

Додаток V.2

ОПИС НА УПРАВУВАЊЕТО СО ЦВРСТ И ТЕЧЕН ОТПАД ВО ИНСТАЛАЦИЈАТА

БУЧИМ ДООЕЛ, Радовиш

Барање за дозвола за усогласување

со оперативен план

јануари 2013 година

Додаток V.2

ОПИС НА УПРАВУВАЊЕТО СО ЦВРСТ И ТЕЧЕН ОТПАД ВО ИНСТАЛАЦИЈАТА

СОДРЖИНА

V.2 ОПИС НА УПРАВУВАЊЕТО СО ЦВРСТ И ТЕЧЕН ОТПАД ВО ИНСТАЛАЦИЈАТА.....	3
ЛОКАЦИИ НА ОТПАДИТЕ ВО БУЧИМ.....	9
Додаток 1 Карта на локации за складирање на отпад.....	11
Додаток 2 Договори за превземање на отпад	13
Додаток 3 Уверение за положен испит за управител со отпад.....	25

V.2 ОПИС НА УПРАВУВАЊЕТО СО ЦВРСТ И ТЕЧЕН ОТПАД ВО ИНСТАЛАЦИЈАТА

Основното количество отпад (освен рудничкиот и флотацискиот) во Бучим го чинат искористените гуми од дамперите, оштетените или искористени транспортни ленти, метални елементи од системите за дробење и сеење, метална и пластична амбалажа, отпадно масло, комунален отпад и градежен шут.

Дополнување: Отпадите што се создаваат со работата на инсталацијата се дадени во табела V.1 и V.2 Комплетна идентификација и класификација на сите отпади, заедно со деталите околу постапувањето со нив ќе биде направено во рамките на Програмата за управување со отпад на операторот ДПТУ Бучим Радовиш.

Согласно барањата на законодавството за управување со отпад, операторот назначи лице одговорно за постапување со својот отпад. Лицето одговорно за прашања поврзани со животната средина воедно е управител со отпад. Во додаток 3 е даден сертификатот за положен стручен испит за управител со отпад.

Од поднесувањето на првата верзија на ИСКЗ барањето, операторот спроведе низа на активности за расчистување на отпадите на локацијата, организирање на нови места, отстранување на акумулираните количества отпад и сл. За таа цел, операторот склучи неколку договори за превземање на отпади со соодветни и лиценцирани надворешни фирми за управување со отпад (договорите се дадени во Додаток 2). Дополнително, операторот отпочна активности (подготовка на техничка документација) за изградба на соодветни локации за складирање на отпади кои може да имаа влијание врз животната средина.

Отпадот создаден во инсталацијата се складира на 11 организирани места, во зависност од видот на отпадот.

Согласно измените на подзаконските акти за регулирање на местата за складирање на отпад, операторот врши редовен преглед и верификација на колската вага за мерење на отпад. Во додаток 4 е даден сертификат за мерилото и записникот за преглед и верификација од надлежната институција.

Отпад од пакување (буриња) од HCl i HNO3 веќе не се создава во инсталацијата, бидејќи истите сега се набавуваат во повратна амбалажа која по искористувањето се враќа на добавувачот.

Новата сопственичка и раководна структура во Бучим затече значителен неред во постапувањето со отпадните материјали и се обидува за најкус можен рок да го организира постапувањето, така што ќе ги сведе на минимум потенцијалните влијанија врз пределот, почвите и подземните води.

Камен од нерастворена вар - се работи за камен кој делумно CaO , а делумно е CaCO_3 (варовник) или пак се работи за целосно недопечен варовник. Се појавува во различен гранулометриски состав од најситен песок до камен камен со големина од 4-5 цм. Се одлага на отворено до варната постројка, а бидејќи овој материјал при подолг контакт со вода дава базна реакција дел од овој отпаден камен се нанесува по течението на дренажните води кои се со кисела реакција (pH околу 3-4) за да дојде до неутрализација на ваквата вода.

Метални буриња од флотациските реагенси по целосно искористување на агенсите, се перат со вода. Бидејќи агенсите се растворливи во вода, бурињата во чиста состојба како безопасен отпад се складираат на отворено на позиција “3”. Бурињата се превземаат како метален неопасен отпад од страна на надворешни фирми.

Останатите метални буриња, како искористена метална амбалажа, како неопасен отпад се складираат на отворено (место “3”).

Отпадни метални буриња од масло се користат за собирање на отпадното масло, додека преостанатите затворени се чуваат на две локации, “8” и “2”, празни или со отпадно масло.

Оние што не може да бидат искористени или се вишок, ќе бидат вратени на добавувачот согласно можноста дадена во Законот за пакување и отпад од пакување (член 18).

Слика В.1 Едно од местата на одлагање на метални буриња *(сликата е отстранета бидејќи не ја отсликува вистинската ситуација на теренот)*

Отпадна гумена лента - дел од отпадната гумена лента се користи за други потреби како на пример за завеси на

транспортниот систем и сл., а остатокот се одлага на отворено одлагалиште, место означено “5”. Првобитната намена на гумената лента е исклучиво за пренос на руда, односно немало контакт со опасни материји. Поради високиот квалитет, тешко е да се најде откупувач. Се бара конечно решение за превземање.

