

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главы города, начальник
управления ЖКХ

Ю.А. Дударев

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу начальника
управления муниципального
заказа администрации города
Владимира

от «01» апреля 2009г. №126-П

ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право заключить муниципальный контракт на выполнение работ по рекультивации свалки ТБО у с.Новоалександрово Суздальского района Владимирской области в 2009 году.

г.Владимир
2009 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА	3
ПРИЛОЖЕНИЕ К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ	10
ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ	48
ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ	50
ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА	51
ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ	52
ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА	53
ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА	61

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений																		
1.	Уполномоченный орган:	управление муниципального заказа администрации города Владимира																		
1.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Горького, д.40																		
1.2.	Почтовый адрес	600017, г.Владимир, ул.Горького, д.40																		
1.3.	Адрес электронной почты	munzakaz@vladimir-city.ru																		
1.4.	Контактный телефон, факс	тел. 53-24-77, 35-38-79, факс 53-24-77																		
2.	Муниципальный заказчик:	управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города Владимира																		
2.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Горького, д.95-а																		
2.2.	Почтовый адрес	600026, г.Владимир, ул.Горького, д.95-а																		
2.3.	Адрес электронной почты	ugkh@vladimir-city.ru																		
2.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 53-18-98																		
3.	Предмет муниципального контракта:	<p>Выполнение работ по рекультивации свалки ТБО у с.Новоалександрово Суздальского района Владимирской области в 2009 году, в том числе:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">№ п/п</th> <th>Наименование работ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Очистка территории от кустарников и деревьев</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Земляные работы по устройству дамбы обвалования по периметру рекультивации свалки по высотной схеме</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Земляные работы на участке рекультивации по высотной схеме и устройство экрана</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Наружное освещение</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Трансформаторная подстанция</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Технологическая дорога на пандусах и съездах</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Строительство системы внутреннего сбора фильтрата</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Получение технических условий на технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО МРСК Центра и Приволжья и оформление договора об осуществлении технологического присоединения</td> </tr> </tbody> </table>	№ п/п	Наименование работ	1	Очистка территории от кустарников и деревьев	2	Земляные работы по устройству дамбы обвалования по периметру рекультивации свалки по высотной схеме	3	Земляные работы на участке рекультивации по высотной схеме и устройство экрана	4	Наружное освещение	5	Трансформаторная подстанция	6	Технологическая дорога на пандусах и съездах	7	Строительство системы внутреннего сбора фильтрата	8	Получение технических условий на технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО МРСК Центра и Приволжья и оформление договора об осуществлении технологического присоединения
№ п/п	Наименование работ																			
1	Очистка территории от кустарников и деревьев																			
2	Земляные работы по устройству дамбы обвалования по периметру рекультивации свалки по высотной схеме																			
3	Земляные работы на участке рекультивации по высотной схеме и устройство экрана																			
4	Наружное освещение																			
5	Трансформаторная подстанция																			
6	Технологическая дорога на пандусах и съездах																			
7	Строительство системы внутреннего сбора фильтрата																			
8	Получение технических условий на технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО МРСК Центра и Приволжья и оформление договора об осуществлении технологического присоединения																			
4.	Объем работ:	В соответствии со сметной документацией, требованиями к предмету муниципального контракта, см. Приложение к Информационной карте																		
5.	Начальная (максимальная) цена муниципального контракта:	9 999 898,09 руб. (Девять миллионов девятьсот девяносто девять тысяч восемьсот девяносто восемь рублей 09 копеек), включая все расходы по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей.																		

6.	«Шаг аукциона»:	5% начальной цены муниципального контракта. В случае, если после троекратного объявления последнего предложения о цене ни один из участников аукциона не заявил о своем намерении предложить более низкую цену контракта, заказчик, уполномоченный орган обязан снизить «шаг аукциона» на 0,5% начальной цены контракта, но не ниже 0,5% начальной цены контракта.
7.	Требования к качеству, техническим характеристикам, безопасности и результатам выполняемых работ:	Рекультивация свалки согласно рабочему проекту «Корректировка рабочего проекта «Рекультивация отработанных площадей существующей свалки ТБО с доработкой свободных участков по высотной схеме в районе с. Новоалександрово Суздальского района Владимирской области» по прилагаемой сметной документации (см. Приложение к Информационной карте). Выполнение работ в соответствии со СНиП 3.06.03-85, СНиП 2.07.01-89*, СНиП 3.01.01.85, Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления». Соответствие применяемых строительных материалов, оборудования с подтверждением сертификатами соответствия, паспортами качества, гигиеническими сертификатами. С рабочим проектом можно ознакомиться у муниципального заказчика.
8.	Место выполнения работ:	Свалка ТБО у с.Новоалександрово Суздальского района Владимирской области.
9.	Сроки выполнения работ:	С момента заключения муниципального контракта до 30.11.2009 года.
10.	Срок предоставления гарантии качества работ:	2 года
11.	Объем предоставления гарантии качества работ	100 %
12.	Форма оплаты работ:	Безналичный расчет в рублях РФ
13.	Сроки оплаты работ:	Ежемесячно, в пределах стоимости выполненных работ в течение 30 календарных дней с момента подписания Заказчиком актов выполненных работ (формы КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат») на основании предоставленной Подрядчиком счет-фактуры, при наличии бюджетных средств, предусмотренных на эти цели, на лицевом счете Заказчика.
14.	Порядок оплаты работ:	по формам КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат».
15.	Источник финансирования:	Бюджет города Владимира

16.	Форма подачи заявки на участие в открытом аукционе:	<p>Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в запечатанном конверте, который должен содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - документы в письменной форме на бумажном носителе – типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе; - электронный носитель (компакт-диск, дискета) с электронной копией технического предложения. <p><u>Все листы заявки на участие в аукционе, все листы тома заявки на участие в аукционе должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в конкурсе и том заявки на участие в конкурсе должны содержать описание входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписаны участником размещения заказа или лицом, уполномоченным таким участником размещения заказа.</u></p>
17.	Документы, входящие в состав заявки на участие в открытом аукционе, <u>подаются в отношении каждого лота</u> :	<p>1. Заявка на участие в аукционе*; 2. Техническое предложение *. 3. Копия лицензии на соответствующий вид деятельности в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2001 № 128-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» или иными Федеральными законами, и подтверждающая соответствие участника размещения заказа требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ к лицам осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона.</p> <p><i>Копия лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом. Состав:</i></p> <p><i>Общестроительные работы.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках</u> (Разбивочные работы в процессе строительства. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий (сооружений). Исполнительная геодезическая съемка). - <u>Подготовительные работы</u> (Расчистка территорий и подготовка их к застройке. Строительство временных дорог, инженерных сетей и сооружений). - <u>Земляные работы</u> (Разработка выемок, вертикальная планировка. Уплотнение грунтов и устройство грунтовых подушек. Земляные работы в просадочных и пучинистых грунтах). - <u>Благоустройство территории</u> (Устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок). - <u>Специальные работы.</u> - <u>Работы по устройству наружных инженерных сетей и коммуникаций</u> (Прокладка сетей электроснабжения – до 1 кВ включительно).

*Документы оформляются на типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе.

- Монтаж технологического оборудования
(Электротехнических установок).

Копия лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов. Лимиты на размещение отходов. IV, V класс опасности отходов.

4. Полученная не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона Выписка из единого государственного реестра юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) или нотариально заверенная копия такой выписки.

5. Копии документов, удостоверяющих личность (для физических лиц).

6. Надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем за **шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона.**

7. Документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника размещения заказа (**с указанием срока полномочий**), в соответствии с которым такое лицо обладает правом действовать от имени участника размещения заказа без доверенности (далее – руководитель):
– копия решения о назначении или об избрании на должность руководителя (протокол) либо копия приказа о назначении физического лица на должность.

8. В случае, если от имени участника размещения заказа действует иное лицо заявка на участие в конкурсе **должна** содержать также:

– доверенность на осуществление действий от имени участника размещения заказа, заверенную печатью участника размещения заказа и подписанную руководителем участника размещения заказа или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника размещения заказа, заявка на участие в аукционе **должна** содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица (доверенность с правом передоверия либо нотариально заверенную копию такой доверенности).

9. Копии учредительных документов участника размещения заказа.

10. Решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о

		необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника размещения заказа оказание услуг, являющихся предметом контракта, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой.
18.	Иные документы, подтверждающие соответствие участника размещения заказа установленным требованиям и условиям допуска к участию в аукционе (представляются в добровольном порядке):	<p>1. Акт сверки, выданный налоговым органом, о состоянии расчетов с бюджетами всех уровней и внебюджетными фондами за последний отчетный период или его копия.</p> <p>2. Справка службы судебных приставов об отсутствии ареста на имущество или ее копия.</p> <p>3. Справка налогового органа (иного уполномоченного органа) о том, что участник размещения заказа не находится в стадии ликвидации, в отношении его не проводится процедура банкротства или ее копия.</p>
19.	Размер обеспечения заявок:	5(пять)% от начальной (максимальной) цены муниципального контракта в соответствии с действующим законодательством
20.	Реквизиты счета для перечисления денежных средств в качестве обеспечения заявок:	<p>Получатель: Управление муниципального заказа администрации города Владимира ИНН 3328461618 КПП 332801001 Счет 40302810700080000009</p> <p>Наименование банка получателя ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской обл. г. Владимир БИК 041708001</p> <p>Назначение платежа: «Обеспечение заявки на участие в аукционе» далее указание на наименование аукциона (номер и наименование лота) и дату его проведения.</p>

21.	Требования к участникам размещения заказа:	<p>1) соответствие участников размещения заказа требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом торгов;</p> <p>2) непроведение ликвидации участника размещения заказа — юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника размещения заказа - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;</p> <p>3) неприостановление деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день рассмотрения заявки на участие в аукционе;</p> <p>4) отсутствие у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято;</p> <p>5) отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа.</p>
22.	Место подачи заявок:	600017, г. Владимир, ул. Горького, д.40, кабинет 301 с 9.00 до 16.00, перерыв с 12.00 до 13.00 (в день вскрытия конвертов с заявками подача заявок на участие в открытом аукционе осуществляется по адресу: г. Владимир, ул.Горького, д.36, 7 этаж, актовый зал).
23.	Дата и время начала приема заявок:	03 апреля 2009 года в 09 час. 00 мин.
24.	Дата и время окончания приема заявок:	23 апреля 2009 года в 09 час. 00 мин.
25.	Место, дата и время начала рассмотрения заявок:	23 апреля 2009 года в 09 час. 00 мин. по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (7 этаж, актовый зал).
26.	Место, дата и время проведения открытого аукциона:	30 апреля 2009 года в 10 час. 00 мин. по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (актовый зал).
Документация об аукционе предоставляется бесплатно.		

27.	Порядок, дата и время проведения открытого аукциона:	<p>Аукцион проводится в порядке, определенном документацией об аукционе, "30" апреля 2009 года в 10 час. 00 мин. по московскому времени. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона.</p> <p>Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть заверена нотариально. Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.</p>
28.	Форма и размер обеспечения исполнения муниципального контракта:	<p>Размер обеспечения исполнения муниципального контракта: 30% от начальной цены муниципального контракта. Предоставление Подрядчиком безотзывной банковской гарантии, договора страхования ответственности по муниципальному контракту или передача Заказчику в залог денежных средств.</p> <p>Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно. (см. Инструкцию участника размещения заказа – с.70).</p>
29.	Срок заключения муниципального контракта:	<p>20 дней со дня подписания протокола аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе (в случае если аукцион признан несостоявшимся и только один участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона), но не ранее чем через 10 дней со дня размещения на официальном сайте соответствующего протокола.</p>

**Требования к предмету муниципального контракта
На выполнение работ по рекультивации свалки ТБО у с Новоалександрово Суздальского района
Владимирской области**

№	Наименование сметных расчетов /смет/ или иных документов	Наименование затрат	Сметная стоимость руб			Всего начальная /максимальная/ цена на строительную продукцию руб
			СМР	Оборудования	Прочих	
1	2	3	4	5		7
ГЛАВА 1 ПОДГОТОВКА ТЕРРИТОРИИ СТРОИТЕЛЬСТВА						
2	Лок см 01-01	Очистка территории от кустарников и деревьев	192654,18			192654,18
		ИТОГО по главе 1	192654,18			192654,18
ГЛАВА 2 ОСНОВНЫЕ ОБЪЕКТЫ СТРОИТЕЛЬСТВА						
3	Лок см 02-02а	Земляные работы по устройству дамбы обвалования по периметру рекультивации свалки по высотной схеме	1597925,93			1597925,93
4	Лок см 02-05	Земляные работы на участке рекультивации по высотной схеме и устройство экрана	2494754,81			2494754,81
		ИТОГО по главе 2	4092680,74			4092680,74
ГЛАВА 4 ОБЪЕКТЫ ЭНЕРГОХОЗЯЙСТВА						
5	Лок см 04-02	Наружное освещение	97832,89			97832,89
6	Лок см 04-05	Трансформаторная подстанция	97053,63	82027		179080,63
		ИТОГО по главе 4	194886,52	82027		276913,52
ГЛАВА 5 ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОГО ХОЗЯЙСТВА И СВЯЗИ						
7	Лок см 05-03	Технологическая дорога на пандусах и съездах	923904,76			923904,76
		ИТОГО по главе 5	923904,76			923904,76
ГЛАВА 6 НАРУЖНЫЕ СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ,КАНАЛИЗАЦИИ						
8	Лок см 06-07	Строительство системы внутреннего сбора фильтрата	1029161,86			1029161,86
		ИТОГО по главе 6	1029161,86			1029161,86
9		ИТОГО	6433288,06	82027		6515315,06
10	ГСН 81-05-01-2001 п 5.4	Временные здания и сооружения 1.6%	102932,61			102932,61
11		ИТОГО	6536220,67	82027		6618247,67
12	ГСН 81-05-02-2001 п 3.	Зимнее удорожание 1,5%	98043,31			98043,31
13	расчет	Перевозка рабочих 3107/8/6x1,3x458			38539,75	38539,75
16		ИТОГО	6634263,98	82027	38539,75	6754830,73
		Непредвиденные 1 %	66342,64	820,27	385,40	67548,31
17		Итого	6700606,62	82847,27	38925,15	6822379,04
18	Письмо Минэкономразвития России от 03.09.2008 года №12292-СВ/ДОЗ	в ценах 4 кв 2008 г выполнение работ и приобретение оборудования с учетом индексов дефляторов НЦК=1,092	7317062,43	90469,22	42506,26	7450037,91
19	Доп см.№1	Получение технических условий на технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО МРСК Центра и Приволжья и оформление договора об осуществлении технологического присоединения			1024452	1024452
20		ВСЕГО				8474489,91
		НДС 18%				1525408,18
		ВСЕГО с НДС				9999898,09

Стройка: "Рекультивация свалки ТБО ус. Новоалександрово

Объект: Подготовка территории строительства

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 01-01

(Локальный сметный расчет)

на Очистку территории от кустарников и деревьев

Основание: локальная смета 1-1

Сметная стоимость: **192.654** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.515** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **59.775** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 4 кв 2008г

