

СЪОБЩЕНИЕ

по чл.5, ал.2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*

Представеното от „ПЕТРОЛЕН ТЕРМИНАЛ ВАРНА“ ЕООД, уведомление е за инвестиционно предложение (ИП) за „Монтиране на котел с мощност 400 kW и резервоар за дизелово гориво към него (5 м³) към системата за подгряване на битум до сграда с идентификатор 10135.5501.240.4 и смяна на съхраняваното в резервоар № 15 гориво в Петролна база Варна в ПИ с идентификатор 10135.5501.239 по КККР на гр. Варна.

Във връзка с представеното от „ПЕТРОЛЕН ТЕРМИНАЛ ВАРНА“ ЕООД, уведомление за инвестиционно предложение (ИП) за „Монтиране на котел с мощност 400 kW и резервоар за дизелово гориво към него (5 м³) към системата за подгряване на битум до сграда с идентификатор 10135.5501.240.4 и смяна на съхраняваното в резервоар № 15 гориво в Петролна база Варна в ПИ с идентификатор 10135.5501.239 по КККР на гр. Варна, в съответствие с разпоредбата на чл. 5, ал.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), РИОСВ - Варна, информира за следното:

I. По отношение изискванията на глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) за оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС):

Заявеното ИП е за монтиране на котел с мощност 400 kW и резервоар за дизелово гориво към него (5 м³) към системата за подгряване на битум до сграда с идентификатор 10135.5501.240.4 и смяна на съхраняваното в резервоар № 15 гориво в Петролна база Варна в ПИ с идентификатор 10135.5501.239 по КККР на гр. Варна, с възложител „ПЕТРОЛЕН ТЕРМИНАЛ ВАРНА“ ЕООД.

Реализацията на промяната не води до разширение или изменение на производствената дейност на дружеството.

ИП е свързано с ремонт на съществуваща система за подгрев на суров нефт с цел подгряване на битум, монтиране на нов котел с мощност 400 kW и надземен резервоар за дизелово гориво към него (5 м³). Резервоарът се предвижда да отговаря на европейските стандарти за безопасност, ще бъде едностенен, цилиндричен, с подходяща обваловка в основата си.

Имотът в който ще се реализира ИП е присъединен към техническата инфраструктура. Нова техническа инфраструктура няма да се изгражда. Няма да се извършват изкопни дейности.

ИП не е свързано с формиране на нови потоци отпадъчни води или увеличаване на количествата на съществуващите.

Заявеното ИП е разширение/изменение на съществуващ обект, което попада в обхвата на точка 3, буква „д“ *съоръжения за надземно складиране на горива* от Приложение № 2 на ЗООС и на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 от същия закон подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Компетентен орган за вземане на решение по ОВОС е директорът на РИОСВ-Варна на основание чл. 93, ал. 3 от ЗООС.

За процедурата по преценяване необходимостта от извършване на ОВОС възложителят на ИП е необходимо да предприеме следните действия:

1. Съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* (изм. и доп. ДВ. бр.98 от 27 ноември 2018 г.) възложителят на инвестиционно предложение обявява своето предложение на интернет страницата си, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин.

2. За преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за предложенията по чл. 93, ал. 1 от ЗООС, възложителят заплаща такса в размер, определен с Тарифата за таксите,

които се събират в системата на Министерството на околната среда и водите (обн., ДВ, бр. 39 от 2011 г.; изм. и доп. ДВ. бр.60 от 7 Юли 2020 г.) и внося писмено искане по образец съгласно приложение № 6 до компетентния орган, към което прилага един екземпляр от информацията по приложение № 2 на хартиен и електронен носител.

Към искането да се приложат:

- Информация за датата и начина на заплащане на дължимата такса в размер на 500 лв., съгласно чл. 1, ал. 5, т. 1 от Тарифата за таксите, които се събират в системата на МОСВ (приета с ПМС 136/2011 г., изм. и доп.), преведена по банков път: IBAN: BG17 SOMB 9130 3137 0237 01; BIC: SOMBBGSF, при Общинска банка АД. Основание: по преписка с вх. № 26-00-302/2022 г.

- Към информацията по Приложения 2 към чл. 6, ал. 1 от Наредбата за ОВОС да бъде включено описание на всички дейности свързани с реализацията на ИП, както и разстояние, на което се намират най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита по смисъла на параграф 1, т. 3 от ДР на *Наредбата за ОВОС*.

На основание чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС за изясняване на обществения интерес компетентният орган или оправомощено от него длъжностно лице:

- осигурява обществен достъп до информацията по приложение № 2, като поставя съобщение на своята интернет страница и по друг начин за най-малко 14 дни за достъпа до информацията и за изразяване на становища от заинтересувани лица;

- предоставя копие на искането и информацията по приложение № 2 на електронен носител на Община Варна и Район „Аспарухово“, общ. Варна.

