

Общество с ограниченной ответственностью



Свидетельство №959

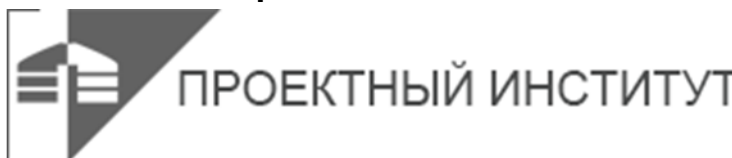
**РЕКУЛЬТИВАЦИЯ СВАЛКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ
СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ПОЛИГОНА ДЛЯ ПОЧЕПСКОГО РАЙОНА
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Смета на строительство объектов капитального
строительства**

ПИ8-18-СМ

Общество с ограниченной ответственностью



Свидетельство №959

**РЕКУЛЬТИВАЦИЯ СВАЛКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ
СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ПОЛИГОНА ДЛЯ ПОЧЕПСКОГО РАЙОНА
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Смета на строительство объектов капитального
строительства**

ПИ8-18-СМ

Главный инженер проекта

 **В. В. Болеславский**

2018

Содержание тома

Обозначение	Наименование	Примечание
	Пояснительная записка	
ССР №1	Сводный сметный расчет в ценах 2000 г.	
ССР №1	Сводный сметный расчет в ценах 1 кв. 2019 г.	
ОС №02-01	Объектная смета «РЕКУЛЬТИВАЦИЯ СВАЛКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ПОЛИГОНА ДЛЯ ПОЧЕПСКОГО РАЙОНА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ» (в ценах 2000 г.)	
ЛС №02-01-01	РЕКУЛЬТИВАЦИЯ СВАЛКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ПОЛИГОНА ДЛЯ ПОЧЕПСКОГО РАЙОНА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ	
	Прайс	
	Коммерческое предложение на разработку и поставку мусоросортировочного комплекса модульного типа «7GReenLine-Мастер»	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

ПИ8-18-СМ.С

						ПИ8-18-СМ.С			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разраб.		Болеславский				Содержание тома	Стадия	Лист	Листов
Нач.отдела							П		
ГИП		Болеславский					ООО «Проектный Институт»		
Н.контр.									

Заказчик _____

(наименование организации)

"Утвержден" « » _____ 2019 г.

Сводный сметный расчет в сумме 14761226,36 руб.

В том числе возвратных сумм _____

(ссылка на документ об утверждении)

« » _____ 2019 г.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА**РЕКУЛЬТИВАЦИЯ СВАЛКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ПОЛИГОНА ДЛЯ ПОЧЕБСКОГО РАЙОНА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(наименование стройки)

Составлен в ценах по состоянию на 01.01.2000

№ пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, руб.				Общая сметная стоимость, руб.
			строитель- ных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих	
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 2. Основные объекты строительства							
1	ОС 02-01	ОС Рекультивация свалки ТБО	10757792,65	574967,08			11332759,73
	Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства"		10757792,65	574967,08			11332759,73
Глава 7. Благоустройство и озеленение территории							
	Итого по Главам 1-7		10757792,65	574967,08			11332759,73
Глава 8. Временные здания и сооружения							
2	ГСН 81-05-01-2001 п.5.9	Временные здания и сооружения (2,7%)	290460,4	15524,11			305984,51
	Итого по Главе 8. "Временные здания и сооружения"		290460,4	15524,11			305984,51
	Итого по Главам 1-8		11048253,05	590491,19			11638744,24
Глава 9. Прочие работы и затраты							
	Итого по Главам 1-9		11048253,05	590491,19			11638744,24

