



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ гр. Смолян

РЕШЕНИЕ

№ 11-ДО-218-00 от 13.06.2012г.

Във връзка със заявление № КПД-07-291 от 17.05.2012г. на
ЕТ „Росен Димитров – Транс Експорт“

и

на основание чл. 42, ал. 1 във връзка с чл. 12, ал. 1, т. 1 от Закона за управление на
отпадъците (ЗУО),

РАЗРЕШАВАМ

за срок от 13.06.2012 г. до 13.06.2017 г.

на ЕТ „Росен Димитров – Транс Експорт“

ЕИК:120503241, седалище и адрес на управлението: област Смолян, община Девин, гр. Девин, ул. „Паисий Хилендарски“, № 6 лице, управляващо/представяващо дружеството/едноличния търговец: Росен Димитров, адрес: област Смолян, община Девин, гр. Девин, ул. „Паисий Хилендарски“, № 6, сл. тел.: 0878 59 57 55,

IA. Да извършва дейности по R12 и R13

- **R12** – Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите от R1 до R11 – предварително третиране (разкомплектоване на ИУМПС)
- **R13** – Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите от R1 до R12,

на отпадъци на обекти:

1A) Площадка № 1 с местонахождение: гр. Девин, област Смолян, община Девин, УПИ XI, кв. 27 по плана на гр. Девин – имот с идентификатор 20465.501.7. Съгласно удостоверение №505/15.05.2012г., издадено от Община Девин, УПИ XI, кв. 27, включващ имот с идентификатор 20465.501.7 е отреден за производствени нужди.

На посочената площадка да извършва дейностите по **R12 и R13**

- **R12** – Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите от R1 до R11 – предварително третиране (разкомплектоване на ИУМПС)
- **R13** – Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите от R1 до R12, на отпадъците, посочени в таблицата:

№	Вид на отпадъка ¹		Дейности, кодове ²	Количество (тон/год.)	Произход	Състав и свойства ³
	Код	Наименование				
	1	2				
1	16 01 04*	излезли от употреба превозни средства	R13, R12	40 т	Приети от физически и юридически лица	Метал, пластмаса, текстил, течности и др. H14 Опасни за околната среда

2	16 01 06	излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R13, R12	10бр.	Приети от физ. и юридически лица	Метал, пластмаса, текстил и др. Неопасни
---	----------	---	-----------------	-------	----------------------------------	--

Условията за извършване на посочените дейности се съдържат в точка II от това решение и са неразделна част от него.

ДИРЕКТОР НА РИОСВ, гр. Смолян

инж. Елен Минчев
/име и фамилия/

II. Условия по т. I от Решение №11-ДО-218-00 г. на директора на РИОСВ, гр. Смолян

На основание чл. 42, ал. 2 определям дейностите по:

- **R12** – Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите от R1 до R11 – предварително третиране (разкомплектоване на ИУМПС)
- **R13** – Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите от R1 до R12, на отпадъци да се извършват при следните

УСЛОВИЯ:

1. Площадката/площадките, на която/които ще се извършват дейностите, е със следните характеристики:

Площадка № 1 Площадката е разположена в гр. Девин, област Смолян, община Девин, УПИ XI, кв. 27 по плана на гр. Девин – имот с идентификатор 20465.501.7. Съгласно удостоверение №505/15-05-2012г. , издадено от Община Девин, УПИ XI в кв. 27, включващ имот с идентификатор 20465.501.7 по плана на гр. Девин е отреден за производствени нужди.

Общата площ на площадката е 500 кв.м., като същата е асфалтирана и оградена. Има изградени закрити помещения за съхранение на опасните отпадъци и годните за повторна употреба авточасти.

Площадката трябва да отговаря на минималните технически изисквания от Наредбата за изискванията за третиране на отпадъци от моторни превозни средства.

2. Дейностите да се извършват в следните съоръжения и инсталации със следния капацитет, в т.ч. транспортни средства с регистрационен номер и вид:

Складът за временно съхраняване на генерираните при разкомплектоването отпадъци да е с непропусклива повърхност. Разкомплектоването на ИУМПС да се извършва в пригодено за целта помещение с необходимата демонтажна техника.

Да се осигури безопасно и разделно съхранение на опасните отпадъци от останалите, като се извършва на определени и обозначени за целта места, които:

а) да са снабдени с подходящи съдове за временно съхраняване на оловни акумулатори, филтри и кондензатори, съгласно изискванията на наредбите по чл. 24, ал. 2 ЗУО;

б) да са налице подходящи резервоари за разделно съхраняване на течности от излезли от употреба МПС, като горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС;

в) да са налице подходящи складове за свалените гуми и други компоненти и материали с оглед предотвратяване на опасността от възникване на пожари при натрупването на големи количества.

3. Измерването и контролирането на количествата на постъпващите/образуваните отпадъци да се извършват тегловно чрез електронен или механичен кантар и др. и да се документират в отчетната книга за постъпващите/образуваните отпадъци.