Челични облоги од млин - после демонирањето од млиновите, се складираат во млинскиот подрум, се редат на палети и оттаму ги презема друга фирма која ги откупува како отпаден метал. Постои договор за нивно превземање.

Челичните облоги од дробилки - после демонирањето, тие се одлагаат на отворено одлагалиште (место “5”) од каде ги презема надворешно лице како отпаден метал - Филком (договор во додаток).

Пластичниот сегмент - откако ќе се скине (оштети) се заменува со нов, а оштетениот се одлага на отворено одлагалиште. (место “5”).

Гумениот сегмент - откако ќе се скине (оштети) се заменува со нов, а оштетениот се одлага на отворено одлагалиште. (место “5”)

Отпадниот метал - се добива при замена на метални цевководи, метални машински делови од метални конструкции и сл.. Се одлага на отворено складиште (место “5”) од каде го презема надворешно лице на кој се продава како отпаден метал. Овој метален отпад претходно немал контакт со опасни материји.

Друг отпаден метал се склади на отворена локација со ознака “1”. Тука се складира метал со поврзан со работата на Флотација, како на пример отпаден лим, мангански челик (облоги на млинови).

Друго место за складирање на металент отпад е локацијата со ознака “11”, каде што се складираат метални отпади поврзани со активностите на површинскиот коп, како на пример отпадни метални јажиња, отпаден лим, отпаден челик, отпаден мангански челик.

Отпадниот метал се превзема од страна на надворешна лиценцирана компанија – Филком (договор во додаток).

Отпадната ризла - излегува надвор од млиновите како најжилав материјал кој не се сомелил. Се собира во количка и се исфрла надвор веднаш до зградата на флотација, од каде се товари на

камион и се користи за порамнување на патишта, насипи и сл. Гранулацијата на оваа ризла е следна:

+25мм - 3.96%
+15мм - 31.44%
+12.7мм - 36.63%
+10мм - 17.33%
+6.6мм - 8.66%
+3.3мм - 1.73%
-3.3мм - 0.25%

Отпадни гуми - отпадните дамперски гуми се одлагаат на посебно место, означено “6” на картата.



Слика V.2 Место за одлагање на отпадни гуми

Отпадно масло - отпадното масло привремено се чува во буриња на две места на локацијата, “8” и “2”. Бурињата се затворени и се наоѓаат на тампонирана подлога, се до обезбедување на соодветен склад за таа немане. Неколку пати годишно, отпадното масло се превзема од страна на надворешна фирма, за што постои договор за превземање – Технопродукт (дадено во додаток).

Во дворот пред машинската работилница се стационирани сервисни канали, каде што се врши менување на мазива и масти на опремата. При менувањето отпадните масла се складираат во празни буриња и се транспортираат на складиштето за искористени компоненти. Вишокот што се растура во каналскиот дел се складира во обезмастувачи, кои се со капацитет од 4.8 м³, каде што се врши повремено испуштање на водата по настанатиот хемиски процес на одвојување на мастите. По одвојувањето мастите се транспортираат со помош на пумпа во складишниот простор. Целокупниот објект е опремен со санитарен јазол, со одвод на фекалиите во септичка јама со попивателен бунар.

Дополнување: Согласно законските обврски посред Законот за управување со отпад, операторот на инсталацијата операторот отпочна активности (подготовка на техничка документација) за изградба на соодветни локации за складирање на отпади кои може да имаа влијание врз животната средина. На две локации ќе бидат изработени складишта за складирање на отпадно масло, отпадни филтри, отпадни буриња од масло и друг опасен отпад создаден во инсталацијата. Складиштата ќе бидат изградени и уредени според барањата на законодавството – оградени, со непропустлива подлога и останата неопходна инфраструктура. Се очекува складиштата да бидат завршени и пуштени во употреба оваа 2013 година.

Отпадно трансформаторско масло

Отпадното трансформаторско масло се складира во 2 тонска цистерна лоцирана во 110 V станица. Маслото се превзема од страна на Раде Кончар каде истото се рециклира, по што се враќа на повторна употреба во Бучим.

ПХБ масло– сервисирањето на уредите што користеле ПХБ масло се врши во специјализираниот погон на Раде Кончар, за што има уредени договорни односи (договор во додаток). Во рамките на погонот на Раде Кончар, уредите се деконтаминираат од ПХБ остатоци, а ПХБ маслото се третира до дозволени граници на ПХБ содржина.

Отпадни филтри за масло - отпадните филтри за масла и воздух привремено се складираат на две локации во близина на коповското јаловиште (место "9" и "10"). Филтрите се складираат во затворени метални буриња. Се бара конечно решение за превземање.

Отпадни филтри за воздух – се складираат како неопасен отпад на локација со ознака "10". Околу 100 парчиња се создаваат во текот на годината. **Превземање ..?**

Отпадно филтер платно - Отпадното филтер платно се чува на земја, на локација во непосредна близина на флотациското одлагалиште (место “4”). Се бара конечно решение за превземање.

Отпадни акумулатори - Отпадните акумулатори се чуваат во сервисната работилница (електро дел), во склоп на површинскиот коп. Тие се чуваат во затворена, проветрена просторија на бетонска подлога. Се превземаат од страна на надворешна лиценцирана компанија – Ивал трејд (договор во додаток).

