



РЕШЕНИЕ № ПН.36.....ПР / 2023 г.

ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1 ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата и 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. 40, ал. 4 във връзка с ал. 3 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 представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал.1 и 2 от Наредбата за ОС, и становище от Регионална здравна инспекция (РЗИ) - Плевен

РЕШИХ:

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП): „Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) в съществуващи резервоари на територията на „Рафинерия Плама“ АД в ПИ № 73674.204.247, землище на с. Търнене, община Плевен“, **което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве и върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони (ЗЗ).**

местоположение: ПИ № 73674.204.247, землище с.Търнене, община Плевен, област Плевен

Възложител: „Ойл Платформ“ ЕООД, ЕИК 207316372, гр. Плевен, Западна индустриална зона, Рафинерия Плама

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционно предложение: „Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) в съществуващи резервоари на територията на „Рафинерия Плама“ АД в ПИ № 73674.204.247, землище на с.Търнене, община Плевен“, с възложител „Ойл Платформ“ ЕООД ще се осъществява съгласно договор за наем от 11.05.2023 г. между „Рафинерия Плама“ АД и „Ойл Платформ“ ЕООД.

Възложителят предвижда да използва съществуващи резервоари, които се намират на площадка с действащо Комплексно разрешително (КР) №21/2004 г., актуализирано с Решение № 21-Н0-И1-А4-ТГ1/2022 г. на ИАОС, с оператор „Рафинерия Плама“ АД. Описаният в ИП резервоарен парк R274, R275, R276, R277, R278, R279 и R280 (Титул 24), част от Инсталация за смесване на бензини на „Рафинерия Плама“ АД, е изведен от експлоатация по реда, определен в КР №21/2004, което е документирано с констативен протокол № КР-15/19.06.2023 г. на РИОСВ Плевен. Разглежданото ИП не попада в обхвата на Глава седма, раздел II от ЗООС.

Основните дейности, които ще се извършват и са предмет на ИП са приемане на котелно гориво, доставяно с ж.п. цистерни, временно съхранение на котелно гориво, експедиция на котелно гориво чрез автоцистерни.

Съхранението на котелното гориво ще се извършва в 7 бр. съществуващи резервоари, както следва:



- резервоари с № R 274, R 275, R 279 и R 280 всеки с проектен капацитет 5000 м3,
- резервоари с № R 276 и R 277 с проектен капацитет 2000 м3,
- резервоар № R 278 с проектен капацитет 1000 м3.

При необходимост съхраняваното котелно гориво ще се прехвърля от един резервоар в друг. Резервоарите са монтирани над терена, с обваловка върху бетонови фундаменти. Водата, събрана в обваловката, чрез съществуващата канализационна система ще се отвежда за пречистване в ПСОВ на „Рафинерия Плама“ АД.

Не се налага изграждане на нова инфраструктура. Ще се използва съществуващата инфраструктура, съоръжения и оборудване.

Съществуващата тръбопроводна мрежа ще се използва за транспортиране на нефтопродуктите от и до товаро-разтоварната естакада и мястото на съхранение. Тръбните линии са изпълнени надземно, от стоманени тръби, поставени върху стоманени подпори. Предвидена е система за охлаждане и пожарогасене с пяна.

Доставките ще се извършват чрез ж.п. естакада. Едновременно ще се разтоварват 18 ж.п. цистерни, към колектор, който ще поема продукта от разтоварваните цистерни и чрез тръбна разводка по магистрален колектор ще постъпва в съответния резервоар.

Експедицията на котелното гориво ще се извършва чрез автоцистерни. За товаренето им ще се ползва една естакада, на площадка с бетонова настилка. Резервоарите за котелно гориво са свързани със система за наблюдение и отчитане на нивото в тях.

ИП е свързано със съхранение на опасно химично вещество - котелно гориво, попадащо в част 2, т.34г) от Приложение №3 на ЗООС в общо количество 21 736,400 тона, надвишаващо праговете за нисък рисков потенциал (над 2 500 тона) и с категория на опасност Е1 от Част 1 на същото приложение.

Направено е описание на местоположението на резервоарите, предмет на ИП, като са представени разстоянията до най-близките жилищни райони, обекти с обществено предназначение, транспортни пътища, както и съседните предприятия и обекти, райони и строежи, които могат да бъдат източник на или да увеличат риска или последствията от голяма авария и да предизвикат ефект на доминото.

