



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ гр. Бургас

РЕШЕНИЕ

№ 02 – ДО – 526 – 00 от 22.12.2020 г.

На основание чл. 71, ал. 1 във връзка с чл. 35, ал. 1, т. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № УО-1052 от 12.08.2020 г., внесена допълнителна информация с № УО-1052(2)/10.09.2020 г., № УО-1052(3)/16.10.2020 г., № УО-1052(4)/30.10.2020 г., заявление № УО-1423 от 30.10.2020 г. и информация за наличието или липсата на задължения по чл. 87, ал. 11 от ДОПК от Национална агенция за приходите, Териториална дирекция Бургас – офис Бургас Изх. № 025532002597711/17.08.2020 г.

РАЗРЕШАВАМ

на „ПАРТНЕРС“ ООД

ЕИК: 102154304

седалище и адрес на управлението: област Бургас, община Бургас, гр. Бургас, ул. „Вардар“, № 1, вх. 8, ет. 7, ап. 147

лице, управляващо/представляващо дружеството: НЕДЯЛКА БАЕВА –
Управител

служ. тел.: 0888 642126

факс: няма

електронна поща: partnersood@abv.bg

I. Да извършва дейности по третиране на отпадъци на следните площадки:

1. Площадка № 1:

1.1. С местонахождение: гр. Бургас, област Бургас, община Бургас, Пристанищен терминал „Бургас Запад“, част от ПИ с идентификатор 07079.618.21 по КК на гр. Бургас, включваща инсталация за пречистване на сантинни води от корабоплавателна дейност с идентификатор 07079.618.21.25 с площ 56 кв. м, състояща се от Резервоар с обем 300 куб. м за съхраняване на входящи отпадъци и физикохимично стъпало за пречистване на нефтосъдържащи води, както и прилежаща открита площ 450 кв.м, с обща площ 506 кв. м.

1.2. Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количес- тво (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
3	4	5			
1.	05 01 05*	Нефтени разливи	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (предварителна обработка)	2000,00	От обслужване на кораби, акостирани в пристанищата и на рейд
2.	12 03 01*	Промивни води	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (предварителна обработка)	1000,00	От процеси на обезмасляване в плавателни съдове; От обслужване на кораби, акостирани в пристанищата и на рейд
3.	12 03 02*	Отпадъци от обезмасляване с пара	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (предварителна обработка)	1000,00	От машинното отделение на плавателни съдове; От обслужване на кораби, акостирани в пристанищата и на рейд
4.	13 04 01*	Трюмови масла от речно корабоплаване	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (предварителна обработка)	500,00	От обслужване на кораби, акостирани в пристанищата и на рейд, от всякакъв вид моторни кораби за речно корабоплаване
5.	13 04 02*	Трюмови масла от канализационни системи на кейове	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (предварителна обработка)	500,00	От обслужване на кораби, акостирани в пристанищата и на рейд

6.	13 04 03*	Трюмови масла от други видове корабоплаване	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (предварителна обработка)	2800,00	От обслужване на кораби, акостирали в пристанищата и на рейд
7.	13 05 07*	Води от маслено-водни сепаратори, съдържащи масла	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (предварителна обработка)	800,00	От обслужване на кораби, акостирали в пристанищата и на рейд
8.	13 08 02*	Други емулсии	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (предварителна обработка)	500,00	От обслужване на кораби, акостирали в пристанищата и на рейд
9.	16 07 08*	Отпадъци, съдържащи масла и нефтопродукти	R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове от R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им; R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 (предварителна обработка)	2500,00	От обслужване на кораби, акостирали в пристанищата и на рейд

II. Методи и технологии за третиране на отпадъците по видове дейности, вид и капацитет на съоръженията

Площадка № 1. Площадката, на която ще се извършват дейностите по третиране на отпадъците е разположена в гр. Бургас, област Бургас, община Бургас, Пристанищен терминал „Бургас Запад“, част от ПИ с идентификатор 07079.618.21 по КК на гр. Бургас, с обща площ 506 кв. м. Имотът се ползва въз основа на сключен договор между „БМФ Порт Бургас“ ЕАД и „Партнерс“ ООД от 29.07.2020 г. за срок от една година.

Издадено е удостоверение от Община Бургас рег. № 70-00-4677(1)/29.06.2018 г., съгласно което ПИ с идентификатор 07079.618.21 е с начин на трайно ползване – за пристанище, част от пристанище за обществен транспорт с национално значение Бургас и представлява част от територията включена в договор за предоставяне на концесия на Пристанищен терминал „Бургас Запад“.

