

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА КАМЕНО
ИЗПЪЛНИТЕЛ: „БОРЕЛА“ ЕООД



ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРОЕКТ

ОБЕКТ: "ОСИГУРЯВАНЕ НА ТРАНСПОРТЕН И ПЕШЕХОДЕН ДОСТЪП ДО ОБЕКТ: „КОНСЕРВАЦИЯ, РЕСТАВРАЦИЯ И СОЦИАЛИЗАЦИЯ НА КЪСНОАНТИЧНА И СРЕДНОВЕКОВНА КРЕПОСТ „РУСОКАСТРО“, ОБЩИНА КАМЕНО, ОБЛАСТ БУРГАС, ОТ СЪЩЕСТВУВАЩ ПЪТ В ОБЩИНСКИ ИМОТ № 26, МАСИВ 41 С ЕКАТТЕ 63478 В ЗЕМЛИЩЕТО НА С. РУСОКАСТРО, ДО ГЛАВЕН ВХОД НА КЪСНОАНТИЧНА И СРЕДНОВЕКОВНА КРЕПОСТ „РУСОКАСТРО“, ОБЩИНА КАМЕНО, ОБЛАСТ БУРГАС

УЧАСТЪК : ОТ КМ 0+000.00 ДО КМ 1+066.18

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ: ОБЛАСТ БУРГАС, ОБЩИНА КАМЕНО

ФАЗА: *ТИП*

ЧАСТ: *ПУСО*

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ	
	г. арх. АННА
	СТОЯНОВА БАКАЛОВА
	Per. №. 04101
дата.....	подпис.....

ПРОЕКТАНТ:.....

Ланд. Арх. Анна Бакалова



КАМАРА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

ландшафтен архитект

Анна Стоянова Бакалова

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ



Дата на изд.

01/01/2018

Валидност

31/12/2018

Reg. No.

04101

www.kab.bg

Председ. на Ком. по Рег.

Председател на УС



CHAMBER OF ARCHITECTS IN BULGARIA

CERTIFICATE

landscape architect

Anna Stoyanova Bakalova

FULL RANGE OF SERVICES

Date Of Issue

01/01/2018

Validity

31/12/2018

Reg No.

04101

www.kab.bg



ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ



г. врх. АННА
СТОЯНОВА БАКАЛОВА

Reg. №: 04101

дата.....

ПОДПИС.....

ЗАСТРАХОВАТЕЛНА ПОЛИЦА
№ 04100100003268/14.03.2018Г.
ПРОФЕСИОНАЛНА ОТГОВОРНОСТ
В ПРОЕКТИРАНЕТО И СТРОИТЕЛСТВОТО
ЗАСТРАХОВАТЕЛ:

„ЗАСТРАХОВАТЕЛНО ДРУЖЕСТВО ЕВРОИНС“ АД, ЕИК: 121265113, седалище и адрес на управление: Република България, гр.София, бул. „Христофор Колумб“ № 43, Разрешение за извършване на застрахователна дейност №8/ 15.06.1998 г., тел.: 070017241, email: office@euroins.bg, Агенция: Бургас 4, адрес: гр.Бургас,ул"Ал.Стамболийски"24,ет.1, тел.: 0878650173

ЗАСТРАХОВАЩ:

„БОРЕЛА“ ЕООД, ЕИК: 147156078, адрес:с.Черни връх,общ.Камено,обл.Бургас, тел.:0878650173

ЗАСТРАХОВАН:

„БОРЕЛА“ ЕООД, ЕИК: 147156078, адрес:с.Черни връх,общ.Камено,обл.Бургас, тел.:0878650173

В качеството му на (отбелязва се с „X“):

X проектант: за изработване на инвестиционен проект

☐ консултант: ☐ за упражняване на строителен надзор

☐ за извършване на оценка за съответствието на инвестиционния проект със съществените изисквания към строежите

X строител: ☒ за цялостно изпълнение на строителството

☐ за цялостно изпълнение на отделни видове строителни и монтажни работи

☐ лице, упражняващо строителен надзор на строеж от пета категория

☐ лице, упражняващо технически контрол по част „Конструктивна“ на инвестиционния проект, за който не е извършена оценка за съответствие от консултант