Възложителят е определил, че териториалния обхват на въздействие при експлоатацията на ИП е ограничен и локален в рамките на разглеждания поземлен имот. При анализиране на резултатите от аварийните ситуации, представени в разработките по чл.99б от ЗООС на съществуващите съседни предприятия с класификация нисък рисков потенциал (на оператори „Бент ойл АД, „Лотус ойл трейд“ ЕООД, „Феникс ойл трейд“ ЕООД и „Рафинерия Плама“ АД, намиращи се на територията на Рафинерия Плама АД) е направено заключение, че те не представляват опасност за обекта на ИП.

Максимални количества отпадъци, които е възможно да се генерират при експлоатацията на ИП са:

- нефтени разливи с код 05 01 05*, в количество 1,5 тона,
- дънни утайки от резервоари с код 05 01 03*, в количество 3 тона.

Не се предвижда временно съхранение и предварително третиране на образуваните отпадъци. Същите ще се предават за оползотворяване на „Рафинерия Плама“ АД, съгласно сключен договор.

ПИ № 73674.204.247, с. Търнене, общ. Плевен, в който ще се реализира ИП, е с площ 21878 м2, трайно предназначение на територията: „урбанизирана“, с начин на трайно ползване: „за друго производство на продукти от нефт, въглища, газ, шисти“, съгласно скица №15-1445148/13.12.2022г., издадена от СГКК – гр. Плевен.

Съгласно представената информация, най-близко разположените жилищни територии на населени места са отдалечени от резервоарите, предмет на ИП, както следва: с. Дисевица, с. Търнене и гр. Долни Дъбник са на разстояние около 2 км, с.Ясен - на около 3,2 км.

Не е необходима промяна на трайното предназначение на имота, в който ще се реализира ИП.

Не се налага изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Не е необходимо допълнително водоснабдяване и електрозахранване на имота.

Замърсените води от обваловките на резервоарите, чрез съществуващата канализационна система, ще се отвежда за пречистване в ПСОВ на „Рафинерия Плама“ АД.

ИП не попада в санитарно-охранителни зони (СОЗ) около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване.

Експлоатацията на инвестиционното предложение е свързана с краткотрайно и несъществено увеличение на нивата на шум в непосредствена близост до мястото на работа, при доставка и експедиция на предвидените нефтопродукти. Не се очаква шумово натоварване над допустимите норми в най-близко стоящите обекти и зони подлежащи на здравна защита.

Дейностите, свързани с бъдещата експлоатация на резервоарен парк - R274, R275, R276, R277, R278, R279 и R280 (Титул 24) не представляват съществен източник на емисии във въздуха. Експлоатацията на резервоарите включва приемане, съхранение и експедиция на котелно гориво и е свързана с несъществено количество неорганизираните емисии на летливи органични съединения (ЛОС). Емисиите от летливи органични съединения няма да окажат въздействие върху въздуха на околните населени места, поради значителното разстояние от най-близките населени места.

Петролният продукт, с който ще работи възложителят, (котелно гориво) не попада в обхвата на Закона за чистотата на атмосферния въздух и свързаната с него Наредба №16/12.08.1999 г. за ограничаване на емисиите от летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини (обн. ДВ бр.75/24.08.1999 г. с всички изм. и доп., посл. доп. ДВ бр.12/06.02.2018 г.).

Прогнозните емисиите на замърсители при работата на горивния източник Konus Kessel тип KV1-1.25/25 на котелно гориво, с топлинна мощност 1.165 MW, декларирани от Възложителя, няма да окажат съществено влияние върху нивата на показателите за качеството на въздуха в най-близките населени места. Съгласно представената информация нивата на емитираните замърсители не превишават приложимите емисионни норми, определени в таблица 1, част 2, приложение № 1 от Наредбата за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации.

Уточнени са кодовете и максималните годишни количества на отпадъците, които се очаква да се генерират на площадката по време на експлоатацията. Уточнен е начинът им на управление – няма да има временно съхранение на генерираните на площадката отпадъци. Същите ще се предават за оползотворяване, на площадката на „Рафинерия Плама“ АД, на база сключен договор.