1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 12. Проектные и изыскательские работы							
3	Приложение Извещение о проведении электронного <input type="checkbox"/> аукциона для закупки №012730001111700 0077	Разработка проектной <input type="checkbox"/> документации по объекту <input type="checkbox"/> "Рекультивация свалки твердых <input type="checkbox"/> бытовых отходов со <input type="checkbox"/> строительством полигона для <input type="checkbox"/> Почепского района Брянской <input type="checkbox"/> области" 2066666,67р				421081,23	421081,23
	Итого по Главе 12. "Проектные и изыскательские работы"					421081,23	421081,23
	Итого по Главам 1-12		11048253,05	590491,19		421081,23	12059825,47
Непредвиденные затраты							
4	МДС 81-35.2004 п.4.96	Непредвиденные затраты 2%	220965,06	11809,82		8421,62	241196,5
	Итого "Непредвиденные затраты"		220965,06	11809,82		8421,62	241196,5
Налоги и обязательные платежи							
5		НДС 20%	2253843,62	120460,2		85900,57	2460204,39
	Итого "Налоги и обязательные платежи"		2253843,62	120460,2		85900,57	2460204,39
	Всего по сводному расчету		13523061,73	722761,21		515403,42	14761226,36

Генеральный директор ООО "Проектный институт"

Главный инженер проекта

Заказчик

Заказчик

(наименование организации)

"Утвержден" « » _____ 2019 г.

Сводный сметный расчет в сумме 114699615,48 руб.

В том числе возвратных сумм

(ссылка на документ об утверждении)

« » _____ 2019 г.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

РЕКУЛЬТИВАЦИЯ СВАЛКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ПОЛИГОНА ДЛЯ ПОЧЕБСКОГО РАЙОНА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

Составлен в ценах по состоянию на 1 квартал 2019

№ пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, руб.				Общая сметная стоимость, руб.
			строитель- ных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих	
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 2. Основные объекты строительства							
1	ОС 02-01	ОС Рекультивация свалки ТБО	10757792,65	574967,08			11332759,73
	Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства"		10757792,65	574967,08			11332759,73
Глава 7. Благоустройство и озеленение территории							
	Итого по Главам 1-7		10757792,65	574967,08			11332759,73
Глава 8. Временные здания и сооружения							
2	ГСН 81-05-01-2001 п.5.9	Временные здания и сооружения (2,7%)	290460,4	15524,11			305984,51
	Итого по Главе 8. "Временные здания и сооружения"		290460,4	15524,11			305984,51
	Итого по Главам 1-8		11048253,05	590491,19			11638744,24
Глава 9. Прочие работы и затраты							
	Итого по Главам 1-9		11048253,05	590491,19			11638744,24

1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 12. Проектные и изыскательские работы							
3	Приложение Извещение о проведении электронного <input type="checkbox"/> аукциона для закупки №012730001111700 0077	Разработка проектной <input type="checkbox"/> документации по объекту <input type="checkbox"/> "Рекультивация свалки твердых <input type="checkbox"/> бытовых отходов со <input type="checkbox"/> строительством полигона для <input type="checkbox"/> Почепского района Брянской <input type="checkbox"/> области" 2066666,67р				421081,23	421081,23
	Итого по Главе 12. "Проектные и изыскательские работы"					421081,23	421081,23
	Итого по Главам 1-12		11048253,05	590491,19		421081,23	12059825,47
Непредвиденные затраты							
4	МДС 81-35.2004 п.4.96	Непредвиденные затраты 2%	220965,06	11809,82		8421,62	241196,5
	Итого "Непредвиденные затраты"		220965,06	11809,82		8421,62	241196,5
Дополнительные затраты в текущих ценах							
5		Итого в текущих ценах на 1 квартал 2019 г. Индексы: СМР=7,04; ПИР=4,09	79335295,49	4240199,11		1756666,66	85332161,26
	Итого "Дополнительные затраты в текущих ценах"		79335295,49	4240199,11		1756666,66	85332161,26
Налоги и обязательные платежи							
6		НДС 20%	15867059,1	848039,82		351333,33	17066432,25
	Итого "Налоги и обязательные платежи"		15867059,1	848039,82		351333,33	17066432,25
	Всего по сводному расчету		106471572,7	5690539,94		2537502,84	114699615,5

Генеральный директор ООО "Проектный институт"

Главный инженер проекта

Заказчик

**РЕКУЛЬТИВАЦИЯ СВАЛКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ
ПОЛИГОНА ДЛЯ ПОЧЕБСКОГО РАЙОНА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(наименование стройки)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(объектная смета)

на строительство РЕКУЛЬТИВАЦИЯ СВАЛКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ
ПОЛИГОНА ДЛЯ ПОЧЕБСКОГО РАЙОНА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование объекта)