Дополнување:

Комунален отпад – До 2010 година, овој отпад се депонираше на место во рамките на локацијата на инсталацијата, на несоодветен начин. Во 2010 година, операторот склучи договор за превземање на комуналниот отпад со јавното комунално претпријатие од Радовиш – ЈП Плаваја и беа обезбедени 11 контејнери за комунален отпад ($1,1 \text{ m}^3$). Локацијата на поранешното одлагалиште е компактирано, посипано со гранулат, порамнето и на тоа место е подигнато плато.

ЛОКАЦИИ НА ОТПАДИТЕ ВО БУЧИМ

Во изминатиот период (од поднесувањето на првата верзија на барањето 2008 година), операторот спроведе низа на активности за расчистување на отпадите на локацијата, организирање на нови места, отстранување на акумулираните количества отпад и сл. Како резултат на тие активности, огромни количества на отпад се отстранети од локацијата на инсталацијата, уредени се 11 места за складирање на отпад. Активностите тековно продолжуваат да се одвиваат.

Локациите за складирање се дадени на карта приложена во додаток 1. Сите 11 локации уредени, поглогата е тампонирана со ризла. Дополнително, отпочнат процес на подготовка за граба на два склада за опасен отпад.

Локациите за складирање се поставени и уредени така да може организациски да ги опслужат потребите на целата инсталација, а воедно поблиску до изворите на создавање.

Еден дел од нив се лоцирани на потегот на Флотација:

- Склад за метален отпад, означено со “1” на картата дадена во додаток 1,
- Склад за отпадни буриња со масти и масла, означено со “2”
- Склад за отпадни метални буриња, означено со “3”
- Склад за отпадна пластика и лента, означено со “4”
- Склад за отпаден метал и отпадна лента, означено со “5”

Другиот дел од складовите се лоцирани поблиску до рудничкото јаловиште, според местото на создавање на отпадните:

- Склад за отпадни гуми, означено со “6”
- Склад за отпадни буриња, означено со “7”
- Склад за отпадни масла, означено со “8”
- Склад за отпадни филтри од масло, означено со “9”
- Склад за отпадни воздушни филтри, означено со “10”
- Склад за отпаден метал, означено со “11”

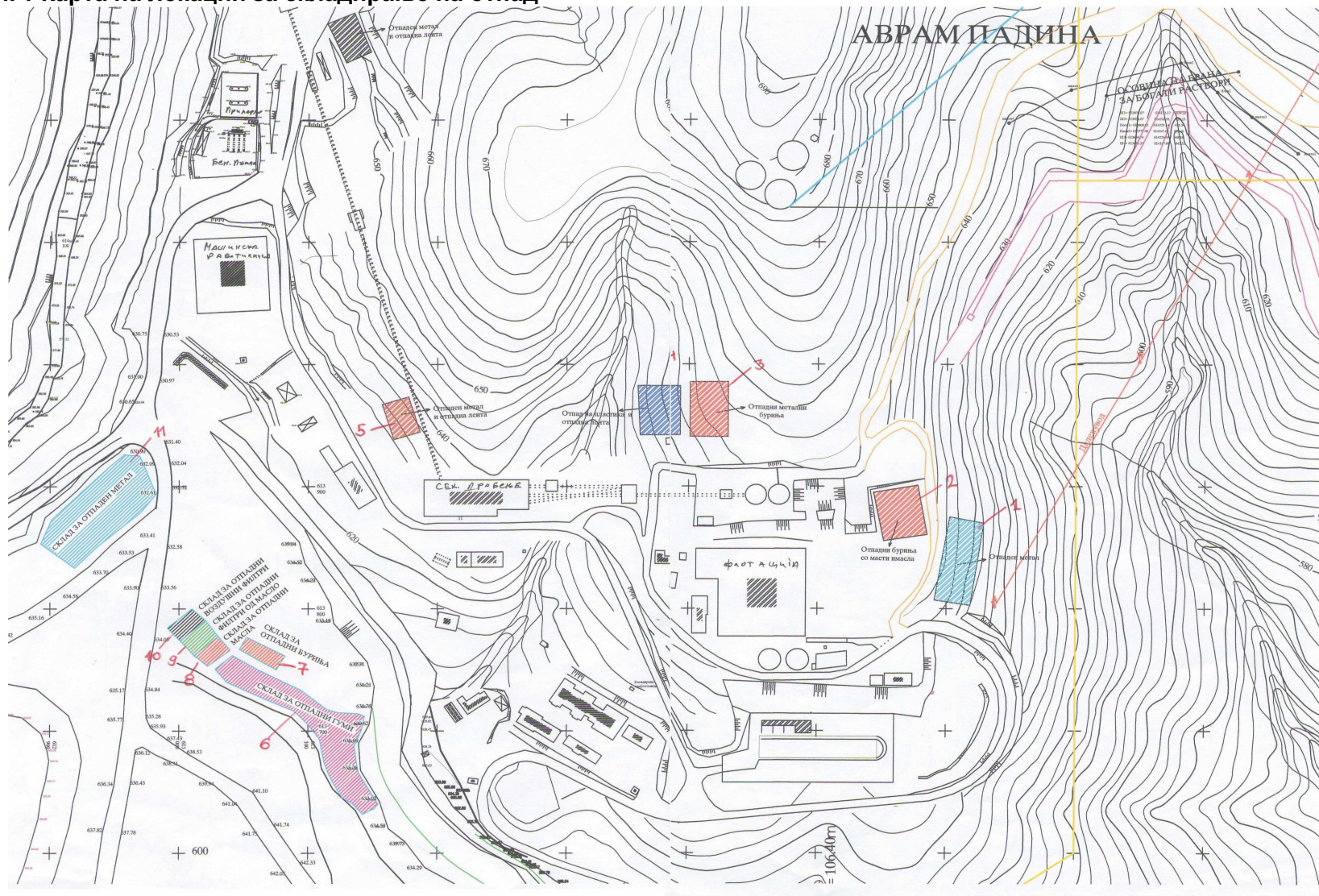
Локациите на местата на складирање се дадени на мапа во Додаток 1.

