



# МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

## РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА И ВОДИ – ХАСКОВО

### РЕШЕНИЕ № ХА – 47 ПР / 2010г.

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

на основание чл. 81, ал. 1, т. 2 и чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС), във връзка с чл. 31 от Закон за биологичното разнообразие (ЗБР) и чл. 40 ал. 4 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 за ОВОС

### РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: «Регионална инсталация за рециклиране и съоръжение за обезвреждане на инертни отпадъци», в поземлен имот 77195.99.16 по кадастралната карта на гр. Хасково, общ. Хасково, обл. Хасково, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местобитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

**възложител:** Община Хасково, гр. Хасково пл. "Общински" № 1 обл. Хасково, ЕИК 000903946

#### **Характеристика на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение е предмет на Дългосрочен инвестиционен план за управлението на отпадъците за Регион Хасково. Регион Хасково включва общините Хасково, Димитровград и Минерални бани. Те са определени да използват общи депа и инсталации, съгласно Националната програма за управление на дейностите по отпадъците за периода 2009 – 2013 г. и в съответствие с подписано на 25.05.2008 г. Споразумение за сътрудничество между трите общини за регионално управление на отпадъците. Община Хасково изпълнява проект № 58231-13-317 - „Интегрирано управление на отпадъците в регион Хасково“, съгласно договор за безвъзмездна финансова помощ с МОСВ. Проектът е в рамките на Оперативна Програма “Околна среда 2007 - 2013”, приоритетна ос 2 процедура № BG161PO005/08/2.30/01/03 „Техническа помощ за подготовка на инвестиционни проекти на приоритетна ос 2 на ОП „Околна среда 2007-2013“. Предвижда се на площадката за третиране на строителни отпадъци да бъде разположена регионална инсталация за рециклиране на строителни отпадъци и да бъде изградено депо за окончателно обезвреждане на инертни материали заедно с необходимата вътрешно-площадкова инфраструктура (обслужващи пътища, обръщало, входна зона и др.). Изграждането на Регионална инсталация за рециклиране и съоръжение за обезвреждане на инертни отпадъци, в поземлен имот 77195.99.16 по кадастралната карта на гр. Хасково, общ. Хасково. Имотът е с площ 141.311 дка. Разположен е в местност „Караямач“ по кадастралната карта на град Хасково.

Строителните отпадъци се отделят при строителство, ремонт и реконструкция на сгради и други обекти. Те се генерират на строителните площадки при извършване на ново строителство, реконструкции, преустройства и ремонти.

На бъдещата площадка за третиране на строителни отпадъци ще се извършват дейности по предварително сортиране, разбиване на едро-габаритни отпадъци, рециклиране и депониране.

Избраният имот е с подходящо местоположение, достатъчна площ и капацитет, осигуряващи оптимални условия за реализиране на инвестиционното предложение.

Оценката от направените предварителни разчети и прогнози за количествата рециклируеми отпадъци, площта на съоръженията и площадката е, че избрания терен има капацитетните възможности за

изграждане на регионална инсталация за рециклиране и съоръжение за обезвреждане на инертни отпадъци за срок от 10 години.

На площадката ще постъпват строителни отпадъци, генерирани на територията на проектен регион Хасково, за прогнозния период. Прогнозните, средно годишни количества на строителните отпадъци, които ще постъпват на площадката са изчислени на 41 500 тона.

Капацитетните възможности на площадката се определят от размерите на площадката, теренните особености, както и от степента на рециклируемост (капацитетните възможности на съоръженията за рециклиране и състава на постъпващите на площадката отпадъци) и от пазара на рециклираните отпадъци за използване в строителството (готовата продукция).

Количествата отпадъци, които ще постъпват за третиране в началото на прогнозния период са представени в следващата таблица.

Вид отпадък	Количество, т	%	Насипно тегло т/м <sup>3</sup>	Количество, м <sup>3</sup>
Бетон	8820	21		
Тухли и керемиди	16800	40		
Хоросан и мазилка	8400	20		
Асфалт	5040	12		
Други	2940	7		
<b>ОБЩО</b>	<b>42000</b>	<b>100</b>	<b>1.5</b>	<b>28000</b>
Земни маси				
Хумус	8400	10		
Други почви	75600	90		
<b>ОБЩО ЗЕМНИ МАСИ</b>	<b>84000</b>	<b>100</b>	<b>1.3</b>	<b>64615</b>

Основни подобекти при обособяването на Регионална инсталация за рециклиране и съоръжение за обезвреждане на инертни отпадъци са следните:

