



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
**Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца**

**РЕШЕНИЕ № ВР-49-ПР/2013 г.**

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

На основание чл.93, ал.3 и ал.5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС, ДВ, бр.91/2002г.), 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, ДВ, бр.25/2003г.), чл.31, ал.4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР, ДВ, бр. 77/2002 г.), чл.40, ал.4 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.73/2007г.) и представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС и по чл.10, ал.1 и 2 от Наредбата за ОС, и становища от специализирани ведомства.

**РЕШИХ**

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Изграждане на цех за преработка на стари стари автомобилни гуми и пластмаса”, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони **местоположение:** УПИ с кад. №704.374 и УПИ с кад.№704.375 в кв.40 по действащия подробен устройствен план на с. Лесковец, общ. Оряхово, обл. Враца  
**възложител:** ЕТ „Любомир Василев – Емива”, със седалнице и адрес на управление обл. Враца, общ. Оряхово, с. Лесковец 3341, ЕИК 816092595

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение (ИП) предвижда изграждане на цех за преработка на стари автомобилни гуми и пластмаса в два урегулирани поземлени имота с обща площ от 2375 кв.м. в с. Лесковец. Преработката на излезлите от употреба автомобилни гуми (ИУАГ) и пластмасовите отпадъци се основава на процеса на топлинното разлагане – пиролиза при температура 400-500°C в отсъствие на кислород, в резултат на което се получават високовъглероден остатък и парогасова смес.

Инсталацията за изгаряне на излезли от употреба автомобилни гуми (ИУАГ) и пластмасови отпадъци е с капацитет 1 тон на денонощие и се състои от: овъглителна камера, комин, пещ и охладител – кондензатор. Процесът на топлинно разлагане – пиролиза на ИУАГ и пластмасовите отпадъци преминава през няколко етапа: 1. Поставяне на ИУАГ и пластмасата в овъглителната камера. 2. Загряване на пещта, посредством горелка до достигане на температура 450° – 500° С, когато започва пиролизата на автомобилните гуми и пластмасата.



3. Охлаждане на парогазовата смес от пиролизата, която постъпва в охладителя и излиза под формата на дестилат и некондензирани газове. Газовете се връщат обратно в пещта, с цел увеличаване на коефициента на полезно действие (КПД) на процеса.

Захранването на инсталацията с вода ще се осъществи чрез водоохладителна кула с вместимост 1 m<sup>3</sup>, която ще се зарежда еднократно, а в последствие ще се допълва при необходимост. Водата от кулата ще се използва за охлаждане на парогазовата смес от пиролизата. Вода за питейни нужди, ще се ползва от селищната водопроводна мрежа

ИП не предполага формиране на отпадъчни води. При реализацията и експлоатацията на ИП ще се ползва съществуващата пътна инфраструктура, свързваща с. Лесковец и гр. Оряхово.

Отпадъците, които се очаква да се отделят след обработката на 1000 кг ИУАГ са: около 300 литра енергийно гориво, 600 кг твърди частици и 100 кг стоманена тел.

Отпадъците, които се очаква да се отделят след обработката на 1000 кг пластмаса са: около 700 литра енергийно гориво и 300 кг твърди частици.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т.11, „б” – „инсталации и дена за обезвреждане на отпадъци (невключени в приложение №1)” на Приложение № 2 към чл.93, ал.1, т.1 и т.2 от ЗООС и съгласно нормативните разпоредби подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието на околната среда (ОВОС).

Най-близо разположената защитена зона, на около 1 км е 33 „Остров” с код BG0000334 определена по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони, приет с Решение на Министерски съвет с № 122/02.03.2007 г. (обн. ДВ бр.21/2007 г.).

Съгласно разпоредбите на чл.31, ал.1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 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 (ДВ, бр.73/2007 г.)*, предвиденото инвестиционно предложение подлежи на процедура по оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони.

След прегледа на представената документация и на основание чл.40, ал.3 от горесцитираната Наредба за ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания и популации на видове, предмет на опазване в намиращата се най-близо защитена зона.

Представени са становища от Регионална здравна инспекция-Враца и Басейнова Дирекция за управление на водите Дунавски район-Плевен, които са включени в мотивите на настоящото решение.

## МОТИВИ

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

1. Инвестиционното предложение е за изграждане на цех за преработка на ИУАГ и отпадъчна пластмаса чрез процеса пиролиза, с цел разрешаване на проблемите на Община Оряхово, фирми и дружества при складването или изхвърлянето на излезлите от употреба автомобилни гуми и пластмаса.
2. Капацитетът на инсталацията за преработка на ИУАГ и отпадъчна пластмаса е 1 тон на денонощие, процесът е затворен, а крайните продукти от процеса са енергийни

- течен продукт (котелно гориво), въглеродни сажди (карбон) и метални отпадъци (тел).
3. За охлаждане на парогазовата смес ще се използва водоохладителна кула с вместимост 1 м<sup>3</sup>, Като водата ще бъде включена в оборотен цикъл Няма да се формират производствени отпадъчни водн.
  4. За ползване на вода за питейни нужди, фирмата има сключен актуален договор с ВиК експлоатационно дружество.
  5. Съгласно Становище на гл. архитект на Община Оряхово, имотите в които ще се реализира ИП са подходящи за монтиране и експлоатация на инсталация за преработка на стари автомобилни гумми и пластмаса.
  6. Територията, предмет на ИП е с изградени техническа и пътна инфраструктури.
  7. Не се очаква кумулиране на ИП с други инвестиционни предложения.