ДОДАТОЦИ

Измени: Изоставени се двете карти за локациите на местата на складирање на отпади, бидејќи истите не ја отсликуваат новата состојба на теренот.

Дополнување: Додадена е ажурирана карта на локациите на места за складирање на отпади и договори за превземање на отпад. Дополнително, во додаток е даден серификатот за управител за отпад за лицето задолжено за прашање од областа на животната средина.

Додаток 1 Карта на локации за складирање на отпад



Легенда кој картата на локации за складирање на отпад

1. Склад за отпаден метал -
2. Склад за отпадни масти и масла
3. Склад за отпадни метални буриња - флотација
4. Склад за отпадни пластика и лента
5. Склад за отпаден метал и отпадна лента
6. Склад за отпадни гуми
7. Склад за отпадни буриња
8. Склад за отпадни масла
9. Склад за филтри од масла
10. Склад за воздушни филтри
11. Склад за отпаден метал

Додаток 2 Договори за превземање на отпад

Отпадни масла



Друштво за производство трговија и услуги

БУЧИМ ДООЕЛ

Бр. 03-3/472

13.08.2012

РАДОВИШ

ДОГОВОР

за откуп на секундарни моторни масла

Друштво за производство трговија и услуги
ТЕХНОПРОДУКТ

Бр. 285
13.08.2012
ГЕВГЕЛИЈА

Склучен на ден 13.08. 2012 година во Гевгелија, помеѓу:

- ДПТУ Бучим ДООЕЛ-Радовиш, претставувано од Управител Николајчо Николов (во понатамошниот текст ПРОДАВАЧ) и
- ТЕХНОПРОДУКТ – Гевгелија, претставувано од Директорот Блажо Ризов, (во понатамошниот текст КУПУВАЧ).

ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРОТ

Член 1

Предмет на овој договор е превземање на употребувани моторни, хипоидни и хидраулични масла од машини и редуктори при што продавачот се обврзува да ги предаде, а купувачот да ги превземе према овој договор.

Член 2

Динамиката на превземање на употребуваното масло ќе се одвива во зависност од припремените количини по претходна најава.

КВАНТИТАТИВЕН И КВАЛИТАТИВЕН ПРИЕМ

Член 3

Количината на употребуваното машинско масло ќе се превзема со пополнет идентификационен формулар за отпад и испратница потпишана од двете договорени страни.

Количините на употребуваното машинско масло ќе се превземаат во 200 литарски лимени буриња или на друг можен начин во колку двете договорени страни се договорот.

Амбалажата е повратна.

Член 4

Употребуваното машинско масло се превзема во состојба како е складирано.

Член 5

Купувачот се обврзува маслото да го користи согласно прописите за заштита на човековата околина, односно дека ТЕХНОПРОДУКТ – Гевгелија, ќе го користи како омеркувач за некои врсти на гумени мешавини во процесот на производство.

ТРАНСПОРТ

Член 6

Транспортот за превземање на употребуваното машинско масло го обезбедува Купувачот.

По превземањето ќе се издава транспортен формулар за отпад во два примерока, оригиналот го задржува КУПУВАЧОТ, а копија се праќа на ПРОДАВАЧОТ.

Член 7

Овој договор важи во период од една година, а стапува во сила од денот на потпишувањето.

Член 8

Во прилог на овој договор следува дозвола од Министерството за животна средина и просторно планирање за вршење на дејност складирање и третман и/или преработка на отпад заведена по деловен број 11-2566/3 од 28.04.2010 година.

Член 9

Количината набавена по основ на овој договор ќе се докажува со документ-испратница на која треба да се внесе бројот на договорот.

ОПШТИ И ЗАВРШНИ ОДРЕДБИ

Член 8

Договорот може да биде раскинат на барање на една од договорени страни во рок од 30 дена.

Во случај на спор кој странките не можат да го решат ќе решава надлежниот суд во Гевгелија.

Овој договор е составен од 4 (четири) истоветни примероци од кои по 2 (два) за секоја договорена страна.

Во прилог на овој договор следува дозвола од Министерството за животна средина и просторно планирање за вршење дејност складирање и третман и/или преработка на отпад заведена по деловен број 11-2566/3 од 28.04.2010 година.

