



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

РЕШЕНИЕ № ХА - 40 ПР/2016 г.

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

на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 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), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), 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 въз основа на представената писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, както и получено становище от РЗИ-Хасково

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение за изграждане на „Обект за производство на гасена вар, варово тесто и варов разтвор-хоросан” в УПИ XVII-3788, кв. 166 по ПРЗ на гр. Димитровград, общ. Димитровград, обл. Хасково, което **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони и човешкото здраве

възложител: Веляна Делчева

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на обект за производство на гасена вар, варово тесто и варов разтвор – хоросан в УПИ XVII-3788, кв. 166 град Димитровград. Гасената вар е продукт с пластична консистенция, получен от негасена вар, чрез гасенето ѝ с излишък на вода. Химическата формула е $\text{Ca}(\text{OH})_2$ – калциев хидроксид. Намира приложение в строителството за вътрешно и външно боядисване, за шпакловка, за изготвяне на висококачествени варови разтвори. В селското стопанство и бита се използва за дезинфекционни разтвори.

Производство на гасена вар и обработка до получаване на варово тесто

Негасената вар ще се доставя в базата с камион и ще се разтоварва на определена бетонна площадка със задигнати бордове и покрита с навес, за предотвратяване разтичането и и/или намокрянето от дъжд. След това негасената вар ще преминава през варогасилка, в нея най-напред се пуска чиста вода, след което се слага негасената вар и се включва машината. Варовата каша изтича от варогасилката, преминава през улей, на който са разположени четири сита – първото сито е с размер 6 мм, а останалите три сита по 1мм и ще се отвежда до ямите за гасена вар. Варовата каша престоява 25-30 дни до получаване и пълното загасяване на ворта. Готовото варово тесто ще се изнемва от ямите ръчно и ще се пакетира в 10 кг. опаковки, които се затварят от пакетажна машина. Утаената вода в ямите ще се използва повторно за получаването на варов разтвор-хоросан.



Получаване на варов разтвор-хоросан

Варовият разтвор ще се разбърква в бъркалка. Тя ще се зарежда по разходни норми от 01.01.2003 г.: - варова каша – 562 кг/м³(0,312) кг/кг; пясък – 1138 кг/м³(0,632кг/кг); вода – 100 кг/м³(0,100кг/кг), общо 1800 кг/м³. След като варовия разтвор е готов ще се изсипва в корито, от което ще се пълни ръчно в 20 кг опаковки за варов разтвор и ще се затваря с пакетажна машина.

Контролът за количеството на опаковките варово тесто и варов разтвор ще се извършва с кантар. Готовата продукция ще се складира на определената за целта бетонирана площадка.

Гасената вар ще се съхранява в херметични и водоустойчиви торби и контейнери. Ще се държи затворена в оригиналната опаковка.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 6, буква „а” от Приложение 2 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от същия, подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършването на оценка въздействието върху околната среда с компетентен орган за произнасяне с решение - Директорът на РИОСВ-Хасково.

Въз основа на представената от възложителя информация и направената справка се установи, че УПИ XVII-3788, кв. 166 по ПРЗ на гр. Димитровград, в който се предвижда реализиране на инвестиционното предложение **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на *Закона за защитените територии* и в обхвата на защитени зони от Натура 2000. Най-близко разположена е защитена зона BG0000578 “Река Марица”, приета от МС с Решение № 122/02.03.2007 г. за опазване на природните местообитания.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 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, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп., бр. 94 от 30.11.2012 г.) и подлежи на процедура по **оценка съвместимостта** му с предмета и целите на опазване на горе цитираната защитена зона по реда на чл. 31, ал. 4, във връзка с чл. 31, ал. 1 от *Закона за биологичното разнообразие* и същата е проведена 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. В имота се предвижда да се обособят следните производствени звена: офис сграда, бетонна площадка за незагасена вар, бетонна площадка за пясък, варогасилка, улей с 4 сита, ями за гасена вар – 9 броя, като всяка ще бъде с капацитет 400 кг., площадка за получаване на хоросан, пакетажна площадка, зона за контрол на количеството на опаковките посредством кантар, бетонирана площадка за складиране на готовата продукция. Производственият капацитет ще бъде 900 кг./годишно.

2. Гасената вар ще се съхранява опакована в полиетиленови торби по 10 кг поставени в метални бокс-палети, като се спазват изискванията на *Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси* (приета с ПМС № 152 от 30.05.2011 г. обн. ДВ. бр.43 от 7 Юни 2011 г.)

3. Строителството ще се изпълни по традиционен начин. Изкопните работите се отнасят за фундаментите на сградата и ще са с дълбочина до 1,5 м. Земните маси ще се използват за оформяне на терена. Строителството ще се извършва с материали отговарящи на БДС и съгласно изискванията за изпълнение на СМР.

4. Отпадъците, образувани по време на изграждането и експлоатацията на обекта ще бъдат третираны при спазване на разпоредбите на *Закона за управление на отпадъците*.