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА:

1. Настоящият договор се сключва по предложение на застрахователя съгласно чл. 171 от Закона за устройство на територията и Наредбата за условията и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството, като срещу платена застрахователна премия застрахователят покрива в границите на договорената застрахователна сума (лимит на отговорност) професионалната отговорност на застрахования за имуществени и неимуществени вреди, причинени на други участници в строителството и/или на трети лица вследствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнение на задълженията му във връзка със строежи (отбелязва се с „X“):

☐ първа ☐ втора ☒ трета ☐ четвърта ☐ пета категория

II. ПОКРИТ РИСК:

2. Професионалната отговорност на застрахования:

☒ по писмени претенции на увредените лица за имуществени и неимуществени вреди, предявени в срока на действие на застрахователния договор, включително за съдебните разходи;

☒ за имуществени и неимуществени вреди вследствие на смърт или телесна повреда на други участници в строителството и/или на трети лица, както и за материални вреди върху имуществото на други участници в строителството или на трети лица.

III. ЗАСТРАХОВАТЕЛНА СУМА (ЛИМИТ НА ОТГОВОРНОСТ):

В агрегат	За едно събитие
Строител: 200 000 BGN (двеста хиляди лева)	Строител: 100 000 BGN (сто хиляди лева)
Проектант: 100 000 BGN (сто хиляди лева)	Проектант: 50 000 BGN (петдесет хиляди лева)

IV. СРОК НА ДОГОВОРА, ПЕРИОД НА ЗАСТРАХОВАТЕЛНОТО ПОКРИТИЕ И ЗАСТРАХОВАТЕЛЕН ПЕРИОД:

3. Настоящият договор се сключва за 12 месеца, считано от 00.00ч. на 29.03.2018г. до 24.00 ч. на 28.03.2019г.

4. Ретроактивна дата: няма

V. ЗАСТРАХОВАТЕЛНА ПРЕМИЯ:

Вноски	Дата на падеж	Премия	Данък: 2 %	Дължимата сума
1	28.03.2018 г.	300.00 BGN	6.00 BGN	306.00 BGN
2	___/___/20___ г.	BGN	BGN	BGN
3	___/___/20___ г.	BGN	BGN	BGN
4	___/___/20___ г.	BGN	BGN	BGN
Общо:		300.00 BGN	6.00 BGN	306.00 BGN

5. Ред за плащане на застрахователната премия и последици при неплащането ѝ:

Вноските от застрахователната премия се плащат в уговорения срок в брой или по банков път. При неплащане на дължимата премия или на първата вноски от нея при разсрочено плащане застрахователното покритие не започва и застрахователят не носи риска по договора. При неплащане на разсрочена вноски от премията в уговорения срок договорът се прекратява

VI. ДРУГИ УГОВОРКИ:

6. Самоучастие: 10 % от размера на застрахователното обезщетение или 1 000 (хиляда) BGN, което от двете е по-голямо.

VII. ДЕКЛАРАЦИИ:

Долуподписаният, в качеството си на застраховател / представител на застрахователя, декларирам, че получавам информация по чл. 326 от Кодекса за застраховането и по чл. 19 от Закона за защита на личните данни и съм съгласен да предоставя личните си данни във връзка със сключването и изпълнението на задълженията по настоящия застрахователен договор, както и същите да се използват и обработват съгласно действащото законодателство, включително за директен маркетинг.

Неразделна част от настоящия договор е предложението-въпросник.

Място и дата на сключване на договора: гр. БУРГАС, 14.03.2018г.