ПРОДАВАЧ

ДПТУ Бучим ДООЕЛ

Управител



КУПУВАЧ

ТЕХНОПРОДУКТ

Директор



Комунален отпад

Друштво за производство трговија и услуги
БУЧИМ ДООЕЛ
Бр. 03-3/285
26.05.2007
РАДОВИШ

ДОГОВОР за вршење на услуги

Јавно претпријатие за комунални
дејности
ПЛАВАЈА П.221
Бр. 0306
26.05.2007
РАДОВИШ

Склучен помеѓу:

1. ДПТУ „ БУЧИМ “ ДООЕЛ – Радовиш, ЕДБ МК 4023005115323 , ул.,Маршал Тито,,бб 2420 Радовиш, Р.Македонија, застапувано од Управителот Николајчо Николов, во понатамошниот текст како **КОРИСНИК** на услуги.
2. ЈП „ ПЛАВАЈА “ –Радовиш, ЕДБ МК 4023999108401, ул.,Свети Спасо Радовишки,,бр.32 2424 Радовиш, Р.Македонија, застапувано од Директорот Благој Лукаров, во понатамошниот текст како **ДАВАТЕЛ** на услуги.

член 1

ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРОТ :

Предмет на овој Договор е вршење на комунална услуга – преземање, транспортирање и депонирање на комунален отпад и регулирање на правата и обврските кои настануваат за договорните страни со потпишување на договорот .

член 2

ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЌАЊЕ :

Договорена цена за подигање на комуналниот отпад за една камионска тура подигната од фабричкиот круг на Корисникот на услугите е **денари**. Во цената не е пресметан ДДВ 5%.

Начинот на плаќање ќе биде на основа на доставена фактура од страна на Давателот на услугите за секој месец и истата ќе содржи вкупно пресметани, преземени камионски тури кои ќе бидат констатирани записнички од двете страни.

член 3

ОБВРСКИ НА ДАВАТЕЛОТ НА УСЛУГИ :

- Да го презема, транспортира и депонира комуналниот отпад од фабричкиот круг на Корисникот на услугите,
- Да се придржува кон планот и договорените термини за подигање на отпадот,
- Да води грижа при преземање и транспортирање, отпадот да не се растура, да не се крева прекумерно прав и да не се создава прекумерна бучава,
- Должен е услугите да ги врши на начин со кој максимално ќе ја заштити животната околина и природна средина во согласност со Законот за животна средина,
- Да води записничка евиденција за преземен комунален отпад - извршени тури, кој ќе бидат основа за пресмета на количините за фактурирање,
- Го прифаќа ризикот од евентуални повреди на сопствените работници и штети предизвикани од нивна страна при извршување на услугите.

член 4

ОБВРСКИ НА КОРИСНИКОТ :

- Да одреди соодветно место каде ќе се складира отпадот во контејнери,
- Да одреди одговорно лице кое ќе го воведи и придружува Давателот на услугите до просторот и местото на преземање на отпадот,
- Да внимава, и на време да реагира за потребата од промена на динамиката на договорените тури кои се менуваат во текот на годината, во зависност од потребите.
- Да води записничка евиденција за преземен комунален отпад - извршени тури, кој ќе бидат основа за пресмета на количините за фактурирање,

член 5

СПОРОВИ :

Сите спорови ќе бидат решавани спогодбено, а за споровите кои странките не можат да ги решат на мирен начин, надлежен ќе биде Основен суд Струмица.

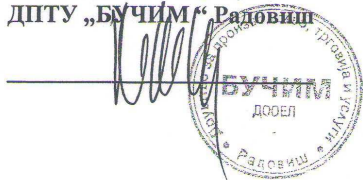
член 6

ОСТАНАТИ ОДРЕДБИ :

Договорот може да биде раскинат спогодбено од двете страни или секоја од договорните страни, писмено со отказан рок од 30 (триесет) дена.
Овој Договор е склучен во 2 (два) еднакви примероци, по еден за секоја договорна странка и стапува на сила од денот на неговото потпишување.

ДОГОВОРЕНИ СТРАНИ

Корисник на услуги
ДПТУ „БУЧИМ“ Радовиш



Давател на услуги
ДП „ПЛАВАЈА“ Радовиш



Отпадни акумулатори

Друштво за производство трговија и услуги
БУЧИМ ДООЕЛ
Бр. 03-3/451
03.08.2012
РАДОВИШ

ДРУШТВО ЗА ТРГОВИЈА
ИВАЛ ТРЕЈД ДОО експорт-импорт
Бр. 0301/93
06.08.2012 год.
ШТИП

ДОГОВОР за вршење на услуги (превземање на отпадни акумулатори)

1. ДПТУ „БУЧИМ,, ДООЕЛ Радовиш, МК бр. 4023005115323 , ул. "Маршал Тито", бб, 2420 Радовиш, Р.Македонија, претставувано од управителот Николајчо Николов(во натамошниот текст :Нарачател на услуги) и
2. „ИВАЛ ТРЕЈД,, Д.О.О. - Штип, ул. Железничка бб Штип , ЕДБ бр. 4029994103680, претставувано од управителот Валентина Т.Кашуба(во натамошниот текст: Давател на услуга-превземач)

ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРОТ

Член 1

Предмет на овој договор е превземање на отпадни оловни акумулатори - услуги наведени и опишани во Понуда од 18.07.2012 година .

ВРЕДНОСТ НА ДОГОВОРОТ

Член 2

Цената на услугата, наведено во чл.1 изнесува ден/кг (дваесетидевет) МКД/кг + 18% ДДВ.

Превземањето на отпадните оловни акумулатори превземачот го врши со сопствен превоз во ПВЦ контејнери наменети за транспортирање на истите .