Площадката, на която се предвижда да се извършват дейности с отпадъци е съществуваща и е била действаща инсталация за пречистване на сантинни води с издадено от РДНСК – гр. Бургас Разрешение за ползване № 98/05.03.2002 г. на строеж „Инсталация за

пречистване на санинни води“ находящ се в поземлен имот, представляващ Пристанищен комплекс Бургас – Запад по плана на Промислена зона „Север“, гр. Бургас.

Обектът включва:

- Инсталация за пречистване на санинни води (ИПСВ) от корабоплавателна дейност с идентификатор 07079.618.21.25 с площ 56 кв. м, състояща се от Резервоар с обем 300 куб. м за съхраняване на входящи отпадъци и физикохимично стъпало за пречистване на нефтосъдържащи води;

- Прилежаща открита площ 450 кв.м.

- Съдове за съхраняване на отпадъци – крайни продукти от предварителното третиране на отпадъците – два броя резервоари всеки с вместимост от по 25 куб. м.

Имотът е ограден. Изградена е обваловка около ИПСВ и резервоарите.

Дейности с нефтосъдържащи отпадъци.

Обработката на нефтосъдържащите отпадъци ще протича през следните етапи:

- приемане на санинни води и нефтосъдържащи отпадъци в буферен резервоар с вместимост 300 куб. м.;

- гравитационно почистване чрез отстой на санинните води и нефтосъдържащи отпадъци в резервоара;

- пречистване на отделената отпадъчна нефтосъдържаща вода във възела за физикохимична обработка с капацитет 5 куб. м/час, включваща: коагулационни и флотационни процеси (дозирание на химически реагенти – натриева основа (Na OH), алуминиев сулфат (Al_2SO_4), полимер и въздух под налягане);

- отвеждане на нефтената пяна в контейнер с вместимост 3 куб. м;

- отвеждане на пречистената вода и отделените нефтопродукти.

Течните санинни води и нефтосъдържащи отпадъци от корабоплавателна дейност ще се доставят за третиране на площадката директно от плавателни средства, швартовани на близкия кей по тръбопровод или с автоцистерна.

Полученият отпадък ще се събира в приемен буферен резервоар с обем 300 куб. м, в който се разбърква и се оставя в продължение на 18 часа за отстояване, където се подлага на гравитационно почистване чрез отстой, основано на разликите в плътността на водата и нефтопродукта. От определени нива, слой нефтопродукт (отпадък с код 13 05 06* или 19 02 07*) се отделя (източва) в контейнер с вместимост 3 куб. м. Концентратът от контейнера с обем 3 куб. м по тръбопровод ще се извежда и подава към два броя резервоари всеки с вместимост от по 25 куб. м за съхраняване на краен отпадъчен продукт (концентрат) с кодове 13 05 06* или 19 02 07* до предаването му за последващо третиране на лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за окончателната му преработка.

Отделената отпадъчна нефтосъдържаща вода се подава за физикохимична обработка във физикохимичното стъпало на ИПСВ. Слой замърсени води постъпва в резервоар, снабден със смесително устройство, като в захранващата тръба към него се впръскват неутрализиращ агент натриева основа (Na OH) и коагулант алуминиев сулфат (Al_2SO_4) с определена концентрация. Впоследствие към замърсените води се подават флокулант (полимер) и определено количество въздух, в резултат на което се образува смес като пяна, която се отделя периодично от водната повърхност, посредством пневматично гребло и се насочва в резервоар за събиране на нефтена пяна.

От резервоара за събиране на нефтена пяна, същата ще се отвежда в контейнер с вместимост 3 куб. м. В същия съд ще се прехвърля и гравитационно отделения в буферния резервоар с вместимост 300 куб. м, от най-горния слой нефтосъдържащ отпадък.

Концентратът от контейнера с обем 3 куб. м по тръбопровод ще се извежда и подава към два броя резервоари всеки с вместимост от по 25 куб. м за съхраняване на краен отпадъчен продукт (концентрат) с кодове 13 05 06* или 19 02 07* до предаването му за последващо третиране на лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за окончателната му преработка.

Предвиден е вариант за обработка на отделената пяна, като от резервоара за събиране на нефтена пяна, същата да постъпва в центрофуга за изсушаване, като в захранващата тръба

за прехвърляне на пияната към центрофугата се дозира полиелектролит, при което се отделя твърдия отпадък (отпадък с код 19 02 06), който се събира и предварително съхранява в метален контейнер, а отделената вода се прехвърля за повторна преработка.

