



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

РЕШЕНИЕ № ВР-²³.....-ПР /2015г.

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), чл.7, ал.1 и чл.8, ал.1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС) чл.31, ал.4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл.40, ал.4 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 (Наредбата за ОС) 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 въздействие върху околната среда за инвестиционно предложение: „Нова конструкция (иновационна) никел-цинкови елементи за батерии и оборудване за организиране на полуфабрикати и монтаж на крайни батерийни елементи с широко приложение в няколко направления”, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

местоположение: в имот с идентификатор 12259.1027.152, (на площадката на бивш завод „Химко”), в землището на гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца

възложител: РМЗ „Вратцата” ООД, ул. „Мездренско шосе”, (на площадката на бивш завод „Химко”), гр. Враца, ИН 816099700

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда преустройство и ремонтни дейности на две халета с площи 756 м² и 216 м² в сграда, находяща се в имот 12259.1027.152, в землището на гр. Враца, общ. Враца, с предназначение: промишлена сграда, и организиране в двете помещения на производство на положителни (Ni) и отрицателни (Zn) плочи, които ще се използват за монтаж на никел-цинкови (NiZn) елементи за батерии. За решетки на плочите ще се използват разпенена никелова и медна лента. Предвижда се производство на 130-160 хил. елемента годишно. Монтажът на готовата продукция ще се извършва на друга площадка.

Производството ще бъде организирано в 2 участъка:

1. Участък с линия за химическа обработка на разпенена медна лента. Обработката се състои в:



- преминаване през вана с размери 2000x600x350 мм, където се извършва декапиране, обработка на лентата с разреден киселинен разтвор и измиване с вода;
- преминаване през вана с размери 2000x600x300 мм, където се извършва електрокалайдисване (до 5 микрона покритие) и измиване с вода;
- преминаване през вана с размери 2000x600x300 мм, където се извършва електропоцинковане (до 10 микрона покритие) и измиване с вода.

2. Участък, състоящ се от 2 линии за производство на положителни (Ni) и отрицателни (Zn) плочи, включващ смесване на сухи смеси и добавяне на течни разтвори с дестилирана вода. Ще се извършва хомогенизиране, пастиране, сушене и нарязване. За пастата основните материали са цинков окис (ZnO) и никелов хидрооксид (Ni(OH)₂) и допълнителни добавки.

За производството на отрицателните плочи ще се използват:

- разпенена медна лента (обработка се повърхностно химически, като последния слой е Zn);
- 95-98% ZnO; 2-5 % сухи смеси (Al₂O₃; -НЕС) и дисперсанти в определени случаи. По време на смесването в хомогенизатор ще се добавят: дестилирана вода с разреден политетрафлуоретин - PTEF; хидроксиметил (карбоксиметил) целулоза на прах и разрежена с дестилирана вода; слаборазреден разтвор на PTEF за корекция. Дневните количества на пастата ще са от 500 кг до 700 кг.

За производството на положителните плочи ще се използват:

- разпенена никелова лента (не се обработва химически);
- 90 % Ni(OH)₂; 2-3 % добавки (ZnO, CoO, карбоксиметил целулоза, PTEF, дестилирана вода). Дневните количества на пастата ще са от 600 кг до 900 кг.

Предвидени са следните обслужващи съоръжения: компресор за въздух, инсталация за дестилирана вода и съдове за събиране на производствените отпадъчни води. За химическата обработка на медна лента, която се измива обилно с вода, са предвидени съоръжения за пречистването ѝ, като водата ще се използва обратно.

Формираните в резултат на ремонтните дейности строителни отпадъци ще се извозват на регламентираните от общината места. Не се очаква генериране на производствен отпадък при спазване на технологични инструкции. Не се налага изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

Инвестиционното предложение **попада** в обхвата на т.4, б. „д“ – “инсталации за повърхностна обработка на метали и пластмаси чрез електролитни или химични процеси (невключени в приложение № 1)” на Приложение №2 на ЗООС и съгласно нормативните разпоредби **подлежи** на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието на околната среда (ОВОС). Съгласно чл.93, ал.3 от ЗООС компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ - Враца.

Инвестиционното предложение **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ) и защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).

Най-близо разположените защитени зони, на около 100 м разстояние са: BG0000166 „Врачански Балкан” за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включена в списъка със защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007г. на Министерски съвет (ДВ бр.21/2007г.) и BG0002053 „Врачански Балкан” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-801/04.11.2008г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 105/2008 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 на съвместимост на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредба за ОС), предвиденото инвестиционно предложение **подлежи на процедура по Оценка за съвместимостта** с предмета и целите на опазване на защитените зони. Процедурата по ОС е проведена съвместно с процедурата за преценяване на необходимостта

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 местообитания и популации на видове, предмет на опазване в намиращите се в близост защитени зони.

