



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция - Пловдив

РЕШЕНИЕ № ПВ-115-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 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 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, становище от РЗИ-Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за **инвестиционно предложение (ИП): „Организиране на допълнителни дейности за третиране на отпадъци“ на производствената площадка на „Анес - 96“ ООД**, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

Местоположение: 78080.67.235, с. Царацово, община Марица, област Пловдив

Възложител: „Анес - 96“ ООД, Иван Ангелов – Управител, с. Царацово, ул. „Клиси пара“ № 21, Община Марица, Област Пловдив, ЕИК 115790035

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение касае организиране на допълнителни дейности за третиране на отпадъци на съществуващата производствената площадка на „Анес - 96“ ООД, същата разположена в имот 78080.67.235, с. Царацово, община Марица, област Пловдив.

Възложителят „Анес - 96“ ООД, притежава Разрешение № 09-ДО-689-11 от 24.04.2017 г., издадено от РИОСВ-Пловдив, въз основа на което на територията на площадката са разрешени и се провеждат дейности по третиране на отпадъци с кодове R3, R13, R12, D14, D15.

Настоящото инвестиционно предложение касае и включва следните дейности:

- *Възстановяване/регенериране на разтворители –(R2):*

Ще се осъществява в съоръжение СИЕММЕ, тип K30 EX „Дестилатор за разтворители“. На възстановяване/регенериране на разтворители ще се подлагат отпадъци от отстраняване на бои, лакове, лепила и др. адхезиви, съдържащи органични разтворители. Същите ще се поставят в резервоара на съоръжението, следва задаване на съответната температура (в зависимост от вида на разтворителя, респ. неговата температура на кипене). В края на работния цикъл във външен съд ще се събира регенерираният разтворител/разредител, а в резервоара на дестилатора ще остане единствено утайка. Утайката ще се изгребва и ще се оползотворява като алтернативно гориво (R1) в подходящи инсталации извън територията на обекта на инвестиционното предложение. Капацитетът на съоръжението е 0.238т/денонощие.

- *Физикохимично третиране чрез коагулация на водни разтвори, емулсии и суспензии посредством коагуланти, променящи тяхното рН – (D9):*

Третирането на замърсените водни емулсии и води ще се извършва в съоръжение с вместимост от 2,5 м³. Замърсените отпадъчни води ще се припомпват в горната част на резервоара, на който е монтиран рН-метър и бъркалка за хомогенизиране, както и дозираща помпа. След като съдът се напълни до 2м³, рН-метърът ще се включва. Ще

се измерва стойността на активната реакция, както и температурата, след което ще се дозира киселина или основа, за да се постигне оптималното рН, което ще позволи максимална коагулация на диспергираните в разтвора замърсители. След включване на бъркалката за около 10 минути, следва престой от около 30 минути, при което ясно ще се оформят две фази: бистра течна и полутечна.

Бистрата течна фракция ще се отдекантира в резервоари и периодично ще се предава в ГПСОВ.

Полутечната фракция ще се дренира в еднокубикови контейнери и ще се подава за допълнително обезводняване във филтърпреса. Отделената вода ще се отвежда в резервоари с отпадъчна вода, предназначена за пречистване в ГПСОВ, а обезводнената утайка ще се оползотворява като алтернативно гориво.

Максималният капацитет на съоръжението е 10 куб. м./ден при едносменен 8-часов работен режим.

- *Рециклирането или възстановяване на метални опаковки, съдържащи или замърсени с опасни вещества – (R4):*

Металните варели, съдържащи остатъци или замърсени с опасни вещества, като разтворители, адхезиви, химикали, масла, восъци и пр., представляват отпадък с код 15 01 10*.

Същите ще се приемат и ще се подлагат на цялостен оглед, относно тяхната физическа цялост и търговски вид. Предварително, механично, посредством метални шпатули и четки, ще се отстраняват грубите остатъци от съдържащите се опасни вещества, същите ще се изсипват в специално отреден метален контейнер. Това предварително механично третиране на металните опаковки цели онечистванията по повърхността да се сведат до дебелината на филм, след което ще се пристъпва към криогенен метод на отстраняване на онечистванията в металните опаковки, както следва:

- Обработка с течен азот при температура -192°C и налягане 22 бара, подаван от съоръжение „Euro-Cyl 180/24 & Euro-Cyl 230/24“. Съоръжението се състои основно от стоманена бутилка за втечен азот с вместимост от 6m^3 , редуктор на налягането и специален накрайник с дюза. Стените и дъното на металните опаковки последователно ще се „обливат“ с течен азот за около 2-3 минути в зависимост от дебелината на филма-замърсител. Процесът ще се ускорява като „замразената“ метална опаковка се почука, при което онечистванията ще падат по дъното на металната опаковка под формата на твърди кристали, които ще се изсипват в контейнер. Капацитет на почистване/ възстановяване с течен азот ще бъде около 50 варела на ден, т.е. 600 кг или 100т годишно.