4. Да се прилагат следните технологии и/или методи по видове дейности: При разкомплектоване на ИУМПС да се извършват следните операции:

4.1. Извършва се оглед на ИУМПС от технически компетентно лице. На базата на модела и оборудването се изготвя задание за начина и последователността на разкомплектоване.

4.2. Операции по отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС:

а) отделяне на оловните акумулатори (да се съхраняват с електролита и се предават на фирма, притежаваща съответното разрешение) и резервоари за втечнени газове;

б) отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти (в т. ч. въздушни възглавници);

в) отстраняване и разделно събиране и съхраняване на горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии и трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности,

антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС, освен ако са необходими за повторната употреба на съответните части;

г) премахване, доколкото е възможно, на всички компоненти, идентифицирани като съдържащи живак.

4.3. Операции по отделяне на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им:

а) отделяне на катализаторите и маслените филтри;

б) отделяне на металните компоненти, съдържащи мед, алуминий и магнезий;

в) отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти (брони, арматурни табла, резервоари за течности и т.н.), така че да могат да бъдат ефективно рециклирани като материали;

г) отделяне на стъклата.

4.4. Операциите по съхраняване се извършват по начин, предотвратяващ увреждане на резервоарите, съдържащи течности, или на компонентите, подлежащи на оползотворяване и използване като резервни части.

5. Отпадъците, образувани на площадката, в т. ч. отпадъците, образувани от извършването на дейности по оползотворяване/обезвреждане на отпадъци на площадката*:

Площадка № 1:

№	Вид на отпадъка		Количество во (тон/год.)	Произход	Състав и свойства
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	13 02 04*	Хлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа	0.010 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Опасни H3-B – запалими H6 – токсични H14 – опасни за околната среда Смес от въглеводороди
2.	13 02 05*	Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа	0.020 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Опасни H3-B – запалими H6 – токсични H14 – опасни за околната среда Смес от въглеводороди
3.	13 02 06*	Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки	0.010т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Опасни H3-B – запалими H6 – токсични H14 – опасни за околната среда Смес от въглеводороди
4.	13 02 07*	Бързо биоразградими моторни, смазочни и масла за зъбни предавки	0.010 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Опасни H3-B – запалими H6 – токсични H14 – опасни за околната среда Смес от въглеводороди
5.	13 02 08*	Други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки	0.010 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Опасни H3-B – запалими H6 – токсични H14 – опасни за околната среда Смес от въглеводороди

6.	15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали (вкл. маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни вещества	0.010 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Състав: смес от въглеводороди и текстил H14 – опасни за околната среда
7.	16 01 07*	Маслени филтри	0.025 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Състав: смес от въглеводороди и текстил H14 – опасни за околната среда
8.	16 01 10*	Експлозивни компоненти (напр. предпазни въздушни възглавници)	0.050 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Опасни H5 – вредни H14 – опасни за околната среда
9.	16 01 11*	Спирачни накладки, съдържащи азбест	0.010 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Опасни H5 – вредни H14 – опасни за околната среда
10.	16 01 13*	Спирачни течности	0.007 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	H14 – опасни за околната среда
11.	16 01 14*	Антифризни течности, съдържащи опасни вещества	0.030 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Опасни H5 – вредни H14 – опасни за околната среда
12.	16 01 21*	Опасни компоненти, получени от разкомплектоване на ИУМПС	0.020 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Опасни H5 – вредни H14 – опасни за околната среда
13.	16 06 01*	Оловни акумулатори и батерии	0.500 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	H5 , отровни, дразнещи, съдържат олово, пластмаса и електролит
14.	16 01 03	Излезли от употреба гуми	1.000 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Неопасни
15.	16 01 12	Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11	0.030 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Неопасни
16.	16 01 15	Антифризни течности, различни от упоменатите в 16 01 14	0.030 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Неопасни
17.	16 01 17	Черни метали	30 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Неопасни
18.	16 01 18	Цветни метали	2.5 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Неопасни
19.	16 01 19	Пластмаси	1.9 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Неопасни
20.	16 01 20	Съкло	0.9 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Неопасни
21.	16 01 99	Отпадъци неупоменати другаде	2.5 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Неопасни

22.	16 01 22	Компоненти неупоменати другаде	0.5 т.	от разкомплектоване на ИУМПС	Неопасни
-----	----------	-----------------------------------	--------	------------------------------------	----------

6. Дейностите да се извършват от необходимия брой работници и управленски персонал за обслужване на площадките и инсталациите.

7. Мерките за сигурност при аварийни ситуации, които да се осъществяват за времето на действие на разрешението за дейности с отпадъци, да бъдат в съответствие с утвърдения аварийен план, приложен към заявлението.

8. Да се осъществява следния собствен мониторинг и контрол на депа за отпадъци, на инсталации за изгаряне на отпадъци и на инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци: -
Не

9. При закриването на площадката/прекратяването на дейността да се предприемат действия, свързани с безопасното ликвидиране на дейността и възстановяването (рекултивацията) на терена, съгласно документацията по приложение № към заявлението.