- В срок до 3 дни след получаването на информацията по приложение № 2 Община Варна и Район „Аспарухово“, общ. Варна:

- осигуряват обществен достъп до информацията за най-малко 14 дни, като поставят съобщение на интернет страниците си (ако имат такава) и на общественодостъпно място за достъпа до информацията и за изразяване на становища от заинтересувани лица;

- в срок до 3 дни след изтичането на 14 дневния срок изпращат на съответния компетентен орган резултатите от обществения достъп, в т.ч. по начина на осигуряването му по образец съгласно приложение № 7.

II. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

На основание чл. 31, ал. 1 от ЗБР и 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* (ДВ. бр.73/11.09.2007г., изм. и доп) инвестиционното предложение подлежи и на оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони (ЗЗ).

Територията, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии (ЗТ) по смисъла на *Закона за защитените територии*, не попада в границите на ЗЗ от мрежата “Натура 2000”. Най-близко разположената ЗЗ е за опазване на дивите птици BG0000191 „Варненско-Белославско езеро”, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 3 и 4 от ЗБР и обявена със Заповед № РД-128/10.02.2012 г. на министъра на околната среда и водите.

Преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитената зона ще бъде извършена в рамките на процедурата за преценяване необходимостта от ОВОС.

III. По отношение на изискванията на глава седма, раздел първи от ЗООС:

С писмо изх. № УК-3612/29.09.2022 г. на ИАОС, е потвърдена извършената класификация по чл. 103, ал. 5 на ЗООС на предприятие с висок рисков потенциал *Петролна база-Варна*, гр. Варна.

Актуализираното уведомление за класификация е подадено във връзка с:

➤ ИП за *Монтиране на котел с мощност 400 kW и резервоар за дизелово гориво към него (5 m³) към системата за подгряване на битум до сграда с идентификатор 10135.5501.240.4 и смяна на съхраняваното в резервоар № 15 гориво в Петролна база-Варна в ПИ с идентификатор 10135.5501.239*, находяща се в гр. Варна, Южна промишлена зона. Реализирането на ИП ще доведе до промяна в количествата на опасните вещества от приложение № 3 към ЗООС и до промени в съоръженията, предназначени за тяхното съхранение. Намалява се количеството на автомобилния бензин – поименно изброено вещество в т. 34,а“, част 2 на приложение № 3 към ЗООС и с категории на опасност „P5a“ и „E2“ от част 1 на същото приложение, от 6 778 тона на 3 403 тона. Увеличава се количеството на веществото дизелово гориво, поименно изброено в т. 34,в“, част 2 на приложение № 3 към ЗООС и с категории на опасност „P5в“ и „E2“ от част 1 на същото приложение, от 33 949 тона на 37 800 тона.

След реализиране на ИП към съоръженията, предназначени за съхранение на опасни вещества от приложение № 3 на ЗООС ще се добави резервоар за дизелово гориво с вместимост 5 m³ или 3,85 тона. Ще настъпи и промяна във вида на съхраняваното гориво в резервоар № 15 от бензин на дизелово гориво.

➤ Промяна на оператора от „Варна Сторидж“ ЕООД на „Петролен терминал Варна“ ЕООД. В предходното уведомление за класификация, за което е издадено потвърждение от Министерство на околната среда и водите с изх. № УК-26/21.04.2016 г. като оператор е посочен „Варна Сторидж“ ЕООД, а като собственик на имота, върху който са изградени съоръженията „Прима Консулт Индъстри“ ЕООД. В актуализираното уведомление за класификация като оператор е посочен „Петролен терминал Варна“ ЕООД, а като собственик на имота, върху който са изградени съоръженията „Варна Сторидж ойл“ ЕАД.

На територията на предприятието могат да бъдат налични вещества от приложение № 3 на ЗООС, в следните съоръжения:

➤ 12 бр. резервоари за съхранение на петролни горива, както следва: резервоар № 1 за съхранение на дизелово гориво, с обем 10 000 m³ или 7 695 тона; резервоар № 2 за съхранение на дизелово гориво, с обем 5 000 m³ или 3 847,5 тона; резервоар № 3 за съхранение на дизелово гориво, с обем 5 000 m³ или 3 847,5 тона; резервоар № 4 за съхранение на дизелово гориво, с обем 5 000 m³ или 3 847,5 тона; резервоар № 5 за съхранение на газьол или дизелово гориво, с обем 2 000 m³ или 1 539 тона; резервоар № 6 за съхранение на дизелово гориво, с обем 2 000 m³ или 1 539 тона; резервоар № 15 за съхранение на дизелово гориво, с обем 5 000 m³ или 3 847,5 тона; резервоар № 16 за съхранение на бензин, с обем 5 000 m³ или 3 375 тона; резервоар № 17 за съхранение на дизелово гориво, с обем 5 000 m³ или 3 847,5 тона; резервоар № 18 за съхранение на дизелово гориво, с обем 5 000 m³ или 3 847,5 тона; резервоар № 19 за съхранение на дизелово гориво, с обем 5 000 m³ или 3 847,5 тона и резервоар за съхранение на дизелово гориво с обем 5 m³ или 3,85 тона, който ще е наличен на територията на предприятието след реализацията на ИП;

