



АГЕНЦИЯ "ПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА"
ОБЛАСТНО ПЪТНО УПРАВЛЕНИЕ - ЯМБОЛ

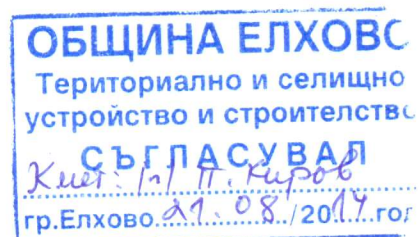
8600 Ямбол, ул. "Димитър Благоев" №16, тел.: 046/662 828, факс 046/662 311, e-mail: opu_yambol@abv.bg

ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДАЦИ

Обект: Кантон с.Добрич община Елхово, стопанисван от ОПУ-Ямбол

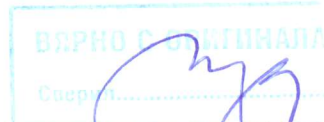
Изготвил:


/инж.Щилиян Иванов/



И.Д. Директор на ОПУ-Ямбол


/инж.Стойнка Проданова/



Дата:22.07.2014г.
гр.Ямбол

ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ОТПАДЪЦИ

Настоящият проект е изготвен във връзка с възлагане на „Система за управление на отпадъците в регион Ямбол“, с цел определяне на основните технически, технологични, функционални и планово-композиционни изисквания, както и задаване на основните функционални и композиционни параметри на обекта, в съответствие с които, съгласно чл. 5, ал.1 от Наредба №4 от 21 май 2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, трябва да се извърши инвестиционното проектиране.

Изработването на план за управление на строителните отпадъци е съобразено с наредба на МОСВ за управление на строителните отпадъци. Също така проекта е съобразен с Закон за управление на отпадъците, Закон за опазване на околната среда, НАЦИОНАЛЕН СТРАТЕГИЧЕСКИ ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ ОТ СТРОИТЕЛСТВО И РАЗРУШАВАНЕ НА ТЕРИТОРИЯТА НА Р.БЪЛГАРИЯ за периода 2011-2020г. на МОСВ.

Планът за управление на строителните отпадъци включва:

1. общи данни за инвестиционния проект, по Приложение № 2;
2. описание на обекта на премахване по приложение № 3 - за проекти, включващи дейности по премахване на сгради.
3. прогноза за образуваните СО и степента на тяхното материално оползотворяване по приложение № 4.

В процеса на договаряне за възлагане на СМР, възложителят или упълномощено от него лице:

1. определя отговорно лице за изпълнение на плана за управление на СО за съответния строеж;
2. възлага задължения към участниците в строително-инвестиционния процес за спазване на изискванията за изпълнение на целите за рециклиране и оползотворяване на СО и за влагане на рециклирани строителни материали и/или оползотворяване на СО в обратни насипи.

При извършване на СМР, задължително се разделят по вид и се предават за последващо материално оползотворяване СО в обеми не по малки от дадените по долу в проекта. СО се събират, съхраняват, транспортират и подготвят за оползотворяване разделно. СО се подготвят за оползотворяване и рециклират на специализирани площадки

Възложителите на СМР осигуряват селективното разделяне и материално оползотворяване на следните видове отпадъци, в минимални количества както следва:

1. 17 01 01 бетон - 85 на сто от общото тегло на образуваните при съответната дейност отпадъци от бетон;
2. 17 01 02 тухли - 70 на сто от общото тегло на образуваните при съответната дейност отпадъци от тухли;
3. 17 01 03 керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия - 70 на сто от общото тегло на образуваните при съответната дейност отпадъци от керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия;
4. 17 02 01 дървесен материал - 80 на сто от общото тегло на образуваните при съответната дейност отпадъци от дървесен материал;

Целта за материално оползотворяване на СО се определя като отношение между материално оползотворените, съответно и /или предадените за материално оползотворяване СО (в тонове) и общото количество образувани СО (в тонове) за съответния строеж, в проценти.

Материалното оползотворяване на СО е всяка една от дейностите:

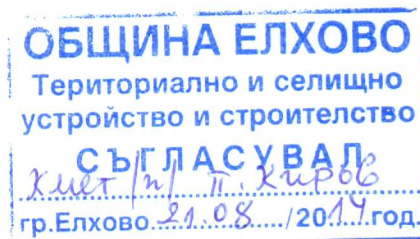
1. подготовка за повторна употреба;
2. рециклиране;
3. оползотворяване в обратни насипи.

Дейностите по събиране, в т.ч. съхраняване, както и по материално оползотворяване, в т.ч. подготовка за повторна употреба и рециклиране на СО, се извършват на следните видове площадки:

1. строителната площадка;
2. площадката, на която се извършва разрушаването;
3. специализирани площадки за събиране, рециклиране, подготовка за оползотворяване, подготовка за повторна употреба и /или подготовка за обезвреждане на СО.