10. При извършване на дейностите по отпадъците да се спазват и следните условия на компетентния орган:

10.1. Предаването и/или приемането на отпадъците, включени в настоящото решение да се извършва само въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по чл. 12 от ЗУО за отпадъци със съответния код съгласно Приложение № 1 на Наредба № 3/2004г. В срок до 3 месеца от получаване на настоящото решение да се представят копия от сключените договори в Регионалната инспекция по околна среда и води (РИОСВ), а в случаите при извършване на дейност (събиране и транспортиране) - код Т - в РИОСВ, на чиято територия е седалището на лицето.

10.2. Дейностите с масово разпространени отпадъци, включени в настоящото решение да се извършват съгласно изискванията на наредбите по чл. 24 от ЗУО.

10.3. Площадката за приемането и разкомплектоването на ИУМПС да отговаря на следните условия:

а) непропусклива повърхност на съответната площадка - да има съоръжения за събиране на разливи, утайтели и съоръжения за обезмасляване.

б) да са налице подходящи места за временно съхраняване на демонтирани части, включително складове с непропусклив под за съхраняване на части, които са замърсени с масла.

в) да са снабдени с подходящи съдове за временно съхраняване на оловни акумулатори, филтри и кондензатори, съдържащи полихлорирани бифенили или полихлорирани терфенили, съгласно изискванията на наредбите по чл. 24, ал. 2 ЗУО.

г) да са налице подходящи резервоари за разделно съхраняване на течности от излезли от употреба МПС, като горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии, трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС.

д) да са снабдени със съоръжения за третиране на води, включително на дъждовни води в съответствие със Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

е) да са налице подходящи складове за свалените гуми и други компоненти и материали с оглед предотвратяване на опасността от възникване на пожари при натрупването на големи количества.

При разкомплектоването на ИУМПС предварително да се отделят течностите, акумулаторите и др. опасни отпадъци съгласно разпоредбите на Наредбата за изискванията за третиране на отпадъци от моторни превозни средства /изм. ДВ. бр.53 от 10 Юни 2008г/

Разделното събиране на отпадъците да се извършва на определени за целта места. Пункта на площадката за съхранение на НУБА да се маркира съгласно изискванията на съответните наредби.

10.4. За всяко прието МПС, операторът да издава удостоверение за разкомплектоване, копие от което да представи пред органите на КАТ-Пътна полиция в 14 дневен срок от приемането на автомобила в центъра за разкомплектоване.

10.5. Отпадъците да се предават на лица, притежаващи Разрешение, издадено по реда на чл. 37 от Закона за управление на отпадъците или комплексно разрешително издадено по реда на глава седма, раздел II от Закона за опазване на околната среда за по нататъшно оползотворяване и/или обезвреждане.

10.6. Да се осигури безопасно и разделно съхранение на опасните отпадъци от останалите, като местата за тях да бъдат оградени и обозначени.

10.7. Забранява се неконтролируемо освобождаване и /или изхвърляне на негодни за употреба батерии и акумулатори от ИУМПС, както и изхвърлянето и/или изливането на електролит от негодни за употреба акумулатори.

10.8. Отчетност

Притежателят на разрешението се задължава да води отчетност за приетите и разкомплектовани ИУМПС съгласно изискванията на Наредбата за изискванията за третиране на отпадъците от моторни превозни средства (ДВ. бр.104 от 26 Ноември 2004г., изм. ДВ. бр.5 от 20 Януари 2009г.).

- При приемане и предаване на отпадъци да се попълва отчетна книга - приложение № 3 за образуване и /или третирани отпадъци/ и транспортни карти - приложение №4 за опасните отпадъци/ съгласно изискванията на Наредба № 9/ДВ, бр.95/2004 г./ за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите с всички отпадъци.

- Ежегодно до 31 март, да се предоставя в РИОСВ Смолян, годишен отчет за отпадъци от МПС, съгласно приложение № 3, а в края на всяко тримесечие за текущата година, да се изпраща в ИАОС информация за броя на приетите ИУМПС, съгласно приложение № 5б. Образците на Приложения № 3 и № 5б са съгласно Наредбата за изискванията за третиране на отпадъци от моторни превозни средства /изм. ДВ. бр.53 от 10 Юни 2008г/ Информацията в ИАОС да се предоставя в 15-дневен срок след изтичането на всяко тримесечие.

10.9. Притежателят на разрешението е длъжен да осигурява неограничен достъп на компетентния орган за инспекция и контрол на отчетността, за спазване на нормативните изисквания за третиране на отпадъци и условията, поставени в Решението.

10.10. Това Решение не отменя условията предвидени в други нормативни документи.

10.11. Молбата за продължаване на срока на Разрешението трябва да бъде направена най-малко два месеца преди крайната дата на изтичане срока на настоящото.

Решението на директора на РИОСВ, гр. Смолян може да се обжалва пред министъра на околната среда и водите по реда на Административно-процесуалния кодекс в 14-дневен срок от неговото съобщаване.

ДИРЕКТОР НА РИОСВ гр. Смолян

инж. Елен Минчев
/име и фамилия/