➤ 3 бр. резервоари за съхранение на етилов алкохол (с категория на опасност „P5в“, част 1 на приложение № 3 към ЗООС): резервоари № № 11, 12 и 13, всеки с обем от 100 m³ или общо 211, 68 тона;

➤ 8 бр. резервоари за горивни добавки (включително маркери за маркиране на гориво за отопление или за плавателни средства) с категория на опасност „E2“, част 1 на приложение № 3 към ЗООС, както следва:

✓ резервоар № I за съхранение на горивни добавки, разделен на две секции с общ обем 10 m³ (2x5 m³): секция № 2001 за съхранение на горивна добавка с обем 5 m³ или 4,025 тона и секция № 2002 за съхранение на горивна добавка с обем 5 m³ или 4,025 тона;

✓ резервоар № II за съхранение на горивни добавки, разделен на три секции с общ обем 10 m³ (2x2,5 m³ и 1x5 m³): секция № 2001 за съхранение на горивна добавка с обем 5 m³ или 4,025 тона, секция № 2103 за съхранение на горивна добавка с обем 2,5 m³ или 2,012 тона и секция № 2104 за съхранение на горивна добавка с обем 2,5 m³ или 2,012 тона;

✓ резервоар № III за съхранение на горивни добавки, разделен на две секции с общ обем 10 m³ (2x5 m³): секция № 2105 за съхранение на горивна добавка с обем 5 m³ или 4,025 тона и секция № 2106 за съхранение на горивна добавка с обем 5 m³ или 4,025 тона;

✓ 5 бр. резервоари (№ № 3м, 4м, 5м, 6м и 7м) за съхранение на маркер за маркиране на гориво, всеки с обем от 0,5 m³ или общо 2,16 тона.

➤ в тръбопроводи към резервоарите са налични следните опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС: дизелово гориво в обем 98,647 m³ или 84 тона; бензин в обем 37,586 m³ или 28 тона; етанол в обем 3,352 m³ или 2,6 тона; газьол в обем 7,3 m³ или 6 тона;

➤ ж.п. цистерни: до 36 бр. ж.п. цистерни с дизелово гориво или до 18 бр. ж.п. цистерни с дизелово гориво и 18 бр. с бензин (вместимостта на цистерните, в зависимост от горивото е до 80 m³ на цистерна или общо до 2 216 тона за дизелово гориво, при 36 бр. ж.п. цистерни); до 70 m³ на цистерна за бензин или общо до 851 тона, при 18 бр. ж.п. цистерни;

➤ автоцистерни: 2 бр. автоцистерни с бензин до 30 m³ или до 40,5 тона; 3 бр. автоцистерни с дизелово гориво/газьол до 30 m³ или до 69,3 тона; 1 бр. автоцистерна с етанол до 30 m³ или до 12,2 тона.

Актуализираното уведомление за класификация по чл. 103, ал. 5 от ЗООС е изготвено в съответствие с изискванията на приложение № 1 към чл. 5, ал. 2 на *Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях* (ДВ, бр. 5/2016 г. с изм. и доп.).

Актуализираната класификация на предприятието е извършена в съответствие с критериите по приложение № 3 на ЗООС. Въз основа на представената информация за броя и максималната вместимост на технологичните съоръжения, в които са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС, **предприятието запазва класификацията си като „предприятие с висок рисков потенциал“.**

Високият рисков потенциал на предприятието се определя от максимално количество на веществото дизелово гориво (37 800 тона), поименно изброено в т. 34,„в“, част 2 на приложение № 3 към ЗООС и с категории на опасност „P5в“ и „E2“ от част 1 на същото приложение, което надхвърля праговите количества от 25 000 тона за висок рисков потенциал.

Предвид това, че ИП се отнася за изменения/разширения в съществуващо предприятие с висок рисков потенциал, се прилагат разпоредбите на чл. 99б от ЗООС. За целта е необходимо като отделно приложение към искането по чл. 6, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (ДВ, бр. 25/2003 г. с изм. и доп.), да представите допълнителна информация, изготвена съгласно изискванията на чл. 10, ал. 1 на *Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях*, в един екземпляр на хартиен и електронен носител, както и да оцените значимостта на последствията върху опасностите от големи аварии при планираните изменения/разширения в предприятието

Копие на писмото е изпратено до кмета на Община Варна, кмета на Район „Аспарухово“, общ. Варна и Изпълнителна агенция по околна среда.

(отговорено от РИОСВ на 19.10.2022 г.)