По отношение на представената информация по чл.99 б от ЗООС:

ИП е свързано със съхранение на опасно химично вещество - котелно гориво, попадащо в част 2, т.34г) от Приложение №3 на ЗООС в общо количество 21 736,400 тона, надвишаващо праговете за нисък рисков потенциал (над 2 500 тона) и с категория на опасност Е1 от Част 1 на същото приложение. ИП попада в обхвата на Глава 7, раздел I на ЗООС.

За ИП „Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) в съществуващи резервоари на територията на „Рафинерия Плама“ АД“ в ПИ № 73674.204.247, с. Търнене, общ. Плевен, област Плевен от Изпълнителния директор на ИАОС е издадено потвърждение с изх. № ПГА-2242/28.07.2023 г. по чл.103, ал.7 от ЗООС за извършена класификация по чл.103, ал.2 от ЗООС на предприятие с класификация нисък рисков потенциал, с оператор „Ойл Платформ“ ЕООД, гр. Плевен.

Съгласно издаденото потвърждение по чл.103, ал.7 от ЗООС с изх. №ПГА-2242/28.07.2023 г. на ИАОС на територията на предприятието ще е налично котелно гориво, попадащо в обхвата на Приложение № 3 на ЗООС в следните съоръжения и количества:

- в 4 бр. резервоари с №№ R274, R275, R279, R280 с проектен капацитет всеки от 5000 куб. м (16 600 тона); в 2 бр. резервоари с № R276 и R277 с проектен капацитет всеки от 2000 куб.м (3 332 тона), 1 бр. резервоар с №R278 с проектен капацитет 1000 куб. м (833 тона), при максимално запълване на резервоарите от 85% или общо 20 825 тона;

- в 18 броя ж.п. цистерни с капацитет всяка по 50 куб.м (882 тона)

- в 1 брой автоцистерна с капацитет 25 куб.м (24,5 тона);

- в тръбопроводи - 4,9 тона;

- опасни отпадъци (с код и наименование):

• 05 01 03* - дънни утайки от резервоари в максимално количество 3 тона,

• 05 02 05* - нефтени разливи в максимално количество 1,5 тона, попадащи в категория на опасност Е1 от Част 1 на Приложение №3 от ЗООС.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл.99б) от ЗООС.

В изпълнение на изискванията на чл.7, ал.2, т.3 и т.4 от Наредбата за ОВОС, за реализацията на ИП и одобряване по чл. 99 б) от ЗООС е изисквана консултация с ИАОС, РД „ПБЗН“ - Плевен, РЗИ - Плевен и Община Плевен. Положителна оценка за одобряване по чл. 99 б) от ЗООС на ИП е получена от:

- ИАОС, писмо с вх. № 3434(11)/15.09.2023 г.

- РД „ПБЗН“ Плевен, писмо с вх. № 3434(13)/19.09.2023 г.

- РЗИ Плевен, писмо с вх. №3434(9)/08.09.2023 г.

- Община Плевен, писмо с вх. № 3434(15)/21.09.2023 г.

Предвид представената от „Ойл Платформ“ ЕООД, гр. Плевен информация и оценка по чл.99б, ал.1 от ЗООС с вх. №3434(5)/23.08.2023 г., допълнителна информация с вх. №3434(12)/18.09.2023 г. на РИОСВ Плевен и получените становища на специализираните компетентни органи, на основание чл.99б, ал.5 от ЗООС, одобряваме местоположението на предвидените с ИП съоръжения за съхранение на котелно гориво на предприятие с нисък рисков потенциал: „Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) в съществуващи резервоари на територията на „Рафинерия Плама“ АД“ в ПИ № 73674.204.247, с. Търнене, общ. Плевен, област Плевен в общо количество 21 736,400 тона.

Съгласно писмо на Регионална здравна инспекция Плевен с изх. №ОЗ-01-48/08.09.2023 г., (вх. № 3434(9)/08.09.2023 г. на РИОСВ Плевен) ИП: „Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) в съществуващи резервоари на територията на „Рафинерия Плама“ АД в ПИ № 73674.204.247, землище на с.Търнене, община Плевен“ няма да доведе до значителна степен на въздействие и риск за човешкото здраве. Становището на РЗИ Плевен е, че не е необходимо извършване на ОВОС при спазване изискванията на Закона за здравословни и безопасни условия на труд и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, и предвидените мерки, свързани с предотвратяване, контрол и ограничаване последствията от големи аварии при реализиране на ИП, и съгласува информацията и оценката по чл.99б от ЗООС.