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

1. ИП ще се реализира в УПИ с кад. №704.374 и УПИ с кад.№704.375 в кв.40 по действащия подробен устройствен план на с. Лесковец, общ. Оряхово, обл. Враца. Имотите са собственост на възложителя, имат обща площ от 2375 кв.м., като ИП ще заема площ от около 100 кв.м.
2. Качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района няма да бъдат засегнати.
3. Със становище с изх. № КД-04-2254/04.09.2013г. Регионална здравна инспекция Враца (РЗИ Враца), инвестиционното предложение е целесъобразно за екологичната безопасност, а оттам и за намаляване на риска за човешкото здраве.
4. Съгласно становище с изх.№4770/01.08.2013 г. на БДУВДР-Плевен: теренът, предвиден за реализация на ИП не попада в границите на санитарно-охранителни зони, определени по реда на *Наредба №3 от 16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди*; ИП е допустимо от гледна точка на екологичните цели за постигане на добро състояние на водите, заложи в ПУРБ на Дунавски район; реализирането на ИП няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистемн, при предвиждане и спазване на мерки за опазване на подземните водн от замърсяване, забраните в чл. 118а, ал.1, от Закона за водите(ЗВ).

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

1. Реализацията на инвестиционното предложение няма вероятност да доведе до пряко или косвено увреждане, унищожаване и/или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на животински видове, предмет на опазване в защитена зона BG0000334 "Остров", тъй като местоположението му е извън нейната граница, както и не се налага изграждане на допълнителна инфраструктура.
2. Предвид отстоянието от границата на защитената зона и характера на предвидената дейност, реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже неблагоприятно въздействие върху видовия състав на характерната дива флора и фауна, предмет на опазване в зоната, респективно да доведе до намаляване числеността и плътността на популациите. Няма вероятност от възникване на безпокойство на видовете.

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

1. Дейностите по изпълнение на инвестиционното предложение засягат УПИ с кад. №704.374 и УПИ с кад. №704.375 в кв.40 с. Лесковец, общ. Оряхово, обл. Враца и съгласно представената от възложителя информация, не предполагат трансгранично въздействие.
2. Не се очаква дейността да окаже отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда и населението в района.

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

Възложителят е уведомил засегнатата общественост за инвестиционното предложение с публична обява. С писмо с изх. № 32.00-74 от 23.08.2013г. на Община Оряхово и писмо с изх. № 28/18.09.2013г. на Кметство с. Лесковец уведомяват, че в законоустановения срок в Общината и кметството не са постъпвали мнения, възражения и/или предложени относно инвестиционното предложение. Към момента на изготвяне на настоящето Решение в РИОСВ-Враца няма изразени устно или депозирани писмено жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

**ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Да бъдат спазени изискванията на *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. 64/2005г.) по отношение на височината на изпускащото устройство.
2. За извършване на дейността е необходимо издаването на разрешение по чл. 67 от Закона за управление на отпадъците( ЗУО ДВ бр. 53/2012г.). Компетентен орган за издаване на разрешението е Директорът на РИОСВ-Враца.
3. За работата на такъв тип инсталации се изисква извършване на собствени непрекъснати измервания (СНИ) и собствени периодични измервания (СПИ), по показателите посочени в глава 9 „Изисквания към измерванията на емисиите“ на *Наредба №4 от 5 април 2013г. за условията и изискванията за изграждането и експлоатацията на инсталации за изгаряне и инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци* (ДВ, бр. 36/2013г.). Средствата за СНИ и СПИ, както и резултатите от тях да отговарят на изискванията на *Наредба №6 за реда и начина на измерване на емисиите на вредни вещества изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници* (ДВ бр. 31/1999г.).
4. Съгласно становище на МОСВ с изх. № 94-00-580/18.11.2013г. към заявлението за издаване на разрешението по чл. 67 от ЗУО да се представят необходимите доказателства по чл. 44 от *Наредба №4 от 5 април 2013г. за условията и изискванията за изграждането и експлоатацията на инсталации за изгаряне и инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци*, че емисиите на вредните вещества, при никакви обстоятелства няма да превишават установените норми за допустими емисии.
5. В етапа на строителството и експлоатацията на цеха за преработка на стари автомобилни гуми и пластмаса да се предприемат мерки във връзка със спазването 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*, касаещ ограничаването на емисиите на прахообразните вещества от производствената площадка.

6. Проектирането на съоръженията, източници на шум в околната среда и дейността на производствената площадка е необходимо да осигурят спазване на допустимите нива на шум за съответната територия и в мястото на въздействие (най-близо отстоящата жилищна сграда), утвърдени с *Наредба №6 от 26.06.2006г. 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* (ДВ бр.58/2006г.).
7. Смесеният поток отпадъчни води (битово-фекални и замърсени атмосферни води) да се отвежда във водоупътна изгребна яма в рамките на имота.
8. Да се предвидят всички необходими мерки за опазване на подземните води от замърсяване.

*Настоящото Решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения капацитет.*

*Решението не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на 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.*

*На основание чл.93, ал.6 от ЗООС 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 своевременно РИОСВ – Враца.*

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

*Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Враца пред министъра на околната среда и водите и/или пред Административен съд гр.Враца в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.*

Дата: 29.11.2013г.

**ЗА ДИРЕКТОР РИОСВ-ВРАЦА:**



**/ ИВАН ХР. ХРИСТОВ /**

**Директор дирекция „КПД“**

*Съгласно Заповед № РД-622/13.08.2013г. на Министъра на околната среда и водите*