Сметная стоимость 11332759,73 руб.
Средства на оплату труда 240563,37 руб.
Расчетный измеритель единичной стоимости
Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2000

№ пп	Номера сметных расчетов (смет)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, руб.					Средства на оплату труда, руб.	Показатели единичной стоимости
			строительных работ	монтажных работ	оборудова- ния, мебели, инвентаря	прочих	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Локальные сметные расчеты									
1	ЛС 02-01-01	Рекультивация свалки ТБО	10757792,65	574967,08			11332759,73	240563,37	
	Итого "Локальные сметные расчеты"		10757792,65	574967,08			11332759,73	240563,37	
Временные здания и сооружения									
	Итого с учетом "Временные здания и сооружения"		10757792,65	574967,08			11332759,73	240563,37	
Прочие работы и затраты									
	Итого с учетом "Прочие работы и затраты"		10757792,65	574967,08			11332759,73	240563,37	
Проектные и изыскательские работы									
	Итого с учетом "Проектные и изыскательские работы"		10757792,65	574967,08			11332759,73	240563,37	
Налоги и обязательные платежи									
	Всего по объектной смете		10757792,65	574967,08			11332759,73	240563,37	

Составил: _____

Гранд-СМЕТА

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

Проверил: _____

" " 2019 г.

" " 2019 г.

РЕКУЛЬТИВАЦИЯ СВАЛКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ
ПОЛИГОНА ДЛЯ ПОЧЕБСКОГО РАЙОНА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на РЕКУЛЬТИВАЦИЯ СВАЛКИ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ
ПОЛИГОНА ДЛЯ ПОЧЕБСКОГО РАЙОНА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость _____ 11332,760 тыс. руб.
строительных работ _____ 10757,793 тыс. руб.
монтажных работ _____ 574,967 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 240,563 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 20480 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2019 года