ИП попада в обхвата на т. 3, буква „д“ – съоръжения за надземно складиране на горива, от Приложение №2 към чл.93, ал. 1, т. 1 и т. 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и подлежи на преценяване необходимостта от ОВОС, с компетентен орган РИОСВ - гр. Плевен.

ИП не попада в границите на защитена зона по смисъла на чл.5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Имотът, предмет на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Най – близко разположени, на около 380 м, са защитени зони:

- BG0000240 “Студенец”, за опазване на дивите птици, по чл.6, ал.1, т.3 и 4 от ЗБР, обявена със Заповед №РД-800/04.11.2008 г. на МОСВ (ДВ бр.105/09.12.2008 г.), изменена със Заповед №РД-67/28.01.2013 г. на МОСВ (ДВ бр. 10/05.02.2013 г.), изменена и допълнена със Заповед №РД-269/31.03.2021 г. на МОСВ (ДВ бр. 41/18.05.2021 г.)

- BG0000240 “Студенец”, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от ЗБР, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.), изм. с Решение №615/2020 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 79/2020 г.), във връзка със Заповед №РД-269/31.03.2021 г. на МОСВ (ДВ бр. 41/18.05.2021 г.)

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 ИП „Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) в съществуващи резервоари на територията на „Рафинерия Плама“ АД в ПИ № 73674.204.247, землище на с.Търнене, община Плевен“ **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на**

видове, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони и може да бъде съгласувано.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение (размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; 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, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от доп. разпоредби на Закона за здравето).

1. С инвестиционното предложение се предвижда съхраняване на нефтопродукти (котелно гориво) в съществуващи резервоари R274, R275, R276, R277, R278, R279 и R280 на площадка с действащо Комплексно разрешително (КР) №21/2004 г., актуализирано с Решение № 21-Н0-И1-А4-ТГ1/2022 г. на ИАОС и с оператор „Рафинерия Плама” АД. Описаният резервоарен парк е извън обхвата на цитираното КР.

2. Представена е информация и оценка по чл.99б, ал.1 от ЗООС, която по форма и съдържание отговаря на изискванията на чл.10, ал.1 от Раздел II на Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях (обн.ДВ, бр.5 от 19.01.2016 г., изм. и доп. ДВ, бр.62 от 05.08.2022 г.).

3. Направено е описание на съществуващия обект, предмет на инвестиционното предложение.

4. Представени са описание и визуализация чрез подходящ картен материал на местоположението на резервоарите, посочени в ИП и са дадени разстоянията до: най-близките жилищни райони, обекти с обществено предназначение по параграф 1, т.29в от ДР на ЗООС, транспортни пътища, както и съседните предприятия, вкл. и съседните предприятия с класификация нисък рисков потенциал на територията на Рафинерия Плама АД и обекти, райони и строежи, които могат да бъдат източник на или да увеличат риска или последствията от голяма авария и да предизвикат ефект на доминото, територии с особено природозащитно значение. Представена е информация за отстоянията (в метри) до съществуващите съседни предприятия с класификация нисък рисков потенциал на оператори „Бент ойл АД, „Лотус ойл трейд“ ЕООД, „Феникс ойл трейд“ ЕООД и „Рафинерия Плама” АД, намиращи се също на територията на Рафинерия Плама АД.

5. Описани са очакваните значителни неблагоприятни последствия от реализацията на ИП за околната среда и човешкото здраве, дадени са обобщения от извършените анализи. Изготвена е оценка на риска, включваща детайлен анализ за вида на аварията и техния обхват при възможните сценарии за аварии в предприятието. Анализът на сценариите на основните причини за аварията е извършен по метода „Матрицата на риска“ (матрица на риска по два фактора), който дава възможност за приоритизиране на сценариите за големи аварии. С анализа на матрицата на риска е определено, че най-рисковите ситуации са свързани с пробив на резервоар, изтичане и запалване на разлято котелно гориво (пожар на повърхността на локва). За определяне на зоните на аварийно планиране е използвана Методика за бърза оценка на евентуални поражения от голяма авария с опасни химични вещества. Определени са зоните на пораженията от аварии като получените резултати за териториалния им обхват са нанесени на картен материал.