- КПП и кантар;
- Административна сграда;
- Работилница и гараж;
- Трафопост и електроразпределителна площадкова мрежа;
- Водозахранване, площадкова мрежа, локални пречиствателни съоръжения;
- Площадкови пътища и вертикална планировка;
- Площадка за ТСИ (трошачно-сортировъчна инсталация);
- Площадка за асфалтобетон;
- Площадки за готови фракции;

Предвидената трошачно-сортировъчна инсталация е с капацитет от 30-150т/ч. По отношение на технологичната схема са възможни два варианта:

I вариант – Стационарна инсталация;

II вариант – Мобилна инсталация;

След сравняването на технико-икономическите анализи ще се избере подходящия за дейностите вариант. Инсталацията ще работи на електричество. Тя може да се използва и стационарна на други площадки, където в момента има необходимост от нейната работа, освен основната площадка в м. Караямач, която е предвидена за изграждане на Регионална инсталация за рециклиране и съоръжение за обезвреждане на инертни отпадъци.

Основните количества, които ще се депонират след преработката на инертните отпадъци са 14348 т/год, намаляващи с 0,6%/година. Другите количества – т.н. земни маси са според нуждите за рекултивация на старите депа и в годишен аспект според нуждите на новото депо за неопасни отпадъци за технологично запръстване по време на експлоатация на депото.

Инвестиционното предложение 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. Най – близко разположената защитена зона е “Родопи Средни” с код BG 0001031 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, одобрена с решение № 122/02.03.2007г. на МС.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т.11, буква „б” на Приложение № 2 на ЗООС и подлежи на преценяване на необходимостта от ОВОС. Съгласно чл. 93, ал. 3 от ЗООС компетентен орган за произнасяне с решение е Директорът на РИОСВ - Хасково.

Съгласно чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредбата за ОС* инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони, която оценка се провежда през процедурата за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС и отразена в настоящото решение.

## 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. Реализирането на инвестиционното предложение ще доведе до създаването на условия за изпълнение на изискванията на националното и европейско законодателството, като ще подпомогне общините Хасково, Димитровград и Минерални бани при установяването на интегрирана система от съоръжения и инсталации, осигуряващи екологосъобразното управление на отпадъците.
2. Пускането в експлоатация на регионалната инсталация за рециклиране на строителни отпадъци ще доведе до: намаляване обема на постъпващите за депониране строителни отпадъци в депото; част от рециклираните строителни материали ще се реализират на строителния пазар за строителство на пътни настилки, асфалтови бази и др.; останалата част от натрошените бетон и тухли е възможно да бъде използвана (при добри икономически и технически показатели) за запръстяване на депо за неопасни отпадъци с. Гарваново.
3. Капацитетните възможности на площадката се определят от размерите на площадката, теренните особености, както и от степента на рециклируемост (капацитетните възможности на съоръженията за рециклиране и състава на постъпващите на площадката отпадъци) и от пазара на рециклираните отпадъци за използване в строителството (готовата продукция). Прогнозните, средно годишни количества на строителните отпадъци, които ще постъпват на площадката са изчислени на 41 500 тона.
4. В района на площадката няма изградена канализационна мрежа. Отпадните води ще се пречистват в локални пречиствателни съоръжения и ще се заустват в дерето, преминаващо през имота, след довеждане до нормите на втора категория водоприемник, съгласно Заповед № РД-272/ 03.05.2001г – за категоризация на повърхностните води във водните обекти или в части от тях.
5. Съгласно писмо на EVN, изх.№ 1150/ 14.07.2010г, електрозахранването на обекта може да се осъществи чрез изграждане на нов трансформаторен пост, разположен в имота, присъединен с линия средно напрежение (20кV) от извод "Почивна станция". Необходимата мощност възлиза на 100 kW.
6. Възможният достъп до площадката е в три възможни варианта: 1) директно от старо Пловдивско шосе (отклонение за гр. Хасково, покрай бензиностанцията) с 510 m реконструкция на съществуващ черен полски път, разположен източно от площадката; 2) изграждане на нов път, разположен североизточно от площадката с обща дължина 631 m, който ще се включи директно в старото Пловдивско шосе. За изграждането му е необходима реконструкция на 110 m съществуващ черен път, фигуриращ по КВС под № 77195.229.27 и 3) – 1030m реконструкция на съществуващ черен полски път, разположен северно и западно от площадката. Като достъп до площадката, се препоръчва третия възможен вариант, който независимо, че е по дълъг осигурява достъп без необходимост от строителство на допълнителни съоръжения, каквито са нужни за преодоляване на суходолието при евентуален избор на някоя от другите алтернативи.
7. Добив и директна експлоатация на природни ресурси не се предвиждат както по време на строителството, така и по време на експлоатацията, поради спецификата на обекта - съоръжение за третиране на отпадъци.
8. Инвестиционното предложение не е свързано с други дейности освен изграждане на инсталацията за преработка на строителни отпадъци, площадките за съхранение на изходни и рециклирани материали, депо за обезвреждане на инертни отпадъци.

