



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора
териториален обхват - области Стара Загора, Сливен, Ямбол и община Тополовград

РЕШЕНИЕ № СЗ – 121 – ПР/2015

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

На основание чл. 81, ал. 1, т. 2 и чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, 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 Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 2 ал. 1, т. 1, чл. 4, чл. 40 ал. 3 и 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 представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС представени становища от Регионална здравна инспекция гр. Стара Загора.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда и оценка на съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за

инвестиционно предложение Изграждане на генераторна станция за производство на азот в УПИ XXXI-8707, кв. 31 по плана на гр. Казанлък, общ. Казанлък, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

Възложител „М+С Хидравлик“ АД, гр. Казанлък, ул. „Козлодуй“ № 68.

Кратко описание на инвестиционното предложение:

- Според представената информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС, в която е описана характеристиката на предлаганата дейност, инвестиционното предложение предвижда премахване на стара сграда и изграждане на нова за генераторна станция за производство на газообразен азот и подвързването на „Генераторна Станция за производство на газообразен азот Atlass sorco“ към наличната тръбна система на отделението за термообработка на стоманени детайли, подаваща газове и течни продукти от възела захранващ пещ №1 до пещ №4 за термообработка. Във връзка с разширяване на обема на работа е необходимо наличие на второ независимо захранване на територията на площадката за нуждите на пещи за закаляване на детайли разположени в термичния участък на производство на газообразен азот при възникване авария на съществуващото захранване. Генераторна станция за производство на азот е с капацитет 40,5 Nm³/h и честота 99,9% към пещите. Тя представлява съоръжение, състоящо се от генератор за азот с вграден газов анализатор NG62 и въздушен винтов компресор GA 22FF-10 с вграден хладилен изсушител – 650 гр. фреон R404A и съпътстващо оборудване – ресивери за азот 1м³ и въздух 2м³. Съоръжението е предназначено за извличане на молекулярния азот от състава на атмосферния въздух 79%N₂ и подаването му в газова фаза като защитен газ към консуматорите-пещи за термична обработка в защитна газова среда. Начина на работа на генераторната станция е чрез въздушния винтов компресор се подава атмосферен въздух при определено налягане и с определен дебит към генератора за азот. В генератора се извършва разделяне на съставните части на атмосферния въздух /азот+кислород/, посредством специални мембранни филтърни елементи като отделения газообразен молекулярен азот се подава към консуматорите, а отделения кислород се отделя в

атмосферата. Газопреносната мрежа е предвидена от стоманени неръждаеми електрозаварени тръби.

- Генераторната станция за азот ще се разположи в УПИ XXXI-8707, кв.31 Промислена зона, гр. Казанлък. Имотът е с изградена техническа ел и В и К инфраструктура. В имота са построени няколко промишлени сгради и постройки от допълващо застрояване.
- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на генераторна станция за производство на азот. За предвидената дейност съгласно Приложение № 2 и на основание чл. 93, ал.1, т.1 от ЗООС се извършва преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Предвидената дейност попада в т. 6, б. „в” на Закона за опазване на околната среда „съоръжения за съхранение на нефт, нефтопродукти и химически вещества”.
- Инвестиционното предложение не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и защитени зони по смисъла за Закона за биологичното разнообразие. Най - близко разположената защитена зона е „Река Тунджа 1” с код ВГ 0000192 за опазване на местообитанията. ИП подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на най – близко разположените защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за оценка на съвместимостта.

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

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:

- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на генераторна станция за производство на азот. Реализацията на обекта ще се осъществи в едноетажна постройка на площ 17.94 кв.м. в УПИ XXXI-8707, кв.31 Промислена зона, гр. Казанлък на свободна площадка между съществуващи производствени сгради. Генераторната станция е в границите на урбанизирана територия, тръбите се полагат надземно, без да се засягат подземните комуникации от изградената инфраструктура. Пътната инфраструктурата е съществуваща и не се налага строителство. В тази връзка е направен извод, че обема и мащабността на инвестиционното предложение са малки и реализацията му ще окаже незначително въздействие върху околната среда.
- Разглежданата площадка предвидена за реализация на инвестиционното предложение има връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности и има пряка връзка със съществуващо в имота производствено предприятие. Новият обект предвижда осигуряване на аварийно захранване за нуждите на пещи за закаляване на детайли, като реализацията му не предполага негативно въздействие върху компонентите на околната среда, тъй като не се емитират вредни емисии в атмосферата, не се отделят производствени отпадъци, както и производствени води. Всичко това изключва възможността от увеличаване на въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения.
- Инвестиционното предложение предвижда изграждане на генераторна станция за производство на азот. Строителството не е свързано с добив на подземни богатства и използване на невъзобновими природни ресурси, което да доведе до трайни невъзстановими физически промени в района.
- Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорт на околната среда. Площадката, на която ще се разположи генераторната станция за азот е отредена за производствени дейности съгласно Интегриран план за градско възстановяване и

развитие (ИПГВР) на гр. Казанлък, одобрен с Решение № 684 от 30.07.2013г. и Решение № 777 от 30.10. 2013г. на Общински съвет Казанлък.