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизмов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е01-02-099-3	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов до 24 см	100 шт.		3.2	93.88	300.41	1 005.67	3 218.14	10.712
1. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	8.46	27.072	9.40	254.48	112.48	3 045.06	11.966
1. 2.	х33-1601	Бензопилы	маш.ч	2.82	9.024	5.09	45.93	19.18	173.08	3.768
		<i>Накладные расходы</i>				80%	203.58	75.2%	2 289.89	
		<i>Сметная прибыль</i>				45%	114.52	45%	1 370.28	
		<i>Всего с НР и СП</i>					618.51		6 878.30	
2.	Е01-02-100-2	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), диаметр стволов до 30 см	100 хлысто в		3.2	1 478.18	4 730.18	9 857.06	31 542.59	6.668
2. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	28.38	90.816	7.80	708.36	93.16	8 460.42	11.944
2. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>16.28</i>	<i>52.096</i>	<i>13.57</i>	<i>706.94</i>	<i>154.12</i>	<i>8 029.04</i>	<i>11.357</i>
2. 3.	х01-0311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) до 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч	16.28	52.096	<u>77.20</u>	<u>4 021.81</u>	<u>443.07</u>	<u>23 082.17</u>	<u>5.739</u>
			(1)			<i>13.57</i>	<i>706.94</i>	<i>154.12</i>	<i>8 029.04</i>	<i>11.357</i>
		<i>Накладные расходы</i>				80%	1 132.24	75.2%	12 400.07	
		<i>Сметная прибыль</i>				45%	636.89	45%	7 420.26	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							6 499.31	51 362.92		
3.	Е01-02-101-4	Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов до 24 см	100 шт.		3.2	290.21	928.67	3 074.78	9 839.31	10.595
3.1.	з000-1002-8	Рабочие-строители (средний разряд 2.8)	чел.ч	28.8	92.16	8.38	772.30	100.37	9 250.10	11.977
3.2.	х33-1601	Бензопилы	маш.ч	9.6	30.72	5.09	156.36	19.18	589.21	3.768
							80%	617.84	75.2%	6 956.08
							45%	347.54	45%	4 162.55
							1 894.05	20 957.93		
4.	Е01-02-102-3	Устройство разделочных площадок, диаметр стволов до 24 см	100 шт.		3.2	155.34	497.08	843.34	2 698.67	5.429
4.1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	4.06	12.992	8.08	104.98	96.76	1 257.11	11.975
4.2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.18	0.576	14.40	8.29	163.54	94.20	11.357
4.3.	х01-0201	Прицепы тракторные 2 т	маш.ч	0.18	0.576	4.01	2.31	13.22	7.61	3.297
4.4.	х01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.18	0.576	83.10 14.40	47.87 8.29	480.84 163.54	276.96 94.20	5.786 11.357
4.5.	х13-2605	Платформы узкой колеи	маш.ч	8.03	25.696	13.00	334.05	43.59	1 120.09	3.353
4.6.	с102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.0032	0.01024	769.53	7.88	3 603.59	36.90	4.683
							80%	90.62	75.2%	1 016.19
							45%	50.97	45%	608.09
							638.67	4 322.94		
5.	Е01-02-105-2	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями на тракторе 79 (108) кВт (л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней до 32 см	100 шт.		3.2	368.09	1 177.88	2 129.12	6 813.18	5.784
5.1.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	4.14	13.248	14.40	190.77	163.54	2 166.58	11.357
5.2.	х09-0501	Корчеватели-собираатели с трактором 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	4.14	13.248	88.91 14.40	1 177.88 190.77	514.28 163.54	6 813.18 2 166.58	5.784 11.357
							80%	152.62	75.2%	1 629.27
							45%	85.85	45%	974.96
							1 416.34	9 417.41		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.	Е01-02-105-4	При перемещении пней на каждые последующие 10 м добавлять к норме 01-02-105-1	100 шт.		3.2	28.45	91.04	164.57	526.62	5.784
6. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.32	1.024	14.40	14.75	163.54	167.46	11.357
6. 2.	х09-0501	Корчеватели-собиратели с трактором 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.32	1.024	<u>88.91</u>	<u>91.04</u>	<u>514.28</u>	<u>526.62</u>	<u>5.784</u>
		Накладные расходы				80%	11.80	75.2%	125.93	
		Сметная прибыль				45%	6.64	45%	75.36	
		Всего с НР и СП					109.48		727.91	
7.	Е01-02-108-1	Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собираателями на тракторе 79 (108) кВт (л.с.), диаметр пней до 24 см	100 шт.		3.2	67.57	216.23	390.85	1 250.73	5.784
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.76	2.432	14.40	35.02	163.54	397.73	11.357
7. 2.	х09-0501	Корчеватели-собиратели с трактором 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.76	2.432	<u>88.91</u>	<u>216.23</u>	<u>514.28</u>	<u>1 250.73</u>	<u>5.784</u>
		Накладные расходы				80%	35.02	75.2%	397.73	11.357
		Сметная прибыль				45%	28.02	45%	299.09	
		Всего с НР и СП					260.01		1 728.80	
8.	Е01-02-107-1	Засыпка ям подкоренных бульдозерами мощностью 79 (108) кВт (л.с.)	100 шт.		3.2	186.42	596.55	1 189.28	3 805.69	6.379
8. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.33	7.456	14.40	107.37	163.54	1 219.35	11.357
8. 2.	х07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	2.33	7.456	<u>80.01</u>	<u>596.55</u>	<u>510.42</u>	<u>3 805.69</u>	<u>6.379</u>
		Накладные расходы				80%	14.40	75.2%	1 219.35	11.357
		Сметная прибыль				45%	85.90	45%	916.95	
		Всего с НР и СП					48.32		548.71	
							730.76		5 271.35	
9.	Е01-02-110-1	Вывозка пней тракторными прицепами 2 т на расстояние до 100 м, диаметр деревьев до 32 см	100 шт.		3.2	161.06	515.39	1 049.48	3 358.34	6.516
9. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	2.78	8.896	7.80	69.39	93.16	828.75	11.944
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.6	5.12	14.40	73.73	163.54	837.32	11.357
9. 3.	х01-0201	Прицепы тракторные 2 т	маш.ч	1.6	5.12	4.01	20.53	13.22	67.69	3.297
9. 4.	х01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	1.6	5.12	<u>83.10</u>	<u>425.47</u>	<u>480.84</u>	<u>2 461.90</u>	<u>5.786</u>
		Накладные расходы				80%	14.40	75.2%	837.32	11.357
							114.50		1 252.88	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		<i>Сметная прибыль</i>					45%		64.40	45%	749.73
		<i>Всего с НР и СП</i>							694.29		5 360.96
10.	Е01-02-110-3	При вывозке пней на каждые последующие 100 м добавлять к 1-202-1	100 шт.		16	28.06			448.91	182.12	2 913.95
10. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	0.47	7.52	7.80			58.66	93.16	700.56
10. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.28</i>	<i>4.48</i>	<i>14.40</i>			<i>64.51</i>	<i>163.54</i>	<i>732.66</i>
10. 3.	х01-0201	Прицепы тракторные 2 т	маш.ч	0.28	4.48	4.01			17.96	13.22	59.23
10. 4.	х01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u> (1)	0.28	4.48	<u>83.10</u> 14.40			<u>372.29</u> 64.51	<u>480.84</u> 163.54	<u>2 154.16</u> 732.66
		<i>Накладные расходы</i>					80%		98.54	75.2%	1 077.78
		<i>Сметная прибыль</i>					45%		55.43	45%	644.95
		<i>Всего с НР и СП</i>							602.87		4 636.68
11.	Е01-02-118-1	Расчистка площадей от кустарник и мелколесье машинами глубинной подготовки полей на тракторе 79 (108) кВт (л.с.)	га		2	3 415.78			6 831.55	17 486.70	34 973.40
11. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>27.5</i>	<i>55</i>	<i>14.40</i>			<i>792.00</i>	<i>163.54</i>	<i>8 994.70</i>
11. 2.	х08-0601	Машины глубинной подготовки полей на тракторе 79 (108) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u> (1)	27.5	55	<u>124.21</u> 14.40			<u>6 831.55</u> 792.00	<u>635.88</u> 163.54	<u>34 973.40</u> 8 994.70
		<i>Накладные расходы</i>					80%		633.60	75.2%	6 764.01
		<i>Сметная прибыль</i>					45%		356.40	45%	4 047.62
		<i>Всего с НР и СП</i>							7 821.55		45 785.03
12.	Е01-02-116-2	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями на тракторе 79 (108) кВт (л.с.) с перемещением до 20 м, кустарник и мелколесье средние	га		2	229.58			459.16	1 290.07	2 580.14
12. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>2.6</i>	<i>5.2</i>	<i>14.40</i>			<i>74.88</i>	<i>163.54</i>	<i>850.41</i>
12. 2.	х01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u> (1)	2.6	5.2	<u>83.10</u> 14.40			<u>432.12</u> 74.88	<u>480.84</u> 163.54	<u>2 500.37</u> 850.41
12. 3.	х09-0200	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	маш.ч	2.6	5.2	5.20			27.04	15.34	79.77
		<i>Накладные расходы</i>					80%		59.90	75.2%	639.51
		<i>Сметная прибыль</i>					45%		33.70	45%	382.68
		<i>Всего с НР и СП</i>							552.76		3 602.33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.	Е01-02-116-5	При перемещении на каждые последующие 10 м добавлять к норме 01-02-116-2	га		10	30.91	309.05	173.66	1 736.63	5.619
13. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.35	3.5	14.40	50.40	163.54	572.39	11.357
13. 2.	х01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.35	3.5	83.10 14.40	290.85 50.40	480.84 163.54	1 682.94 572.39	5.786 11.357
13. 3.	х09-0200	Грабли кустарниковые навесные (без трактора)	маш.ч	0.35	3.5	5.20	18.20	15.34	53.69	2.95
		<i>Накладные расходы</i>				80%	40.32	75.2%	430.44	
		<i>Сметная прибыль</i>				45%	22.68	45%	257.58	
		<i>Всего с НР и СП</i>					372.05		2 424.64	
14.	Е01-02-120-2	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 59(80) кВт (л.с.), кустарник и мелкоколосье средние	га		2	531.06	1 062.12	4 756.97	9 513.93	8.957
14. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	37.4	74.8	8.01	599.15	95.91	7 174.07	11.974
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.89	3.78	10.06	38.03	114.25	431.87	11.357
14. 3.	х09-0504	Корчеватели-собирающие с трактором 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	1.89	3.78	77.20 10.06	291.82 38.03	407.10 114.25	1 538.84 431.87	5.273 11.357
14. 4.	с101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	0.055	0.11	1 556.00	171.16	7 282.08	801.03	4.68
		<i>Накладные расходы</i>				80%	509.74	75.2%	5 719.67	
		<i>Сметная прибыль</i>				45%	286.73	45%	3 422.67	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 858.60		18 656.27	
15.	Е01-02-121-2	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 59 (80) кВт (л.с.), кустарник и мелкоколосье средние	га		2	353.33	706.66	3 016.83	6 033.66	8.538
15. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	22.44	44.88	8.01	359.49	95.91	4 304.44	11.974
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.14	2.28	10.06	22.94	114.25	260.49	11.357
15. 3.	х09-0504	Корчеватели-собирающие с трактором 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	1.14	2.28	77.20 10.06	176.02 22.94	407.10 114.25	928.19 260.49	5.273 11.357
15. 4.	с101-1299	Топливо дизельное из малосернистых нефтей	т	0.055	0.11	1 556.00	171.16	7 282.08	801.03	4.68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы</i>					80%	305.94	75.2%	3 432.83
		<i>Сметная прибыль</i>					45%	172.09	45%	2 054.22
		<i>Всего с НР и СП</i>						1 184.70		11 520.71

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	18 870.88	120 804.98	6.402
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	18 870.88	120 804.98	6.402
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=75.2)	4 085.15	44 950.58	11.003
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=45)	2 297.90	26 898.62	11.706
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	25 253.93	192 654.18	7.629
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	25 253.93	192 654.18	7.629
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	4 085.15	44 950.58	11.003
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	2 297.90	26 898.62	11.706

Стройка: Рекультивация свалки ТБО у с. Новоалександрово

Объект: основные объекты строительства

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-02а

(Локальный сметный расчет)

на земляные работы по устройству дамбы обвалования по периметру рекультивации свалки по высотной схеме

Сметная стоимость: **1 597.926** тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **0.609** тыс.чел.ч

Сметная заработная плата: **92.835** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 4 кв 2008 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	E01-01-013-8	Разработка техногенного грунта (старого мусора) с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2	1000 м3		3.4	3 892.81	13 235.55	24 517.52	83 359.56	6.298
1. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	11.41	38.794	7.80	302.59	93.16	3 614.05	11.944
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	33.09	112.506	13.71	1 542.82	155.74	17 521.84	11.357
1. 3.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	25.25	85.85	<u>125.70</u> 13.50	<u>10 791.35</u> 1 158.98	<u>769.11</u> 153.32	<u>66 028.09</u> 13 162.52	<u>6.119</u> 11.357
1. 4.	х07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	7.84	26.656	80.01 14.40	2 132.75 383.85	510.42 163.54	13 605.76 4 359.32	6.379 11.357
1. 5.	с408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.136	65.16	8.86	821.07	111.67	12.601
		Накладные расходы				95%	1 753.14	89.3%	18 874.35	
		Сметная прибыль				50%	922.71	50%	10 567.95	
		Всего с НР и СП					15 911.39		112 801.85	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	Х310-3001-1	Перевозка техногенного грунта в специальную площадку автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13 т на расстояние до 1 км (класс груза 1)	т		5440	2.77	15 068.80	15.19	82 633.60	5.484
3.	Е01-01-030-2	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов Планировка основания дамбы (старого , засыпка ям.	1000 м3		2.1	776.58	1 630.83	5 370.43	11 277.91	6.915
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	12.65	26.565	13.50	358.63	153.32	4 072.95	11.357
3. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	12.65	26.565	<u>61.39</u> 13.50	<u>1 630.83</u> 358.63	<u>424.54</u> 153.32	<u>11 277.91</u> 4 072.95	<u>6.915</u> 11.357
		Накладные расходы				95%	340.70	89.3%	3 637.14	
		Сметная прибыль				50%	179.32	50%	2 036.48	
		Всего с НР и СП					2 150.84		16 951.53	
4.	Е01-01-030-10	При перемещении техногенного грунта на каждые последующие 10 м добавлять к норме 01-01-030-2	1000 м3		8.4	664.24	5 579.61	4 593.52	38 585.59	6.915
4. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	10.82	90.888	13.50	1 226.99	153.32	13 934.95	11.357
4. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	10.82	90.888	<u>61.39</u> 13.50	<u>5 579.61</u> 1 226.99	<u>424.54</u> 153.32	<u>38 585.59</u> 13 934.95	<u>6.915</u> 11.357
		Накладные расходы				95%	1 165.64	89.3%	12 443.91	
		Сметная прибыль				50%	613.50	50%	6 967.48	
		Всего с НР и СП					7 358.75		57 996.98	
5.	Е01-02-002-3	Уплотнение техногенного грунта (старого мусора) прицепными кулачковыми катками 8 т на первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	1000 м3		2.1	1 855.57	3 896.70	11 616.89	24 395.47	6.261
5. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	22.76	47.796	14.40	688.26	163.54	7 816.56	11.357
5. 2.	х01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	3.37	7.077	<u>83.10</u> 14.40	<u>588.10</u> 101.91	<u>480.84</u> 163.54	<u>3 402.90</u> 1 157.37	<u>5.786</u> 11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.3.	x07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	19.39	40.719	<u>80.01</u> 14.40	<u>3 257.93</u> 586.35	<u>510.42</u> 163.54	<u>20 783.79</u> 6 659.19	<u>6.379</u> 11.357
5.4.	x12-0701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч	6.74	14.154	3.58	50.67	14.75	208.77	4.12
						95%	653.85	89.3%	6 980.19	
						50%	344.13	50%	3 908.28	
							4 894.68		35 283.94	
6.	Е01-02-002-4	На каждый последующий проход по одному следу добавлять к норме 01-02-002-1	1000 м3		8.4	425.12	3 571.05	2 403.70	20 191.09	5.654
6.1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	4.71	39.564	14.40	569.72	163.54	6 470.30	11.357
6.2.	x01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	4.71	39.564	<u>83.10</u> 14.40	<u>3 287.77</u> 569.72	<u>480.84</u> 163.54	<u>19 023.95</u> 6 470.30	<u>5.786</u> 11.357
6.3.	x12-0701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч	9.42	79.128	3.58	283.28	14.75	1 167.14	4.12
						95%	541.23	89.3%	5 777.98	
						50%	284.86	50%	3 235.15	
							4 397.14		29 204.22	
7.	Е01-01-036-2	Планировка площадей бульдозерами мощностью 79 (108) кВт (л.с.)	1000 м2		3.3915	20.00	67.84	127.61	432.77	6.379
7.1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.25	0.847875	14.40	12.21	163.54	138.66	11.357
7.2.	x07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	0.25	0.847875	<u>80.01</u> 14.40	<u>67.84</u> 12.21	<u>510.42</u> 163.54	<u>432.77</u> 138.66	<u>6.379</u> 11.357
						95%	11.60	89.3%	123.82	
						50%	6.11	50%	69.33	
							85.54		625.92	
8.	С407-0030-33	Грунт	м3		3500	67.50	236 250.00	311.18	1 089 130.00	4.61
9.	Е01-01-093-2	Устройство дамбы по периметру свалки из суглинки с внешним откосом 1:1.5 и внутренним 1:3	1000 м3		3.5	2 630.83	9 207.92	10 206.43	35 722.50	3.88
9.1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	5.03	17.605	7.80	137.32	93.16	1 640.08	11.944
9.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	20.9	73.15	13.50	987.53	153.32	11 215.36	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9. 3.	x06-0411	Экскаваторы одноковшовые электрические на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме гидроэнергетического) 2,5 м3	маш.ч (2)	10.45	36.575	248.00 27.00	9 070.60 987.53	931.85 306.64	34 082.41 11 215.36	3.757 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				95%	1 068.61	89.3%	11 479.91	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	562.43	50%	6 427.72	
		<i>Всего с НР и СП</i>					10 838.95		53 630.13	
10.	Е01-02-001-4	Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т на первый проход по одному следу при толщине слоя 45 см	1000 м3		3.5	824.53	2 885.86	5 123.62	17 932.67	6.214
10. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	9.78	34.23	14.40	492.91	163.54	5 597.97	11.357
10. 2.	x01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.98	3.43	83.10 14.40	285.03 49.39	480.84 163.54	1 649.28 560.94	5.786 11.357
10. 3.	x07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	8.8	30.8	80.01 14.40	2 464.31 443.52	510.42 163.54	15 720.94 5 037.03	6.379 11.357
10. 4.	x12-0711	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 25 т	маш.ч	0.98	3.43	39.80	136.51	163.98	562.45	4.12
		<i>Накладные расходы</i>				95%	468.26	89.3%	4 998.99	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	246.46	50%	2 798.99	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 600.58		25 730.64	
11.	Е01-02-002-5	На каждый последующий проход по одному следу добавлять к норме 01-02-002-2	1000 м3		31.5	364.65	11 486.49	2 061.77	64 945.87	5.654
11. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	4.04	127.26	14.40	1 832.54	163.54	20 812.10	11.357
11. 2.	x01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	4.04	127.26	83.10 14.40	10 575.31 1 832.54	480.84 163.54	61 191.70 20 812.10	5.786 11.357
11. 3.	x12-0701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т	маш.ч	8.08	254.52	3.58	911.18	14.75	3 754.17	4.12
		<i>Накладные расходы</i>				95%	1 740.91	89.3%	18 585.21	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	916.27	50%	10 406.05	
		<i>Всего с НР и СП</i>					14 143.67		93 937.13	
. ИТОГО ПО ПЛАНУ ПРОИЗВОДСТВА							302 880.65		1 468 607.03	4.849