За ЗАСТРАХОВАЩИЯ:
За ЗАСТРАХОВАТЕЛЯ:




ОБЕКТ: „Осигуряване на транспортен и пешеходен достъп до обект: „Консервация, реставрация и социализация на късноантична и средновековна крепост „Русокастро“, община Камено, област Бургас, от съществуващ път в общински имот № 26, масив 41 с екатте 63478 в землището на с. Русокастро, до главен вход на късноантична и средновековна крепост „Русокастро“, община Камено, област Бургас

ЧАСТ: План за управление на строителните отпадъци

ВЪЗЛОЖИТЕЛ : ОБЩИНА КАМЕНО

ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

Настоящият план за управление на строителните отпадъци е изготвен въз основа на следните материали:

- Закон за опазване на околната среда
- Закон за управление на отпадъците /Обн., ДВ, бр. 53 от 13.07.2012 г., в сила от 13.07.2012 г., изм., бр. 66 от 26.07.2013 г., в сила от 26.07.2013 г./
- Закон за устройство на територията
- **Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали / Приета с ПМС № 277 от 5.11.2012 г., обн.,ДВ, бр. 89 от 13.11.2012 г., в сила от 13.11.2012 г./**
- Наредба № 7 за изискванията, на които трябва да отговарят площадките за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъците, / Издадена от Министерството на околната среда и водите, Министерството на регионалното развитие и благоустройството, Министерството на земеделието и горите и Министерството на Здравеопазването Обн. ДВ. бр.81 от 17 Септември 2004г./
- Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци

Целта на наредбата е:

1. да се предотврати и минимизира образуването на СО
2. да се насърчи рециклирането и оползотворяването на СО за постигане на целите по чл.32 от ЗУО
3. да се увеличи употребата на рециклирани строителни материали
4. да се намали количеството на депонираните СО

Конкретните цели за отделните групи отпадъци са посочени по-долу в *Таблица №1*

Целите се постигат поетапно в зависимост от сроковете, посочени в таблицата.

КОЛИЧЕСТВЕНИ ЦЕЛИ ЗА ОТДЕЛНИТЕ ГРУПИ ОТПАДЪЦИ

Код на отпадъка	2014г.	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2019г.	2020г.
17 01 01 бетон	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%
17 01 02 тухли	30%	37%	43%	50%	57%	63%	70%
17 01 03 керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия	30%	37%	43%	50%	57%	63%	70%
17 02 01 дървесен материал	60%	63%	67%	70%	73%	77%	80%
17 02 02 стъкло	27%	36%	44%	53%	62%	71%	80%
17 02 03 пластмаса	47%	52%	58%	63%	69%	74%	80%
17 04 05 чугун и стомана	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
17 04 01 мед, бронз, месинг	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
17 04 02 алуминий	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
10 04 03 олово	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
17 04 04 цинк	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
17 04 06 калай	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
17 04 11 кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
17 03 02 асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01	53%	58%	62%	67%	71%	76%	80%
Пътен сектор [т.]	60%	63%	67%	70%	73%	77%	80%
ЖП сектор [т.]	60%	63%	67%	70%	73%	77%	80%

Разработеният план за управление на отпадъците включва :

1. общи данни за инвестиционния проект съгласно приложение № 2;
2. прогноза за образуваните СО и степента на тяхното материално оползотворяване съгласно приложение № 4;
 - прогнозни количества образувани отпадъци –вид и количество;
 - как ще се третират –дейност и количество;
 - прогнозно количество строителни отпадъци за материално оползотворяване и постигнат процент на материално оползотворяване
3. мерки, които се предприемат при управлението на образуваните СО в съответствие с изискванията на чл. 10.
 - предотвратяване
 - подготовка за повторна употреба
 - рециклиране на СО, които не могат да бъдат повторно употребени
 - оползотворяване в обратни насипи
 - оползотворяване за получаване на енергия от СО, които не могат да бъдат рециклирани и материално оползотворени
 - обезвреждане на СО, които не могат да бъдат повторно употребени, оползотворени или рециклирани по начините, упоменати по-горе

ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА :

Строителната площадка ще се огради с ограда, съгласувана с плана за безопасност и здраве.

Проектът за път, който да осигури достъп до западния вход на крепост „Русокастро“. Обекта на проектиране създава връзка от съществуващ път в общински имот № 26, масив 41 с ЕКАТТЕ 63478 в землището на с. Русокастро, актуван с Акт за общинска собственост № 1 674 от 31.03.2017 до главен вход на крепостта „Русокастро“

Необходимостта от осигуряване на транспортен и пешеходен достъп е от ключва необходимост както за продължаване на дейностите по консервация и реставрация на крепостта, така за последващата експлоатация на обекта.

