



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

РЕШЕНИЕ № ПВ-⁹⁹.....-ПР/2024 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 на 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 за 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 и становище от РЗИ Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за **инвестиционно предложение (ИП): „Монтиране на линия за нанасяне на галванични покрития и линия за електростатично нанасяне на прахови бои в съществуващо предприятие за производство на метален обков“**, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

Местоположение: в ПИ с идентификатор 62966.140.40, местност „Юртя“, с. Розовец, Община Брезово, Област Пловдив.

Възложители: „СОНИКО“ ООД, I

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното намерение предвижда монтиране на линия за нанасяне на галванични покрития и линия за електростатично нанасяне на прахови бои в съществуващо предприятие за производство на метален обков в ПИ № 62966.140.40, местност „Юртя“, с. Розовец, община Брезово.

Съгласно предоставената информация горецитираният имот е с площ 8408 м² и с начин на трайно ползване – за друг вид производствен, складов обект.

Реализацията на ИП ще включва монтаж на химически и промивни вани и монтаж на локално водопречиствателно съоръжение. Разглежданото ИП не предвижда строителни дейности, а само монтажни в съществуваща производствено-складова сграда.

На територията на площадката ще бъдат разположени следните инсталации:

1. Галваничната инсталация

Включва:

- Технологични вани за галваничен процес.
- Потопяеми барабани от PP, окооплектовани с електrozадвижване и необходимите аксесоари.
- Трансформатори за захранване на барабаните.
- Манипулатори за транспортиране и автоматично позициониране на барабаните и подвеските .
- Релсов път за осигуряване движението на манипулаторите в два клона
- Система и процесор за автоматизация движението на манипулаторите, управлението на процесите, проследяване на производствения цикъл, архивиране на технологичните карти.
- Софтуер за управление.

- Филтър - помпи за процесите поцинковане и никелиране.
- Система за захранване на ваните с вода изпълнено с PP-тръбопровод.
- Система за отпадни води - кисели, алкални и промивни до точка на заустване.
- Аспирационна система обхващаща емисиите, формирани от работните вани (бордови смукатели, колектори, клапи и подвързването им към наличните вентилатори).

- Автоматична подгряваща система на ваните чрез киселиноустойчиви електрически нагреватели.

- Основните процеси при галваничното покритие на метални изделия ще бъдат:

- Утразвуково обезмасляване;

- Химическо обезмасляване;

- Бондал (цинкат);

- Полублестящо и блестящо никелиране;

- Хромиране;

- Необходимият брой промивки, измиване и изсушаване;

Общийят брой на ваните в инсталацията е 38 бр., с обща вместимост 12,61m³.

2. Инсталация за електростатично нанасяне на прахови бои.

Включва следните процеси:

Предварителна подготовка на детайлите, чрез обезмасляване на детайлите, посредством нанасяне на алкален разтвор; Следва двукратно измиване, след което се извършва конверсионно третиране на детайлите (покритие от ново поколение/циркониева технология). Последващите манипулации преди нанасянето на праховата боя са изплакване и изсушаване на детайлите. Обезмасляването и конверсионното третиране ще бъдат постигнати чрез използването на 2 (два) броя затворени камери с регенериращи системи (излишното количество нанесен препарат, след изкапването му от детайла се събира и съхранява в подова вана и се използва при следващото обезмасляване. Не се налага подмяна на препаратите – следи се единствено за стойностите на PH и при нужда се коригира). Препаратите не съдържат ЛОС.

Водата, използвана за измиване и изплакване на детайлите също е обратна.

- Прахово електростатично нанасяне на прахови бои.

Електростатично нанасяне на прахови бои, включва:

- камера с регенерираща система;

- въздухопречиствателна камера с вграден взрывозащитен вентилатор с високоефективен въздушен филтър;

- прахозахранваща система, съдържаща пресяващо устройство;

- система за нанасяне, изградена от електростатичен пистолет, електронен модул за високо напрежение, електронен модул за управление и команден модул.

Всички модули са вградени в обща метална конструкция. Автоматичното регенериране на праха се извършва в затворена система, което осигурява използване на полимерния прах над 99%. Допълнителното очистване на въздуха след вентилатора дава възможност за директното му подаване в помещението.

- Изпичане.

Втвърдяване и оформяне на праховата боя като здрав устойчив пласт върху повърхността на детайла или изделието е възможно чрез изпичането му на висока температура в пещ, работеща с електрическа енергия. Пещта ще бъде проходен тип, за формиране на праховото покритие от 180 °C + 200 °C, за време 10 минути.

Производствена програма предполага производителност от около 20 т/год. Общо количество бои прахови полимерни – около 1т./год.

Площадката е осигурена с трайно бетоново покритие, массивна ограда, има обособен контролно – пропускателен пункт и изградено видео наблюдение. При реализацията на инвестиционното предложение не се предвижда преустройство или конструктивни промени на територията на имота.

Водоснабдяването за питейно-битови нужди, канализацията и електрозахранването на обекта са съществуващи.

За нуждите на производствения процес ще се използва деминерализирана вода, която ще се доставя от КЦМ – Пловдив.

За заустването на отпадъчните води от битово фекален ще се използва съществуваща водопътна яма.

Формираните от дейността производствени отпадъчни води, след пречистване ще се заузват в налична в обекта водоплътна шахта.

