



Образец № 1
Съгласно чл. 71, ал. 1 от ЗУО

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ гр. Смолян

РЕШЕНИЕ

№ 11-ДО-249-00 от 19.03.2021 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 № КПД-06-64 от 23.02.2021 г.
допълнено с № КПД-06-64-(4) от 15.03.2021 г.

РАЗРЕШАВАМ

на „АЛЕКС И ГАЛЯ С-ИЕ“ ЕООД

ЕИК: 201205608

седалище и адрес на управлението: област Смолян, община Мадан, град Мадан,
ул.,„Република“ № 8

лице, управляващо/представляващо дружеството/едноличния търговец: Вахди Шехов

служ. тел.: 0893 32 84 11

факс:

електронна поща: shehov_sie@abv.bg

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

1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: град Мадан, област Смолян, община Мадан, кв. Малка Река, ул.,„Перелик“, УПИ № III и УПИ № IV, кв. 136 по плана на гр. Мадан с площ 2271кв.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	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
1	2	3	4	5	

1	160104*	излезли от употреба превозни средства	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е операция по оползотворяването от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е метод с кодове R1 – R11 (разкомплектоване, рязане)	900	От физически и юридически лица
2	160106	излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е операция по оползотворяването от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е метод с кодове R1 – R11 (разкомплектоване, рязане)	600	От физически или юридически лица по смисъла на търговския закон, които притежават разрешение по чл. 35, ал. 1, т. 1 от ЗУО или комплексно разрешително, издадено по реда на глава седма, раздел II от ЗООС за дейност по оползотворяване на ИУМПС – код R12
3	160601*	Оловни акумулаторни батерии	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е операция по оползотворяването от R1 до R12	75	От физически и юридически лица и от третиране на ИУМПС
4	150101	Хартиени картонени опаковки	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е операция по оползотворяването от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е метод с кодове R1 – R11 (предварително третиране – сортиране, уплътняване, балиране)	300	От физически и юридически лица

5	150102	Пластмасови опаковки	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е операция по оползотворяването от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е метод с кодове R1 – R11 (предварително третиране – сортиране, уплътняване, балиране)	150	От физически и юридически лица
6	200101	Хартия и картон	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е операция по оползотворяването от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е метод с кодове R1 – R11 (предварително третиране - сортиране, уплътняване, балиране)	200	От физически и юридически лица
7	200139	Пластмаси	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е операция по оползотворяването от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е метод с кодове R1 – R11 (предварително третиране – сортиране, уплътняване, балиране)	300	От физически и юридически лица
8	160122	Компоненти, неупоменати другаде	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е операция по оползотворяването от R1 до R12	20	От физически и юридически лица по смисъла на търговския закон и от собствена дейност по третиране на ИУМПС

9	160199	Отпадъци, неупоменати другаде	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е операция по оползотворяването от R1 до R12;	20	От физически и юридически лица по смисъла на търговския закон и от собствена дейност по третиране на ИУМПС
---	--------	-------------------------------	---	----	--

1.2.1. Видовете батерии и акумулатори съгласно съответната наредба по чл. 13, ал. 1, които ще се третират:

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО	Автомобилни батерии и акумулатори	Индустриални батерии и акумулатори	Портативни батерии и акумулатори
1	2	3	4
16 06 01*	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 02*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 03*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 04	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 33*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 34	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1.3 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на ОЧЦМ и дейностите по третиране, за които се кандидатства са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	16 01 17	Черни метали	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е операция по оползотворяването от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е метод с кодове R1 – R11 (предварително третиране – сортиране, рязане)	900	От физически и юридически лица по смисъла на търговския закон и от собствена дейност по третиране на ИУМПС

2.	16 01 18	Цветни метали	R13 – Съхраняване до извършване на която и да е операция по оползотворяването от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е метод с кодове R1 – R11 (предварително третиране – сортиране, рязане)	200	От физически и юридически лица по смисъла на търговския закон и от собствена дейност по третиране на ИУМПС
----	----------	---------------	---	-----	--

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

На площадката ще се извършват следните дейности по видове отпадъци:

Дейности с ИУМПС:

На площадката са обособени отделни зони за съхраняване и за разкомплектоване на ИУМПС, които са с непропусклива повърхност. Обособени са подходящи места за съхраняване на части и компоненти, получени при разкомплектоване на ИУМПС, включително и склад за съхраняване на части, замърсени с масла, подсигурени са съоръжения за източване на течностите, съдържащи се в ИУМПС, осигурени са резервоари за съхраняването на течностите /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 ИУМПС/. Площадката е оборудвана с газ-кислородни резачи и разполага с преносимо устройство за безаварийно изпомпване на отработените масла.