- В зависимост от химичния състав на онечистванията допълнително ще се прибегва до прилагането на препарат за обезмасляване на неорганична основа, за да се постигне фино почистване на металната повърхност или до използване на бластиране с въглероден диокси. Бластирането с въглероден диоксид представлява механичен начин за почистване на по-специфични метални повърхности (под комбинирано въздействие на налягане, създавано от компресор и температура от -70°C , онечистванията ще се „замразяват“ и „остъргват“ от металната повърхност).

В зависимост от физическата цялост на металните опаковки, част от тях ще са напълно рециклирани и ще се използват повторно, а друга част ще се подлагат на механично третиране (смачкване на преса) с цел намаляване на обема им, и ще се предават като метал.

- *(D14) Препакетиране на негодни за употреба и забранени пестициди* - При препакетирането/преопаковането на пестициди ще се използват само специализирани здрави опаковки. Преопаковането ще се извършва под навес в съществуващия производствен корпус на площ от 20 кв. м. и с капацитет до 9 тона /деноношие.

Реализацията на ИП не предполага извършването на строителни дейности. Всички дейности ще се извършват на съществуваща площадка. Дейностите по третиране ще се извършват в мобилни установки и във вече изграденото хале. Върху определени площи ще бъде инсталирано оборудването, необходимо за осъществяване на съответните дейности по третиране на отпадъци.

Площадката е с изградена техническа инфраструктура. За реализацията и експлоатацията на ИП (добавяне на нови дейности по третиране на отпадъци на съществуваща площадка) ще се използва съществуващата пътна инфраструктура.

За нуждите на настоящото инвестиционно предложение, вода не е необходима.

От представената информация става ясно, че възложителят притежава Разрешително за водоползване на подземни води № 31590814/27.12.2013 г., издадено от Басейнова

Дирекция „Източнобеломорски район“. Добиваните води от съществуващият сондажен кладенец се използват за противопожарни цели и поливни цели за зелени площи.

От предвидените с ИП допълнителни дейности по третиране на отпадъци ще се образуват отпадъчни води само при провеждане на дейността D9 по третиране на замърсени водни емулсии и води. Според капацитета на предвиденото оборудване, са възможни максимални количества от 10 куб. м. дневно. Отпадъчните води ще се събират и предават на ПСОВ по силата на действащ договор с „В и К“ ЕООД, гр. Пловдив (Договор с № ПВ-07-19/20.12.2017г. и Анекс №1 към договор с № ПВ-07-19/20.12.2017г).

Така заявеното инвестиционно предложение представлява разширение на обект, както и дейност самостоятелно попадаща в обхвата на т. 11, буква „б“ от Приложение № 2 на *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС). Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗООС, инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

УПИ 67.235, село Царацово, местност „Клиси пара“, община Марица, в която 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 „Оризиса 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 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.

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:

• Инвестиционното предложение включва организиране на допълнителни дейности за третиране на отпадъци, които ще се извършват на съществуваща и изградена производствена площадка. Допълнителните дейности касаят възстановяване/регенериране на разтворители; физикохимично третиране чрез коагулация на водни разтвори, емулсии и суспензии посредством коагуланти, променящи тяхното рН; рециклиране или възстановяване на метални опаковки, съдържащи или замърсени с опасни вещества; препакетиране на негодни за употреба и забранени пестициди. Разширението на предложението, не е свързано с ползването или усвояване на допълнителни площи. Всички дейности ще се осъществяват в границите на съществуващата площадка на обекта.

• С предложението се цели монтиране на допълнителни инсталации с цел по-пълно обхващане на различни генератори на отпадъци и по-ефективно управление и третиране на отпадъците. С което се очаква да се постигне екологосъобразно третиране на отпадъците и техните компоненти с оглед пригодността им за възстановяване и рециклиране и/или повторна употреба.

• Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да доведе до замърсяване на подземни, повърхностни води и почви. От предвидените с ИП допълнителни дейности по третиране на отпадъци ще се образуват отпадъчни води само при провеждане на дейността D9 по третиране на замърсени водни емулсии и води. Отпадъчните води ще се събират и предават на ПСОВ по силата на действащ

договор с „В и К“ ЕООД, гр. Пловдив (Договор с № ПВ-07-19/20.12.2017г. и Анекс №1 към договор с № ПВ-07-19/20.12.2017г). С ИП не се предвижда заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти.

- Организацията и технологията на монтажните дейности при реализирането на инвестиционното предложение, ще бъде съобразена с теренните условия и връзката с останалите инфраструктурни обекти.

- Във връзка с поискано становище, относно определяне на необходимостта от извършване на ОВОС по отношение на степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, с писмо изх. № РД13-4048/25.06.2018г., РЗИ-Пловдив е изразила, че дейностите, предвидени в инвестиционното предложение, не биха оказали вредно въздействие на работещите, при спазване на изискванията за безопасност и здраве при работа. РЗИ – Пловдив е определила, че дейността на обекта на ИП е с локален характер, ограничен в границите на площадката и капацитета и типа на технологията не представлява риск за населението, не предполага неблагоприятно въздействие върху човешкото здраве и населението от близките населени места.

- При нормално изпълнение и спазване на всички изисквания за експлоатация на обекта, рискът от инциденти ще е минимален.

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 за 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 BG0002086 „Оризища Цаланица“.

- Имотът представлява урбанизирана територия, в границите на която има съществуващи сгради, предвид това, както и поради отдалечеността на имота от защитената зона и характера на инвестиционното предложение, няма вероятност осъществяване на ИП 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 експлоатацията на настоящото предложение е ограничен и локален в рамките на разглежданата площадка. Всички гореизброени дейности ще бъдат реализирани в границите на съществуващата производствена площадка (имот с № 78080.67.235, с. Царацово, община Марица, област Пловдив (НТП „за друг вид производствен, складов обект). С реализацията на инвестиционното предложение не се променя статутът на терена. За ИП не е необходимо усвояване на допълнителни площи, предвид което планираното разширение, няма да засегне ползватели или собственици на земи, разположени в съседство с разглеждания имот.

- Предвид естеството на инвестиционното предложение и предвидени мерки за намаляване, предотвратяване на евентуалните отрицателни въздействия върху

околната среда, въздействията по време на експлоатацията върху компонентите на околната среда могат да се определят като локални, краткотрайни, временни, обратими и с незначителен кумулативен характер.

- За реализацията и експлоатацията на ИП не се предвиждат дейности, свързани с добив на строителни материали, пренасяне на енергия, изграждане на нова пътна и техническа инфраструктура.

- За наличните опасни отпадъци, съдържащи опасни вещества с категории на опасност, включени в приложение №3 на ЗООС е представен доклад за класификация по чл.103, ал.1 от ЗООС, в който възложителят декларира, че предприятието/съоръжението не се класифицира с нисък или висок рисков потенциал.

- По време на реализацията на инвестиционното предложение, управлението на отпадъците ще бъде в съответствие с изискванията на *Закона за управление на отпадъците* и подзаконовите нормативни изисквания към него и няма да окаже значително въздействие върху компонентите и факторите на околната среда.

- 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. Царацово.

- В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 и ал. 10 от Наредбата за ОВОС е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение 2, като е представено копие от документацията на Община Марица и Кметство с. Царацово.

- Община Марица и Кметство с. Царацово 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 на обекта в експлоатация да се изпълни чл. 16 от *Закона за чистотата на атмосферния въздух* (ДВ, бр.45/1996 г. с посл. изм. и доп.).

2. Да се изпълни изискването на чл.11 от *Закона за чистотата на атмосферния въздух* (ДВ, бр.45/1996 г. с посл. изм. и доп.).

3. За целите на контрола по чл.148, ал.3 от *Закона за опазването на околната среда* (ДВ, бр.91/2002 г. с посл. изм. и доп.), съгласно чл.6, ал.1 и ал.2 от *Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни химични вещества и за ограничаване от тях* (ДВ, бр.5/2016 г.) операторът (дружеството) да поддържа в наличност докладът от извършената класификация съгласно чл.103, ал.1 от ЗООС.

4. За предвидената дейност е необходимо да се стартира процедура по реда на чл. 73 от *Закона за управление на отпадъците* (ДВ, бр.53/2012 г. с посл. изм. и доп.).

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 подзаконовите 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, 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

25.07.....2018 г.