Представени са становища от Регионална здравна инспекция – Враца /РЗИ-Враца/ и община Враца, 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, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. Съгласно представената информация инвестиционното предложение предвижда преустройство на две помещения в съществуваща промишлена сграда с площи 756м² и 216м², и организиране на производство на никел-цинкови елементи за батерии – 130-150 хил. елемента годишно.
2. За нуждите на инвестиционното предложение не се предвижда използването на природни ресурси.
3. Не се очаква генериране на производствен отпадък при спазване на технологичните инструкции.
4. Формираните в резултат на ремонтните дейности строителни отпадъци ще се извозват на регламентираните от общината места.
5. Предвидени са съоръжения за пречистване на производствените отпадъчни води и тяхното обратно използване.
6. Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата инфраструктура.
7. Реализацията на инвестиционното предложение не крие рискове от замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти.

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 сграда с предназначение: промишлена сграда, находяща се в границите на имот 12259.1027.152, на площадката на бивш завод „Химко“, в землището на гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца.
2. Мястото на реализация на инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие.
3. Не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.

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

1. Няма вероятност от пряко или косвено увреждане, унищожаване и/или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на животински видове, вкл. птици, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони, тъй като предвиденото инвестиционно предложение ще се реализира извън техните граници.
2. Предвид местоположението и характера на инвестиционното предложение реализацията му няма вероятност да доведе до отрицателно въздействие върху

BG0000166 „Врачански Балкан“ и BG0002053 „Врачански Балкан“, респективно до намаляване на числеността и плътността на популациите на видовете. Няма вероятност и от безпокойство.

3. Реализацията на ИП не е свързана с отделяне на шум, емисии и опасни отпадъци, които да доведат до отрицателно въздействие върху елементи на защитените зони.

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

1. Териториалният обхват на въздействие в резултат на реализирането на инвестиционното предложение може да се определи като ограничен и локален в границите на горепосочения имот.
2. Съгласно становище с изх. № КД-04-1994/13.08.2015г. на РЗИ-Враца, реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве.
3. Осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до негативни въздействия върху компонентите на околната среда.
4. Предвид местоположението и характера на предвидените дейности, реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до трансгранични въздействия.

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

Възложителят е уведомил за инвестиционното предложение община Враца, а чрез нея и засегнатата общественост чрез публична обява. Осигурен е обществен достъп до информацията по приложение № 2 по реда на чл.6, ал.9 от Наредбата за ОВОС. С писмо изх. №7000-438IV/04.09.2015г. община Враца, уведомява че в законоустановения срок не са постъпвали мнения, възражения и/или предложения относно инвестиционното предложение. Към момента на изготвяне на настоящето Решение в РИОСВ-Враца няма изразени устно или депозиранни писмено жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. За използваните в дейността химични вещества и смеси е необходимо да се изискват от производителя/доставчика информационни листове за безопасност (ИЛБ), изготвени съгласно действащото законодателство.
2. Съхранението на веществата и смесите да е в съответствие с условията за съхранение посочени в ИЛБ и изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 43/2011г.).
3. Предвидените в инвестиционното предложение дейности са включени в т. 4 на Приложение №1 от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЦ – ДВ, бр. 43/2008г.). Преди въвеждане на обекта в експлоатация, операторът да подаде информация в МОСВ за включване в публичния регистър на операторите, извършващи дейности по Приложение №1 от ЗОПОЕЦ, съгласно Наредба за публичния регистър на операторите, които извършват дейности по Приложение №1 към чл.3, т. 1 от ЗОПОЕЦ.
4. След пускането на обекта в експлоатация да се завери Отчетна книга за образувани производствени и/или опасни отпадъци, съгласно Приложение №1 към чл. 7, т.1 от Наредба №1 от 04.06.2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

5. Да се изготвят и заверят в РИОСВ – Враца работни листи за класификация на отпадъците съгласно Приложение №5 към чл. 7, ал. 1, т. 1 на Наредба №2 от 23.07.2014г. за класификация на отпадъците (ДВ, бр.66/08.08.2011г.).
6. Да се спазват разпоредбите на чл. 11 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО – обн. ДВ, бр.53/2012г) и изискванията на Наредба за управление на строителни отпадъци и за влягане на рециклирани строителни материали (обн. ДВ, бр.89/13.11.2012г.).
7. На основание чл. 27, ал. 1 от Наредба №54 от 13.12.2010г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда (обн. ДВ, бр.3/11.01.2011г.), да се извършват собствени периодични измервания по показателите на шум.

Настоящото решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му капацитет.

Настоящото решение 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 по околната 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-Враца своевременно.

Решението може да бъде обжалвано пред Министъра на околната среда и водите и/или пред Административен съд Враца в 14/четирнадесет/ дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

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.

Дата: 18.09.2015 г.

С уважение,

инж. ЦВЕТИНКА НЕЙКОВА
Директор на РИОСВ - Враца