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.					Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса обору- дования, т	
					Всего	В том числе		Обору- дование	Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш			З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш				З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Благоустройство на период ликвидации свалки																
1	ФЕР01-02-027-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 1 НР (11,18 руб.): 80% от ФОТ СП (6,29 руб.): 45% от ФОТ	1000 м2	1,1 1100 / 1000	91,46		91,46	12,7		100,61		100,61	13,97			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ФЕР27-12-010-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство дорог из сборных железобетонных плит площадью: более 3 м2 НР (4267,14 руб.): 142% от ФОТ СП (2854,78 руб.): 95% от ФОТ	100 м3	1,84 <i>184 / 100</i>	5091,23	1169,18	3856,84	463,99		9367,86	2151,29	7096,59	853,74	139,52	256,72	
3	ФССЦ-05.1.08.06-0050 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Плиты дорожные: 2П30.18.30 /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м3, расход арматуры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2-84)	шт	206	1328,5					273671						
4	ФЕР27-12-010-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка дорог из сборных железобетонных плит площадью: более 3 м2 НР (1796,95 руб.): 142% от ФОТ СП (1202,19 руб.): 95% от ФОТ	100 м3	1,84 <i>184 / 100</i>	2995,12	315,26	2679,86	372,49		5511,02	580,08	4930,94	685,38	38,26	70,4	
5	ФЕР27-02-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка бортовых камней бетонных: при цементобетонных покрытиях НР (222,63 руб.): 142% от ФОТ СП (148,94 руб.): 95% от ФОТ	100 м	0,24 <i>24 / 100</i>	3226,95	643,64	78,78	9,64		774,47	154,47	18,91	2,31	76,08	18,26	
6	Прайс	Камни бетонные бортовые БР 100.30.15 (ГОСТ 6665-91) Формулы цены единицы: МАТ=435,00/7,04/1,2	шт	24	51,49 <i>435,00/7,04/1,2</i>					1235,76						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ФССЦ-02.2.05.04-0082 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 20-40 мм	м3	0,7	91,5					64,05						
8	ФЕР27-03-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка бортовых камней: на бетонном основании НР (209,63 руб.): 142% от ФОТ СП (140,25 руб.): 95% от ФОТ	100 м	0,24 24 / 100	615,13	615,13				147,63	147,63			76,7	18,41	
9	ФЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка НР (22,85 руб.): 142% от ФОТ СП (15,29 руб.): 95% от ФОТ	100 м3	0,053 5,3 / 100	2281,99	126,07	2143,72	177,59		120,95	6,68	113,62	9,41	15,72	0,83	
10	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный для строительных: работ средний	м3	5,3	55,26					292,88						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ФЕР27-04-021-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр <i>Прим.</i>	Устройство монтажного слоя из среднего песка толщиной 0,05 м, □ укрепленного цементом 12% (М400) <i>НР (292,59 руб.): 142% от ФОТ</i> <i>СП (195,75 руб.): 95% от ФОТ</i>	100 м2	0,265 <i>26,5 / 100</i>	2493,98	617,27	1295,29	160,26		660,9	163,58	343,25	42,47	55,66	14,75	
12	ФССЦ-04.3.02.13-0003 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	5,459	280,6					1531,8						
13	ФЕР06-01-035-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство поясов: в опалубке <i>НР (158,9 руб.): 105% от ФОТ</i> <i>СП (98,36 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м3	0,015 <i>1,5 / 100</i>	24929,11	9115,85	8024,7	972,93		373,94	136,74	120,37	14,59	1016,26	15,24	
14	ФССЦ-04.1.02.04-0006 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Бетон тяжелый для транспортного строительства, класс: В15 (М200)	м3	1,523	630,59					960,39						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
15	ФЕР31-01-057-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Заполнение швов битумной мастикой при новом строительстве покрытия толщиной 20 см <i>НР (203,3 руб.): 115% от ФОТ СП (150,26 руб.): 85% от ФОТ</i>	100 м	2,3 <i>230 / 100</i>	772,2	32,62	634,58	44,24		1776,06	75,03	1459,53	101,75	3,43	7,89	
16	ФССЦ-01.2.03.03-0065 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Мастика битумно-резиновая: МБР-90 изолирующая (ГОСТ 15836-79)	т	0,016	10309,24					164,95						
17	ФЕР27-03-008-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных <i>НР (218,57 руб.): 142% от ФОТ СП (146,22 руб.): 95% от ФОТ</i>	100 м3	0,25 <i>25 / 100</i>	1766,29	447,88	1318,41	167,81		441,57	111,97	329,6	41,95	57,42	14,36	