Пречистените отпадъчни води посредством помпа се заустват в колектора на съществуващата канализация на градската пречиствателна станция въз основа на сключен договор с „ВиК“ ЕАД, гр. Бургас. Изходният състав на водата ще се анализира и ако отговаря на нормите ще се предава на „ВиК“ ЕАД въз основа на договор, а ако не отговаря ще се подава на вход на инсталацията за обезмасляване.

На площадката ще се осигури сорбент – пръст, пясък, стърготина. При евентуални разливи от инсталацията и резервоарите за съхраняване на отпадъци, местата ще се посипват със сорбента, след което замърсения материал – отпадък 15 02 02* ще се събира в отделен варел, който ще се съхранява на закрыта площадка до предаването му за последващо третиране. В отделен съд ще се съхраняват омаслените парцали и ръкавици, генериращи се в резултат на работния процес.

III. Условия, при които да се извършват дейностите по третиране на отпадъци

1. При аварийна ситуация с отпадъците да се предприемат мерките за безопасност и превантивните мерки в съответствие с описаните в заявлението мерки и утвърден Аварийен план за защита при бедствия.

2. Предаването за последващо третиране на отпадъците, получени в резултат на предварителното третиране да се извършва само въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за отпадъци със съответния код съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО, както следва:

- разрешение или комплексно разрешително за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 1 от ЗУО;
- регистрационен документ за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 2, т. 3-5 от ЗУО;
- регистрационен документ за събиране и транспортиране на отпадъци или регистрацията за дейност като търговец или брокер, когато същите имат сключен договор с лица, притежаващи разрешителен или регистрационен документ по чл. 35, ал. 1, съответно по чл. 35, ал. 2, т. 3-5 от ЗУО;

3. Приемането за третиране на площадката на отпадъците, включени в настоящото решение да се извършва само въз основа на писмен договор

4. Площадката за отпадъци да отговаря на следните изисквания:

4.1. Площадката за съхраняване на отпадъци да отговаря на следните изисквания:

4.1.1. Площадката да е с ограничен достъп.

4.1.2. Площадката да е с осигурена охрана.

4.1.3. Площадката да е обозначена с табела с данни за предназначението ѝ, работно време, отговорно лице и телефон за контакти.

4.1.4. Площадката да е с подходяща настилка.

4.1.5. Площадката да е изградена съгласно изискванията на Наредба № Из – 1971 от 29 октомври 2009 г. за застроително – технически правила и норми и осигуряване на безопасност при пожар (ДВ, бр. 96 от 2009 г.).

4.1.6. Да е осигурена добра връзка с транспортната пътна мрежа.

4.1.7. Местата за съхраняване на отпадъците да са обособени и обозначени с табели /надписи/, съдържащи съответния код и наименованието на отпадъка, съгласно наредбата по чл. 3, ал. 1 от ЗУО, според вида им.

4.1.8. Да са обособени площадки за престой на цистерните по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците.

4.1.9. Съдовете /цистерни, резервоари/ за съхраняване и предварително съхраняване на приетите и генерирани отпадъци да са поставени в обваловки /събирателни вани/ с обем отговарящ на нормативните изисквания.

4.1.10. На площадката за съхраняване на отпадъчни нефтопродукти да има наличие на сорбенти, използвани за ограничаване на евентуални разливи. Да се осигури съд, в който да се събира използвания сорбент – отпадък с код 15 02 02*.

4.2. Площадката за третиране на отпадъци да отговаря на следните изисквания:

4.2.1. Площадката да е с осигурена охрана и ограничен достъп.

4.2.2. Площадката да е обозначена с табела с данни за предназначението ѝ, работно време, отговорно лице и телефони за контакти.

4.2.3. Площадката да е с подходяща настилка.

4.2.4. Площадката да е изградена съгласно изискванията на Наредба № Из – 1971 от 29 октомври 2009 г. за застроително – технически правила и норми и осигуряване на безопасност при пожар (ДВ, бр. 96 от 2009 г.).

4.2.5. Да е осигурена добра връзка с транспортната пътна мрежа.

4.2.6. Местата за предварителна обработка на отпадъците да са обособени и отделени от местата за съхраняване на отпадъците, местата за престой на цистерни, местата за предварително съхраняване на отпадъци и др.

4.2.7. Местата за предварително съхраняване на отпадъци, получени в резултат на предварителното третиране да са обозначени с табели /надписи/, съдържащи съответния код и наименованието на отпадъка, съгласно наредбата по чл. 3, ал. 1 от ЗУО.