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					302 880.65		1 468 607.03	4.849
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89.3 - по стр. 1, 3-7, 9-11)					7 743.94		82 901.49	10.705
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 1, 3-7, 9-11)					4 075.76		46 417.41	11.389
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					314 700.35		1 597 925.93	5.078
		. ВСЕГО ПО ПЛАНУ ПРОИЗВОДСТВА					314 700.35		1 597 925.93	5.078
		ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					7 743.94		82 901.49	10.705
		ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					4 075.76		46 417.41	11.389

Стройка: Рекультивация свалки ТБО у с Новоалександрово

Объект: основные объекты строительства

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-05

(Локальный сметный расчет)

на земляные работы на участке рекультивации по высотной схеме и устройство экрана

Основание: локальная смета № 2-5

Сметная стоимость: **2 494.755** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.696** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **102.572** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 4 кв 2008г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е01-01-013-8	Разработка техногенного грунта (старого мусора)с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2	1000 м3		1.6	3 892.81	6 228.49	24 517.52	39 228.03	6.298
1. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	11.41	18.256	7.80	142.40	93.16	1 700.73	11.944
1. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	33.09	52.944	13.71	726.03	155.74	8 245.57	11.357
1. 3.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	25.25	40.4	<u>125.70</u> 13.50	<u>5 078.28</u> 545.40	<u>769.11</u> 153.32	<u>31 072.04</u> 6 194.13	<u>6.119</u> 11.357
1. 4.	х07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	7.84	12.544	80.01 14.40	1 003.65 180.63	510.42 163.54	6 402.71 2 051.45	6.379 11.357
1. 5.	с408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.064	65.16	4.17	821.07	52.55	12.601
		<i>Накладные расходы</i>				95%	825.01	89.3%	8 882.05	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	434.22	50%	4 973.15	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 487.71		53 083.23	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	Х310-3001-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км (класс груза 1)	т		2449.997	2.77	6 786.49	15.19	37 215.45	5.484
3.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		6.56	23.33	153.03	161.33	1 058.29	6.916
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.38	2.4928	13.50	33.65	153.32	382.20	11.357
3. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	2.4928	61.39 13.50	153.03 33.65	424.54 153.32	1 058.29 382.20	6.915 11.357
		Накладные расходы					95%	31.97	89.3%	341.30
		Сметная прибыль					50%	16.83	50%	191.10
		Всего с НР и СП						201.82		1 590.69
4.	Х310-3056-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13 т работающих вне карьера на расстояние до 56 км (класс груза 1)	т		5900.4	42.74	252 183.10	215.87	1 273 719.35	5.051
5.	С407-0001	Глина	м3		3278	47.95	157 180.10	148.48	486 717.44	3.097
6.	Е01-01-030-2	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов	1000 м3		3.278	776.58	2 545.64	5 370.43	17 604.27	6.915
6. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	12.65	41.4667	13.50	559.80	153.32	6 357.67	11.357
6. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	12.65	41.4667	61.39 13.50	2 545.64 559.80	424.54 153.32	17 604.27 6 357.67	6.915 11.357
		Накладные расходы					95%	531.81	89.3%	5 677.40
		Сметная прибыль					50%	279.90	50%	3 178.84
		Всего с НР и СП						3 357.35		26 460.50
7.	Е01-01-030-10	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять к норме 01-01-030-2	1000 м3		32.78	664.24	21 773.78	4 593.52	150 575.68	6.915
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	10.82	354.6796	13.50	4 788.17	153.32	54 379.48	11.357
7. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	10.82	354.6796	61.39 13.50	21 773.78 4 788.17	424.54 153.32	150 575.68 54 379.48	6.915 11.357
		Накладные расходы					95%	4 548.76	89.3%	48 560.88
		Сметная прибыль					50%	2 394.09	50%	27 189.74
		Всего с НР и СП						28 716.63		226 326.30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.	Е01-02-002-3	Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками 8 т на первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	1000 м3		3.278	1 855.57	6 082.56	11 616.89	38 080.16	6.261
8. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	22.76	74.60728	14.40	1 074.34	163.54	12 201.27	11.357
8. 2.	х01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	3.37	11.04686	83.10 14.40	917.99 159.07	480.84 163.54	5 311.77 1 806.60	5.786 11.357
8. 3.	х07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	19.39	63.56042	80.01 14.40	5 085.47 915.27	510.42 163.54	32 442.51 10 394.67	6.379 11.357
8. 4.	х12-0701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч	6.74	22.09372	3.58	79.10	14.75	325.88	4.12
						95%	1 020.62	89.3%	10 895.73	
						50%	537.17	50%	6 100.64	
							7 640.35		55 076.53	
9.	Е01-02-002-4	На каждый последующий проход по одному следу добавлять к норме 01-02-002-1	1000 м3		3.276	425.12	1 392.71	2 403.70	7 874.53	5.654
9. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	4.71	15.42996	14.40	222.19	163.54	2 523.42	11.357
9. 2.	х01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	4.71	15.42996	83.10 14.40	1 282.23 222.19	480.84 163.54	7 419.34 2 523.42	5.786 11.357
9. 3.	х12-0701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч	9.42	30.85992	3.58	110.48	14.75	455.18	4.12
						95%	211.08	89.3%	2 253.41	
						50%	111.10	50%	1 261.71	
							1 714.89		11 389.65	
10.	Е01-02-006-1	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	1000 м3		3.278	1 871.11	6 133.51	9 718.93	31 858.64	5.194
10. 1.	з000-1001-0	Рабочие-строители (средний разряд 1.0)	чел.ч	13.91	45.59698	7.19	327.84	85.86	3 914.96	11.942
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	13.91	45.59698	11.60	528.92	131.74	6 006.95	11.357
10. 3.	х12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.ч (1)	13.91	45.59698	110.00 11.60	5 015.67 528.92	532.97 131.74	24 301.82 6 006.95	4.845 11.357
10. 4.	с411-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	100	327.8	2.41	790.00	11.11	3 641.86	4.61
						95%	813.92	89.3%	8 860.27	
						50%	428.38	50%	4 960.96	
							7 375.81		45 679.86	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.	С407-0030-33	Грунт	м3		800	67.50	54 000.00	311.18	248 944.00	4.61
12.	Е01-01-030-2	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов	1000 м3		0.8	776.58	621.27	5 370.43	4 296.34	6.915
12. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	12.65	10.12	13.50	136.62	153.32	1 551.60	11.357
12. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	12.65	10.12	61.39 13.50	621.27 136.62	424.54 153.32	4 296.34 1 551.60	6.915 11.357
		Накладные расходы				95%	129.79	89.3%	1 385.58	
		Сметная прибыль				50%	68.31	50%	775.80	
		Всего с НР и СП					819.37		6 457.72	
13.	Е01-01-030-10	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять к норме 01-01-030-2	1000 м3		3.2	664.24	2 125.57	4 593.52	14 699.27	6.915
13. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	10.82	34.624	13.50	467.42	153.32	5 308.55	11.357
13. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	10.82	34.624	61.39 13.50	2 125.57 467.42	424.54 153.32	14 699.27 5 308.55	6.915 11.357
		Накладные расходы				95%	444.05	89.3%	4 740.54	
		Сметная прибыль				50%	233.71	50%	2 654.28	
		Всего с НР и СП					2 803.33		22 094.08	
. ИТОГО ПО СМЕТЕ							517 206.25		2 351 871.45	4.547
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							517 206.25		2 351 871.45	4.547
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89.3 - по стр. 1, 3, 6-10, 12, 13)							8 557.01		91 597.16	10.704
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 1, 3, 6-10, 12, 13)							4 503.69		51 286.20	11.388
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							530 266.95		2 494 754.81	4.705
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ							530 266.95		2 494 754.81	4.705
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							8 557.01		91 597.16	10.704
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							4 503.69		51 286.20	11.388

Стройка: Рекультивация свалки ТБО у с Новоалександрово

Объект: объекты энергетического хозяйства

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 04-02

(Локальный сметный расчет)

на наружное освещение

Сметная стоимость: **97.833** тыс. руб.
 монтажных работ: **46.148** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.069** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **8.190** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 4 кв 2008 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

N = < 7 * 3 * 7 >
наружное освещение

1.	Е33-04-003-1	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38, 6-10 кВ с траверсами без приставок однострочных	шт.		5	167.19	835.97	1 041.97	5 209.84	6.232
1. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	3.8	19	8.85	168.15	106.04	2 014.76	11.982
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.78	3.9	11.60	45.24	131.74	513.79	11.357
1. 3.	х16-0402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м	маш.ч	0.78	3.9	138.54	540.31	547.16	2 133.92	3.949
		(1)				11.60	45.24	131.74	513.79	11.357
1. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.19	0.95	75.40	71.63	332.77	316.13	4.413
		(1)								
1. 5.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0	0	11 461.18				
1. 6.	с101-9341	Сталь стержневая диаметром до 10 м	т	0	0					
1. 7.	с110-9030	Изоляторы штыревые	шт.	0	0					
1. 8.	с110-9091	Штыри	шт.	0	0					
1. 9.	с201-9266	Хомуты стальные	кг	0	0					
1. 10.	с201-9285	Траверсы стальные	т	0	0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. 11.	c446-2011	Стойки железобетонные вибрированные для опор	м3	0	0					
1. 12.	c113-0079	Лак БТ-577	т	0.0001	0.0005	9 365.32	4.68	33 180.42	16.59	3.543
1. 13.	c101-0404	Краски для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0.0004	0.002	24 848.66	49.70	51 109.15	102.22	2.057
1. 14.	c101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	0.00003	0.00015	8 020.83	1.20	21.84		0.003
1. 15.	c101-1757	Ветошь	кг	0.02	0.1	3.00	0.30	6.89	0.69	2.297
1. 16.	c110-9126	Плакаты металлические	шт.	0.1	0.5			25.00	12.50	
1. 17.	c542-9025	Смазка ЗЭС	кг	0.1	0.5			21.84	10.92	
1. 18.	c500-9057	Колпачки полиэтиленовые	шт.	6	30			20.07	602.10	
		<i>Накладные расходы</i>				105%	224.06	98.7%	2 495.68	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	128.03	60%	1 517.13	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 188.06		9 222.65	
2.	C446-2011-105	Стойка опоры СВ105 /бетон В 30 (М400), объем 0,47 м3, расход ар-ры 58,80 кг/	шт.		5	1 438.73	7 193.65	6 551.34	32 756.70	4.554
3.	Е33-04-009-5	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением до 35 мм2 с помощью механизмов	км		0.195	2 666.98	520.06	15 905.50	3 101.57	5.964
3. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	53.76	10.4832	9.40	98.54	112.48	1 179.15	11.966
3. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>19.42</i>	<i>3.7869</i>	<i>12.34</i>	<i>46.73</i>	<i>140.14</i>	<i>530.70</i>	<i>11.357</i>
3. 3.	х01-0410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u> (1)	7.56	1.4742	<u>74.61</u> 13.50	<u>109.99</u> 19.90	<u>413.50</u> 153.32	<u>609.58</u> 226.02	<u>5.542</u> 11.357
3. 4.	х03-1001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	<u>маш.ч</u> (1)	11.86	2.3127	<u>83.76</u> 11.60	<u>193.71</u> 26.83	<u>350.63</u> 131.74	<u>810.90</u> 304.68	<u>4.186</u> 11.357
3. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	2.69	0.52455	<u>75.40</u>	<u>39.55</u>	<u>332.77</u>	<u>174.55</u>	<u>4.413</u>
3. 6.	c110-9009	Арматура линейная	т	0	0					
3. 7.	c110-9032	Изоляторы линейные подвесные тарельчатые	т	0	0					
3. 8.	c502-9079	Провод неизолированный	т	0	0					
3. 9.	c542-9025	Смазка ЗЭС	кг	0.1	0.0195			21.84	0.43	
3. 10.	c101-1757	Ветошь	кг	0.05	0.00975	3.00	0.03	6.89	0.07	2.297
3. 11.	c101-1745	Бензин растворитель	т	0.00006	0.000011 7	6 070.40	0.07	12 955.23	0.15	2.134
3. 12.	c551-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	3.4	0.663	77.07	51.10	321.38	213.07	4.17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 13.	c101-1292	Уайт-спирит	т	0.00022	0.000042 9	2 200.23	0.09	27 574.32	1.18	12.532
3. 14.	c520-0037	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0.002	0.00039	69 164.00	26.97	288 413.88	112.48	4.17
		<i>Накладные расходы</i>				105%	152.53	98.7%	1 687.62	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	87.16	60%	1 025.91	
		<i>Всего с НР и СП</i>					759.76		5 815.10	
4.	C507-3093-33	Провод самонесущий с алюминиевыми фазными токопроводящими жилами, с изоляцией из светостабилизированного сшитого полиэтилена (ПЭ), марки СИП-2А сечением мм2:2х16	1000 м		0.008	19 948.00	159.58	36 262.87	290.10	1.818
5.	C507-3119-33	Провод самонесущий с алюминиевыми фазными токопроводящими жилами (отдельная несущая жила в конструкции отсутствует), с изоляцией из светостабилизированного термопластичного полиэтилена (ПЭ), марки СИП-4 сечением мм2: 4х25	1000 м		0.187	44 079.00	8 242.77	72 964.00	13 644.27	1.655
6.	Ц08-02-364-1	Кронштейн на опоре	шт.		8	22.85	182.84	176.75	1 414.00	7.734
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
6. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	1.07	8.56	9.91	84.83	118.49	1 014.27	11.957
6. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.03</i>	<i>0.24</i>	<i>13.50</i>	<i>3.24</i>	<i>153.32</i>	<i>36.80</i>	<i>11.357</i>
6. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.03	0.24	<u>134.65</u> 13.50	<u>32.32</u> 3.24	<u>626.59</u> 153.32	<u>150.38</u> 36.80	<u>4.653</u> 11.357
6. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.03	0.24	<u>95.53</u>	<u>22.93</u>	<u>384.58</u>	<u>92.30</u>	<u>4.026</u>
6. 5.	c101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.1	0.8	8.93	7.14	31.69	25.35	3.549
6. 6.	c101-9852	Краска	кг	0.05	0.4	68.04	27.22	283.73	113.49	4.17
6. 7.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.01	0.08	94.60	7.57	189.03	15.12	1.998
		<i>Накладные расходы</i>				95%	83.67	89.3%	938.61	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	57.25	65%	683.20	
		<i>Всего с НР и СП</i>					323.75		3 035.80	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.	С546-3469-33	Кронштейн для установки светильников наружного освещения на ж/б опорах, однорожковый	шт.		8	166.36	1 330.88	496.17	3 969.36	2.983
8.	Е33-04-015-1	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций	10 м		0.18	31.37	5.65	253.04	45.55	8.062
8. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	1.8	0.324	8.45	2.74	101.31	32.82	11.989
8. 2.	х04-0202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.ч	0.5	0.09	14.00	1.26	66.57	5.99	4.755
8. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.1	0.018	<u>75.40</u>	<u>1.36</u>	<u>332.77</u>	<u>5.99</u>	<u>4.413</u>
8. 4.	с101-9341	Сталь стержневая диаметром до 10 м	т	0	0					
8. 5.	с101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.00012	0.0000216	13 520.00	0.29	34 363.18	0.74	2.542
		<i>Накладные расходы</i>				105%	2.88	98.7%	32.39	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	1.64	60%	19.69	
		<i>Всего с НР и СП</i>					10.17		97.64	
9.	Ц08-02-369-3	Светильник с лампами ртутными	шт.		8	170.41	1 363.25	852.83	6 822.64	5.005
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
9. 1.	з000-1004-6	Рабочие-строители (средний разряд 4.6)	чел.ч	1.83	14.64	10.50	153.72	125.36	1 835.27	11.939
9. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.38	3.04	13.50	41.04	153.32	466.09	11.357
9. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.02	0.16	<u>134.65</u>	<u>21.54</u>	<u>626.59</u>	<u>100.25</u>	<u>4.653</u>
						13.50	2.16	153.32	24.53	11.357
9. 4.	х03-1050	Вышки телескопические 25 м	маш.ч (1)	0.36	2.88	<u>142.70</u>	<u>410.98</u>	<u>492.26</u>	<u>1 417.71</u>	<u>3.45</u>
						13.50	38.88	153.32	441.56	11.357
9. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.02	0.16	<u>95.53</u>	<u>15.28</u>	<u>384.58</u>	<u>61.53</u>	<u>4.026</u>
9. 6.	с101-3460-33	Лента ПВХ-304	кг	0.012	0.096	3.00	0.29	7.80	0.75	2.6
9. 7.	с543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	0.01	0.08	35.27	2.82	158.72	12.70	4.5
9. 8.	с507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм ²	т	0.0005	0.004	184 027.00	736.11	828 121.50	3 312.49	4.5
9. 9.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.01	0.08	94.60	7.57	189.03	15.12	1.998
		<i>Накладные расходы</i>				95%	185.02	89.3%	2 055.11	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	126.59	65%	1 495.88	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 674.87		10 373.64	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.	C546-3290-33	Светильник консольный типа: РКУ01-250/Б23-004 У1	шт.		8	472.28	3 778.24	759.04	6 072.32	1.607
11.	C546-0207	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250 (10) -4	10 шт.		0.8	625.26	500.21	1 250.18	1 000.14	1.999
12.	C510-3484-33	Зажимы	100 шт.		0.91	1 755.14	1 597.18	8 530.57	7 762.82	4.86
13.	E33-04-013-5	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям вручную при количестве проводов в ответвлении 2	шт.		2	22.84	45.68	222.19	444.38	9.728
13. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	1.77	3.54	9.07	32.11	108.61	384.48	11.975
13. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.09	0.18	75.40	13.57	332.77	59.90	4.413
		<i>Накладные расходы</i>				105%	33.72	98.7%	379.48	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	19.27	60%	230.69	
		<i>Всего с НР и СП</i>					98.66		1 054.55	
14.	E33-04-015-1	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций	10 м		1	31.37	31.37	253.04	253.04	8.066
14. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	1.8	1.8	8.45	15.21	101.31	182.36	11.989
14. 2.	х04-0202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250- 400 А с дизельным двигателем	маш.ч	0.5	0.5	14.00	7.00	66.57	33.29	4.755
14. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.1	0.1	75.40	7.54	332.77	33.28	4.413
14. 4.	с101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.00012	0.00012	13 520.00	1.62	34 363.18	4.12	2.542
		<i>Накладные расходы</i>				105%	15.97	98.7%	179.99	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	9.13	60%	109.42	
		<i>Всего с НР и СП</i>					56.47		542.45	
15.	C101-1641	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50x50x5 мм	т		0.078	5 248.02	409.35	24 946.95	1 945.86	4.754
16.	C204-0014	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II диаметром 16-18 мм	т		0.009	7 224.56	65.02	23 261.21	209.35	3.22
17.	C204-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 6 мм	т		0.002	7 779.52	15.56	20 067.73	40.14	2.58
. ИТОГО ПО ПЛАНУ ПРОИЗВОДСТВА							26 277.26		84 982.08	3.234
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							17 154.95		40 975.65	2.389
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89.3 - по стр. 6, 9)							268.69		2 993.72	11.142