Основна характеристика на пътя е неговата обслужваща функция, включваща превоз на персонал, доставка на материали, сметоизвозване, осигуряване на пожаробезопасност.

Ситуация.

Началото и края на обекта са съгласувани с възложителя. Началото е при бъдещия паркинг от източната страна на крепостта. Краят е при западния вход. Пътят е изцяло в общински имот. Проектната ос се води в средата на платното за движение. Нейната дължината е 1066.18м. Оста се състои от прави участъци и кръгови криви, чиито елементи са отразени в чертеж „Ситуация“, а също така са дадени в табличен вид. По оста, освен главните точки на кривите, са разбити пикетни точки през 10 м. В тях са направени резрезите на напречните профили. По цялата дължина са ситуирани 20 хоризонтални криви. Най малкият радиус на крива е 15.00м – криви 11 и 18.

В участъка са предвидени 6 бр. площадки за разминаване.

площадка за разминаване при км 0+164 ляво;

площадка за разминаване при км 0+320 ляво;

площадка за разминаване при км 0+480 ляво;

площадка за разминаване при км 0+615 ляво;

площадка за разминаване при км 0+797 ляво;

площадка за разминаване при км 0+940 ляво;

В края на участъка, при км 1+035, е предвиден автомобилен обръщач и 3 бр. паркоместа за леки автомобили.

ПРОГНОЗА ЗА ОБРАЗУВАНИЕТО ОТПАДЪЦИ И СТЕПЕНТА НА МАТЕРИАЛНО ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ ЗА ПРОЕКТА

Прогнозата за образуваните СО и степента на тяхното материално оползотворяване е дадена в табличен вид, съгласно Приложение № 4 към *Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали*.

Мерки, които ще се предприемат при управлението на образуваните строителни отпадъци в съответствие с изискванията на чл. 10 от Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали

Мерките, които ще се предприемат при управлението на отпадъците при изпълнението на проекта ще са следните:

Предотвратяване образуването на строителни отпадъци.

Съгласно §1, т. 28 от Закона за управление на отпадъците, предотвратяването включва мерки, взети преди веществото, материалът или продуктът да стане отпадък, с което се намалява:

- а) количеството отпадъци, включително чрез повторната употреба на продуктите или удължаването на жизнения им цикъл;
- б) вредното въздействие от образуваните отпадъци върху околната среда и човешкото здраве; или
- в) съдържанието на вредни вещества в материалите и продуктите.

Предотвратяването на образуването на отпадъците е хоризонтално действие и се извършва във всички етапи на материалния поток - добив, производство, дистрибуция, потребление, както и в крайната фаза, когато продуктите се превръщат в отпадъци. Предотвратяването не може да се ограничи само до един етап. Въпреки това най-голям ефект има, когато се вземат необходимите мерки още на фазите на проектиране и предпроектни проучвания, където се вземат решения от стратегическо или техническо естество.

Мерките по отношение предотвратяване образуването на отпадъците при изпълнението на проекта ще бъдат свързани преди всичко с етапа на образуването им.

Действията, които ще се предприемат в тази насока ще са следните:

- На етап заявка за покупка на строителни материали за всички калкулирани количества по кодове СМР ще се елиминира възможността за образуването на отпадъци от една страна, а от друга - увеличаване на възможностите за повторната им употреба.

Подготовка за повторна употреба на строителни отпадъци

Съгласно §1, т. 9 от Наредбата, "Подготовка за повторна употреба на строителни отпадъци" са дейностите по оползотворяване, представляващи проверка, почистване или ремонт, чрез които строителните продукти или компонентите на продукта, които са станали отпадък, се подготвят, за да могат да бъдат използвани повторно без каквато и да е друга предварителна обработка.

Рециклиране на СО, които не могат да бъдат повторно употребени

Рециклиране на СО означава всяка дейност по оползотворяване на строителните материали, посредством която СО се преработват в продукти, материали или вещества, за първоначалната им цел или за други цели, и които са преминали през оценка на съответствието по Наредбата за съществения изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти и екологичните параметри по приложение № 9. Повечето строителни отпадъци, негодни за повторна употреба подлежат на рециклиране.