- Характерът на инвестиционното предложение ще предизвика натоварване и известен дискомфорт на околната среда при строителството и експлоатацията, свързано с шумово натоварване на площадката от работата на строителните машини и транспортните средства. То ще бъде минимално, локализирано само в рамките на ограничен район – работната площадка и няма да предизвика трайно въздействие върху населението на гр. Казанлък растителния и животинския свят.
- Известен риск от инциденти съществува единствено при строителството и експлоатацията на обекта. При вземане на необходимите мерки, свързани със стриктното спазване на изискванията на безопасност на труда, те ще бъдат сведени до минимум.

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:

- Генераторната станция за азот ще се разположи в едноетажна постройка на площ 17.94 кв.м. в УПИ XXXI-8707, кв.31 Промислена зона, гр. Казанлък. Парцелът се намира в южната част на гр. Казанлък и граничи с улица от юг и изток, на запад с промишлен терен и на север с жп линия. Имотът е собственост на възложителя.
- Избраното местоположение на площадката извън жилищната зона на населеното място в Промислената зона на гр. Казанлък, осигурява липсата на отрицателни въздействия свързани с наднормен шум. Качеството и регенеративните способности на природните ресурси в района също няма да бъдат засегнати.

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

- Представената от възложителя информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС описва биологичното разнообразие в района и защитените територии. Около площадките няма обявени защитени природни територии по Закона за защитените територии, което изключва възможността за въздействие на инвестиционното предложение. Разглежданата площадка не засяга защитени зони от Европейската екологична мрежа Натура 2000. Най-близко разположената зона е „Река Тунджа 1” с код BG 0000192, предназначена за опазване на местообитанията.
- Според извършената оценка за съвместимост реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху предмета и целите на защита в защитената зона, която цели дългосрочно опазване на биологичното разнообразие. Не се засягат ключови елементи от защитената зона. Предвид характера, местоположението и начина на реализиране на ИП не би попречило или увредило по никакъв начин приоритетни местообитания и видове предмет на опазване в защитените зони от мрежата Натура 2000. Инвестиционното предложение не генерира отпадъци или емисии, които при експлоатацията могат да увредят съседни местообитания или популации на защитени видове. Това води до извода, че екосистемите в естествената околна среда на защитените със закон територии и местообитания, планинските и гористите местности, районите в които нормите за качеството на околната среда са нарушени, силно урбанизираните територии, защитените територии на единични и групови паметници на културата, определени по реда на Закона за паметниците на културата и музеите, териториите и/или зоните и обектите със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита няма да бъдат засегнати и екосистемата ще асимилира реализираното инвестиционно предложение.

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

- Териториалният обхват на въздействие в резултат на строителството и експлоатацията на инвестиционно предложение е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот УПИ XXXI-8707, кв.31 Промислена зона, гр. Казанлък.
- Инвестиционното предложение ще се реализира в имот с добре изградена пътна инфраструктура. Местоположението отговаря на санитарно - хигиенните изисквания за здравна защита на селищната среда. Това води до извода, че засягането на населението ще бъде краткотрайно, временно и епизодично и ще се определя субективно от различните индивиди.
- Съгласно становище на РЗИ гр. Стара Загора с изх. № ВП-ЗК-452/ 30.11.2015г. при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква риск за човешкото здраве.
- Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, тъй като площадките са много отдалечени от границата на Република България.
- Въздействието в резултат на строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение ще бъде ограничено в рамките на разглеждания имот. Въздействието ще бъде дълготрайно, тъй като ландшафта се променя трайно и въздействието от естетическа гледна точка е субективно.

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

- Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от наредбата за ОВОС, възложителят е предоставил информацията за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на общ. Казанлък за достъп до информацията и за изразяване на становища от заинтересованите лица. Кметът на общ. Казанлък с писмо с изх. № 68-405-19/20.11.2015 г., уведомява РИОСВ – Стара Загора, че информацията по Приложение 2 от Наредбата по ОВОС е публикувана на сайта на общ. Казанлък на 06.11.2015 г. и след изтичане на 14 дневния срок не са постъпвали становища от физически или юридически лица.

На основание чл. 93, ал. 7 от Закона за опазване на околната среда решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя по 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 инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ, гр. Стара Загора, до 14 дни от настъпването им.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министеръра на околната среда и водите или пред Административен съд - Стара Загора в четиринадесет дневен срок от предоставянето му.

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА

Директор на РИОСВ – Стара Загора

Дата: 01.12.2015 г.