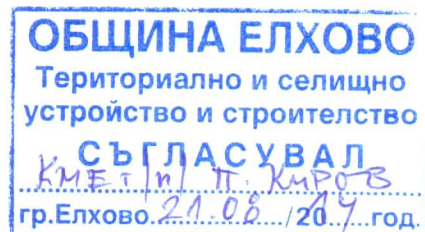
За оползотворяване на СО в обратни насипи могат да се използват СО, при спазване на следните изисквания:

1. СО трябва да отговарят на изискванията заложи в инвестиционния проект на строежа;
2. лицето, което извършва материалното оползотворяване, чрез влягане на СО в обратни насипи трябва да притежава документ за операция с код R 10 по чл. 35 от ЗУО.



ОБЩИ ДАННИ ЗА ПРОЕКТА

Наименование на проекта	кантон, навес, склад
Дейност (СМР или премахване)	премахване
Възложител (Инвеститор):	Агенция "пътна инфраструктура"
Главен изпълнител или лице, извършващо премахването:	ще бъде избран по реда на ЗОП
Местоположение на строежа или премахването (идентификатор, адрес, УПИ и др.)	село Добрич община Елхово
Разгъната застроена площ (РЗП), м2	РЗП 210м2
Големина на сградата, брой етажи	едноетажна
Вид на носещата конструкция (стоманобетон, метална, дървена, смесена и др.)	стоманобетон



Дата: 22.07.2014г.

Изготвил:
/инж. Цилиян Иванов/

ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПРЕМАХВАНЕ

Наименование и вид на обекта (сграда или друго съоръжение)	Кантон, навес, склад
Възложител на премахването	Агенция "пътна инфраструктура"
Адрес/местоположение на обекта, идентификатор	село Добрич община Елхово
Размери на обекта – общ обем (в м ³) – РЗП.....кв. м	- общ обем 1146м ³ - РЗП 210м ²
Степен на премахване – частично (до кота терен) – изцяло (с премахване на сутеренни части и фундаменти) – друго (моля опишете)	- частично (до кота терен)
Възможни ограничения (наличие на съседни обекти и др. подобни)	няма
Период на изграждане: от.....до..... (или предполагаем)	От 1960г.
Големина на сградата – брой етажи (за сгради) – дължина и габарити (за линейни съоръжения)	едноетажна
Тип на носещата конструкция (ст.б., метална, дървена, зидана, комбини- рана и др./монолитна, сглобяема или комбинирана)	монолитна
Наличие на опасни отпадъци: – има или няма – описание, ако има (вид, количе- ство)	няма
Наличие на отпадъци, съдържащи азбест – има или няма – описание, ако има (вид, количе- ство)	няма
Сутерен (има или няма) – брой нива – бетонни или зидани стени	- сутерен има - каменна зидария
Покривна конструкция: – плосък или скатен покрив – носеща конструкция – покривно покритие – наличие на топло- и хидроизолация (описание на материалите и дебелините на слоевете)	- скатен покрив - дървена конструкция - керемиди - няма

Наличие на демонтируеми фасади: – описание на типа и на материалите – площ на фасадните стени	-няма
Наличие на окачени тавани: – описание на типа и на материалите – обща площ на окачените тавани	няма
Наличие на демонтируеми преградни стени или стенни елементи – описание на типа и на материалите – обща площ на тези стени/елементи	няма
Описание на площадката на премахва- ване на строежи – обща площ на терена – възможности за съхранение на селектираните отпадъци от пре- махването – наличие на инсталации, тръбо- проводи, специално оборудване и др.	- 9320м2 - не - няма
Друга информация от съществено значение	няма
Изготвил: Щилиян Стоянов Иванов (име, длъжност, дата, подпис)	22.07.2014г. <i>Техн. специалист от деп. УРД</i> <i>Щилиян Стоянов</i>



ПРОГНОЗА ЗА ОБРАЗУВАНИТЕ ОТПАДЪЦИ И СТЕПЕНТА НА МАТЕРИАЛНО ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ (СО) ЗА ПРОЕКТА

Образувани от СМР и/или премахане	Изчислени прогнозни количества на образуваните отпадъци				Предадени за подготовка за материално оползотворяване и за рециклиране (R4, R5 и др.)	Предадени за повторна употреба СО	За повторна употреба на площадката на образуване	Предадени СО за оползотворяване в обратни настипи (R10)	За оползотворяване в обратни настипи на площадката на образуване	Общо количество СО за материално оползотворяване	Степен на материално оползотворяване на СО
	код съгласно наредбата по чл. 3, ал. 1 ЗУО	наименование	м ³	тонове							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
премахане	170101	бетон	0.4	0.88	0	0	0	0	0.07	0	0
премахане	170102	тухли	15	24	0	0	0	0	1.92	0	0
премахане	170106	камък	15	37.5	0	0	0	0	3	0	0

премахва	17020	Дървен материал	9.6	4.3	0	0	0	0	0	0	0
ване	1										

ОБЩИНА ЕЛХОВО
Териториално и селищно
устройство и строителство
СЪГЛАСУВАЛ
КМЕТ П. КИРОВ
гр.Елхово 21.08./2014 год.

ДАТА НА СОБЛИГНАЛА
Съдил...


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 (%)
62.38	0	0

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

[Signature]

Изготвил : инж.Щилиян Стоянов – технически сътрудник

Дата:21.07.2014г.



Одобрил : инж.Стоянка Проданова – И.Д. Директор ОПУ -Ямбол

Дата: 22.07.2014г.