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 6, 9)					183.84		2 179.08	11.853
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -					17 607.48		46 148.45	2.621
		СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					9 122.31		44 006.43	4.824
		. МАТЕРИАЛОВ -					489.93		2 195.35	4.481
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=98.7 - по стр. 1, 3, 8, 13, 14)					429.16		4 775.17	11.127
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 3, 8, 13, 14)					245.23		2 902.84	11.837
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					9 796.70		51 684.44	5.276
		. ВСЕГО ПО ПЛАНУ ПРОИЗВОДСТВА					27 404.18		97 832.89	3.57
		ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					697.85		7 768.89	11.133
		ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					429.07		5 081.92	11.844
		в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж (%=2 - по стр. 6, 9)					15.77		69.90	4.431

Стройка: Рекультивация свалки ТБО у с. Новоалександрово

Объект: объекты энергетического хозяйства

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 04-05
(Локальный сметный расчет)
на трансформаторную подстанцию

Сметная стоимость: **179.081** тыс. руб.
в т.ч. оборудования: **82.027** тыс. руб.
монтажных работ: **37.835** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.119** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **13.467** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 4 кв 2008 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения		Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

N = < 7 * 3 * 6 >

трансформаторная подстанция

1.	ЕЗЗ-04-027-4	Установка мачтовых трансформаторных подстанций мощностью до 250 кВ.А установка оборудования	шт.	1	1 034.60	1 034.60	9 088.84	9 088.84	8.785	
1. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	65.44	65.44	9.51	622.33	113.76	7 444.45	11.962
1. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.85	3.85	12.44	47.91	141.32	544.10	11.357
1. 3.	х03-1001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.ч	2.14	2.14	83.76	179.25	350.63	750.35	4.186
			(1)			11.60	24.82	131.74	281.92	11.357
1. 4.	х16-1001	Краны на автомобильном ходу 10 т	маш.ч	1.71	1.71	136.27	233.02	522.83	894.04	3.837
			(1)			13.50	23.09	153.32	262.18	11.357
1. 5.	с201-9261	Детали крепления стальные	кг	0	0					
		Накладные расходы				105%	703.75	98.7%	7 884.70	
		Сметная прибыль				60%	402.14	60%	4 793.13	
		Всего с НР и СП					2 140.50		21 766.67	
2.	П1-цена поставки.	трансформаторная подстанция КТПМ-160/10/04-03-У1	шт.	1	30 570.00	30 570.00	82 027.00	82 027.00	2.683	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.	Ц08-03-572-3	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до 600х600	шт.		1	179.88	179.88	732.85	732.85	4.074
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
3. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	2.32	2.32	9.91	22.99	118.49	274.90	11.957
3. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1	0.1	13.50	1.35	153.32	15.33	11.357
3. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.1	0.1	134.65	13.47	626.59	62.66	4.653
3. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.77	0.77	8.10	6.24	31.05	23.91	3.833
3. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.1	0.1	95.53	9.55	384.58	38.46	4.026
3. 6.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.15	0.15	14.13	2.12	34.15	5.12	2.417
3. 7.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.17	0.17	8.93	1.52	31.69	5.39	3.549
3. 8.	с101-9852	Краска	кг	0.03	0.03	68.04	2.04	176.90	5.31	2.6
3. 9.	с201-1408-33	Прочие конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, массой до 0.1 т	т	0.015	0.015	7 963.71	119.46	20 705.65	310.58	2.6
		<i>Накладные расходы</i>				95%	23.12	89.3%	259.18	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	15.82	65%	188.65	
		<i>Всего с НР и СП</i>					218.82		1 180.67	
4.	С514-3145-33	Пункт распределительный 250А выключатель ввода 250А выключатели распределения однополюсные 6х16А трехполюсные 4х63А ПР11А3064-54У1	шт.		1	8 206.22	8 206.22	11 474.24	11 474.24	1.398
5.	Ц08-03-530-4	Пускатель магнитный общего назначения отдельностоящий, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне на ток, А, до 40	шт.		1	112.74	112.74	488.19	488.19	4.33
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
5. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	3.17	3.17	9.29	29.45	111.19	352.47	11.969
5. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.006	0.006	13.50	0.08	153.32	0.92	11.357
5. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.006	0.006	134.65	0.81	626.59	3.76	4.653
						13.50	0.08	153.32	0.92	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.13	0.13	8.10	1.05	31.05	4.04	3.833
5. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.04	0.04	19.20	0.77	3.74	0.15	0.195
5. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.006	0.006	<u>95.53</u>	<u>0.57</u>	<u>384.58</u>	<u>2.31</u>	<u>4.026</u>
5. 7.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.08	0.08	14.13	1.13	34.15	2.73	2.417
5. 8.	c101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.002	0.002	18.67	0.04	94.46	0.19	5.059
5. 9.	c101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.373	0.373	8.93	3.33	31.69	11.82	3.549
5. 10.	c101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	1.22	1.22	2.82	3.44	7.33	8.94	2.599
5. 11.	c101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.014	0.014	17.80	0.25	46.28	0.65	2.6
5. 12.	c101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	1.22	1.22	26.08	31.82	7.62	9.30	0.292
5. 13.	c101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0.012	0.012	35.20	0.42	84.21	1.01	2.392
5. 14.	c101-9852	Краска	кг	0.039	0.039	68.04	2.65	176.90	6.90	2.6
5. 15.	c201-1408-33	Прочие конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, массой до 0.1 т	т	0.003	0.003	7 963.71	23.89	20 705.65	62.12	2.6
5. 16.	c548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	1	2.28	2.28	3.88	3.88	1.702
5. 17.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.031	0.031	140.80	4.36	238.39	7.39	1.693
5. 18.	c510-3495-33	Бирки-оконцеватели	100 шт.	0.061	0.061	32.20	1.96	31.70	1.93	0.984
5. 19.	c548-3001-33	Нитки швейные	кг	0.001	0.001	131.46	0.13	223.86	0.22	1.703
5. 20.	c542-9033	Вазелин технический	кг	0.012	0.012	44.44	0.53	115.54	1.39	2.6
5. 21.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.024	0.024	94.60	2.27	189.03	4.54	1.998
		<i>Накладные расходы</i>				95%	28.05	89.3%	315.58	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	19.19	65%	229.70	
		<i>Всего с НР и СП</i>					159.99		1 033.47	
6.	C545-3199	Пускатель магнитный нереверсивный степень защиты оболочки IP54, катушка 220В 50Гц ПМ 12-040122	шт.		1	218.64	218.64	649.96	649.96	2.973
7.	Ц08-03-532-1	Пост управления кнопочный общего назначения, устанавливаемый на конструкции на полу, количество элементов поста, до 3	шт.		2	65.87	131.73	326.34	652.69	4.955
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
7. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	1.87	3.74	9.51	35.57	113.76	425.46	11.962
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.003	0.006	13.50	0.08	153.32	0.92	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.003	0.006	<u>134.65</u> 13.50	<u>0.81</u> 0.08	<u>626.59</u> 153.32	<u>3.76</u> 0.92	<u>4.653</u> 11.357
7. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.01	0.02	8.10	0.16	31.05	0.62	3.833
7. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.12	0.24	19.20	4.61	3.74	0.90	0.195
7. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.003	0.006	<u>95.53</u>	<u>0.57</u>	<u>384.58</u>	<u>2.31</u>	<u>4.026</u>
7. 7.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.07	0.14	14.13	1.98	34.15	4.78	2.417
7. 8.	c101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.001	0.002	18.67	0.04	94.46	0.19	5.059
7. 9.	c101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.05	0.1	8.93	0.89	31.69	3.17	3.549
7. 10.	c101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.02	0.04	17.80	0.71	46.28	1.85	2.6
7. 11.	c101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0.006	0.012	35.20	0.42	84.21	1.01	2.392
7. 12.	c101-9852	Краска	кг	0.045	0.09	68.04	6.12	176.90	15.92	2.6
7. 13.	c201-1408-33	Прочие конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, массой до 0.1 т	т	0.004	0.008	7 963.71	63.71	20 705.65	165.65	2.6
7. 14.	c548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	2	2.28	4.56	3.88	7.76	1.702
7. 15.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.01	0.02	140.80	2.82	238.39	4.77	1.693
7. 16.	c510-3495-33	Бирки-оконцеватели	100 шт.	0.061	0.122	32.20	3.93	31.70	3.87	0.984
7. 17.	c548-3001-33	Нитки швейные	кг	0.001	0.002	131.46	0.26	223.86	0.45	1.703
7. 18.	c542-9033	Вазелин технический	кг	0.006	0.012	44.44	0.53	115.54	1.39	2.6
7. 19.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.012	0.024	94.60	2.27	189.03	4.54	1.998
		<i>Накладные расходы</i>				95%	33.87	89.3%	380.76	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	23.17	65%	277.15	
		<i>Всего с НР и СП</i>					188.77		1 310.59	
8.	C549-5020	Посты управления кнопочные ПKE222-2 Уз	шт.		2	89.43	178.86	145.82	291.64	1.631
9.	Ц08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 25	шт.		5	120.32	601.58	318.94	1 594.68	2.651
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
9. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	1.56	7.8	9.51	74.18	113.76	887.33	11.962
9. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.002	0.01	13.50	0.14	153.32	1.53	11.357
9. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.002	0.01	<u>134.65</u> 13.50	<u>1.35</u> 0.14	<u>626.59</u> 153.32	<u>6.27</u> 1.53	<u>4.653</u> 11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.13	0.65	8.10	5.27	31.05	20.18	3.833
9. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.04	0.2	19.20	3.84	3.74	0.75	0.195
9. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.002	0.01	<u>95.53</u>	<u>0.96</u>	<u>384.58</u>	<u>3.85</u>	<u>4.026</u>
9. 7.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.07	0.35	14.13	4.95	34.15	11.95	2.417
9. 8.	c101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.001	0.005	18.67	0.09	94.46	0.47	5.059
9. 9.	c101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.049	0.245	8.93	2.19	31.69	7.76	3.549
9. 10.	c101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	1.22	6.1	2.82	17.20	7.33	44.71	2.599
9. 11.	c101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.014	0.07	17.80	1.25	46.28	3.24	2.6
9. 12.	c101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	1.22	6.1	26.08	159.09	7.62	46.48	0.292
9. 13.	c101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0.006	0.03	35.20	1.06	84.21	2.53	2.392
9. 14.	c101-9852	Краска	кг	0.036	0.18	68.04	12.25	176.90	31.84	2.6
9. 15.	c201-1408-33	Прочие конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, массой до 0.1 т	т	0.001	0.005	7 963.71	39.82	20 705.65	103.53	2.6
9. 16.	c510-3488-33	Наконечники кабельные	шт.	6.1	30.5	7.70	234.85	11.52	351.36	1.496
9. 17.	c548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	5	2.28	11.40	3.88	19.40	1.702
9. 18.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.02	0.1	140.80	14.08	238.39	23.84	1.693
9. 19.	c548-3001-33	Нитки швейные	кг	0.001	0.005	131.46	0.66	223.86	1.12	1.703
9. 20.	c542-9033	Вазелин технический	кг	0.006	0.03	44.44	1.33	115.54	3.47	2.6
9. 21.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.012	0.06	94.60	5.68	189.03	11.34	1.998
		<i>Накладные расходы</i>				95%	70.60	89.3%	793.75	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	48.31	65%	577.76	
		<i>Всего с НР и СП</i>					720.49		2 966.19	
10.	C545-0171	Выключатели автоматические ВА16-25-140010-20 УХЛ4 I-25A	шт.		5	26.80	134.00	56.71	283.55	2.116
11.	E33-04-003-1	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38, 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных	шт.		4	167.19	668.78	917.49	3 669.95	5.488
11. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	3.8	15.2	8.85	134.52	106.04	1 611.81	11.982
11. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.78</i>	<i>3.12</i>	<i>11.60</i>	<i>36.19</i>	<i>131.74</i>	<i>411.03</i>	<i>11.357</i>
11. 3.	x16-0402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м	маш.ч (1)	0.78	3.12	<u>138.54</u>	<u>432.24</u>	<u>547.16</u>	<u>1 707.14</u>	<u>3.949</u>
11. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.19	0.76	<u>75.40</u>	<u>57.30</u>	<u>332.77</u>	<u>252.91</u>	<u>4.413</u>
11. 5.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0	0	11 461.18				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11. 6.	c101-9341	Сталь стержневая диаметром до 10 м	т	0	0					
11. 7.	c110-9030	Изоляторы штыревые	шт.	0	0					
11. 8.	c110-9091	Штыри	шт.	0	0					
11. 9.	c201-9266	Хомуты стальные	кг	0	0					
11. 10.	c201-9285	Траверсы стальные	т	0	0					
11. 11.	c446-2011	Стойки железобетонные вибрированные для опор	м3	0	0					
11. 12.	c113-0079	Лак БТ-577	т	0.0001	0.0004	9 365.32	3.75	33 180.42	13.27	3.543
11. 13.	c101-0404	Краски для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0.0004	0.0016	24 848.66	39.76	51 109.15	81.77	2.057
11. 14.	c101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	0.00003	0.00012	8 020.83	0.96	20 854.16	2.50	2.6
11. 15.	c101-1757	Ветошь	кг	0.02	0.08	3.00	0.24	6.89	0.55	2.297
11. 16.	c110-9126	Плакаты металлические	шт.	0.1	0.4					
11. 17.	c542-9025	Смазка ЗЭС	кг	0.1	0.4					
11. 18.	c500-9057	Колпачки полиэтиленовые	шт.	6	24					
		<i>Накладные расходы</i>				105%	179.25	98.7%	1 996.54	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	102.43	60%	1 213.70	
		<i>Всего с НР и СП</i>					950.45		6 880.20	
12.	С446-2011-108	Стойка опоры СВ 110-3,5 /бетон В 30 (М400), объем 0,45 м3, расход ар-ры 60,80 кг/	шт.		4	1 407.66	5 630.64	6 551.34	26 205.36	4.654
13.	Е33-04-015-1	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций	10 м		1.8	31.37	56.47	253.04	455.48	8.066
13. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	1.8	3.24	8.45	27.38	101.31	328.24	11.989
13. 2.	х04-0202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.ч	0.5	0.9	14.00	12.60	66.57	59.91	4.755
13. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.1	0.18	<u>75.40</u>	<u>13.57</u>	<u>332.77</u>	<u>59.90</u>	<u>4.413</u>
13. 4.	c101-9341	Сталь стержневая диаметром до 10 м	т	0	0					
13. 5.	c101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.00012	0.000216	13 520.00	2.92	34 363.18	7.42	2.542
		<i>Накладные расходы</i>				105%	28.75	98.7%	323.97	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	16.43	60%	196.94	
		<i>Всего с НР и СП</i>					101.65		976.40	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.	ЕЗЗ-04-009-8	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением свыше 35 мм2 вручную	км		0.145	1 452.34	210.59	10 587.10	1 535.13	7.29
14. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	72.5	10.5125	9.29	97.66	111.19	1 168.88	11.969
14. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	3.63	0.52635	<u>75.40</u>	<u>39.69</u>	<u>332.77</u>	<u>175.15</u>	<u>4.413</u>
14. 3.	с110-9009	Арматура линейная	т	0	0					
14. 4.	с110-9032	Изоляторы линейные подвесные тарельчатые	т	0	0					
14. 5.	с502-9079	Провод неизолированный	т	0	0					
14. 6.	с542-9025	Смазка ЗЭС	кг	0.1	0.0145					
14. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.05	0.00725	3.00	0.02	6.89	0.05	2.297
14. 8.	с101-1745	Бензин растворитель	т	0.00006	0.000008	6 070.40	0.05	12 955.23	0.11	2.134
14. 9.	с551-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	3.4	0.493	77.07	38.00	200.38	98.79	2.6
14. 10.	с101-1292	Уайт-спирит	т	0.00022	0.000031	2 200.23	0.07	27 574.32	0.88	12.532
14. 11.	с520-0037	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	0.0035	0.000507	69 164.00	35.10	179 826.40	91.26	2.6
		<i>Накладные расходы</i>				105%	102.54	98.7%	1 153.68	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	58.60	60%	701.33	
		<i>Всего с НР и СП</i>					371.73		3 390.14	
15.	С507-3097-33	Провод самонесущий с алюминиевыми фазными токопроводящими жилами, с изоляцией из светостабилизированного термопластичного полиэтилена (ПЭ), с нулевой несущей изолированной жилой марки СИП-2А сечением мм2: 3х35+1х54,6	1000 м		0.145	48 205.00	6 989.73	128 583.00	18 644.54	2.667
. ИТОГО ПО ПЛАНУ ПРОИЗВОДСТВА							54 924.46		157 794.10	2.873
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -							30 570.00		82 027.00	2.683
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -							30 570.00		82 027.00	2.683
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							16 753.38		34 812.34	2.078
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89.3 - по стр. 3, 5, 7, 9)							155.65		1 749.26	11.238
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 3, 5, 7, 9)							106.50		1 273.26	11.955
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -							17 015.53		37 834.86	2.224