5. За присъединяване на обекта към водопроводната и канализационната мрежи на населеното място е сключен предварителен договор с „ВиК“ ООД, гр. Димитровград, а за присъединява към електроразпределителната мрежа - предварителен договор с ЕВН България Електроразпределение ЕАД, КЕЦ Димитровград.

6. Отпадъчни води от производствения процес не се очакват, защото утаената вода в ямите ще се използва повторно за получаване на варов разтвор-хоросан.

7. Реализирането на предложението не налага промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Транспортният достъп до имота е осигурен по съществуваща улица, с която имота граничи.

8. При спазване на режима на работа и при поддържане на съоръженията за производството в изправност не би следвало да се появи дискомфорт на околната среда и рискът от инциденти ще бъде сведен до минимум.

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. Обекта за производство на гасена вар, варово тесто и варов разтвор-хоросан ще се обособи в ПИ № 21052.1013.111 по КК на гр. Димитровград, който е идентичен с УПИ XVII-3788, кв.166 по ПРЗ на гр. Димитровград.

2. Предназначението на територията на ПИ № 21052.1013.111 по Кадастралната карта на Димитровград е „Урбанизирана територия“. Начина на трайно ползване на имота е „За друг вид производствен, складов обект“. Предвидената производствена дейност е в съответствие с предназначението на територията.

3. Реализирането на инвестиционното предложение няма да доведе до изменение на качеството и регенеративната способност на природните ресурси.

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

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

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 инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, включително и птици, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона BG0000578 “Река Марица”, поради следното:

- не се очаква фрагментиране на природните местообитания на видовете предмет на опазване в зоната.

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

1. Съобразно представената документация и информация за ИП и получените в хода на процедурата становища от компетентни органи, осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до значителни отрицателни въздействия върху компонентите на околната среда.

2. Съгласно становище на РЗИ-Хасково с изх. № РД-02-468/12.04.2016 г. при реализацията на инвестиционното предложение не би следвало да има риск за човешкото здраве.

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

4. При реализацията на инвестиционното предложение и последващата експлоатация не се очаква трансгранично въздействие.

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

1. Съгласно изискванията на чл. 4 от Наредбата за ОВОС възложителят е уведомил писмено Община Димитровград за предвижданията на инвестиционното си предложение, а чрез нея и засегнатата общественост.

2. Предвид разпоредбата на чл. 6, ал. 9, т. 1 от Наредбата за ОВОС, възложителят е публикувал обява във вестник „Хасковска Марица“ на 26.01.2016 г. за мястото и начина за запознаване на засегнатата общественост с информацията по приложение № 2 за разглежданото инвестиционно предложение, като в резултат на осигурения 14-дневен обществен достъп не са постъпили възражения, мнения и становища.

3. Предоставено е копие от информацията по Приложение 2 на кмета на Община Димитровград. В резултат на извършеното оповестяване, в РИОСВ-Хасково е постъпило писмо изх. № ОСВ-13-20#1/16.02.2016 г. от общината, с което уведомява, че на 02.02.2016 г. е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като в изтеклия 14-дневен период не са постъпили възражения, мнения и становища от заинтересовани лица.

4. В РИОСВ-Хасково не е постъпвала информация за депозираны възражения срещу реализацията на инвестиционното предложение, както и не са постъпвали становища от засегнатото население.

При спазване на следните условия:

1. Да бъдат изготвени информационни листове за безопасност (ИЛБ) на всички произведени от фирмата продукти (гасена вар, варово тесто и варов разтвор – хоросан), в съответствие с формата и съдържанието дефинирани в член 31 и приложение II на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH). Производителите имат задължение и да предоставят ИЛБ на всички потребители по веригата и дистрибутори, на които доставят съответното вещество.

2. Химичното вещество калциев хидроксид, трябва да бъде нотифицирано за класификация и етикетиране в Европейската агенция по химикали не по-късно от един месец след датата на пускане на веществото на пазара, съгласно член 40, параграф 1 и 3 от Регламент CLP, независимо от количеството.

3. При пускане на пазара, всички произведени от фирмата продукти (гасена вар, варово тесто и варов разтвор – хоросан), трябва да бъдат опаковани и етикетираны съгласно изискванията на дялове III и IV на Регламент (ЕО) 1272/2008 (CLP).

4. Производството на калциев хидроксид се счита за производство на химично вещество с CAS № 1305-62-0 и подлежи на регистрация съгласно изискванията на Дял II „Регистрация на вещества“ на Регламент (ЕО) №1907/2006 (REACH). За производство над 1 т/г, започнало след 1.12.2008 г, производителят е длъжен да извърши късна предварителна регистрация в рамките на 6 месеца от започване на производството и не по-късно от 12 месеца от изтичане на крайния срок за регистрация, а именно: за средногодишен обем на производството 1-100 т/г срокът е 31.05.2017 г. (чл.28, пар.6 на Регламента). При достигане на количества над 1 тон, калциевия хидроксид не може да бъде пускан на пазара, без преди това да бъде извършена същинска регистрация.

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

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.

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 осъществяване 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. ДИМИТЪР ИЛИЕВ

Директор на Регионална инспекция
по околната среда и водите град Хасково

Дата: 22.04.2016 г.