Дейността по разкомплектоване на излезли от употреба МПС ще се извършва в последователността указана в Приложение № 1 към чл.7, т.2 и чл.21, ал.1 и 2 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства /ДВ, бр.7 от 25.01.13 г./:

Операции по отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС:

- отделяне на оловните акумулаторни батерии и резервоарите за втечнени газове;
- отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти (в т. ч. въздушни възглавници);
- 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 ИУМПС, освен ако са необходими за повторната употреба на съответните компоненти;
- премахване, доколкото е възможно, на всички компоненти, идентифицирани като съдържащи живак.

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

- отделяне на катализаторите и маслените филтри;
- отделяне на металните компоненти, съдържащи мед, алуминий и магнезий, в случай че тези метали не се отделят в процеса на рязане (шредирание);
- отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти (брони, арматурни табла, резервоари за течности и т.н.), в случай че тези материали не се отделят в процеса на рязане (шредирание), така че да могат да бъдат ефективно рециклирани като материали;
- отделяне на стъклата.

Отпадъците след разкомплектоването, представляващи отделни части от излезлите от употреба моторни превозни средства, ще се подлагат на допълнителна обработка за разделянето им на подлежащи и неподлежащи на рециклиране или за повторно използване,

като едновременно с това ще се извършва и подготовката им за следващите етапи на третиране. При подлежащите на рециклиране/оползотворяване или повторно използване отпадъци ще се извършват операции свързани с отделянето на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им. Неподлежащите на повторна употреба и оползотворяване компоненти и материали от ИУМПС ще се предават за обезвреждане съгласно изискванията на ЗУО и на подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

На площадката е осигурено 24-часово видеонаблюдение.

Дейности с НУБА:

За съхраняване на НУБА е обособено място под навес, снабдено със специализирани съдове - контейнери, обозначени е надпис: "Негодни за употреба батерии и акумулатори", отговарящи на нормативните изисквания - устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите и осигуряващи вентилация на въздух. Акумулаторите, ще се съхраняват с електролита в специално помещение и контейнери и ще се предават за понататъшно третиране на фирма притежаваща разрешение за обезвреждане на акумулатори.

Дейности с отпадъци от черни и цветни метали

Ще бъдат обособени следните сектори:

- Сектор за приемане на метални отпадъци - изкупените от физически и/или юридически лица метални отпадъци да се приемат и окачествяват;
- Сектор за сортиране - металните отпадъци да се разделят и сортират по произход, вид, състав и характерни свойства;
- Сектор за рязане-калибриране на метални отпадъци.

Секторите за извършване на дейности по третиране на приетите ОЧЦМ, ще бъдат отделени от тези за третиране на останалите по вид отпадъци. Приетите отпадъци от черни и цветни метали след претегляне ще се съхраняват на площадката. При необходимост ОЧЦМ ще се подлагат на предварителна обработка включваща - сортиране; извършване на газо - кислородно рязане с кислороден на едрогабаритните метални отпадъци.

На площадката е осигурено 24-часово видеонаблюдение.

Дейности с хартиени, пластмасови и стъклени отпадъци.

Отпадъците ще се съхраняват отделно от останалите на определени за целта места. За отпадъците от хартия и пластмаса се предвижда ръчно сортиране и балиране с хидравлична преса с капацитет от 200 кг./час.

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 документацията, точка № IV от заявлението.
2. Предаването за последващо третиране на отпадъците, включени в настоящото решение 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 регистрация 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. Площадката за третиране на отпадъци да отговаря на следните изисквания:

- Да има ограда и ясни надписи за предназначението на площадката, вида на отпадъците, които се третират в нея, фирмата, която я експлоатира, и работното време;
- Да бъде с трайна настилка (бетон, асфалтирана или др.), която осигурява възможност за почистване и за защита на почвата от замърсяване;

