



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Изх. № ПА-01-4976

Пазарджик, 22.02.2017 год.

ДО
„ЛЮДОН ТРАНС“ ЕООД
ГР. СОФИЯ 1000, СТОЛИЧНА ОБЩИНА
РАЙОН СРЕДЕЦ, УЛ. „АНГЕЛ КЪНЧЕВ“ № 5, ЕТ.5

На Ваше уведомление от 02.12.2016 г. и доп. внесена информация 07.02.2017 г.

Относно: Разширение на инвестиционно предложение (ИП) „Предварително третиране на петролни утайки от сондиране за проучване на нефт и газ, чрез втвърдяване, на действаща площадка за третиране на отпадъци“ в поземлен имот с идентификатор 55155.20.112, м. „Якуба“, в землището на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик

Във връзка с Ваше уведомление и на основание чл. 5, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС) и чл. 40, ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложение с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредба за ОС) Ви информираме за следното:

I. По отношение на приложимата процедура по реда на глава шеста на Закона за опазване на околната среда (ЗООС):

С настоящото инвестиционното предложение, възложителят предвижда разширение на извършвани към момента дейности по предварително третиране на петролни утайки от сондиране за проучване на нефт и газ, чрез втвърдяване, на действаща площадка за третиране на отпадъци в поземлен имот с идентификатор 55155.20.112, м. „Якуба“, в землището на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, чрез добавяне на нови кодове отпадъци.

За инсталацията за физико-химично третиране има издадено Решение № ПК-12-ПР/2016 г. на Директора на РИОСВ-Пазарджик с характер „да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда“ и Решение № Решение №07-ДО-335-01/25.01.2016 г.).

Планираната промяна включва извършване на дейности по оползотворяване с кодове R12 (Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 – механично смесване на отпадъци и/ или втвърдяване) и R 13 – (Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им).

Разширението предвижда извършване на следните дейности:

➤ Добавяне на нови неопасни отпадъци, както следва:

- *Опасен отпадък 05 01 09* „утайки, получени от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, съдържащи опасни вещества“ – образува се от пречиствателни станции към инсталации за рафиниране на нефт. Планирано количество за приемане за третиране -1 000 t/y;*
- *Опасен отпадък 07 01 08* „други остатъци от дестилация и остатъци от реакции“ – образува се от дейности в химични производства на органични продукти. Планирано количество за приемане за третиране – 140 t/y.*
- *Опасен отпадък 16 08 02* „отработени катализатори, съдържащи опасни преходни метали или опасни съединения на преходните метали (зеолит)“ – образува се от хидроочистки и хидриране (ХОХ) от процеси на катализитичен реформинг към инсталации за рафиниране на горива. Планирано количество за приемане за третиране -1 000 t/y;*

➤ Извършване на дейности с кодове D9 - физико-химично третиране до образуване на крайни съединения или смеси-циментиране, D13- прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D12 –прегрупиране (само физико-механично разделяне) и за дейност с код D14 – препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D13 – препакетиране (само физико-механично разделяне), D 15 - Съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове D 1 - D 14, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площацата на образуване до събирането им, R 12 (Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 – механично смесване на отпадъци) и R 13 – (Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площацата на образуване до събирането им) за нов опасен отпадък „утайки, получени от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, съдържащи опасни вещества“ с код 05 01 09*.

➤ Извършване на дейности с кодове D9 - физико-химично третиране до образуване на крайни съединения или смеси-циментиране, D13- прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D12 –прегрупиране (само физико-механично разделяне) и за дейност с код D14 – препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D13 – препакетиране (само физико-механично разделяне), D 15 - Съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове D 1 - D 14, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площацата на образуване до събирането им, R 12 (Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 – механично смесване на отпадъци) и R 13 – (Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площацата на образуване до събирането им) за нов опасен отпадък „отработени катализатори, съдържащи опасни преходни метали (зеолит)“ с код 16 08 02*.

➤ Извършване на дейности с кодове D9 - физико-химично третиране до образуване на крайни съединения или смеси-циментиране, D13- прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D12 –прегрупиране (само физико-механично разделяне) и за дейност с код D14 – препакетиране преди подлагане на някоя от дейностите с кодове D1-D13 – препакетиране (само физико-механично

разделяне), D 15 - Съхраняване до извършването на някоя от дейностите с кодове D 1 - D 14, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им, R 12 (Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 – механично смесване на отпадъци) и R 13 – (Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им) за нов опасен отпадък „други остатъци от дестилация и остатъци от реакции“ с код 07 01 08.*

Няма да се променя разрешеният дневен капацитет от 9,67 t/24h за третиране на опасни отпадъци. След планираните промени общият капацитет за съхраняване на опасни отпадъци D15 и R 13 се променя от 35,484 т във всеки един момент на 49,0 т във всеки един момент. Общият капацитет за съхраняване на неопасни отпадъци остава 155 000 т/ год.

Отпадъците с кодове 05 01 09* и 07 01 08* с ниско водно съдържание (<70%) ще се смесват с опасен отпадък с код 16 08 02* (зеолит, фракция 2-5мм), който играе ролята на свързващо вещество и ще замества използването на цимент и добавки.