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							7 601.08		40 954.76	5.388
							1 014.29		11 358.90	11.199
							579.59		6 905.11	11.914
							9 194.96		59 218.77	6.44
							56 780.49		179 080.63	3.154
							1 169.94		13 108.16	11.204
							686.09		8 178.37	11.92
							15.96		26.56	1.665

Стройка: "Рекультивация свалки ТБО у с. Новоалександрово

Объект: объекты транспортного хозяйство и связи

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №05-03

(Локальный сметный расчет)

на Технологическую дорогу на пандусах и съездах

Сметная стоимость: **923.905** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.382** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **45.973** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 4 кв 2008 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е27-04-001-1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3		3.375	10 643.89	35 923.11	51 983.15	175 443.12	4.884
1. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	15.72	53.055	8.01	424.97	95.91	5 088.51	11.974
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	13.88	46.845	12.79	599.36	145.31	6 806.90	11.357
1. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	4.29	14.47875	89.99	1 302.94	399.29	5 781.22	4.437
			(1)			10.06	145.66	114.25	1 654.20	11.357
1. 4.	х12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.ч	1.77	5.97375	123.00	734.77	803.05	4 797.22	6.529
			(1)			13.50	80.65	153.32	915.90	11.357
1. 5.	х12-0911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.ч	7.08	23.895	206.01	4 922.61	971.87	23 222.83	4.718
			(1)			14.40	344.09	163.54	3 907.79	11.357
1. 6.	х12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.ч	0.74	2.4975	110.00	274.73	532.97	1 331.09	4.845
			(1)			11.60	28.97	131.74	329.02	11.357
1. 7.	с411-0001	Вода	м3	5	16.875	2.41	40.67	11.11	187.48	4.61
1. 8.	с408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м3	110	371.25	76.02	28 222.43	363.73	135 034.76	4.785
		Накладные расходы				142%	1 454.55	133.48%	15 877.99	
		Сметная прибыль				95%	973.11	95%	11 300.64	
		Всего с НР и СП					38 350.77		202 621.75	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	Е27-06-001-3	Устройство дорожных покрытий из сборных железобетонных плит прямоугольных площадью: до 10,5 м2	100 м3		1.4892	11 635.16	17 327.08	69 642.48	103 711.58	5.986
2. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	139.52	207.77318	9.40	1 953.07	112.48	23 370.33	11.966
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	49.84	74.221728	12.70	942.77	144.26	10 707.05	11.357
2. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	28.91	43.052772	111.99 13.50	4 821.48 581.21	553.18 153.32	23 815.93 6 600.85	4.94 11.357
2. 4.	х04-0202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.ч	19.29	28.726668	14.00	402.17	66.57	1 912.33	4.755
2. 5.	х12-0600	Заливщики швов на базе автомобиля	маш.ч (1)	20.93	31.168956	175.25 11.60	5 462.36 361.56	832.25 131.74	25 940.36 4 106.20	4.749 11.357
2. 6.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	1.57	2.338044	30.00	70.14	125.48	293.38	4.183
2. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	14.09	20.982828	75.40	1 582.11	332.77	6 982.46	4.413
2. 8.	с101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.024	0.0357408	13 520.00	483.22	34 363.18	1 228.17	2.542
2. 9.	с401-0010	Бетон тяжелый, класс В 27,5 (М350)	м3	0.42	0.625464	710.90	444.64	7 023.05	4 392.66	9.879
2. 10.	с402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.72	1.072224	401.79	430.81	4 017.73	4 307.91	10
2. 11.	с101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	0.45	0.67014	1 482.08	993.20	13 083.00	8 767.44	8.827
2. 12.	с204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	0.08	0.119136	5 740.35	683.88	22 668.51	2 700.64	3.949
		Накладные расходы				142%	4 112.09	133.48%	45 486.49	
		Сметная прибыль				95%	2 751.05	95%	32 373.51	
		Всего с НР и СП					24 190.22		181 571.61	
3.	С446-6010-100	Плиты покрытия для постоянных городских дорог из бетона В 22,5 (М300), с расходом арматуры (напрягаемая АIV) 80 кг/м3, длиной более 3 м, по ГОСТ 21924.0-84; ГОСТ 21924.1-84; ГОСТ 21924.2-84	м3		148.92	1 669.17	248 572.80	3 624.17	539 711.40	2.171

. ИТОГО ПО ПЛАНУ ПРОИЗВОДСТВА	301 822.99	818 866.13	2.713
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	301 822.99	818 866.13	2.713
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=133.48 - по стр. 1, 2)	5 566.64	61 364.48	11.024
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=95 - по стр. 1, 2)	3 724.16	43 674.15	11.727

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					311 113.79		923 904.76	2.97
		. ВСЕГО ПО ПЛАНУ ПРОИЗВОДСТВА					311 113.79		923 904.76	2.97
		ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					5 566.64		61 364.48	11.024
		ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					3 724.16		43 674.15	11.727

Стройка: "Рекультивация свалки ТБО у с. Новоалександрово

Объект: наружные сети водоснабжения и канализации

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 06-07

(Локальный сметный расчет)

На строительство системы внутреннего сбора фильтрата

Сметная стоимость: **1 029.162** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.724** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **76.945** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 4 кв .2008 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1.	Е23-01-001-1	Засыпка перфорированной трубы песком	10 м3		19.96	975.48	19 470.55	5 137.42	102 542.97	5.267
1. 1.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	10.2	203.592	8.16	1 661.31	97.71	19 892.97	11.974
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.35	6.986	10.06	70.28	114.25	798.15	11.357
1. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.35	6.986	<u>89.99</u>	<u>628.67</u>	<u>399.29</u>	<u>2 789.44</u>	<u>4.437</u>
		(1)				10.06	70.28	114.25	798.15	11.357
1. 4.	с408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	11	219.56	78.25	17 180.57	363.73	79 860.56	4.648
		<i>Накладные расходы</i>				130%	2 251.07	122.2%	25 284.55	
		<i>Сметная прибыль</i>				89%	1 541.12	89%	18 415.10	
		<i>Всего с НР и СП</i>					23 262.73		146 242.62	
2.	Е23-01-001-2	Устройство основания щебеночного	10 м3		16.05	1 011.50	16 234.61	13 015.03	208 891.23	12.867
2. 1.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	10.2	163.71	8.16	1 335.87	97.71	15 996.10	11.974
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.51	8.1855	10.06	82.35	114.25	935.19	11.357
2. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.51	8.1855	<u>89.99</u>	<u>736.61</u>	<u>399.29</u>	<u>3 268.39</u>	<u>4.437</u>
		(1)				10.06	82.35	114.25	935.19	11.357
2. 4.	с408-0022	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	12.5	200.625	70.59	14 162.12	945.18	189 626.74	13.39
		<i>Накладные расходы</i>				130%	1 843.69	122.2%	20 690.04	
		<i>Сметная прибыль</i>				89%	1 262.22	89%	15 068.85	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>Всего с НР и СП</i>							19 340.51	244 650.11		
3.	Е22-01-021-8	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 300 мм	км	0.3074	558 830.17	171 784.39	1 069 263.91	328 691.73	1.913	
3. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	351.9	108.1740 6	9.18	993.04	109.90	11 888.33	11.972
3. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	70.09	21.54566 6	13.39	288.50	152.07	3 276.45	11.357
3. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	2.81	0.863794	<u>111.99</u> 13.50	<u>96.74</u> 11.66	<u>553.18</u> 153.32	<u>477.83</u> 132.44	<u>4.94</u> 11.357
3. 4.	х04-0102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.ч (1)	4.06	1.248044	<u>27.11</u> 11.60	<u>33.83</u> 14.48	<u>196.18</u> 131.74	<u>244.84</u> 164.42	<u>7.236</u> 11.357
3. 5.	х04-2901	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см ²), высокое 10 (100) МПа (кгс/см ²) при работе от передвижных электростанций	маш.ч	35	10.759	29.67	319.22	82.57	888.37	2.783
3. 6.	х08-1600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.ч (1)	63.22	19.43382 8	<u>100.10</u> 13.50	<u>1 945.33</u> 262.36	<u>536.05</u> 153.32	<u>10 417.50</u> 2 979.59	<u>5.355</u> 11.357
3. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	4.22	1.297228	<u>75.40</u>	<u>97.81</u>	<u>332.77</u>	<u>431.68</u>	<u>4.413</u>
3. 8.	с101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м ²	3.43	1.054382	6.97	7.35	15.70	16.55	2.253
3. 9.	с411-0001	Вода	м ³	170	52.258	2.41	125.94	11.11	580.59	4.61
3. 10.	с530-0057	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 315 мм	10 м	101	31.0474	5 416.40	168 165.14	9 783.30	303 746.03	1.806
<i>Накладные расходы</i>						130%	1 666.00	122.2%	18 531.36	
<i>Сметная прибыль</i>						89%	1 140.57	89%	13 496.65	
<i>Всего с НР и СП</i>						174 590.96	360 719.75			
4.	Е23-03-001-3	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1 м в грунтах сухих	10 м³	1.16	8 807.87	10 217.13	58 401.81	67 746.10	6.631	
4. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	138.69	160.8804	9.07	1 459.19	108.61	17 473.22	11.975
4. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	19.21	22.2836	13.45	299.78	152.79	3 404.61	11.357
4. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	18.88	21.9008	<u>111.99</u> 13.50	<u>2 452.67</u> 295.66	<u>553.18</u> 153.32	<u>12 115.08</u> 3 357.83	<u>4.94</u> 11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4. 4.	x03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	0.18	0.2088	89.99 10.06	18.79 2.10	399.29 114.25	83.37 23.86	4.437 11.357
4. 5.	x04-0102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.ч (1)	0.15	0.174	27.11 11.60	4.72 2.02	196.18 131.74	34.14 22.92	7.236 11.357
4. 6.	x33-1103	Трамбовки электрические	маш.ч	0.3	0.348	6.70	2.33	40.97	14.26	6.115
4. 7.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	4.61	5.3476	75.40	403.21	332.77	1 779.52	4.413
4. 8.	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.008	0.00928	424.28	3.94	6 398.57	59.38	15.081
4. 9.	c201-0799	Опалубка металлическая	т	0.017	0.01972	4 348.77	85.76	40 403.49	796.76	9.291
4. 10.	c401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м3	4.1	4.756	676.11	3 215.58	4 633.26	22 035.78	6.853
4. 11.	c402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.77	0.8932	396.03	353.73	3 428.34	3 062.19	8.657
4. 12.	c408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1.6	1.856	78.25	145.23	363.73	675.08	4.648
4. 13.	c201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	0.144	0.16704	12 404.11	2 071.98	57 574.89	9 617.31	4.642
		<i>Накладные расходы</i>				130%	2 286.66	122.2%	25 512.71	
		<i>Сметная прибыль</i>				89%	1 565.48	89%	18 581.27	
		<i>Всего с НР и СП</i>					14 069.27		111 840.08	
5.	C445-3410-208	Стеновое кольцо рабочей камеры или горловины колодца КС15.9 / бетон В 15 (М200), объем 0,40 м3, расход ар-ры 7,02 кг/	шт.		16	640.04	10 240.64	4 355.67	69 690.72	6.805
6.	C445-3120-416	Плиты днища ПН15 /бетон В15 (М200),объем 0.38 м3,расход ар- ры 33.13кг/	шт.		8	457.29	3 658.32	4 069.99	32 559.92	8.9
7.	C445-3120-405	Плиты перекрытия колодцев круглые 1ПП15-1 /бетон В15 (М200),объем 0.27 м3,расход ар- ры 30.0кг/	шт.		8	368.19	2 945.52	3 830.52	30 644.16	10.40 4
8.	C103-0753	Люк чугунный легкий	шт.		8	356.04	2 848.32	2 362.03	18 896.24	6.634
9.	E08-01-003-7	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2		1.36	1 549.21	2 106.93	5 538.89	7 532.90	3.575
9. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	21.2	28.832	9.51	274.19	113.76	3 279.93	11.962
9. 2.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	1.95	2.652	30.00	79.56	125.48	332.77	4.183
9. 3.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.2	0.272	75.40	20.51	332.77	90.51	4.413

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9. 4.	c101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0.016	0.02176	2 429.20	52.86	12 705.94	276.48	5.231
9. 5.	c101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.024	0.03264	1 492.15	48.70	13 724.66	447.97	9.198
9. 6.	c101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.24	0.3264	4 996.00	1 630.69	9 510.69	3 104.29	1.904
9. 7.	c101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.136	3.00	0.41	6.89	0.94	2.297
		<i>Накладные расходы</i>				122%	334.51	114.68%	3 761.42	
		<i>Сметная прибыль</i>				80%	219.35	80%	2 623.94	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 660.79		13 918.27	

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	239 506.41	867 195.97	3.621
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	236 658.09	848 299.73	3.584
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=122.2 - по стр. 1-4; %=114.68 - по стр. 9)	8 381.93	93 780.08	11.18
			8
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=89 - по стр. 1-4; %=80 - по стр. 9)	5 728.74	68 185.81	11.90
			2
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	250 768.76	1 010 265.62	4.029
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	2 848.32	18 896.24	6.634
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	2 848.32	18 896.24	6.634
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	253 617.08	1 029 161.86	4.058
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	8 381.93	93 780.08	11.18
			8
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	5 728.74	68 185.81	11.90
			2

Стройка "Рекультивация свалки ТБО у с. Новоалександрово»
:

Объект: объекты энергетического хозяйства

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(Локальный сметный расчет)

на получение техусловий и технологическое присоединение к электрическим сетям

Сметная стоимость: **1 208.853** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 03.2009 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

1.	П-1 цена поставщ.	Получение техусловий и технологическое присоединение к электрическим сетям	шт.	1	204 890.34	204 890.34	1 024 451.69	1 024 451.69	5
-----------	--------------------------	---	------------	----------	-------------------	-------------------	---------------------	---------------------	----------

ИТОГО ПО ПЛАНУ ПРОИЗВОДСТВА						204 890.34	1 024 451.69	5
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ						204 890.34	1 024 451.69	5
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ						18 36 880.26	18 184 401.30	5
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА						241 770.60	1 208 852.99	5

На бланке
организации

Уполномоченному органу:

Дата, исх. номер

управление муниципального заказа
администрации города Владимира
600017, г.Владимир, ул.Горького, д.40

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

1. Изучив документацию об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на _____

для нужд _____,
(указать наименование муниципального заказчика)

_____,
(указать полное наименование участника размещения заказа (Ф.И.О. - для физических лиц), индекс, почтовый адрес)

в лице _____,
(указать должность, Ф.И.О. - для юридических лиц)

действующего на основании _____
предлагает выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями документации об аукционе и проекта муниципального контракта, на условиях, которые указаны в техническом предложении, являющемся неотъемлемой частью настоящей заявки.

