предложение.

3. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ – Хасково в законно установеният срок не са постъпили жалби или възражения от заинтересованите лица срещу инвестиционното предложение.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му капацитет.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба по околна среда.

На основание чл. 93, ал. 6 от ЗООС при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда (РиОСВ-Хасково).

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 – години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано пред Министъра на околната среда и водите и Административен съд Хасково, чрез Директора на РиОСВ-Хасково в 14 - дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

инж. Д. Илиев
*Директор на Регионална инспекция по
околната среда и водите - Хасково*

Дата: 13.12.2016г.