9. Площадката, на която ще се обособява планирания обект се намира в близост до урбанизирана територия – част от северната индустриална зона на гр. Хасково. В хигиенно-защитната зона на обекта не попадат територии и обекти със специфичен охранителен статут (училища, детски заведения и т.н.). Няма потенциална опасност при експлоатацията на обекта за жителите на град Хасково.
10. При спазване на нормативните и технологичните изисквания не се очаква инсталацията да причини замърсяване и/или дискомфорт на околната среда.
11. Рисковите фактори, които могат да замърсят околната среда при функционирането на обекта, са замърсяване на въздуха с изгорели газове от товарните коли, ползващи и обслужващи обекта. Въздействието на обекта върху атмосферния въздух ще бъде незначително.

**II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:**

1. Имот №77195.99.16, в местност „Караямач” по кадастралната карта на град Хасково, община Хасково, област Хасково предвиден за „Регионална инсталация за рециклиране и съоръжение за обезвреждане на инертни отпадъци” е публична общинска собственост съгласно Акт за общинска собственост № 3425/15.05.2010 г. Площадката е разположена в землището на град Хасково, северно от града и западно от старото Пловдивско шосе. Съгласно скица издадена от Служба по геодезия, картография и кадастръ – гр. Хасково, общата площ възлиза на 141 311 м<sup>2</sup>.
2. Според начина на трайно предназначение територията на имот №77195.99.16 е земеделска, а според начина на трайно ползване - пасище. Това налага провеждането на процедура за промяна предназначението на земята. През площадката преминават два далекопроводи – 110 и 20 kV; три водопроводи за питейна вода и подземен дюкер на напоителен канал М-1. Запазването на функционирането на тези съоръжения изисква проектите да се съобразят със сервитутните ограничения.
3. Дейностите ще се реализират на територията на имот собственост на Община Хасково и няма отношение към сегашните или бъдещи планирани ползватели на земи в района, поради което не се налага и приспособяването им към обекта. С реализирането на инвестиционното предложение няма да се промени съществуващата земеделска практика в съседните поземлени имоти и те ще се използват по своето предназначение.
4. При извършване на изкопните работи е предвидено да се из земе и съхрани хумусния пласт и да се използва при озеленяването на свободните площи.
5. За изпълнението на временните строителни дейности и реализиране на инвестиционното предложение не е необходима допълнителна площ извън границите на имот №77195.99.16 разположен в землището на гр. Хасково, община Хасково. След изтичане на срока за експлоатация, който се очаква да възлиза на 10 години инсталацията за рециклиране ще бъде демонтирана. Ще се извърши техническа и биологическа рекултивация на терена, съгласно изготвените и одобрени за целта проекти
6. Теренът е съгласуван от Министерство на Здравеопазването – РИОКОЗ - Хасково, с писмо с изх. № 2453/22.06.2010 г. за проектиране на обект Регионална инсталация за рециклиране и съоръжение за обезвреждане на инертни материали на основание т. 367а от Приложение I към чл. 2, 4 и чл. 6 на Наредба №7 на МЗ за хигиенните изисквания за здравна защита на селищната среда (ДВ бр.46/1992г. изм. и доп. бр.101/97г.; бр. 20/99г). с хигиенно защитна зона – 300 метра.
7. Реализирането на инвестиционното намерение не предполага изменение на качеството и регенеративната способност на природните ресурси.

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

1. Имота не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и не представлява регистрирано находище на редки и защитени растителни и животински видове по ЗБР. На терена не са установени находища на редки и защитени растителни и животински видове, няма и гнезда на птици и няма подлежащи на опазване хабитати. До имота най-близко разположена защитена зона е „Родопи Средни”, с код ВГ

0001031, определена съгласно изискванията на Директива 92/43/ЕЕС за опазване на местообитанията на дивата флора и фауна.

2. Влиянието на инвестиционното предложение върху околната среда ще се ограничи само в рамките на имота и площите, разположени в непосредствена близост. Характерът му и цитираните отстояния изключват възможността за каквото и да е въздействие върху установените типове местообитания, предмет на опазване в най-близката защитена зона, както и върху популациите на видовете и техните местообитания. Местоположението, характера и отстоянието от обекта до най-близките други елементи на националната екологична мрежа изключват възможността за въздействие от реализацията на инвестиционното предложение върху тях.