6. Зоните, в които се очакват поражения, обхващат част от територията на „Рафинерия Плама” АД. Зоните, в които съществува опасност за живота на хората не достигат до чувствителни обществени сгради, не се очаква да има опасност за населението. Няма предпоставки за въздействие върху съседните производствени и складови площадки и възникване на „домино“ ефект, поради малките разстояния на въздействие.

7. Операторът е представил анализ и оценка на последствията, както и техния териториален обхват при аварии в най - близко намиращите се предприятия с класификация нисък рисков потенциал: „Петролна база - Плевен” на оператор „Бент ойл“ АД, „Резервоарен парк за съхранение на петролни продукти“ на оператор „Рафинерия Плама“ АД, „Резервоарен парк за съхранение на петролни продукти, гр. Плевен“ на оператор „Лотус Ойл Трейд“ ЕООД, гр. Плевен, „Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво)“ на оператор „Феникс Ойл Трейд“ ЕООД, чиито площадки са на територията на „Рафинерия Плама“ АД. Направено е заключение, че няма предпоставки за възникване на „ефект на доминото“ върху площадките на „Бент ойл“ АД, „Рафинерия Плама“ АД, „Лотус Ойл Трейд“ ЕООД и „Феникс Ойл Трейд“ ЕООД дори при едновременното реализиране на всички разгледани сценарии.
8. Очакваните неблагоприятни последствия за околната среда и човешкото здраве, произтичащи от съответните сценарии на голяма авария не засягат най – близките жилищни райони, обекти с обществено предназначение, транспортни пътища, защитени зони, съседни предприятия и са на безопасни разстояния до предприятието.
9. ИП с идентификатор 73674.204.247, с. Търнене, общ. Плевен, в който ще се реализира ИП, е с площ 21878 м², трайно предназначение на територията: „урбанизирана“, с начин на трайно ползване: „за друго производство на продукти от нефт, въглища, газ, шисти“, съгласно скица №15-1445148/13.12.2022г., издадена от СГКК – гр. Плевен. Ползването на имота е съгласно договор от 11.05.2023 г. между „Рафинерия Плама” АД и „Ойл Платформ“ ЕООД.
10. Не се налага промяна на трайното предназначение на имота, в който ще се реализира ИП. Същият е урбанизиран.
11. ИП не е свързано с изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Не е необходимо допълнително водоснабдяване и електрозахранване на имота.
12. Дейностите, свързани с бъдещата експлоатация на резервоарен парк R274, R275, R276, R277, R278, R279 и R280 (Титул 24) не представляват съществен източник на емисии във въздуха. Експлоатацията на резервоарите включва приемане, съхранение и експедиция на котелно гориво и е свързана с несъществено количество неорганизираните емисии на летливи органични съединения (ЛОС). Емисиите от летливи органични съединения няма да окажат въздействие върху въздуха на околните населени места, поради значителното разстояние от най-близките населени места.
13. Петролният продукт, с който ще работи възложителят (котелно гориво) не попада в обхвата на Закона за чистотата на атмосферния въздух и свързаната с него Наредба №16/12.08.1999 г. за ограничаване на емисиите от летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини (Обн. ДВ бр.75/24.08.1999 г.).
14. Прогнозните емисиите на замърсители при работата на горивния източник Konus Kessel тип KV1-1.25/25 на котелно гориво, с топлинна мощност 1.165MW, няма да окажат съществено влияние върху нивата на показателите за качеството на въздуха в най-близките населени места. Нивата на емитираните замърсители не превишават приложимите емисионни норми, съгласно Наредбата за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации.
15. Най-близко разположените жилищни територии на населени места са отдалечени от резервоарите предмет на ИП, както следва: с. Дисевица, с. Търнене и гр. Долни Дъбник са на разстояние около 2 км, с.Ясен - на около 3,2 км.
16. Експлоатацията на инвестиционното предложение е свързано с краткотрайно и несъществено увеличение на нивата на шум в непосредствена близост до мястото на работа, при доставка и експедиция на предвидените нефтопродукти.
17. Не се очаква шумово натоварване над допустимите норми в най-близко стоящите обекти и зони подлежащи на здравна защита.
18. ИП не попада в санитарно-охранителни зони (СОЗ) около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване.
19. Замърсените води от обваловките на резервоарите, чрез съществуващата канализационна система, ще се отвеждат за пречистване в ПСОВ на „Рафинерия Плама“ АД.