2. Настоящей заявкой подтверждаем, что против _____
(указать сокращенное наименование участника размещения заказа)

не проводится процедура ликвидации, банкротства, деятельность не приостановлена, а также, что размер задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год не превышает 25 % балансовой стоимости наших активов по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

3. Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия нами уполномочен _____
(должность, Ф.И.О., контактный телефон)

4. Сведения об участнике размещения заказа:

Полное фирменное наименование, сведения об организационно-правовой форме	
Сокращенное наименование	
Юридический адрес	
Почтовый адрес	
Телефон	
Факс	
Адрес электронной почты <i>(при наличии)</i>	
Адрес сайта в сети «Интернет» <i>(при наличии)</i>	

Регистрационные данные:	
- дата и номер свидетельства о государственной регистрации	
- место государственной регистрации	
- номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой участник размещения заказа зарегистрирован в качестве налогоплательщика	
- ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО	
Банковские реквизиты	
-наименование обслуживающего банка	
-расчетный счет	
-корреспондентский счет	
-БИК	

5. Опись документов в составе заявки на участие в аукционе

№ п/п	Наименование документа	Стр.
<i>В письменной форме на бумажном носителе</i>		
1.	Заявка на участие в открытом аукционе.	
2.	Техническое предложение.	
...	Доверенность на участие в открытом аукционе № ____ от _____.	
...		
...		
...		
...		
<i>В электронной форме на электронном носителе</i>		
№ п/п	Наименование документа	
1.	Копия технического предложения (при необходимости с приложениями)	

Руководитель организации
М.П.

_____ *подпись*

_____ *Фамилия И.О.*

ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Исполняя наши обязательства и изучив документацию об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на _____

в том числе условия и порядок проведения настоящего аукциона, мы _____

(указать полное наименование участника размещения заказа, индекс, почтовый адрес)

в лице _____

(указать должность, ФИО)

действующего на основании _____,

уполномоченного в случае признания нас победителями аукциона подписать муниципальный контракт, согласны выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями документации об аукционе и на условиях настоящего технического предложения:

№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ*	Показатели
1.	Качество выполняемых работ:	
1.1.	Мероприятия по обеспечению качества	
1.2.	Методы и технология выполняемых работ	
1.3.	Организационно – технологическая схема выполнения работ	
1.4.	Требования по безопасности	
2.	Место, условия выполнения работ	
3.	Форма, сроки и порядок оплаты работ	
4.	Срок (период) выполнения работ	
5.	Срок предоставления гарантий качества работ	
6.	Объем предоставления гарантий качества работ	
7.	Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	
8.	Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	
9.	Форма и размер обеспечения муниципального контракта	
10.	Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	

Руководитель организации _____

М.П.

подпись

Фамилия И.О.

Главный бухгалтер организации _____

подпись

Фамилия И.О.

Объем выполняемых работ заполняется в соответствии с Приложением к Информационной карте.

**ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА
РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА**

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

(прописью число, месяц и год выдачи доверенности)

(место выдачи доверенности)

(полное наименование участника размещения заказа – для юридических лиц,

фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место жительства – для физических лиц)

доверяет _____

(фамилия, имя, отчество, должность)

паспорт серии _____ № _____ выдан _____ « ____ » _____ г.

представлять интересы _____

(наименование (ФИО) участника размещения заказа)

в связи с участием в открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на

(указать наименование и предмет аукциона)

для нужд _____

(указать наименование заказчика)

который состоится « ____ » _____ г.

В целях выполнения данного поручения _____ уполномочен представлять необходимые документы, подписывать от имени доверителя все документы, участвовать в процедуре проведения аукциона с правом подачи предложений по цене контракта, а также совершать иные действия, связанные с выполнением данного поручения.

Подпись _____ удостоверяю.
(Ф.И.О. удостоверяемого) (подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по « ____ » _____ г.

Подпись доверителя _____ (_____)
должность, подпись (ФИО)

М.П.

Дата, исх. номер
На бланке организации

Заказчику
Уполномоченному органу

ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ

Прошу Вас разъяснить следующие положения документации об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на _____

для нужд _____

(дата и время проведения аукциона – «__» _____ 2009 г. в __: __ по московскому времени):

№ п/п	Раздел документации об аукционе (инструкции участникам размещения заказа, информационной карты аукциона и т.п.)	Ссылка на пункт документации об аукционе, положения которого следует разъяснить	Содержание запроса на разъяснение положений документации об аукционе
1.			
2.			
3.			

Ответ на запрос прошу направить в организацию по адресу:

(почтовый адрес организации, направившей запрос)

Руководитель организации _____

подпись

Фамилия И.О.

ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА

на выполнение работ для муниципальных нужд города Владимира

г. Владимир

"__" _____ 2009г.

Управление жилищно - коммунального хозяйства администрации г. Владимира, именуемое в дальнейшем "Заказчик", от имени и в интересах города Владимира на основании Положения об управлении жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Владимира, в лице заместителя главы города, начальника управления ЖКХ г. Владимира Ю.А. Дударева, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем "Подрядчик", в лице _____, действующего на основании Устава, с другой стороны, руководствуясь ст. ст. 763 – 768 ГК РФ с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд" на основании результатов размещения заказа для муниципальных нужд города Владимира путем проведения открытого аукциона на выполнение работ по рекультивации свалки ТБО у с.Новоалександрово Суздальского района Владимирской области в 2009 году (*протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе / протокол открытого аукциона от «__» _____ 2009г. №__ - Приложение №1 к муниципальному контракту*) заключили настоящий муниципальный контракт (далее – Контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства по выполнению работ по рекультивации свалки ТБО у с.Новоалександрово Суздальского района Владимирской области в 2009 году в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

1.2. Заказчик обязуется принять результат работ и оплатить Подрядчику надлежащим образом исполненные обязательства, предусмотренные п. 1.1 Контракта и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

1.3. Подрядчик выполняет работы с использованием своих материалов, приспособлений и технических средств.

2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2.1. Требования к работам:

2.1.1. Работы (результат работ) должны отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Контрактом.

2.1.2. Работы должны быть выполнены в полном объеме и в сроки, предусмотренные настоящим Контрактом.

2.1.3. Риск случайной гибели или случайного повреждения результата работ до его передачи Заказчику лежит на Подрядчике.

2.1.4. Результат работ передается Заказчику с необходимыми принадлежностями к результату работ, которыми могут быть копии сертификата и лицензии, инструкции (памятки) на русском языке и т.п.

2.2. Требования к условиям и способам выполнения работ:

2.2.1. Работы Подрядчик выполняет лично, либо привлекает субподрядчиков.

При исполнении Контракта не допускается перемена Подрядчика, за исключением

случаев, если новый Подрядчик является правопреемником Подрядчика по такому Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

2.2.2. Выполнение работ осуществляется при наличии:

- лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом.
- лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов.

2.3. Гарантии и гарантийные обязательства:

2.3.1. Подрядчик гарантирует, что результат работ передается свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.

2.3.2. Гарантийный срок на результат выполненных работ составляет 2 года. Течение гарантийного срока начинается с момента подписания Заказчиком акта сдачи-приемки исполнения обязательств по Контракту.

2.3.3. Гарантия выполненных работ - 100%.

3. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1. Цена настоящего Контракта составляет _____ руб. (ПРОПИСЬЮ) с учетом НДС, который составляет __% или ____ руб. (ПРОПИСЬЮ) и является твердой на весь период действия настоящего Контракта в соответствии с Протоколом согласования твердой контрактной цены, который является неотъемлемой частью настоящего Контракта (Приложение №2 к Контракту).

3.2. Общая стоимость работ включает в себя все затраты, издержки и иные расходы Подрядчика, связанные с исполнением настоящего Контракта.

3.3. Оплата работ по настоящему Контракту производится по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика платежным поручением. В случае изменения расчетного счета, Подрядчик обязан в однодневный срок в письменной форме сообщить об этом Заказчику, с указанием новых реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на первоначально указанный счет несет Подрядчик.

3.4. Расчет по Контракту за выполненные работы осуществляется ежемесячно, в пределах стоимости выполненных работ в течение 30 календарных дней с момента подписания Заказчиком актов выполненных работ (формы КС-2 «Акт о приемке выполненных работ», КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат») на основании предоставленной счет-фактуры Подрядчиком, при наличии бюджетных средств, предусмотренных на эти цели, на лицевом счете Заказчика.

4. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

4.1. Срок выполнения работ по настоящему Контракту определяется в соответствии с календарным планом (Приложение № 3 к Контракту).

4.2. Изменения в календарном плане по настоящему Контракту могут вноситься в соответствии с порядком, установленным настоящим Контрактом.

5. ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОЙ СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

5.1. Подрядчик обязан в письменной форме известить Заказчика о выполнении работ.

5.2. По исполнении обязательств по Контракту осуществляется передача отчетной документации. Результат работ передается Заказчику по акту сдачи-приемки работ по количеству и качеству.

5.3. Заказчик осуществляет приемку выполненных работ на соответствие их количества, комплектности, объема и качества требованиям, установленным в Контракте.

Для проверки соответствия качества выполненных работ требованиям установленным Контрактом, Заказчик вправе привлекать независимых экспертов, выбор которых осуществляется в соответствии с законодательством.

5.4. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются в полном соответствии с документацией об аукционе, СНиП 3.06.03-85, СНиП 2.07.01-89*, СНиП 3.01.01.85, Федеральным законом от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» и рабочим проектом «Корректировка рабочего проекта «Рекультивация отработанных площадей существующей свалки ТБО с доработкой свободных участков по высотной схеме в районе с. Новоалександрово Суздальского района Владимирской области» по прилагаемой сметной документации (Приложение №4 к Контракту).

5.5. Контроль качества работ осуществляется в соответствии с требованиями законодательных актов, конкурсной документацией и настоящего Контракта. Любое отклонение от указанных требований необходимо согласовывать с Заказчиком. Отклонение от требований не согласованное с Заказчиком является существенным недостатком.

5.6. Заказчик обязан с участием Подрядчика провести приемку выполненных работ в течение __ рабочих дней и подписать акт сдачи-приемки, а при обнаружении отступлений от договора, ухудшающих результаты работ, или иных недостатков в работе немедленно заявить об этом Подрядчику.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки выполненных работ сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем выявленных недостатков и сроков их устранения.

Выявленные недостатки устраняются Подрядчиком за свой счет в 14-дневный срок.

5.7. В случае несогласия Подрядчика подписать акт об обнаружении недостатков, заключение дает независимая организация. Расходы на экспертизу несет подрядчик, за исключением случаев, когда экспертизой установлено отсутствие нарушений подрядчиком договора подряда или причинной связи между действиями подрядчика и обнаруженными недостатками. В указанных случаях расходы на экспертизу несет сторона, потребовавшая назначения экспертизы, а если она назначена по соглашению между сторонами, обе стороны поровну.

6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

6.1. Заказчик вправе:

6.1.1. Во всякое время проверять ход и качество работ, выполняемых Подрядчиком, без вмешательства в его оперативно-хозяйственную деятельность.

6.1.2. Требовать от Подрядчика надлежащего и своевременного выполнения взятых обязательств, а также требовать своевременного устранения выявленных недостатков.

6.1.3. Требовать от Подрядчика предоставления надлежащим образом оформленной отчетной документации и материалов, подтверждающих исполнение обязательств.

6.1.4. Привлекать экспертов, специалистов и иных лиц, обладающих необходимыми знаниями для участия в проведении экспертизы выполненных работ и представленной Подрядчиком отчетной документации.

6.1.5. Заказчик вправе в любое время до сдачи ему результата работ отказаться от исполнения Контракта, уплатив Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работ, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Контракта.

6.1.6. В случаях, когда работа выполнена Подрядчиком с отступлениями от условий Контракта, ухудшившими результат работы, или с иными недостатками, Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Подрядчика:

безвозмездного устранения недостатков в разумный срок;
соразмерного уменьшения установленной за работу цены;
возмещения своих расходов на устранения недостатков.

Заказчик имеет право устранить недостатки за свой счет. В этот случае Подрядчик обязан возместить Заказчику расходы на устранение недостатков.

6.2. Заказчик обязан:

6.2.1. Своевременно сообщать в письменной форме Подрядчику о недостатках, обнаруженных в ходе выполнения работ или приемки исполненных обязательств.

6.2.2. Своевременно принять и оплатить надлежащим образом выполненные работы в соответствии с настоящим Контрактом.

6.3. Подрядчик вправе:

6.3.1. Требовать своевременного подписания Заказчиком акта сдачи-приемки на основании представленных Подрядчиком отчетных документов и материалов.

6.3.2. Требовать своевременной оплаты выполненных работ в соответствии с подписанным сторонами актом сдачи-приемки при условии поступления бюджетных средств на лицевой счет Заказчика.

6.3.2. В порядке, предусмотренном действующим законодательством, привлекать к исполнению своих обязательств по настоящему Контракту других лиц — субподрядчиков. При этом Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядчиков.

6.4. Подрядчик обязан:

6.4.1. Своевременно и надлежащим образом выполнить работы и представить Заказчику отчетную документацию.

6.4.2. Вести в установленной форме учет выполненных работ по рекультивации свалки ТБО у с.Новоалександрово Суздальского района Владимирской области в 2009 году, финансовую и бухгалтерскую отчетность.

6.4.3. Ежемесячно представляет Заказчику, в срок до 10-го числа месяца, следующего за отчетным, отчет о выполнении работ.

6.4.4. Представлять по требованию Заказчика запрашиваемую документацию, связанную с предметом настоящего Контракта (ПСД, акты, счет-фактуры и т.д.).

6.4.5. За свой счет устранить выявленные в процессе выполнения работ недостатки в сроки, определенные Заказчиком, а если срок не определен, в течение 14 дней с момента получения письменного извещения (требования) Заказчика об устранении недостатков.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту, в соответствии с гражданским, а также иным действующим законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Контракта.

7.2. В случае просрочки Подрядчиком исполнения обязательств, предусмотренных настоящим контрактом Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со следующего дня после дня истечения срока исполнения обязательства, установленного настоящим Контрактом от цены Контракта. Подрядчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине заказчика.

7.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим контрактом Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки. Неустойка

начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательств в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Заказчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

7.4. Исполнение обязательств Подрядчика по настоящему Контракту обеспечивается _____ (указывается способ обеспечения, который выбрал Подрядчик и все реквизиты, в том числе и сроки). Предъявление требования к оплате осуществляется не позднее _____, в случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств Подрядчиком по настоящему Контракту независимо от применения неустойки.

7.5. Уплата неустойки (штрафа, пеней) или применение иной формы ответственности не освобождает стороны от исполнения обязательств по Контракту.

8. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Контракту, в случае если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, а именно наводнения, пожара, землетрясения, диверсии, военных действий, блокад, изменения законодательства, препятствующих надлежащему исполнению обязательств по настоящему Контракту, а также других чрезвычайных обстоятельств, которые возникли после заключения настоящего Контракта и непосредственно повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств, а также которые Стороны были не в состоянии предвидеть и предотвратить.

8.2. При наступлении таких обстоятельств срок исполнения обязательств по настоящему Контракту отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств, постольку поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего Контракта в срок.

8.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) календарных дней с момента (дня) возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую Сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности действия.

8.4. Если данные обстоятельства будут длиться более двух календарных месяцев с момента (дня) соответствующего уведомления, каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Контракт без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

9. ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ КОНТРАКТА

9.1. Изменение положений настоящего Контракта допускается, в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации. Изменения оформляются в письменном виде путем подписания сторонами дополнительных соглашений к Контракту. Все приложения и дополнения являются неотъемлемой частью Контракта. Дополнения вступают в силу после подписания сторонами.