18	ФЕР06-01-001-16 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр Прим.	Ремонт фундаментных плит железобетонных: плоских <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (28334,05 руб.): 105% от ФОТ СП (17540,13 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м3	10,2 <i>1020 / 100</i>	5824,73	2164,56	3171,75	481,01		59412,25	22078,51	32351,85	4906,3	253,759	2588,34	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
19	ФССЦ-04.1.02.05-0008 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Бетон тяжелый, класс: В22,5 (М300)	м3	1035	700					724500						
20	ФССЦ-08.4.02.01-0021 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Арматурные сетки сварные	т	82,62	7200					594864						
21	ФЕР21-01-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями: бытовых помещений объемом до 1000 м3 (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (371,77 руб.): 96% от ФОТ СП (193,63 руб.): 50% от ФОТ	100 м3	0,24024 24,024 / 100	2985,8	1424,77	1561,03	187,19		717,31	342,29	375,02	44,97	158,837	38,16	
22	ФЕР09-05-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр Прим.	Разборка ворот из стального профилированного листа (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (221,18 руб.): 90% от ФОТ СП (208,9 руб.): 85% от ФОТ	100 м2	1,2 120 / 100	220,27	202,13	18,14	2,67		264,32	242,56	21,76	3,2	22,813	27,38	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										1676953,72	26190,83	47262,05	6720,04		3070,74	
Накладные расходы										36330,74						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Сметная прибыль										22900,98						
Итого по разделу 1 Благоустройство на период ликвидации свалки										1736185,44					3070,74	
Раздел 2. Техническая рекультивация																
23	ФЕР01-01-030-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1 <i>НР (357,71 руб.): 95% от ФОТ СП (188,27 руб.): 50% от ФОТ</i>	1000 м3	4,61 <i>4610 / 1000</i>	478,37		478,37	81,68		2205,29		2205,29	376,54			
24	ФЕР01-01-030-13 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять: к расценке 01-01-030-05 <i>(на 100 м ПЗ=10 (ОЗП=10; ЭМ=10 к расх.; ЗПМ=10; МАТ=10 к расх.; ТЗ=10; ТЗМ=10)) НР (3,1 руб.): 95% от ФОТ СП (1,63 руб.): 50% от ФОТ</i>	1000 м3	0,00461 <i>4,61 / 1000</i>	4143,3		4143,3	707,4		19,1		19,1	3,26			
25	ФЕР01-01-033-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1 <i>НР (4182,62 руб.): 95% от ФОТ СП (2201,38 руб.): 50% от ФОТ</i>	1000 м3	93,18 <i>93180 / 1000</i>	276,75		276,75	47,25		25787,57		25787,57	4402,76			
26	ФЕР47-01-046-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом <i>НР (96424,05 руб.): 115% от ФОТ СП (75462,3 руб.): 90% от ФОТ</i>	100 м2	300 <i>30000 / 100</i>	2263,61	278,54	6,57	0,95		679083	83562	1971	285	35,08	10524	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
27	ФЕР01-02-027-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 1 НР (304,8 руб.): 80% от ФОТ СП (171,45 руб.): 45% от ФОТ	1000 м2	30 30000 / 1000	91,46		91,46	12,7		2743,8		2743,8	381			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										709838,76	83562	32726,76	5448,56		10524	
Накладные расходы										101272,28						
Сметная прибыль										78025,03						
Итого по разделу 2 Техническая рекультивация										889136,07					10524	
Раздел 3. Биологическая рекультивация																
28	ФЕР01-01-053-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Укрепление откосов насыпных сооружений, конусов мостов и путепроводов матами геотехническими полиамидными с заполнением растительным грунтом с посевом трав, высота геомата: 10 мм 41 018,72 = 46 868,72 - 40 x 146,25 НР (38757,15 руб.): 95% от ФОТ СП (20398,5 руб.): 50% от ФОТ	1000 м2	60 60000 / 1000	41018,72	531,59	1268,15	148,36		2461123,2	31895,4	76089	8901,6	62,32	3739,2	
29	ФССЦ-01.7.12.02-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Мат бентонитовый, марка "Бентотех АСЛ 100"	м2	66000	64,73					4272180						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
30	ФССЦ-16.2.02.07-0181 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Тимофеевка	кг	120	62,72					7526,4						
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										6740829,6	31895,4	76089	8901,6		3739,2	
Накладные расходы										38757,15						
Сметная прибыль										20398,5						
Итого по разделу 3 Биологическая рекультивация										6799985,25					3739,2	
Раздел 4. Устройство навеса																
31	ФЕР07-01-001-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Укладка фундаментов под колонны при глубине котлована до 4 м, масса конструкций: до 3,5 т НР (577,66 руб.): 130% от ФОТ СП (377,7 руб.): 85% от ФОТ	100 шт	0,16 16 / 100	8141,67	1911,69	6229,98	865,48		1302,67	305,87	996,8	138,48	213,12	34,1	