20. Уточнени са кодовете и максималните годишни количества на отпадъците, които се очаква да се генерират на площадката по време на експлоатацията. Уточнен е начинът им на управление - няма да има временно съхранение на генерираните на площадката отпадъци. Същите ще се предават за оползотворяване на „Рафинерия Плама“ АД на база сключен договор.

21. Предвидени са мерки, които е необходимо да се включат в ИП, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

22. Реализацията на ИП „Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) в съществуващи резервоари на територията на „Рафинерия Плама“ АД в ПИ № 73674.204.247, землище на с.Търнене, община Плевен“ няма да доведе до значителна степен на въздействие и риск за човешкото здраве.

II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание (съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства /включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие/ в района и неговите подпочвени пластове; абсорбционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; 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; гъстонаселени 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).

1. ИП не засяга териториалната цялост на защитени зони по смисъла на ЗБР и ще се реализира в строителните граници на населеното място, поради което не се очаква унищожаване, увреждане или фрагментация на природни местообитания предмет на опазване в близко разположените ЗЗ.

2. Няма вероятност реализирането на ИП да доведе до прекъсване на биокоридорни връзки, с което да наруши кохерентността на мрежата Natura 2000.

3. Предвид отдалечеността на имота обект на ИП от защитените зони не се очаква дълготрайно и значително по степен безпокойството на видовете, предмет на опазване в най - близко разположените защитени зони “Студенец” BG0000240 и “Студенец” BG0000240.

4. Характерът и начинът на изпълнение на предвидените дейности не предполага унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в най – близко разположените защитени зони.

5. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в близко разположените защитени зони “Студенец” BG0000240 и “Студенец” BG0000240.

6. Няма вероятност от натрупване на отрицателни кумулативни въздействия върху местообитания на видовете, предмет на опазване в защитена зона, спрямо одобрените до момента други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти в най – близко разположените защитени зони.

7. При реализацията на ИП не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитени зони “Студенец” BG0000240 и “Студенец” BG0000240.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. I и II по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4 от ЗООС (предвид: степента и пространствения обхват на въздействието /като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати/; естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие;

очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията).

1. Териториалният обхват на въздействието в резултат на реализация на инвестиционното предложение е ограничен и локален. Не се очаква дейността да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и населението в района.
2. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.
3. Предвид характеристиката на инвестиционното намерение, въздействията могат да се определят като локални и обратими.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Община Плевен е информирала обществеността за инвестиционното предложение със съобщение поставено на информационното табло и на интернет страницата си.
2. Община Плевен е осигурила обществен достъп до информацията по Приложение №2, към чл.6 от Наредбата за ОВОС. Информацията е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.
3. В законоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на инвестиционното предложение в общинска администрация Плевен, съгласно писмо изх.№ ЕК-534/14.09.2023г. на Община Плевен, както и в РИОСВ Плевен.

и при следните условия:

1. Във връзка с изискването на чл.106, ал.1 от ЗООС и в срока указан в чл.106, ал.2 на закона, „Ойл Платформ“ ЕООД, гр. Плевен в качеството си на оператор на предприятие с класификация нисък рисков потенциал - Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) в съществуващи резервоари на територията на „Рафинерия Плама“ АД да изготви и подаде в РИОСВ Плевен доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии (ДППГА). Формата и съдържанието на ДППГА са определени Приложение № 2 към чл. 11, ал. 1 от Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение в посочения му обхват.

Настоящото решение за ИП „Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) в съществуващи резервоари на територията на „Рафинерия Плама“ АД в ПИ № 73674.204.247, землище на с.Търнене, община Плевен“ 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.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ – Плевен своевременно, но не по-късно от 14 дни от настъпване на измененията.

Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

При констатиране неизпълнение на условията и мерките в настоящето решение, виновните лица носят административнонаказателна отговорност по чл. 166, т. 2 от Закона за опазване на околната среда.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд - Плевен или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административно-процесуалния кодекс.

С уважение,

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
Директор на РИОСВ-Плевен

Дата 20.11. /2023 г.