ПЛАЌАЊЕ

Член 3

Нарачателот се обврзува на превземачот да му ја плати сумата определена во член 2 , 100% по превземањето на акумулаторите односно по доставувањето на фактура од страна на продавачот .

ГАРАНЦИЈА

Член 4

Давателот за услугата наведена во член 1, гарантира дека поседува дозвола за вршењето на услугата опишано во чл.1 и дека превземањето на отпадните акумулатори ќе го спроведува согласно законските прописи за превземање и превоз на отпадни материјали и стоки од ваков вид.

Член 5

Договорот е составен во 4 (четири) еднакви примероци, по два за секоја од договорните страни и стапува на сила на денот на неговото потпишување.

Член 6

Сите спорови ќе се решаваат спогодбено, а во случај на нерешен спор, надлежен ќе биде Основен суд Струмица.

За НАРАЧАТЕЛОТ НА УСЛУГАТА

„БУЧИМ“ Радовиш



За ДАВТЕЛОТ НА УСЛУГАТА

„ИВАЛ ТРЕЈД“, ШТИП



Друштво за производство трговија и услуги

БУЧИМ ДООЕЛ

Бр. 03-3/590

17.11.20011
РАДОВИШ

Д о г о в о р за вршење на услуги

Склучен помеѓу:

1. **ДПТУ БУЧИМ ДООЕЛ - Радовиш**, ЕДБ МК 4023005115323 ул. Маршал Тито, 66 2420 Радовиш, Р. Македонија, застапувано од Управител Николајчо Николов, во понатамошниот текст како **Продавач**.
2. **ДООЕЛ СТИЛКОМ – Радовиш**, ЕДБ МК 4023005116117 Р.Македонија во понатамошниот текст како **Купувач**.

член 1

ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРОТ :

Предмет на овој Договор е вршење на услуга продажба на отпадна пластика, **ПЕТ, ХДПЕ, ПП** (пластична амбалажа и најлон) од страна на **Продавачот** преземен од страна на **Купувачот**.

член 2

ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЌАЊЕ :

Договорена цена за отпадот според понудата од 04.11.2011 год. **денари за ПЕТ амбалажа и денари за ХДПЕ И ПП** пластика по килограм.
Во цената не е пресметан ДДВ 18 %.
Начинот на плаќање ќе биде на основа на доставена фактура од страна на Продавачот на услугата зависно од предадената количина, а во рок од 30 дена по доставување на фактура.

член 3

ОБВРСКА НА КУПУВАЧОТ:

- Да го презема, транспортира отпадот од кругот на друштвото.
- Да се придржува кон планот и договорените термини за подигање на отпадот.
- Да води грижа при преземање и транспортирање, отпад да не се растура, да не се создава прекумерна бучава.
- Го прифаќа ризикот од евентуални повреди на сопствените работници и штети предизвикани од нивна страна при извршување на услуги.

член 4

ОБВРСКИ НА ПРОДАВАЧ:

- Да одреди соодветно место каде ќе се складира отпадот во контејнери за пластика и најлон.
- Да одреди одговорно лице кое ќе го воведи и придружува купувачот при преземањето на отпадот.

- Да внимава, и на време да реагира за потребата од динамиката на преземање на отпадот.
- Да води записничка евиденција за преземените количини на отпад кој ќе бидат основа за пресметка на количините за фактурирање.

член 5

СПОРОВИ:

Сите спорови ќе бидат решавани спогодбено, а за споровите кои странките на можат да ги решат на мирен начин, надлежен ќе биде Основен суд Струмица.

член 6

ОСТАНАТИ ОДРЕДБИ :

Договорот може да биде раскинат спогодбено од двете страни или секоја од договорените страни, писмено со отказан рок од 30 (триесет) дена. Овој Договор е склучен во 2 (два) еднакви примероци, по еден за секоја договорена странка и стапува на сила од денот на неговото потпишување.

ДОГОВОРЕНИ СТРАНИ

Корисник на услуги

ДПТУ БУЧИМ ДООЕЛ-Радовиш



Давател на услуги

ДООЕЛ СТИЛКОМ – Радовиш,



Отпадно железо

Друштво за производство трговија и услуга
БУЧИМ ДООЕЛ
Бр. 03-3/489
13-08 20112
РАДОВИШ

ДОГОВОР за откуп на отпадно железо

Друштво за трговија увоз-извоз
ФИЛ-КАС ДООЕЛ
Бр. 1408
14-08 2012 год.
Струмица

Склучен на ден 09.08.2012 година во Радовиш, помеѓу:

1. **ФИЛ-КАС,, ДООЕЛ - Струмица** , ЕДБ МК 402700514440 Ул.Спиро Захов бр.20 Струмица , претставувано од управителот Касапов Филип(во натамошниот текст Купувач) и
2. **ДПТУ „БУЧИМ,, ДООЕЛ Радовиш**, МК бр. 4023005115323 , ул."Маршал Тито", 66, 2420 Радовиш, Р.Македонија, претставувано од управителот Николајчо Николов(во натамошниот текст :Продавач) и

ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРОТ

Член 1

Предмет на овој договор е купопродажба - откуп на отпадно железо, (отпаден лим отпадни метални буриња, отпаден челик отпадни челични јажиња, мангански челик), наведено и опишано во Понуда бр. 16/1-2 од 3.08.2012 година доставена од страна на Купувачот.