Електрозахранването на обекта е съществуващо, изпълнено, посредством отклонение от изградената електропреносна мрежа.

Предвижда се максималното количество на опасни отпадъци, които ще бъдат налични на площадката в даден момент, да не превишават 50 тона. Съхранените отпадъци, ще се предават на фирми, притежаващи необходимите разрешителни по чл.35 от ЗУО.

Транспортното обслужване на имота ще се осъществява чрез съществуваща отбивка от главен път Пловдив – Брезово – Павел баня и по вътрешни пътища, и алеи.

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 ЗОС инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

ПИ 62966.140.40 землище на с. Розовец, общ. Брезово, 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 BG0000443 „Река Омуровска“ 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.

МОТИВИ:

I. Характеристика на инвестиционното предложение: размер, засегната 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:

- Всички дейности по реализирането и последващата експлоатация на инвестиционното предложение, ще се извършват пряко на гореупоменатия имот, без да са необходими допълнителни площи.
- Няма да се налага извършването на строителни работи, във връзка с което не се предвиждат допълнителни площи за временни действия по време на строителството.
- Ще се използва създадената инфраструктура.
- Съгласно представената информация реализацията на ИП включва монтаж на химически и промивни вани, като общият брой на ваните в галваничната инсталация ще е 38 бр. с обща вместимост 12,61 м³ и монтаж на линия за електростатично нанасяне на прахови бои върху метални изделия, като използваните препарати не съдържат ЛОС. Във връзка с горното дейностите, които се предвиждат да се извършват на производствената площадка, находяща се в поземлен имот с идентификатор 62966.140.40, местност „Юртя“, с. Розовец, община Брезово не попадат в обхвата на Приложение №4 към чл.117, ал.1 на ЗОС.

- Не се предвижда изграждане на водовземни съоръжения и използване на повърхностни и/или подземни води. Характерът на дейността не води до замърсяване на подземни води.

- Предвид характера на инвестиционното предложение, а и при спазване на мерките за безопасност рисъкът от инциденти ще е минимален.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околнна 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:

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 на 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, поради следните мотиви:

1. Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира извън границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради което с реализацията му не се очаква унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0000443 „Река Омуревска“.

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

3. 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; трансграничният 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.
- Въздействието по време на експлоатация върху компонентите на околната среда се класифицира като възстановимо с малък териториален обхват и с незначителен кумулативен ефект.
- На територията на предприятието не се извършва последващо третиране на образуваните отпадъци. Те се предават на външни фирми.
- С писмо изх. № 10-87-1/11.04.2024г. РЗИ-Пловдив счита, че е възможно да възникне здравен риск за населението при промяна в условията и обстоятелствата, отразени в съдържанието на предоставената информация и при неспазване на националното и европейско законодателство.
- 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. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, Община Брезово и Кметство с. Розовец писмено са информирани за инвестиционното предложение, в т. ч. е поставено съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Пловдив за постъпилото инвестиционно предложение. От възложителя е извършено обявление на инвестиционно предложение, съгласно изискването на чл.95, ал. 1 от ЗООС, за което е представено доказателство.
- 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 Брезово и Кметство с. Розовец. Община Брезово и Кметство с. Розовец писмено са информирали РИОСВ-Пловдив за липса на постъпили възражения относно инвестиционното предложение.

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

При следните условия:

Възложителят следва да изпълни следните изисквания преди въвеждане на обекта в редовна експлоатация:

1. При проектирането да се спазват изискванията на чл.4, ал.3 от Наредба №1 за норми за допустими емисии на вредни вещества, изпускані в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (обн. в ДВ бр. 64/2005г.)(Наредба № 1/2005 г.).

2. Да оборудва изпускащото устройство с пробовземна точка с цел провеждане на регламентирани емисионни измервания на концентрациите на вредни вещества изпускані в атмосферния въздух, като преди това представи за утвърждаване от директора на РИОСВ-Пловдив информация по чл.11, ал.2 от Наредба №6/26.03.1999 г. за разположението на точката за вземане на пробы.

3. Преди въвеждане на обекта в експлоатация да се изпълнят изискванията поставени в чл.16 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (обн. в ДВ бр.45/1996г. и посл. изм. и доп.)(ЗЧАВ).

4. Да не се извършва заустване на отпадъчните води в повърхностни водни обекти

5. За формирани от дейността си отпадъци не по-късно от два месеца преди образуването им, дружеството да изготви работни листове за класификация на отпадъците, съгласно приложение № 5 към чл. 7, ал. 1, т. 1 от Наредба № 2 от 23.07.2014г. за класификация на отпадъците (обн. ДВ. бр. 66/2014г., с посл. изм. и доп.), които да се въвходират за утвърждаване от Директора на РИОСВ-Пловдив чрез Национална информационна система „Отпадъци“ поддържана от Изпълнителна агенция по околната среда - София.

6. Съгласно Закона за управление на отпадъците / ЗУО (ДВ бр.53/20212г., с посл.изм. и доп.), дейността подлежи на контрол и спазване изискванията на Наредба № 1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се представя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявленото 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 подзаконови 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 Административния съд в района, на който е постоянноят адрес или седалището на Възложителя, в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица и организации по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ИВАЙЛО ЙОТКОВ

Директор на РИОСВ – Пловдив

.....2024г.