



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция - Пловдив

РЕШЕНИЕ № ПВ-.....⁸⁷-ПР/2019 год.

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

На основание: чл. 93, ал. 1 и ал. 3 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 (Наредба за ОВОС), чл.31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР); чл. 40 ал. 3 и ал. 4, във връзка с чл. 2, ал. 1, т.1 от Наредбата за условията и реда на извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредба за ОС), представена писмена документация от Възложителя по Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС, становища от БД ИБР Пловдив и РЗИ Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за **инвестиционно предложение:** „Пристрояване с височина до 5,5 m към съществуваща промишлена сграда, ново допълващо застрояване с височина до 3,5 m и Монтиране на инсталация за галванизация с общ обем на ваните до 27 m³“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

Местоположение: в УПИ IV-536.1730 (общ. обслужване, произв. и скл. Дейност), кв. 9а по плана на ЮИЗ, кв. 41, бул. „Кукленско шосе“ 17, Район Южен, гр. Пловдив.

Възложител: „РАЙКОВ 1968“ АД (предишно „Ти Ес Ай“ АД), ЕИК 203267448, гр. Пловдив, район „Източен“, ул. „Шумен“ № 2.

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда в имот с площ 11 841 m², да се извърши пристрояване с височина до 5,5 m към съществуваща промишлена сграда с идентификатор 56784.536.1730.2 с площ 4337 m², ново допълващо застрояване с височина до 3,5 m и монтиране на инсталация за галванизация.

За реализацията на ИП се предвиждат следните дейности:

- Изграждане на пристройка с височина до 5,5 m към южната стена на съществуващата промишлена сграда с площ 136,62 m² - помещение за токоизправители;

- Изграждане на пристройка с височина до 3,5 m към южната стена на съществуващата промишлена сграда с разгъната площ 60,67 m² - помещение за подвески;

- Изграждане на офиси на два етажа, върху площ от 115 m² в югоизточния ъгъл на производственото хале;

- Допълващо застрояване с височина до 3 m, към южната стена на съществуващата промишлена сграда на 60,23 m² за беседка;

- Монтаж на галванична линия;

- Монтаж на водоподготвителна инсталация за дейонизирана вода и локална пречиствателна станция за химически замърсени води в производственото хале на площ от 85 m²;

- Изграждане на 2 броя тръбни кладенци с дълбочина 20 m за водочерпене на подземни води за противопожарни нужди и промишлени цели с водопотребление до 60 m³/d и максимален дебит 2 l/s.

Повърхностната обработка на металите за нанасяне на алкален цинк-никел ще се извършва в инсталация за галванизация, която ще включва серия от вани с **общ обем на ваните до 27 m³**, а производителността на инсталацията ще е 4500 кг детайли/смяна или до 9000 кг/ден при двусменен режим на работа.

Всички вани ще бъдат с размери, както следва: дължина 1300 мм; дълбочина 950 мм и работно ниво 800 мм.

Инсталацията ще е автоматизирана. Детайлите ще се зареждат и транспортират в носачи – тип барабани, които ще се придвижват чрез манипулатори. Чрез софтуер ще се избират различни технологични цикли, в зависимост от заявеното от клиента покритие, включващи процесите в следната последователност:

- Химично обезмасляване
- Анодно алкално обезмасляване
- Промиване чрез водна каскада
- Химическо кисело почистване (байцване)
- Промиване чрез водна каскада
- Анодно алкално обезмасляване
- Промиване чрез водна каскада
- Неутрализация с 1% солна киселина
- Промиване чрез водна каскада
- Нанасяне на метално покритие (цинк-никел)
- Промиване с дейонизирана вода чрез водна каскада
- Просветляване (само когато предстои черна пасивация) в кисел разтвор (азотна, солна или сярна киселина)
- Пасивация (с възможност за избор от два варианта: черна и сива)
- Промиване с дейонизирана вода чрез водна каскада
- Запечатка (нанасяне на филм върху покритието с цел снижаване коефициента на триене и по-голяма устойчивост на покритието). Процесът ще се извършва в центрофуга.

Обектът ще се свърже към съществуващото в сградата ел. захранване съгласно договор с „ЕВН България“ ЕАД.

Водоснабдяването с питейна вода ще се осъществи чрез свързване на новоизградената сградна инсталация с водопреносната мрежа на „ВиК“ ЕООД Пловдив.

За отвеждане на отпадъчните води ще се изгради разделна канализационна мрежа в сградата. След локалната пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ), пречистените промишлени води до степен, отговаряща на нормите на Наредба № 7 от 14.11.2000г. ще се заустват в градската канализация.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т.4, буква „д“ от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда. Съгласно разпоредбата на чл.93, ал.1, т.1 от ЗООС инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

УПИ IV-536.1730, общ. обслужване, произв. и skl. дейност, кв. 9а по плана на ЮИЗ-гр. Пловдив, кв. 41 ПУП-ПУР Смесена многофункционална зона ЮГ с устройствени зони, гр. Пловдив, общ. Пловдив, обл. Пловдив в който се предвижда да се реализира инвестиционното предложение **не попада** в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000 и в защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. Най-близо до местоположението на предвиденото за реализиране инвестиционно предложение е защитена зона: BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.)

Инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл.31 ал.4 във връзка с ал.1 от Закона за биологичното разнообразие.

След преглед на представената информация и на основание чл.40, ал.3 от Наредбата по ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която, предвид местоположението, характера и мащаба инвестиционното предложение, реализацията му няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони

МОТИВИ:

I. Характеристика на инвестиционното предложение: размер, засегнатата площ, параметри, мащабност, обем; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рисковете за човешкото здраве:

- Не се очаква отрицателно въздействие върху атмосферния въздух и създаване на дискомфорт на околната среда. За улавяне на киселинните пари в Барабанна линия цинк-никел, ще бъде монтирана аспирационна инсталация с турбулентен (вихров) скрубер с водно оросяване. Скруберът ще е снабден с двуредов капкоуловител, с цел предотвратяване проникването на водни капки в изхода му и разпространяването им в атмосферата.

- ИП не е свързано със заустване на промишлени отпадъчни води в повърхностни водни обекти. За пречистване на промишлените отпадъчни води ще се монтира Локалната пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ) с производителност до 67 m³/d и максимален дебит на пречиствания поток 1.48 l/s. Основните процеси на пречистване ще бъдат неутрализация и химическо утаяване за отстраняване на разтворените метални йони. Пречистването на различните потоци отпадъчни води ще е съобразено с характера на замърсителите в тях. Пречистените води ще се заустват в градската канализация.

- При реализирането на ИП, в отделните процеси на галванизация, включително и при функционирането на ПСОВ, ще се използват различни видове химични вещества и смеси, които ще се съхраняват в специално обособен склад и съгласно изискванията, заложи в информационните листове за безопасност. Съгласно представено уведомление за класификация по чл. 103, ал. 5 от ЗООС, възложителят декларира, че обектът не се класифицира с нисък или висок рисков потенциал.

- Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира върху промишлено усвоен терен. По време на експлоатация, дейността не е свързана с генериране на наднормен шум в околната среда, тъй като емитерите на шум ще са разположени в закрито помещение.

- Предвид естеството на разглежданата дейност, при спазване на технологичната дисциплина не се очакват замърсяване и дискомфорт на околната среда, тъй като не се предвиждат дейности, при които се отделят значителни замърсители в околната среда.

- Рискът от инциденти може да се сведе до минимум с извършване на определените за работниците инструктажи за безопасност на работа, хигиена на труда и пожарна безопасност.

- С писмо изх. № ПУ-01-162(1)/22.03.2019г. БД ИБР Пловдив е дала заключение за допустимост на инвестиционното предложение от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите при спазване на поставените условия.

- Не се очакват кумулативни въздействия, от реализацията на инвестиционното предложение.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбиционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъсто населени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

- Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира извън границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради което с реализацията му не се очаква пряко унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0000578 „Река Марица“.

- Поради характера и местоположението на инвестиционното предложение, няма вероятност осъществяването му да доведе до безпокойство на видовете, предмет на опазване в защитената зона и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние.

- Реализирането на инвестиционното предложение не предполага генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху защитената зона и нейните елементи.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда: степента и пространствения обхват на въздействието; естество на въздействието; трансграничен характер на въздействието; интензивност и комплексност на въздействието; вероятност за въздействие; очакваното настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

- Териториалният обхват на въздействие, в резултат на реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение, е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот, поради което не се очаква негативно въздействие върху околната среда и земеползването в района.

- При спазване на технологичните изисквания не се очаква неблагоприятно въздействие върху компонентите и факторите на околната среда и върху човешкото здраве.

- В становище с изх. № 10-91-1/28.05.2019г. РЗИ Пловдив е определила, че от реализацията на инвестиционното предложение, при спазване на приложимото законодателството, не се очакват съществени отрицателни въздействия по отношение на компонентите и факторите на околната среда и жизнена среда и риск за човешкото здраве.

- Като местоположение и характер на дейността, инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие в резултат на неговата реализация.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

- Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 и ал. 10 от Наредбата за ОВОС от РИОСВ-Пловдив е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като е поставено съобщение на интернет страница за най-малко 14 дни. Информацията по Приложение № 2 е изпратена на Община Пловдив и Кметство район Южен. Община Пловдив и Кметство район Южен писмено са информирали РИОСВ-Пловдив, за липса на постъпили възражения относно инвестиционното предложение.

- Към момента на издаване на настоящото решение в РИОСВ-Пловдив не са постъпили жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

При спазване на следните условия:

1. Преди въвеждане в експлоатация на обекта да се изпълни чл.16, ал.1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ДВ, бр.45/1996 г. с посл. изм. и доп.).

2. Преди въвеждане в експлоатация да се извърши оценка за безопасността на съхранение на опасни химични вещества и смеси, съгласно Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси (ДВ бр.43/2011 г.).

3. Да се сключи писмен договор „Вик“ Пловдив, експлоатиращ селищната канализационна мрежа за приемане и пречистване на формираните отпадъчни води.

4. Да се заустват отпадъчни води с параметри, които не пречат на експлоатацията на канализационната мрежа и селищната пречиствателна станция.

Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявеното 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.

При промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ-Пловдив.

Настоящото Решение губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на влизането му в сила не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

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

Доц. Стефан Шилев
Директор на РИОСВ - Пловдив

21.06.2019г.