Член 2

Динамиката на превземање на отпадното железо ќе се одвива во зависност од припремените количини по претходна најава и контрола од страна на продавачот во состојба како е складирано .

Транспортот за превземање на отпадното железо и утоварот го обезбедува Купувачот.

КЛАСИФИКАЦИЈА НА ОТПАД И ЦЕНА

Член 3

Продавачот го продава отпадното железо според утврдените видови и категории и по цена како што следува:

- Отпаден лим ден/кг:
- отпадни метални буриња100 ден по број:
- отпадни метални јажиња ден/кг:
- отпаден челик ден/кг:
- мангански челик ден/кг.

Купувачот се обврзува на продавачот да му плаќа по испратница за преземената количина односно **во рок од 8 дена** по доставувањето на фактура од страна на продавачот .

ДОГОВОРЕН РОК

Член 4

Овој договор стапува во сила со денот на потпишувањето а се склучува за време од **1(една) година**, со можност на еднострано раскинување на истиот со отказан рок од 30 дена а се најавува во писмена форма на една од договорните страни.

ВИША СИЛА

Член 5

Договорните страни ќе се ослободат од своите обврски, делумно или целосно во случај на виша сила (пожар, поплава, земјотрес и други природни катастрофи).

За времетраење на околностите, страната погодена со виша сила треба писмено да ја информира другата страна за појавата на виша сила, за времетраењето, како и кога истата ќе престане да постои.

Доколку вишата сила трае подолго од 90 дена, Купувачот и Продавачот имаат право да утврдат нови рокови за услугите или да го поништат Договорот.

Член 6

Сите спорови ќе се решаваат спогодбено, а во случај на нерешен спор, надлежен ќе биде Основен суд Струмица.

Член 7

Овој договор е составен од 4 (четири) истоветни примероци од кои по 2 (два) за секоја договорена страна.

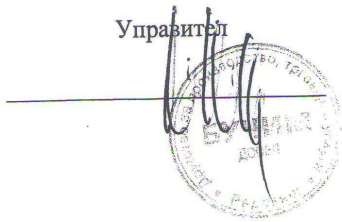
Во прилог на овој договор следува Дозвола за вршење на дејност трговија со неопасен отпад бр. 11-1207/2 издадена од Министерството за животна средина и просторно планирање.

ДОГОВОРНИ СТРАНИ

ПРОДАВАЧ

ДПТУ „БУЧИМ,, ДООЕЛ

Управител



КУПУВАЧ

ФИЛ-КАС ДООЕЛ



Друштво за производство трговија и услуги

БУЧИМ ДООЕЛ

Бр. 03-3/702

24.12.2012

РАДОВИШ

Архивски бр.

Дата:

Друштво со ограничена одговорност
Раде Кончар - Сервис и поправки
на електрични производи

Бр. 333-2012

25.12.2012 год.

СКОПЈЕ

Предмет:

ДОГОВОР

помеѓу

Бучим - Радовиш

ул. Маршал Тито бб

Радовиш

Р. Македонија

во понатамошниот текст "Корисник",

претставувана од Управителот Николајчо Николов дипл.мет.инж

и

Раде Кончар – Сервис и поправки на електрични производи ДОО-
Скопје

ул. 3-та Македонска бригада бр.52

1000 Скопје

Р. Македонија

во понатамошниот текст "Третирач"

претставувана од Управителот Аце Антевски

Цел на договорот

Во рамките на проектот "Отстранување на ПХБ и опрема која содржи ПХБ", инсталирана е технологија за третирање на трансформаторите кои содржат ПХБ во објект во рамките на компанијата Раде Кончар- Сервис и поправки на електрични производи ДОО-Скопје. Објектот кој ќе служи и како времено складиште за опремата и отпадот кои содржат ПХБ е изграден почитувајќи ги меѓународните стандарди за безбедно складирање на опремата и отпадот кои содржат ПХБ, а со цел заштита на човековото здравје и животната средина.

Целта на овој договор е да се уредат правата и обврските на Корисникот и Третирачот при деконтаминацијата на трансформаторите на Корисникот кои содржат ПХБ.

Услови на договорот

Обврски на Корисникот

- Корисникот се обврзува да ги транспортира предвидените трансформатори за третман кои содржат ПХБ до временото складиште во претходно договорениот термин и согласно стандардите за транспорт на ваков тип трансформатори.
- Корисникот се обврзува да ги надокнади оперативните трошоци на Третирачот во износ од 2,25 УСД по килограм вкупна тежина.

Спецификација на трошоците е дадена во Прилог 1 кон овој договор.

Напомена: Трошоците за потрошените реагенси, глината, филтрите, отстранувањето на нус-продуктите и отпадот при третирањето ќе бидат покриени од проектот.



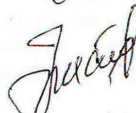
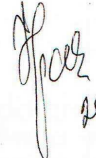
- Корисникот се обврзува да го испита присуството на ПХБ во маслото од деконтаминираниите трансформатори по 90 дневна работа на истите, сметано од датата на деконтаминацијата.