4.2.8. Инсталацията за пречистване на санитарни води да е поставена в обваловка /събирателни вани/ с обем отговарящ на нормативните изисквания.

5. Дейностите по третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

5.1. Измерването и контролирането на количествата на постъпващите /образуваните/ предаваните отпадъци да се извършва обемно и тегловно чрез: кантари, калибрирани с точност за измерванията, като данните се документират в отчетните книги, съгласно изискванията на Наредба № 1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри, обн. ДВ, бр. 51 от 20.06.2014 г.

5.2. Да се спазват изискванията на Наредба Из – 2377 от 15 септември 2011 год. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатацията на обектите с оглед намаляване риска от възникване на пожари.

5.3. Съхраняването на отпадъци да се извършва за срок не по-дълъг от:

- три години – при последващо предаване за оползотворяване;
- една година – при последващо предаване за обезвреждане.

5.4. Да се спазват изискванията на чл. 12 от Наредба № 1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри, обн. ДВ, бр. 51/20.06.2014 г. за изготвяне, попълване и изпращане на идентификационен документ.

5.5. На площадката за съхраняване и предварително третиране на отпадъчни нефтопродукти да има наличие на сорбенти, използвани за ограничаване на евентуални разливи. Да се осигури съд, в който да се събира използвания сорбент – отпадък с код 15 02 02*, както и съд за събиране на отпадък с код 15 02 02* – омаслените парцали, ръкавици и др., генерирани в резултат на работния процес.

6. При закриването на площадката/прекратяването на дейността да се отстранят всички отпадъци от площадката, като се предадат на фирми, притежаващи съответните документи по чл. 35 от ЗУО за третиране на отпадъци и се извърши цялостно почистване на терена.

7. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на Наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО – Наредба № 1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри, обн. ДВ, бр. 51 от 20.06.2014 г.

7.1. Да се заверят и водят редовно отчетни книги за отпадъците.

7.2. Да се изготвят и представят годишни отчети за отпадъците.

8. Други условия.

8.1. Третирането на отпадъците да се съобразява с измененията на нормативните документи по управление на отпадъци.

8.2. Да не се допуска замърсяване на съседни терени с отпадъци.

- 8.3. Притежателят на разрешението е длъжен да осигури достъп на компетентния орган за инспекция и контрол на отчетността, спазване на изискванията за третиране на отпадъците и поставените условия.
- 8.4. Да се определи отговорно лице за управлението на опасните отпадъци в обекта.
- 8.5. Не се разрешава третирането на отпадъци, неупоменати в това Решение.
- 8.6. Генерираните в резултат на предварителната обработка отпадъци да се третират според изискванията на ЗУО и Наредбата по чл. 43 от ЗУО.
- 8.7. Да се извърши класификация според изискванията на Наредбата по чл. 3 от ЗУО на отпадъците, които ще се генерират в резултат на предварителната обработка на отпадъците в едномесечен срок от получаване на настоящото разрешение.
- 8.8. Да не се надвишават праговете стойности на количествата опасни отпадъци посочени в приложение № 4 към чл. 117, ал. 1 от Закон за опазване на околната среда.
- 8.9. Да не се превишават разрешените в т. I от настоящото Решение количества отпадъци.
- 8.10. Третирането на отпадъците да се извършва по методите и технологиите, посочени в т. II на настоящото Решение.
- 8.11. Да се спазват изискванията за здравословни и безопасни условия на труд и за квалификация и обучение на персонала, поставени с Наредбата по чл. 43, ал. 1 от ЗУО.
- 8.12. След изтичане на срока на договора сключен с „БМФ Порт Бургас“ ЕАД от 29.07.2020г. за ползване на част от ПИ с идентификатор 07079.618.21, находяща се на територията на Пристанищен терминал „Бургас Запад“, да се представи в РИОСВ – Бургас копие на сключен анекс към договора или сключен нов договор за ползване на посочения имот.
- 8.13. Да се изготви собствена оценка за възможните случаи на непосредствена заплата за екологични щети и на случаи на причинени екологични щети, съгл. изискванията на Наредба №1 от 29.10.2008 год. за вида на превантивните и оздравителните мерки в предвидените случаи от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение.

Решението може да се обжалва чрез Директора на РИОСВ пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд, гр. Бургас по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от неговото съобщаване.

ДИРЕКТОР НА РИОСВ гр. Бургас



ТЕЛИНА ИВАНОВА