



РЕШЕНИЕ № ПВ-99-ПР/2018 год.
**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на
въздействието върху околната среда**

На основание: чл. 93, ал. 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* (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 и по чл.10, ал. 1 и ал.2 от Наредбата за ОС, становища от БД ИБР Пловдив и РЗИ Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за **инвестиционно предложение**: „Изграждане на инсталация за повърхностна обработка на детайли „Линия за катафореза““, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

Местоположение: в поземлен имот с № 03839.36.45, с. Бенковски, общ. Марица, обл. Пловдив.

Възложител: „ЮНИТ ТОТАЛ РЕАЛ“ ЕООД, ЕИК 825388419, гр. Пловдив, район „Източен“, бул. „Санкт Петербург“ № 75.

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение включва изграждане на нова инсталация за катафореза за нанасяне на повърхностно покритие на метални детайли за автомобилната индустрия. Целта на възложителя е затваряне на производствения цикъл на площадката на „ЮНИТ ТОТАЛ РЕАЛ“ ЕООД.

Към момента на площадката са реализирани следните сгради: „Цех за производство на метални изделия за автомобилната индустрия“ и „Шоурум за автоаксесоари и автосервиз“.

Новата сграда за инсталацията се предвижда да бъде със застроена площ 400 м². Тя ще бъде разположена на незастроена част на производствената площадка.

Предвижда се инсталиране на автоматична линия за повърхностна обработка на метални детайли, включваща подготовка на повърхността и нанасяне на крайно покритие със висока степен на корозоустойчивост със следните стъпки на обработка:

Механична обработка на метални повърхности- повърхностната обработка на детайлите с бластиране в подвескова дробометна машина и обработка в лентошлифовъчната машина

Химична подготовка на метални повърхности чрез обезмасляване и фосфатиране

- Алкално обезмасляване:
- 2 броя вани с работен обем 2m³ всяка + 2 броя вани за изплакване с работен обем 2m³ всяка. Цели се отстраняване на мазнините от повърхността на металите. Първата вана ще е с дюзи, която е наполовина пълна. Втората вана ще е с пълен работен обем от алкален обезмаслител.

- 1 бр. вана за премахване на ръжда с работен обем 2m^3 + 2 бр. вани за изплакване с работен обем 2m^3 всяка. Този процес на премахване на ръждата и изплакване след него е опционален, само ако има необходимост.

• Фосфатиране- нанасяне на фосфатно покритие $\text{Zn}_3(\text{PO}_4)_2$ върху метала, което запечатва самия метал и играе ролята на грунд:

- 1 бр. вана за активиране с работен обем 2m^3 .

- 1 бр. вана за фосфатиране с работен обем 2m^3

- 2 бр. вани за изплакване с работен обем 2m^3 всяка.

• Пасивация- подобряване корозионната защита и запълване дулките между кристалите, които се образуват от фосфатния слой:

- 1 бр. вана за пасивация с работен обем 2m^3

- 1 бр. вана за изплакване с работен обем 2m^3

Нанасяне на органично покритие с висока степен на корозоустойчивост чрез електрофорезно катодно боядисване (катафореза)

• Катодно боядисване:

- 1 бр. вана с работен обем 3m^3 .

Индустриален производствен процес, който ще се изпълнява в електролитна вана с разтвор, през който протича ток. Разтворът представлява 80-90% вода и 10-20% твърди частици боя. Твърдите частици на боята са съставени от смола и пигменти. Частиците смола са основната част на крайното покритие боя, защото те осигуряват високата корозоустойчивост, издръжливостта и якостта на покритието. По време на процеса на катафореза, боята се отлага на метала до определена дебелина на филма, която се регулира от напрежението.

- 2 бр. вани за изплакване с работен обем 2m^3 всяка.

Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до промяна и изграждане на допълнително външно електрозахранване.

Възложителят притежава договор с „ВиК“ ЕООД – Пловдив за доставка на питейна вода, отвеждане и пречистване на отпадъчни води.

„ЮНИТ ТОТАЛ РЕАЛ“ ЕООД притежава Разрешително за водовземане от подземни води № 31590831/24.04.2014г. Очакваното количество на консумация на вода за производствени нужди за инсталацията за катафореза по време на експлоатация възлиза на $4\text{ m}^3/\text{ден}$.

Производствените отпадъчни води от инсталацията за катафореза ще се събират в предвиден за изграждане буферен резервоар с вместимост до 30 m^3 , след което ще се предават за пречистване на външен ВиК – оператор, на база склучен договор.

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 03839.36.45 от КВС на село Бенковски, общ. Марица, 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: BG0002086 „Оризища Цалапица“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-368/16.06.2008 (ДВ бр.56/2008 г.) на Министъра на околната среда и водите.

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, 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 строителни и изкопни работи ще се извършват в границите на утвърдената производствена площадка, като не се предвижда усвояване на допълнителни площи за извършването им.
- От съоръженията към новото инвестиционно предложение ще се отделят около 4 м³/ден отпадъчни води. Тези води ще постъпват в бетонов резервоар и ще се предават на външна фирма. ИП не е свързано със заустване на промишлени отпадъчни води в повърхностни водни обекти.
- На територията на обекта ще се съхраняват опасни химични вещества, включени в Приложение № 3 към чл. 103, ал. 1 от ЗООС, в количества по-малки от 2% от заложените прагове. Съгласно представения доклад за класификация, обектът не се класифицира, като предприятие 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-01-111/08.03.2018г. 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. ИП не попада и не граничи със СОЗ около водоизточници за ПБВ или на водоизточници на минерални води.
- Не се очакват кумулативни въздействия, от реализацијата на инвестиционното предложение.

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:

- В резултат от реализирането на инвестиционното предложение и последващата експлоатация, не се очаква промяна на качествата и регенеративната способност на Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира извън границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради което с реализацијата му не се очаква пряко унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0002086 „Оризища Цалапица”.
- Имотът представлява урбанизирана територия, в границите на която има съществуващи сгради към цех за метални изделия и шоурум, предвид това, както и поради отдалечеността на имота от защитената зона и характера на инвестиционното предложение, няма вероятност осъществяване на ИП да доведе до беспокойство 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; трансграничният характер на въздействието; интензивност и комплексност на въздействието; вероятност за въздействие; очакваното настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействията 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 разглежданите 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. № 3781/14.06.2018г. РЗИ Пловдив е определила, че от реализацията на инвестиционното намерение, при спазване на приложимото законодателство, не се очакват съществени отрицателни въздействия по отношение на компонентите и факторите на околната среда и риск за здравето на хората.
- 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, възложителят е уведомил писмено за инвестиционното си намерение Община Марица и Кметство с.Бенковски.
- Съгласно изискванията на чл.6, ал.9 и ал.10 от Наредбата за ОВОС, 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. В т.ч информацията по Приложение № 2 е изпратена до Община Марица и Кметство с.Бенковски. Община Марица и Кметство с.Бенковски са информирани РИОСВ-Пловдив, че след изтичане на нормативно определения срок няма постъпили възражения.
- 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 редовна 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 редовна 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.).

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 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

04.07.2018г.