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

1. „Регионална инсталация за рециклиране и съоръжение за обезвреждане на инертни отпадъци“, ще се реализира в поземлен имот № 77195.99.16, с площ 141,311 дка в местност „Караямач“ по кадастралната карта на град Хасково, община Хасково, област Хасково, Имотът е публична общинска собственост с обща площ 141 311 м<sup>2</sup>. Според начина на трайно предназначение територията на имота е земеделска, а според начина на трайно ползване - пасище.
2. Въздействие върху хората и тяхното здраве няма и не се очаква. Спазени са изискванията на Наредба № 7 на МЗ за хигиенните изисквания за здравна защита на селищната среда;
3. Въздействие върху земеползването в съседните поземлени имоти не се очаква и те ще се използват по своето предназначение. Не се засягат материални активи на други собственици в района на инвестиционното предложение;
4. Въздействието върху качеството на атмосферния въздух не е съществено, тъй като няма източници на организирани емисии. Характера на преработка на инертните отпадъци, предназначението на получените фракции за повторна употреба и технологията на преработка не създават условия за изхвърляне и разнасяне на вредни емисии, като само за местата за пресипване на трошачно-сортировъчната инсталация са предвидени оросителни съоръжения. През топлите месеци ще се извършва оросяване на площадките и експлоатационните пътища
5. На цялата площадка – на местата за третиране на инертните отпадъци, около площадките за временно съхранение на инертните отпадъци за рециклиране, площадките за временно съхранение на получените междинни фракции и на площадката за депониране на окончателните отпадъци е предвидено изграждане на отводнителни съоръжения, с цел предпазването им от повърхностно течащи води. На площадката на ТСИ се предвижда изграждане на утайтел за дъждовните води.
6. При осъществяване на строителните работи, в местата на застрояване, хумусният слой ще се отнеме и съхрани. Той ще бъде използван при озеленяване на свободните площи от терена. След изчерпване капацитета на депото, теренът ще бъде рекултивиран и възстановен, въз основата на изготвен и одобрен проект за рекултивация (техническа и биологическа). В този аспект въздействието ще бъде временно, след което теренът ще може да се използва по сегашното си предназначение – като пасище;
7. Обекта е в близост до урбанизирана територия. Благоприятното местоположение, конфигурацията на релефа, розата на ветровете и липсата на крупни източници на замърсяване са предпоставка за потенциал на самоочистване и възстановяване на ландшафта. Реализацията на обекта води до изменение на съществуващия ландшафт в рамките на имота;
8. На обекта не са открити паметници на културата и не засягат такива;
9. По отношение на отпадъците са предвидени мерки за тяхното безопасно съхранение и предаване - битовите отпадъци на фирмата обслужваща гр. Хасково, а абсорбентите с опасни вещества - на фирми притежаващи съответното разрешително по ЗУО.
10. Всички предполагаеми и очаквани въздействия от дейността на регионалната инсталация за рециклиране и съоръжение за обезвреждане на инертни отпадъци имат обективен и допустим характер. Те са времеви и териториално ограничени, нямат кумулативен ефект и подлежат на поддържане и възстановяване.

11. Териториалният обхват на въздействие в резултат на строителните дейности и експлоатацията на инвестиционното предложение е ограничен в рамките на площадката и няма да има трансграничен характер при преминаването през всички етапи на изпълнение и експлоатация.

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

Възложителят е уведомил засегнатото население, чрез обява във вестник „Новинар“ от 29.07.2010г. Няма данни за проявен обществен интерес към инвестиционното предложение. До подготовката на настоящото решение в РИОСВ няма постъпили жалби и възражения срещу неговата реализация

#### **ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Да се извършва постоянен контрол за евентуални разливи на гориво и масла.
2. Да не се допуска замърсяване на разглежданите имоти, както и съседните терени.
3. При реализация на инвестиционното предложение да бъдат спазени всички противопожарни изисквания в процеса на строителството и експлоатация на обекта, както и да бъдат осигурени здравословни и безопасни условия на труд за персонала.
4. Извършването на дейности с отпадъци следва да съответства на разпоредбите на Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и нормативната уредба.
5. При експлоатация на Регионална инсталация за рециклиране и съоръжение за обезвреждане на инертни отпадъци да се спазват нормативните изисквания, свързани с опазване на земните недра, околната среда, водите, човешкото здраве, защитени със закон територии и обекти, правата върху земите от държавния горски фонд, земеделски земи, културни и исторически паметници.

**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.**

**При промяна на инвестиционното предложение на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ гр. Хасково, до 14 – дни след настъпване на измененията.**

**Решението може да бъде обжалвано в 14 - дневен срок по реда на Административно-процесуалния кодекс.**



**инж. ДИМИТЪР ИЛИЕВ**

Директор на Регионална инспекция  
по околна среда и води

**Дата: 19.10. 2010г**