Обврски на Третирачот

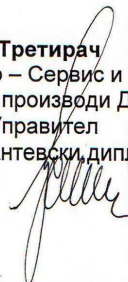
- Третирачот се обврзува да ги деконтаминира трансформаторите до концентрации на ПХБ од 20 ppm,
- Третирачот се обврзува да ги деконтаминира трансформаторите во претходно договорениот термин и времетраење на третманот,
- Третирачот се обврзува да трансформаторите наменети за повторна употреба ги деконтаминира на начин да бидат оперативни,
- Третирачот се обврзува да го повтори третирањето на трансформаторот доколку концентрациите на ПХБ по 90 дневна работа на истиот се повисоки од 20 ppm,

Овој договор е составен во три еднакви примероци, од кои еден за Корисникот и два за Третирачот.

Корисник
Бучим Радовиш
Управител
Николајчо Николов, дипл.мет.инж.



Согласен


20.12.12

Третирач
Раде Кончар – Сервис и поправки на
електрични производи ДОО-Скопје
Управител
Аце Антевски, дипл.инж.




Додаток 3 Уверение за положен испит за управител со отпад

Република Македонија
Министерство за животна средина и просторно планирање

У В Е Р Е Н И Е

ЗА ПОЛОЖЕН СТРУЧЕН ИСПИТ ЗА ВРШЕЊЕ НА РАБОТИТЕ ЗА УПРАВУВАЊЕ И/ИЛИ ПОСТАПУВАЊЕ СО
ОТПАД

Саре Сарафилоски

(име и презиме)

Роден/а на **20.06.1980** година во **Радовиш**, на ден **28.05.2012** година, пред Испитната комисија на Министерството за животна средина и просторно планирање го положи стручниот испит за вршење на работите за управување и/или постапување со отпад.

Архивски број **11-4174/29**

Скопје, **14.08.2012 год.**

Министер

Сите да бидеме
дел од ПРИРОДАТА

Додаток 4 Сертификат за верификација на мерило – колска вага

08/10/2012 14:21:37 389 02 135 408 "МАКМЕРА" SKOPJE 01

08/10/2012 14:21:37 BIRÓ ZA METROLOGIJA

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
МИНИСТЕРСТВО ЗА ЕКОНОМИЈА
Биро за метрологија
Улица Сандановиќ 108а, 1000 Скопје
Тел: 04 03 878, Факс: 24 44 577
Бр: 1204-2/193/4
Датум: 21.09.2012 година

Врз основа на член 25, став 1 од Законот за метрологија (Бр. 63/2002, 64/2007, 120/2009, 136/2011 и 00/2012) и Правилникот за видовите и формата на ознаките и табелите кои се вклучат при верификација на мерила, како и одредбите и формата на сертификатот за верификација (Службен весник на Република Македонија Бр. 63/2007), по барање на:

МАКМЕРА ПЛУС ДОО СКОПЈЕ Број: 092-12 Датум: 08.09.2012г.

Бирото за метрологија издава


СЕРТИФИКАТ за верификација на мерило

1. Назив на мерилото	Механичка колска вага
2. Производител:	LIVELA
3. Тип (основна ознака) на мерилото:	L-70
4. Регистрациона ознака на мерилото:	M-07-7
5. Фабрички или сериски Број:	82-8391
6. Сопственик на мерилото:	ДПТУ БУЧИМ ДООЕЛ-Радовиш
7. Основни карактеристики на мерилото:	Мерен опсег од 400kg до 50000kg, d=10kg, e=20kg Класа на точност (III)
8. Со верификација е утврдено дека мерилото ги исполнува метролошките услови прописани со Правилникот за метролошките услови на:	Правилник за начинот на оцена на соодветноста на неавтоматски ваги, (Службен Весник на Р.М. бр 142/2011)
9. Метод на верификација (соодветност на мерилото):	Споредбена метода
10. Сертификатот важи до:	30.09.2013 год.
11. Преглед:	

Прегледан: Бијана Атанасов (с.п.) М.П.

Вел

Записник за преглед и верификација на мерило



РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
МИНИСТЕРСТВО ЗА ЕКОНОМИЈА
БИРО ЗА МЕТРОЛОГИЈА
1000 Скопје, бул. Јане Сандански бр. 109а
Тел: + (389 2) 24 03 676
Факс: + (389 2) 24 44 677

12/3723

Број: 1204 - 2193/1
Датум: 18.09.2012 год.

Жиг налепница бр.: 029022

ЗАПИСНИК бр. 2193/1 - 12/3723

Врз основа на член 6 и член 30 од Законот за метрологијата („Службен весник на Република Македонија“ број 55/2002, 84/2007, 120/2009 и 136/2011) и Правилникот за начинот и постапката за прва, периодична и вонредна верификација на мерилата („Службен весник на Република Македонија“ број 25/2007) извршен е преглед и верификација на мерило:

Вид на мерило: МЕХАНИЧКА КОНСКА ВАГА Производител: ЛУБЕЛА

Тип/Мерен опсег: 1-70 400kg - 50 000kg Службена ознака: И-07-7

Фаб. бр.: 82-6391 Жигот важи до: 1 год

ИМАТЕЛ НА МЕРИЛОТО, ОВЛАСТЕНО ЛИЦЕ НА БИРОТО ЗА МЕТРОЛОГИЈА,

ДПТУ „БУЧИМ“ ДООЕЛ - РАДОВИШ БИЛЈАНКА АТАНАСОВ
(физичко или правно лице) (име и презиме)

А. Кочев Б. Атанасов
(С.П.) (С.П.)

Примероци 3:
- Архива на Бирото,
- Странката и
- Контролор