Тези СО след претопяване, добавяне на битум могат да се използват за настилки за тротоари и паркинги.

- Отпадъка от бетон / код 17 01 01 /, отпадъка от камъни при разваляне на трошенокаменната основа / код 17 05 04 / и от асфалтови смеси / код 17 03 02 / при разваляне на асфалтовата настилка, технологичното и фрезозване ще бъде предаден за подготовка за рециклиране на лице с разрешително.

Оползотворяване в обратни насипи

Оползотворяване в обратен насип - означава дейност по оползотворяване, при която подходящи отпадъци се използват за възстановяване на терени в изкопни зони и/или за инженерни приложения при ландшафтно оформление, в случаите, когато строителни отпадъци се използват като заместители на неотпадъчни материали.

В обратни насипи обикновено се оползотворяват непочистени инертни отпадъци.

На основание чл. 16, ал. 1 от Наредбата лицето, което извършва материално оползотворяване чрез влагане на СО в обратни насипи, трябва да притежава документ по чл. 35 от ЗУО за извършване на дейности по третиране на отпадъци с код R10.

Изкопаните земни маси / код 17 05 06 / ще се предадат за извозване на лице с разрешително R10, за бъдещо оползотворяване в обратни насипи.

Управление на отпадъците при изпълнение на обекта:

Съгласно действащата нормативна уредба, Възложителят е отговорен за управлението на строителните отпадъци. Съгласно Закона за управление на отпадъците:

Чл. 7. (1) Лицата, при чиято дейност се образуват отпадъци, и притежателите на отпадъци ги третират самостоятелно или ги предоставят за събиране, транспортиране и третиране на лица, които имат право да извършват тези дейности в съответствие с този закон.

(2) Когато отпадъците са предадени за подготовка преди оползотворяване или обезвреждане, не отпада отговорността на първоначалния причинител или притежател за извършване на цялостното оползотворяване или обезвреждане на отпадъците.

(3) Случаите и условията за носене на отговорност от първоначалния причинител на отпадъците по цялата верига от тяхното събиране до третирането им, както и за споделяне и прехвърляне на отговорността между лицата, участващи във веригата за събиране и

третиране, се определят с наредбите по чл. 13, ал. 1 и чл. 43, без това да засяга прилагането на Регламент (ЕО) № 1013/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 14 юни 2006 г. относно превози на отпадъци, наричан по-нататък "Регламент (ЕО) № 1013/2006".

(4) Лицата, които събират и транспортират отпадъци, ги предават за третиране в подходящи инсталации, като спазват разпоредбите на този закон.

(5) Отговорността за организиране управлението на масово разпространени отпадъци се поема от производителя на продукта, в резултат на чиято употреба се образуват отпадъците, при условията на закона.

Съгласно чл.13, ал.1 Възложителят на СМР на проекти, финансирани с публични средства трябва да вложи в строежа определения по Приложение №10 процент рециклирани строителни материали или третирани СО за материално оползотворяване в обратни насипи в определените процентни количества. Прогнозата за степента на влагането им е дадена в Приложение №5.

Отчетност на образуваните отпадъци. За строителните отпадъци ще се изработи и ще се попълва Транспортен дневник по Приложение № 6 от Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали като се отбелязват следните данни:

- Дата на превоза;
- Код на отпадъка;
- Количество;
- Превозвач и данни за Регистрационен документ за дейности с отпадъци по чл. 35 от ЗУО;
- Оператори на площадките, на които ще се предават отпадъците и документа по чл. 35 от Закона за управление на отпадъците;
- Номер на документите (фактура, кантарни бележки и др.) и стойности на заплатените суми;
- Цени и количество на приеманите отпадъци на съответното съоръжение за третиране на отпадъци;

Спазване на изискванията към съдовете и площадките, на които ще се извършва съхраняване на отпадъците.

Забранява се изоставянето, нерегламентираното изхвърляне и изгаряне или друга форма на неконтролирано управление на строителните отпадъци, в т. ч. изхвърлянето им в контейнерите за събиране на битови отпадъци или отпадъци от опаковки. . Отпадъците от опаковки се управляват по чл. 16 на НАРЕДБАТА ЗА ОПАКОВКИТЕ И ОТПАДЪЦИТЕ ОТ ОПАКОВКИ.