9.2. Расторжение настоящего Контракта допускается по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством.

9.3. Заказчик вправе расторгнуть Контракт в одностороннем порядке в соответствии с законодательством в случае, если выявленные недостатки результата работы в установленный в п. 5.6 срок не будут устранены, либо являются существенными, приводящими к невозможности продолжения выполнения работ в соответствии с

Контрактом.

10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

10.1. В случае изменения у какой-либо из сторон юридического статуса, адреса, названия и банковских реквизитов она обязана в течение 1 (одного) рабочего дня со дня возникновения изменений известить другую сторону.

10.2. При уменьшении бюджетных средств, выделенных для финансирования подрядных работ, стороны должны согласовать новые сроки, а если необходимо, и другие условия выполнения работ.

11. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

11.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента его подписания и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по Контракту.

12. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

12.1. Все споры и разногласия между Сторонами, возникающие в период действия настоящего Контракта, разрешаются путем переговоров.

12.2. В случае не урегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в Арбитражном суде.

12.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

13. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

13.1. Настоящий Контракт составлен в _____ экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, два из которых находятся у Заказчика, один - у Подрядчика, каждый экземпляр содержит _____ листов.

13.2. Неотъемлемой частью Контракта являются следующие приложения:

1. Приложение №1 - Копия *протокола рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе / протокола открытого аукциона* от «___» _____ 2009г. № _____
2. Приложение №2 - Протокол согласования твердой контрактной цены.
3. Приложение №3 – Календарный план.
4. Приложение №4 – Согласованная смета на выполнение работ.

14. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик: Управление ЖКХ администрации г. Владимира
Адрес: 600026, г. Владимир, ул. Горького, д. 95-а ИНН 3302011981 КПП 332801001
УФК по Владимирской области (ОФК 02 Управление ЖКХ), л/с 03283004030
Р/счет: 40204810300000000040 ГРКЦ ГУ БАНКА России по Владимирской области
г. Владимир БИК 041708001

Подрядчик:

ЗАКАЗЧИК
Заместитель главы города,
начальник управления ЖКХ

Ю.А. Дударев
м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК
Директор _____

м.п. (подпись)

ПРОТОКОЛ

согласования твердой контрактной цены

Управление жилищно - коммунального хозяйства администрации г. Владимира, именуемое в дальнейшем "Заказчик", от имени и в интересах города Владимира на основании Положения об управлении жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Владимира, в лице заместителя главы города, начальника управления ЖКХ г. Владимира Ю.А. Дударева, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем "Подрядчик", в лице _____, действующего на основании Устава, с другой стороны, руководствуясь ст. ст. 763 – 768 ГК РФ с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд" на основании результатов размещения заказа для муниципальных нужд города Владимира путем проведения открытого аукциона на выполнение работ по рекультивации свалки ТБО у с.Новоалександрово Суздальского района Владимирской области в 2009 году (*протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе / протокол открытого аукциона от « ____ » _____ 2009г. № ____ - Приложение №1 к муниципальному контракту*) пришли к соглашению установить твердую контрактную цену на:

№ п/п	Наименование	Стоимость работ (руб.)
1	Выполнение работ по рекультивации свалки ТБО у с.Новоалександрово Суздальского района Владимирской области в 2009 году, в том числе:	
-	Очистка территории от кустарников и деревьев	
-	Земляные работы по устройству дамбы обвалования по периметру рекультивации свалки по высотной схеме	
-	Земляные работы на участке рекультивации по высотной схеме и устройство экрана	
-	Наружное освещение	
-	Трансформаторная подстанция	
-	Технологическая дорога на пандусах и съездах	
-	Строительство системы внутреннего сбора фильтрата	
-	Получение технических условий на технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО МРСК Центра и Приволжья и оформление договора об осуществлении технологического присоединения	
	ВСЕГО:	

Стоимость работ определяется в соответствии со сметами на выполнение работ (Приложение №4 к Контракту).

ЗАКАЗЧИК

Заместитель главы города,
начальник управления ЖКХ
_____ Ю.А. Дударев
м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК

Директор _____
_____/_____
м.п. (подпись)

Приложение №3

к муниципальному контракту
от « ____ » _____ 2009г. № ____

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование видов работ	Сроки выполнения	Стоимость работ (руб.)
1	Выполнение работ по рекультивации свалки ТБО у с.Новоалександрово Суздальского района Владимирской области в 2009 году	с момента заключения муниципального контракта до «30» ноября 2009 года	

ЗАКАЗЧИК

Заместитель главы города,
начальник управления ЖКХ
_____ Ю.А. Дударев
м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК

Директор _____
_____/_____
м.п. (подпись)

ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКАМ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Законодательное регулирование.

1.1. Настоящая документация об аукционе подготовлена в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством, регулирующим размещение заказов, включая нормативные правовые акты Владимирской области и администрации города Владимира.

2. Уполномоченный орган

2.1. Уполномоченный орган и муниципальный заказчик указанные в Информационной карте аукциона, проводят открытый аукцион, предмет и условия которого указаны в Информационной карте аукциона, в соответствии с процедурами, условиями и положениями настоящей документации.

2.2. Уполномоченный орган, указанный в Информационной карте аукциона, выполняет функции по организации и проведению аукциона от имени и по поручению администрации города.

3. Комиссия по размещению заказа путем проведения торгов.

3.1. Состав комиссии по размещению заказа путем проведения торгов (далее – комиссия), а также положение о комиссии утверждены приказом управления муниципального заказа администрации города Владимира от 17.11.2008г № 9.

4. Информационное обеспечение аукциона.

4.1. Официальным печатным изданием администрации города Владимира для опубликования информации о проведении аукциона является ООО РКФ "Перископ".

4.2. Официальным сайтом администрации города Владимира в сети «Интернет» для размещения информации о проведении аукциона является адрес www.vladimir-city.ru

4.3. Извещение о проведении аукциона публикуется уполномоченным органом в официальном печатном издании и размещается на официальном сайте не менее чем за двадцать дней до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе.

5. Требования к участникам размещения заказа.

5.1. В настоящем аукционе может принять участие любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель.

5.2. Участник размещения заказа должен соответствовать следующим требованиям:

– требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона, в том числе требованиям, установленным в Информационной карте аукциона;

– требованию о непроведении ликвидации участника размещения заказа – юридического лица или непроведении в отношении участника размещения заказа – юридического лица, индивидуального предпринимателя процедуры банкротства;

– требованию о неприостановлении деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях на день рассмотрения заявки на участие в аукционе;

– требованию об отсутствии у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято.

5.3. Заказчик, уполномоченный орган вправе также установить следующие требования к участникам размещения заказа:

– обладание участниками размещения заказа исключительными правами на объекты интеллектуальной собственности, если в связи с исполнением муниципального контракта заказчик приобретает права на объекты интеллектуальной собственности;

– отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа. Соответствующие требования указываются в Информационной карте аукциона.

6. Отстранение от участия в аукционе.

6.1. Заказчик, уполномоченный орган, комиссия обязаны отстранить участника размещения заказа от участия в аукционе на любом этапе его проведения вплоть до заключения муниципального контракта в следующих случаях:

– в случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных участником размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе;

– в случае установления факта проведения ликвидации участника размещения заказа юридического лица или проведения в отношении участника размещения заказа – юридического лица, индивидуального предпринимателя процедуры банкротства;

– в случае установления факта приостановления деятельности участника размещения заказа юридического лица, индивидуального предпринимателя в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

7. Затраты на участие в аукционе.

7.1. Участник размещения заказа несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей заявки на участие в аукционе, участием в аукционе и заключением муниципального контракта.

7.2. Заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не отвечают и не имеют обязательств по этим расходам независимо от характера проведения и результатов аукциона.

8. Отказ от проведения аукциона.

8.1. Заказчик, уполномоченный орган вправе отказаться от проведения аукциона не позднее, чем за десять дней до даты окончания срока подачи заявок на участие в аукционе.

8.2. Извещение об отказе от проведения открытого аукциона публикуется в официальном печатном издании в течение пяти рабочих дней и размещается на официальном сайте в течение двух дней со дня принятия решения об отказе от проведения аукциона.

8.3. В течение двух рабочих дней со дня принятия указанного решения уполномоченный орган направляет соответствующие уведомления всем участникам размещения заказа, подавшим заявки на участие в аукционе.

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ

9. Порядок предоставления документации.

9.1. Со дня опубликования в официальном печатном издании или размещения на официальном сайте извещения о проведении аукциона уполномоченный орган на основании заявления любого заинтересованного лица, поданного в письменной форме, в течение двух рабочих дней со дня получения соответствующего заявления предоставляет такому лицу документацию об аукционе в порядке, указанном в извещении о проведении аукциона.

9.2. Запрос на получение документации должен быть направлен в адрес уполномоченного органа и содержать следующие сведения:

- наименование предмета аукциона, дата его проведения.
- наименование организации-заявителя либо фамилия, имя, отчество физического лица (индивидуального предпринимателя);
- юридический, почтовый адрес;
- код города, номер телефона и факса;
- адрес электронной почты;
- фамилия, имя, отчество и должность контактного лица, его телефон.

9.3. Документация об аукционе доступна для ознакомления на официальном сайте.

10. Разъяснение положений документации.

10.1. При проведении аукциона какие-либо переговоры заказчика, уполномоченного органа, специализированной организации или комиссии с участником размещения заказа не допускаются. В случае нарушения указанного положения аукцион может быть признан недействительным в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

10.2. Любой участник размещения заказа вправе не позднее, чем за пять дней до дня окончания подачи заявок на участие в аукционе, направить в письменной форме запрос о разъяснении положений документации об аукционе по форме, приложенной к настоящей документации.

10.3. Запрос о разъяснении положений документации об аукционе должен быть направлен участником размещения заказа в адрес заказчика и в адрес уполномоченного органа.

10.4. В течение двух рабочих дней со дня поступления указанного запроса заказчик, уполномоченный орган обязаны направить в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения положений документации об аукционе, если указанный запрос поступил к заказчику, в уполномоченный орган не позднее чем за пять дней до дня окончания подачи заявок на участие в аукционе.

11. Внесение изменений в документацию.

11.1. Заказчик, уполномоченный орган по собственной инициативе или в соответствии с запросом участника размещения заказа вправе принять решение о внесении изменений в документацию об аукционе не позднее чем за пять дней до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе.

Изменение предмета аукциона не допускается.

11.2. В течение пяти рабочих дней и в течение одного дня со дня принятия решения о внесении изменений в документацию об аукционе такие изменения соответственно опубликовываются в официальном печатном издании и размещаются в порядке, установленном для опубликования и размещения извещения о проведении открытого аукциона. В течение двух рабочих дней со дня принятия указанного решения такие изменения направляются заказными письмами или в форме электронных документов всем участникам размещения заказа, которым была предоставлена документация об аукционе.

11.3. В случае внесения изменений в документацию об аукционе срок подачи заявок на участие в аукционе продлевается так, чтобы со дня опубликования в официальном печатном издании и размещения на официальном сайте изменений, внесенных в документацию об аукционе, до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе такой срок составлял не менее чем пятнадцать дней.

11.4. Участники размещения заказа, использующие документацию об аукционе в порядке, отличном от указанного в извещении о проведении аукциона, самостоятельно отслеживают возможные изменения, внесенные в данную документацию.

Заказчик, уполномоченный орган, не несет ответственности в случае, если участник размещения заказа не ознакомился с изменениями, внесенными в документацию об аукционе, размещенными и опубликованными надлежащим образом.

ПОДГОТОВКА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

12. Требования к содержанию и форме заявки на участие в аукционе.

12.1. Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в письменной форме в запечатанном конверте в соответствии с требованиями, изложенными в настоящей документации, а также с учетом особенностей, указанных в Информационной карте аукциона.

12.2. Все документы, входящие в состав заявки на участие в аукционе, должны быть составлены на русском языке. Подача документов, входящих в состав заявки на иностранном языке, должна сопровождаться предоставлением надлежащим образом заверенного перевода соответствующих документов на русский язык.

12.3. Заявка на участие в аукционе, которую представляет участник размещения заказа в соответствии с настоящей документацией, должна:

- быть подготовлена по формам, приложенным к настоящей документации;
- содержать сведения и документы, указанные в Информационной карте аукциона.

13. Требования к описанию участниками размещения заказа предмета аукциона.

13.1. Описание участниками размещения заказа предмета аукциона, в том числе его функциональных характеристик (потребительских свойств), количественных и качественных характеристик осуществляется в соответствии с требованиями, указанными в Информационной карте аукциона и по форме, приложенной к настоящей документации.

13.2. Описание участниками размещения заказа предмета аукциона должно быть развернутое по каждой позиции установленной формы. Не допускается при заполнении формы применение коротких односложных понятий, таких как: «наличие», «обеспечены», «да», «нет» и т.п. без соответствующего документального подтверждения.

14. Требования к оформлению заявок на участие в аукционе.

14.1. При описании условий и предложений участниками размещения заказа должны приниматься общепринятые обозначения и наименования в соответствии с требованиями действующих нормативных правовых актов.

14.2. Сведения, которые содержатся в заявках участников размещения заказа, не должны допускать двусмысленных толкований.

14.3. **Все листы заявки на участие в конкурсе, все листы тома заявки на участие в конкурсе должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в конкурсе и том заявки на участие в конкурсе должны содержать опись входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписаны участником размещения заказа или лицом, уполномоченным таким участником размещения заказа.**

14.4. При подготовке заявки и документов, входящих в состав заявки, не допускается применение факсимильных подписей.

14.5. Все документы в составе заявки должны быть четко напечатаны. Подчистки и исправления не допускаются, за исключением исправлений, скрепленных печатью и заверенных подписью уполномоченного лица (для юридических лиц) или собственноручно заверенных (для физических лиц).

14.6. Все документы, представляемые участниками размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе, должны быть заполнены по всем пунктам.

14.7. Представленные в составе заявки на участие в аукционе документы не возвращаются участнику размещения заказа.

ПОДАЧА ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

15. Срок и порядок подачи и регистрации заявок на участие в аукционе.

15.1. Прием заявок на участие в аукционе начинается в день, следующий за днем опубликования в официальном печатном издании или размещения на официальном сайте извещения о проведении аукциона, и прекращается в день рассмотрения заявок на участие в аукционе непосредственно до начала рассмотрения заявок на участие в аукционе, указанного в извещении о проведении открытого аукциона и Информационной карте аукциона.

15.2. Заявки на участие в аукционе до последнего дня срока подачи заявок на участие в аукционе (исключая последний день подачи заявок на участие в аукционе) подаются по адресу, указанному в извещении о проведении аукциона и Информационной карте аукциона.

В день окончания срока подачи заявок на участие в аукционе заявки подаются на заседании комиссии непосредственно перед рассмотрением заявок на участие в аукционе по адресу, по которому осуществляется рассмотрение заявок на участие в аукционе, указанному в извещении о проведении аукциона.

Участник размещения заказа при отправке заявки по почте, несет риск того, что его заявка будет доставлена по неправильному адресу и с опозданием.

15.3. Каждый конверт с заявкой, поступивший в срок, указанный в пункте 15.1. настоящего раздела, регистрируется уполномоченным органом в Журнале регистрации заявок на участие в торгах. По требованию участника размещения заказа, подавшего конверт с заявкой на участие в аукционе, ему выдается расписка в получении конверта с такой заявкой с указанием даты и времени его получения.

15.4. Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в запечатанном конверте. На таком конверте указывается:

- слова «ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ»;
- название предмета аукциона (лота);

- наименование участника размещения заказа, его почтовый адрес;
- слова «не вскрывать до...» (указать время и дату рассмотрения заявок на участие в аукционе).

15.5. Участник размещения заказа вправе подать только одну заявку на участие в аукционе в отношении каждого предмета аукциона (лота).

В случае установления факта подачи одним участником размещения заказа двух и более заявок на участие в аукционе в отношении одного и того же лота при условии, что поданные ранее заявки таким участником не отозваны, все заявки на участие в аукционе такого участника размещения заказа, поданные в отношении данного лота, не рассматриваются и возвращаются такому участнику.

15.6. В случае подачи заявок на участие в аукционе в отношении нескольких лотов одним участником размещения заказа, заявки подаются в отношении каждого лота. **Указанные комплекты документов должны быть оформлены в соответствии с пунктом 14.3. настоящей документации.**

15.7. Участники размещения заказа, подавшие заявки, заказчик, уполномоченный орган обязаны обеспечить конфиденциальность сведений, содержащихся в таких заявках до вскрытия конвертов с заявками на участие в аукционе. Лица, осуществляющие хранение конвертов с заявками, не вправе допускать повреждение таких конвертов и заявок до момента их вскрытия.

15.8. Если конверт с заявкой не запечатан и не маркирован в порядке, указанном выше, заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не несут ответственности за утерю конверта или его содержимого или досрочное вскрытие такого конверта.