Смесването на трите опасни отпадъка ще става в съществуващата инсталация за физико-химично смесване. Инсталацията разполага с необходимото оборудване за подаване на отделните отпадъци и миксер, в който могат да се смесват механично твърди материали като зеолита с течни такива – кекове/утайки без добавяне на допълнителни химични вещества и/или смеси.

Когато отпадъците с кодове 05 01 09* и 07 01 08* са с високо водно съдържание (>70%), освен опасен отпадък с код 16 08 02*, ще се добавя и втвърдител цимент и добавки (хидратна вар/негасена вар и/ или водно стъкло).

Третирането с добавянето на цимент и добавки представлява физико-химично третиране и ще се извърши в отново в съществуващата инсталация за физико-химично третиране.

Възложителят е представил информация за максималните налични количества и опасните свойства на опасните отпадъци с кодове 05 01 09*, 07 01 08*, 16 08 02*. В т. 9, таблица 2, стр. 16 опасните отпадъци с кодове 05 01 09*, 07 01 08*, 16 08 02* са причислени към категория на опасност Е1, съгласно част 1 на приложение 3 от ЗООС. В същата таблица е посочено, че проектния капацитет на зоната за съхранение на тези отпадъци е 13 тона.

Представени са заключения от документирана класификация по чл. 103, ал. 1 от ЗООС, в която да са отразени количествата на отпадъци с кодове 05 01 09*, 07 01 08*, 16 08 02*.

Съгласно извършената класификация предприятието не се класифицира с нисък или висок рисков потенциал.

Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Площадката е електрифицирана и водоснабдена с функционираща площадкова канализация. За третиране на дъждовните води, с оглед естеството на дейността на площадката, се предвижда монтиране на типов каломаслоуловител. След пречистване водите ще се отвеждат в съществуващата канализация, за което има договор с В и К Пазарджик. Битово-фекалните и дъждовни води, от покривите на сградата без пречистване заедно с предварително пречищените води след каломаслоуловителя, ще се включват в площадковата канализация. От извършваната дейност не се формират производствени отпадъчни води.

Всички генериирани отпадъци на площадката ще се събират разделно съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства на обособени и обозначени площацки, в контейнери и подходящи съдове с обозначителни табели за кода и наименованието на съответния отпадък, съгласно Наредба № 2 и в съответствие с изискванията в ЗУО и наредбите, касаещи специфичните отпадъци.

Ще се транспортират със специализиран транспорт на фирми, приемащи същите съгласно договор и имащи разрешение за тази дейност за последващо оползотворяване /обезвреждане.

Така заявленото инвестиционно предложение не представлява разширение по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и не е необходимо провеждане на процедура по глава шеста на ЗООС, тъй като инвестиционното предложение няма да доведе до значително отрицателно въздействие върху околната среда, поради следните мотиви:

- Планираната промяна е свързана с включването на нови видове опасни отпадъци, с които ще се извършват същите разрешени към момента дейности с опасни отпадъци, както и нова дейност смесване без добавяне на допълнителни химични вещества и/или смеси, за която инсталацията разполага с необходимото оборудване.
- Не се променя разрешения дневен капацитет за третиране на опасни отпадъци на площадката. Направен е анализ на отпадъците, които ще се генерират при реализацията на ИП, техните количества и предвиждания за тяхното третиране.
- Не се предвижда промяна в местоположението и границите на площадката. Дейността ще се извършива на съществуващата площадка №1, за която е издадено разрешително за извършване на дейности с отпадъци.
- Съгласно представените заключения от документирана класификация по чл. 103, ал. 1 от ЗООС, в която са отразени количествата на отпадъци с кодове 05 01 09*, 07 01 08*, 16 08 02*, предприятието не се класифицира с нисък или висок рисков потенциал.
- Не се предвижда формиране на производствени отпадъчни води. Площадковите и дъждовните води ще се третират посредством каломаслоуловител.
- Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата инфраструктура, включително транспортна. Площадката е електрифицирана и водоснабдена.

II. По отношение на изискванията на нормативната уредба по биологично разнообразие:

Изменението на ИП попада в обхвата на чл. 31 на Закона за биологичното разнообразие (посл. изм. ДВ, бр. 58 от 26 юли 2016 г.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба 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 (Наредбата за ОС)*(ДВ, бр.73/2007 г., изм. и доп. ДВ. бр.94 от 30 Ноември 2012 г.).

Имотът, обект на ИП, не попада в граници на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, съгласно Закона за биологичното разнообразие, както и в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 на Закона за защитените територии. Имотът отстои на повече от 1.23 км от най-близко разположената защитена зона BG0002057 „Бесапарски ридове”.

В изпълнение на чл. 40 от *Наредбата за ОС* на изменението на ИП е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от *Наредбата за ОС*, при което е установено, че изменението на ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради следните мотиви:

- Предвид мащаба, естеството и местоположението на ИП, не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци, във вид количества, които да окажат значително отрицателно

въздействие, включително беспокойство на видове и няма да се създаде трайна преграда, възпрепятстваща миграция или предвиждане на видове, предмет на опазване в защитени зони от НАТУРА 2000;

- При осъществяването на ИП не се очаква отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата НАТУРА 2000.

Настоящото е неразделна част от Решение № ПК-12-ПР/2016 г. на Директора на РИОСВ-Пазарджик.

С уважение,

КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор РИОСВ-Пазарджик