С оглед недопускане на замърсяване на прилежащите площи и съответно околната среда да се предприемат мерки за осигуряване на съдове и организиране на площадки за съхраняване на отпадъци до предаването им на оторизирани фирми за последващо третиране и/или до извозването им от страна на Изпълнителя. Съгласно Плана по безопасност и здраве на строителната площадка се монтират 3бр. контейнери за разделно събиране на отпадъци /бетонни и керамични отпадъци, дървен материал, PVC отпадъци/, които се съхраняват по подходящ начин на специално оборудвана площадка и се подготвят за повторна употреба или рециклиране и своевременно се извозват.

Образуваните отпадъци ще бъдат извозвани до площадки, определени от Възложителя. Там те ще се съхраняват до вземане на решение относно изпълнение на поръчката отпадъци. Подборът на фирмите ще се извършва на база следните критерии:

- Проверка за изискуемия документ за дейности с отпадъци съгласно Закона за управление на отпадъците;
- Проверка на отпадъците, образувани от дейностите по изпълнение на настоящата поръчка и техните количества с тези, включени в съответния документ за дейности с отпадъци;
- Приоритетно ще бъдат избрани фирми, които извършват оползотворяване и/или рециклиране на отпадъци пред тези, които извършват депониране или други операции по обезвреждане. Обезвреждането ще бъде последна възможност след като са били изчерпани всички други възможности за предаване за оползотворяване и/или рециклиране.
- Отпадъците, които не могат да бъдат оползотворени ще бъдат предавани за обезвреждане.
- Отпадъците с направление обезвреждане чрез депониране ще бъдат предавани на депа, отговарящи на нормативните изисквания съгласно изискванията на Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци **Издадена от Министъра на околната среда и водите / Обн. ДВ. бр.80 от 13 Септември 2013 г., в сила от 13 Септември 2013 г./**

Крайни реципиенти

Предаването на генерираните отпадъци ще се извършва по реда на чл. 8 от ЗУО - само въз основа на писмен договор с лица, притежаващи разрешение, комплексно разрешително или регистрационен документ по чл. 35 от ЗУО за съответната дейност и площадка за отпадъци със съответния код.

Отчетност за изпълнението на плана за управление на строителните отпадъци

В изпълнение изискванията на чл. 9 от *Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали*, от определеното от Възложителя отговорно лице за изпълнение на плана ще бъде изготвен отчет за изпълнение на Плана за управление на СО - съгласно приложение № 7 на Наредбата.

Контрол

Във връзка с управлението на дейностите по отпадъците на територията на обекта, ще се извършва:

- периодичен контрол за спазване на изискванията за разделно събиране на отпадъците;
- проверка на състоянието на съдовете за съхраняване на отпадъците и почистване на евентуални замърсявания;
- поддържане на отчетна информация за предаване на отпадъците;
- осигуряване при необходимост на допълнителни договори с лица, които притежават разрешение, комплексно разрешително или регистрационен документ по чл. 35 от ЗУО за съответната дейност и площадка за отпадъци със съответния код съгласно наредбата за класификация на отпадъците;
- своевременно предаване на отпадъците за последващо оползотворяване или обезвреждане.

Проектант:

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОМОЩНОСТ	
	д. арх. АННА
	СТОЯНОВА БАКАЛОВА
	Per. № 00101
Дата.....	Подпис.....

— / ланд. Арх. Анна Бакалова /

ОБЩА ПРОГНОЗНА ЗА СТЕПЕНТА НА МАТЕРИАЛНО ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ НА СО ЗА ПРОЕКТА

Прогноза за общото количество на образуваните СО (тонове)	Прогноза за материално оползотворените СО (тонове) *	Прогноза за степента на материално оползотворените СО (%)
1783,81	1716,67	96,2%

*Прогноза за материално оползотворените СО (тонове) = сума от повторно употребените, рециклирани, предадени за подготовка за оползотворяване и оползотворени в обратни насили.

Изготвил (Проектант): ланд. арх. Анна Бакалова