15.9. В случае, если по окончании срока подачи заявок на участие в аукционе подана только одна заявка на участие в аукционе или не подана ни одна заявка на участие в аукционе, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, аукцион признается не состоявшимся только в отношении тех лотов, в отношении которых подана только одна заявка на участие в аукционе или не подана ни одна заявка на участие в аукционе.

16. Отзыв заявок на участие в аукционе.

16.1. Участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, вправе отозвать заявку в любое время до дня и времени начала рассмотрения заявок на участие в аукционе

16.2. Уведомление об отзыве заявки подается в письменной форме. При этом в соответствующем уведомлении в обязательном порядке должна быть указана следующая информация:

- наименование и адрес уполномоченного органа;
- слова «ОТЗЫВ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ»;
- название предмета аукциона (лота);
- наименование участника размещения заказа, его почтовый адрес;
- регистрационный номер и дата заявки на участие в аукционе;
- время и дата рассмотрения заявок на участие в аукционе.

При необходимости участник размещения заказа вправе в уведомлении об отзыве заявки на участие в аукционе указать просьбу вернуть отозванную им заявку. В этом случае в уведомлении об отзыве заявки указывается адрес, по которому соответствующая заявка должна быть возвращена.

Уведомление об отзыве заявки на участие в аукционе должно быть скреплено печатью и заверено подписью уполномоченного лица (для юридических лиц) и собственноручно подписано физическим лицом участником размещения заказа.

16.3. До последнего дня подачи заявок на участие в аукционе, уведомления об отзыве заявок на участие в аукционе подаются по адресу уполномоченного органа, указанному в извещении о проведении аукциона и Информационной карте аукциона.

В день окончания срока подачи заявок на участие в аукционе, заявки на участие в аукционе отзываются на заседании комиссии непосредственно перед началом рассмотрения заявок по адресу,

по которому осуществляется рассмотрение заявок на участие в аукционе, указанному в извещении о проведении открытого аукциона и Информационной карте аукциона.

16.4. Отзывы заявок на участие в аукционе регистрируются в порядке, установленном в пункте 15.3. настоящего раздела.

16.5. Заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не несут ответственность за негативные последствия, наступившие для участника размещения заказа, заявка на участие в аукционе которого отозвана.

16.6. Заявки на участие в аукционе, отозванные до окончания срока подачи заявок на участие в аукционе в порядке, указанном выше считаются не поданными.

16.7. После окончания срока подачи заявок не допускается отзыв заявок на участие в аукционе.

17. Заявки на участие в аукционе, поданные с опозданием.

16.1. Полученные после окончания времени приема заявок, конверты с заявками на участие в аукционе вскрываются, и в тот же день заявки возвращаются участникам размещения заказа по адресу, указанному в заявке на участие в аукционе. Данные о вскрытии конвертов заявками на участие в аукционе, полученных после установленного срока окончания приема заявок на участие в аукционе, фиксируются в соответствующем акте, который хранится с остальными документами по проведенному аукциону.

ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

18. Рассмотрение заявок на участие в аукционе.

18.1. Комиссия рассматривает заявки на участие в аукционе на соответствие требованиям, установленным настоящей документацией и действующим законодательством, проверяется наличие необходимых документов и правильность их оформления.

18.2. Срок рассмотрения заявок на участие в аукционе не может превышать десять дней со дня окончания подачи заявок на участие в аукционе.

19. Допуск к участию в аукционе.

19.1. На основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе комиссией принимается решение:

- о допуске к участию в аукционе участника размещения заказа и о признании участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе, участником аукциона;
- об отказе в допуске участника размещения заказа к участию в аукционе.

19.2. Участнику размещения заказа отказывается в допуске к участию в аукционе в случае:

- непредоставления определенных документацией об аукционе документов в составе заявки на участие в аукционе либо наличия в таких документах недостоверных сведений об участнике размещения заказа или о предмете аукциона;
- несоответствия требованиям, установленным в пункте 5.2. настоящей документации;
- несоответствия заявки на участие в аукционе требованиям настоящей документации.

19.3. В случае, если на основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе принято решение об отказе в допуске к участию в аукционе всех участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе, или о допуске к участию в аукционе и признании участником аукциона только одного участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, аукцион

признается не состоявшимся только в отношении того лота, решение об отказе в допуске к участию в котором принято относительно всех участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе в отношении этого лота, или решение о допуске к участию в котором и признании участником аукциона принято относительно только одного участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе в отношении этого лота.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ АУКЦИОНА

20. Регистрация участников аукциона.

20.1. В аукционе участвуют только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона.

20.2. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона.

20.3. Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность, на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть удостоверена нотариально. **Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.**

20.4. Перед началом проведения аукциона комиссия проверяет документы и полномочия, необходимые для участия в аукционе, у присутствующих представителей участников аукциона.

После этого уполномоченные представители участников аукциона получают от Комиссии карточки с номерами (далее – «аукционные номера»).

20.5. В Протоколе регистрации участников аукциона указываются:

- наименование (фамилия, имя отчество) участника аукциона;
- фамилия, имя, отчество представителя участника аукциона его паспортные данные;
- реквизиты документа, подтверждающего полномочия представлять участника аукциона

(доверенности и др.);

- выданный аукционный номер;
- подпись присутствующего физического лица.

21. Проведение аукциона.

21.1. Аукцион начинается с объявления председательствующим комиссии о начале проведения аукциона и количестве лотов, выставленных на аукцион, наименование (фамилию, имя, отчество) участников, допущенных или не допущенных к участию в аукционе, наименование (фамилию, имя, отчество) участников которые допущены к участию в аукционе, но не явились на аукцион. В случае, если в извещении о проведении открытого аукциона предусмотрены преимущества (преференции) для учреждений и предприятий уголовно-исполнительной системы и (или) организаций инвалидов, председательствующий комиссии сообщает о наличии таких участников аукциона и размере предоставленных им преференций.

21.2. Аукцион ведет аукционист в присутствии членов комиссии, представителей заказчика, уполномоченного органа, участников аукциона или их представителей. Аукционист разъясняет участникам аукциона правила и порядок представления открытых по форме подачи предложений о цене муниципального контракта.

21.3. Аукцион проводится по каждому лоту отдельно. В процессе аукциона аукционистом объявляется о начале процедуры торгов по соответствующему лоту, и оглашаются: номер лота, предмет муниципального контракта, его существенные условия и характеристики, начальная (максимальная) цена

муниципального контракта и «шаг аукциона», наименование (фамилию, имя, отчество) участников аукциона, участвующих в аукционе по лоту, и их аукционные номера.

После объявления о начале проведения аукциона прекращается допуск участников аукциона в аукционный зал. Допуск опоздавшего участника может быть осуществлен только по решению комиссии.

21.4. Аукцион проводится путем снижения начальной (максимальной) цены муниципального контракта на «шаг аукциона». Каждая последующая цена, понижающая предыдущую цену на «шаг аукциона», заявляется участниками аукциона путем поднятия аукционного номера.

21.5. После оглашения начальной (максимальной) цены муниципального контракта аукционист предлагает участникам аукциона заявить свои предложения по цене контракта, сниженной на «шаг аукциона». Аукционист называет номер карточки участника, который первым, по мнению аукциониста и комиссии, заявил цену контракта, сниженную на «шаг аукциона», указывает на этого участника и объявляет заявленную им цену как цену контракта.

21.6. При отсутствии предложений со стороны других участников аукциона аукционист повторяет эту цену 3 раза. Если до третьего повторения заявленной цены ни один из участников аукциона не поднял карточку и не заявил последующую цену, размер «шага аукциона» снижается на 0,5 % начальной (максимальной) цены контракт. Аукционист вновь троекратно объявляет последнее предложение о цене контракта и ждет предложения о более низкой цене с учетом измененного «шага аукциона». Минимальный шаг аукциона составляет 0,5 % начальной цены муниципального контракта.

21.7. Комиссия самостоятельно или по ходатайству участника аукциона, может принять решение о приостановке проведения аукциона (по лоту, в случае если аукцион многолотовый) и объявлении короткого перерыва.

Продолжительность короткого перерыва в проведении аукциона – не менее 15 минут, но не более 1 часа.

Перерыв в проведении аукциона (торгах по каждому лоту) для краткого перерыва, может быть объявлен комиссией не более 2 (двух) раз;

21.8. Во время всей процедуры торгов (включая перерыв) участникам аукциона запрещается вступать в переговоры между собой и покидать место проведения аукциона;

21.9. Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наиболее низкую цену контракта. В случае, если по результатам аукциона наиболее низкую цену контракта предложили два участника аукциона, победителем признается участник, который первый, по мнению аукциониста и комиссии, заявил цену контракта.

21.10. По результатам аукциона по каждому лоту оглашается наименование (фамилия, имя, отчество) победителя аукциона, предложенная им цена контракта, а также наименование (фамилия, имя, отчество) участника аукциона, сделавшего предпоследнее предложение о цене контракта, предложенная им цена контракта.

21.11. В случае, если в аукционе участвовал один единственный участник, или в случае, если в связи с отсутствием предложений о цене контракта, предусматривающих более низкую цену контракта, чем начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), «шаг аукциона» снижен в соответствии с пунктом 21.6. настоящего раздела до минимального размера и после троекратного объявления предложения о начальной (максимальной) цене контракта (цене лота) не поступило ни одно предложение о цене контракта, которое предусматривало бы более низкую цену контракта, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, решение о признании аукциона несостоявшимся принимается в отношении каждого лота отдельно.

21.12. При проведении аукциона ведется протокол аукциона, который подписывается заказчиком, уполномоченным органом, всеми присутствующими членами комиссии в день проведения аукциона. Протокол аукциона размещается на официальном сайте уполномоченным органом в течение дня, следующего после дня подписания указанного протокола.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОНТРАКТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АУКЦИОНА

22. Срок заключения контракта.

22.1. Заказчик в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе (в случае, если аукцион признан несостоявшимся и только один участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона) направляет один экземпляр соответствующего протокола и проект муниципального контракта участнику аукциона, с которым заключается контракт (далее – победитель аукциона).

22.2. Победитель аукциона должен подписать и заверить печатью указанный проект контракта и вернуть его заказчику в срок, установленный в Информационной карте аукциона.

22.3. Муниципальный контракт может быть заключен **не ранее чем через десять дней** со дня размещения на официальном сайте соответствующего протокола, на основании которого заключается муниципальный контракт.

22.4. В случае, если победитель аукциона уклоняется от заключения муниципального контракта, то контракт заключается с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта. При этом заключение муниципального контракта для участника аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, является обязательным.

22.5. Заказ признается размещенным со дня заключения муниципального контракта.

23. Обеспечение исполнения муниципального контракта.

23.1. Если в соответствии с Информационной картой аукциона установлено требование обеспечения исполнения муниципального контракта, муниципальный контракт заключается только после предоставления участником аукциона, с которым заключается муниципальный контракт банковской гарантии, договора страхования ответственности по контракту или передачи заказчику денежных средств в обеспечение муниципального контракта в размере обеспечения муниципального контракта, указанного в извещении о проведении аукциона. Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно.

23.2. Если победителем аукциона является бюджетное учреждение предоставление обеспечения исполнения контракта не требуется.

23.3. В том случае, если обеспечение исполнения муниципального контракта представляется в виде банковской гарантии, банковская гарантия должна соответствовать требованиям, установленным Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством Российской Федерации.

В банковской гарантии в обязательном порядке должна быть указана сумма, в пределах которой банк гарантирует исполнение обязательств по муниципальному контракту, которая должна быть не менее суммы, установленной в Информационной карте аукциона.

Банковская гарантия должна содержать указание на муниципальный контракт, исполнение которого она обеспечивает путем указания на стороны контракта, название предмета контракта и ссылки на протокол, который является основанием заключения контракта.

Срок действия банковской гарантии должен устанавливаться с учетом срока действия муниципального контракта и оканчиваться не ранее его завершения.

Банковская гарантия должна содержать указание на согласие банка с тем, что изменения и дополнения, внесенные в муниципальный контракт, не освобождают его от обязательств по соответствующей банковской гарантии.

23.4. В случае, если обеспечение исполнения муниципального контракта предоставляется в виде страхования ответственности, соответствующий договор страхования ответственности должен соответствовать требованиям, установленным Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством Российской Федерации.

В договоре страхования ответственности должна быть указана сумма, на которую страхуется ответственность соответствующего победителя аукциона.

Страхование должно покрывать случаи виновного неисполнения или ненадлежащего исполнения победителем аукциона своих обязательств по муниципальному контракту.

Договор страхования также должен содержать указание на соответствующий муниципальный контракт путем указания на стороны контракта, название предмета контракта и ссылки на протокол, который является основанием заключения контракта.

Срок действия договора страхования должен устанавливаться с учетом установленного срока муниципального контракта и оканчиваться не ранее его завершения.

Также в договоре страхования должно содержаться указание на согласие страховщика и страхователя с тем, что изменения и дополнения, внесенные в муниципальный контракт, не освобождают их от обязательств по соответствующему договору страхования.

23.5. Денежные средства, вносимые в обеспечение исполнения муниципального контракта, должны быть перечислены в размере, установленном в Информационной карте аукциона на счет заказчика, указанный в Информационной карте аукциона.

Факт внесения денежных средств в обеспечение исполнения муниципального контракта подтверждается платежным поручением с отметкой банка об оплате (квитанцией – в случае наличной формы оплаты).

23.6. В случае, если по каким либо причинам обеспечение исполнения обязательств по муниципальному контракту перестало быть действительным, закончилось свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение обязательств по муниципальному контракту, победитель аукциона обязан в течение 10 (десяти) банковских дней предоставить заказчику иное (новое) надлежащее обеспечение исполнения обязательств по муниципальному контракту на тех же условиях и в том же размере, которые указаны в документации об аукционе.

24. Права и обязанности победителя аукциона.

24.1. Муниципальный контракт заключается на условиях, указанных в извещении о проведении открытого аукциона и документации об аукционе, по цене, предложенной победителем аукциона, либо в случае заключения муниципального контракта с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, по цене, предложенной таким участником. В случае, если в извещении о проведении открытого аукциона предусмотрены преимущества для учреждений и предприятий уголовно-исполнительной системы и (или) организаций инвалидов и победителем аукциона признано такое учреждение, предприятие или такая организация, муниципальный контракт по требованию указанных участников аукциона заключается по цене, предложенной указанными участниками аукциона, с учетом преимущества в отношении цены контракта, но не выше начальной (максимальной) цены контракта (цены лота), указанной в извещении о проведении открытого аукциона.

24.2. В случае, если победитель аукциона или участник аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, в срок, предусмотренный документацией об аукционе, не представил заказчику подписанный контракт, а также обеспечение исполнения контракта в случае, если в Информационной карте аукциона было установлено требование обеспечения исполнения контракта, победитель аукциона или участник аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, признается уклонившимся от заключения муниципального контракта.

25. Права и обязанности заказчика.

25.1. После определения победителя аукциона в течение срока, предусмотренного для заключения муниципального контракта, заказчик обязан отказаться от заключения муниципального контракта с победителем аукциона, либо при уклонении победителя аукциона от заключения контракта с участником размещения заказа, с которым заключается такой контракт, в случае установления факта:

– проведения ликвидации участников размещения заказа – юридических лиц или проведения в отношении участников размещения заказа – юридических лиц, индивидуальных предпринимателей процедуры банкротства;

– приостановления деятельности указанных лиц в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;

– в случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных участником размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе;

– нахождения имущества указанных лиц под арестом, наложенным по решению суда, если на момент истечения срока заключения контракта балансовая стоимость арестованного имущества превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов указанных лиц по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

25.2. В случае, если победитель аукциона признан уклонившимся от заключения муниципального контракта, заказчик вправе обратиться в суд с иском о понуждении победителя аукциона заключить муниципальный контракт, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта, либо заключить муниципальный контракт с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, в случае, если победитель аукциона признан уклонившимся от заключения муниципального контракта. При этом заключение муниципального контракта для участника аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, является обязательным.

25.3. Цена муниципального контракта может быть снижена по соглашению сторон без изменения предусмотренных контрактом количества товаров, объема работ, услуг и иных условий исполнения муниципального контракта.

ПРОЧИЕ СУЩЕСТВЕННЫЕ УСЛОВИЯ АУКЦИОНА.

26. Участник размещений заказа фактом подачи заявки на участие в аукционе признает, что ему понятны цель аукциона и его предмет, условия аукциона, предмет и содержание настоящей документации, порядок и условия заключения муниципального контракта. Подача заявки на участие в аукционе свидетельствует также о разрешении участником размещения заказа всех вопросов в порядке, установленном настоящей документацией.

27. Участнику размещения заказа могут быть известны обстоятельства, которые значительно затрудняют или делают невозможным достижение цели аукциона. В этом случае участник размещения заказа обязан уточнить содержание документации об аукционе в порядке, установленном настоящей документацией.