- Да има оборудвана вътрешна площадка за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците;
- Да се осигури входящ контрол и да е оборудвана с измервателно устройство за измерване на постъпващите и предаваните отпадъци, калибрирана с точност за измерванията;
- Да е снабдена с работеща противопожарна система.
- Да се обособят участъци за разделното събиране и временно съхранение на различните по вид, състав и свойства отпадъци, включително и за образуванията от дейността на дружеството, като местата и съдовете за временно съхраняване на различните по вид отпадъци да са означени с табели за съответния код отпадък и разположени на достатъчно големи разстояния едни от други;
- За тази част от площадката, където ще се третира ОЧЦМ и ИУМПС, да се осигури 24-часово видео наблюдение на място и записите да се съхраняват в продължение на 1 година.
- Да разполага със съоръжения за събиране на разливи, утаители и съоръжения за обезмасляване.
- Да са налице подходящи места за съхраняване на части и компоненти, получени при разкомплектоване на ИУМПС, включително складове с непропусклив под за съхраняване на части, замърсени с масла.
- Да са снабдени с подходящи съдове за съхраняване на оловни акумулаторни батерии, филтри и кондензатори, съдържащи полихлорирани бифенили или полихлорирани терфенили, съгласно изискванията на наредбите по чл. 43 ЗУО.
- Да са налице подходящи съоръжения за източване на всички течности, съдържащи се в ИУМПС.
- Да са налице подходящи резервоари или други съдове за разделно съхраняване на течности от ИУМПС, 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 ИУМПС.
- Да е снабдена със съоръжения за третиране на води, включително на дъждовни води, в съответствие със ЗВ и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.
- Да има подходящи складове за третираните отпадъци с оглед предотвратяване на опасността от възникване на пожари при натрупването на по-големи количества.
- Отпадъците от черни и цветни метали (ОЧЦМ) с битов характер да се съхраняват и подготвят отделно от останалите ОЧЦМ.
- Съхраняването на негодни за употреба портативни и/или автомобилни батерии и акумулатори се извършва в затворени специализирани съдове, отговарящи на следните изисквания:
 - да бъдат устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите, като материалът, от който са изработени, да не взаимодейства с тях;
 - да осигуряват вентилация на въздух;
 - да бъдат обозначени с надпис "Негодни за употреба батерии и акумулатори".

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

Операции по отделяне на материали и компоненти от ИУМПС с цел улесняване на рециклирането им.

- Операции по отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС:
 - а) отделяне на оловните акумулаторни батерии и резервоарите 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 ИУМПС, освен ако са необходими за повторната употреба на съответните компоненти;

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

- 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 случай че тези метали не се отделят в процеса на рязане (шредиране);

в) отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти (брони, арматурни табла, резервоари за течности и т.н.), в случай че тези материали не се отделят в процеса на рязане (шредиране), така че да могат да бъдат ефективно рециклирани като материали;

г) отделяне на стъклата.

- Дейностите по съхраняване на ИУМПС, на материали и компоненти от тях да се извършват по начин, предотвратяващ увреждане на: компонентите, съдържащи течности и компонентите, подлежащи на оползотворяване и на използване за повторна употреба.

- В случай, че не разполага със собствена или наета шредерна инсталация по смисъла на § 1, т. 26 от Допълнителните разпоредби на Наредбата за ИУМПС, да се сключи договор за предаване на ИУМПС, получени от разкомплектоване, на оператор с разрешение по чл. 35 от ЗУО за дейности по шредиране на ИУМПС.

7. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО.

8. Най-малко един месец преди изтичането на срока на действие на банковата гаранция по чл. 69, ал. 2 от ЗУО да предостави на РИОСВ, гр. Смолян подновена банкова гаранция.

9. Други условия

а) На площадката да е въведена в действие компютърна информационна система за:

- отчитане и контрол на издадените удостоверения за разкомплектоване на ИУМПС;

- поддържане на информация за входящите и налични количества ИУМПС, за изходящите и налични количества компоненти и отпадъци, получени от разкомплектоването на ИУМПС.

Актуализирането на данните в информационната система по т. 1 и 2 се извършва в реално време.

б) Предаването и приемането на ОЦМ, които нямат битов характер се извършва само при наличие на сертификат за произход, издаден от лицата, при чиято дейност се образуват.

в) Да не се допуска замърсяване с отпадъци на съседните на площадката терени, вследствие на работния процес.

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

ДИРЕКТОР НА РИОСВ – СМОЛЯН:

инж.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА

Съгласувал:

К. Граховски

Директор Дирекция „КПД“

инж. Любомир Михтарев

Н-к отдел „КОС“

Е. Невенов

М. Мочовска - гт. експерт в направление „УООП“

Г. Кисьов

Гл. юрисконсулт

Изготвил:

М. Мочовска - гт. експерт в направление „УООП“