32	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный для строительных: работ средний	м3	5,344	55,26					295,31						
33	Прайс	Фундамент 1Ф15.9-1 (ГОСТ 24476-80*) Формулы цены единицы: МАТ=13616,28/7,04/1,2	шт	16	1611,78 13616,28/7,04/1, 2					25788,48						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	ФЕР09-01-005-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Колонны со связями <i>НР (1996,31 руб.): 90% от ФОТ</i> <i>СП (1885,4 руб.): 85% от ФОТ</i>	т	9,90012 <i>9,4721+0,4184+0,00962</i>	564,94	195,3	261,82	28,75		5592,97	1933,49	2592,05	284,63	18,87	186,82	
35	Прайс	Профиль 300х10 (ГОСТ 30245-2003) <i>Формулы цены единицы:</i> <i>МАТ=70490,00/7,04/1,2</i>	т	9,4721	8343,99 <i>70490,00/7,04/1,2</i>					79035,11						
36	ФССЦ-07.2.07.13-0211 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Тяги, распорки, связи, стойки стальные оцинкованные	т	0,4184	22977,81					9613,92						
37	ФССЦ-08.3.05.05-0058 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 1,0 мм	т	0,00962	10500					101,01						
38	ФЕР14-01-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка металлодеревянных треугольных клееных ферм пролетом: 12 м <i>НР (1125,63 руб.): 118% от ФОТ</i> <i>СП (591,43 руб.): 62% от ФОТ</i>	шт	8	302,62	95,2	199,88	24,04		2420,96	761,6	1599,04	192,32	10,01	80,08	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
39	ФССЦ-11.1.03.01-0070 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	4,672	1963,74					9174,59						
40	ФССЦ-08.4.03.03-0034 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 16-18 мм	т	0,104	7956,21					827,45						
41	ФЕР46-02-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж: металлоконструкций покрытия НР (470,98 руб.): 110% от ФОТ СП (299,71 руб.): 70% от ФОТ	т	1,5456	875,46	243,09	385,91	33,93		1353,11	375,72	596,46	52,44	27,1	41,89	
42	ФССЦ-07.2.07.13-0211 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Тяги, распорки, связи, стойки стальные оцинкованные	т	1,5456	22977,81					35514,5						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
43	ФЕР10-01-082-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Укладка по фермам прогонов: из брусьев <i>НР (967,99 руб.): 118% от ФОТ</i> <i>СП (516,81 руб.): 63% от ФОТ</i>	м3	5,5	1975,76	144,68	30,6	4,47		10866,68	795,74	168,3	24,59	15,04	82,72	
44	ФССЦ-11.1.03.01-0075 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта	м3	5,5	1250					6875						
45	ФЕР09-04-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м <i>НР (1871,1 руб.): 90% от ФОТ</i> <i>СП (1767,15 руб.): 85% от ФОТ</i>	100 м2	5,916 <i>591,6 / 100</i>	933,04	310,27	468,81	41,15		5519,86	1835,56	2773,48	243,44	35,5	210,02	
46	ФССЦ-08.3.09.01-0020 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,6	т	3,7862	10891,56					41237,62						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
47	ФЕР09-04-006-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м НР (4427,34 руб.): 90% от ФОТ СП (4181,38 руб.): 85% от ФОТ	100 м2	4,155 <i>415,5 / 100</i>	3645,16	954,89	2389,43	229,05		15145,64	3967,57	9928,08	951,7	105,28	437,44	
48	ФССЦ-08.3.09.01-0020 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,6	т	2,6592	10891,56					28962,84						
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										279627,72	9975,55	18654,21	1887,6		1073,07	
Накладные расходы										11437,01						
Сметная прибыль										9619,58						
Итого по разделу 4 Устройство навеса										300684,31					1073,07	
Раздел 5. Электроснабжение																
49	ФЕР33-04-002-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка вручную деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек длиной свыше 9,5 м: одностоечных НР (977,03 руб.): 105% от ФОТ СП (558,3 руб.): 60% от ФОТ	шт	25 <i>10+5+4+3+3</i>	111,8	34,78	13,8	2,44		2795	869,5	345	61	4,15	103,75	
50	Прайс	Опора деревянная пропитанная L= 11 м Формулы цены единицы: МАТ=5765/7,04/1,2	шт	25	682,41 <i>5765/7,04/1,2</i>					17060,25						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
51	ФЕР33-04-015-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство шин заземления опор ВЛ и подстанций НР (77,45 руб.): 105% от ФОТ СП (44,26 руб.): 60% от ФОТ	10 м	4,5 45 / 10	30,04	15,23	13,57	1,16		135,18	68,54	61,07	5,22	1,8	8,1	
52	ФССЦ-08.3.04.02-0052 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Сталь круглая	кг	90	3,6					324						
53	ФЕРм08-03-596-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прожектор, отдельно устанавливаемый: на кронштейне, установленном на опоре, с лампой мощностью 500 Вт НР (948,17 руб.): 95% от ФОТ СП (648,75 руб.): 65% от ФОТ	100 шт	0,25 25 / 100	17118,98	2745,86	13085,16	1246,4		4279,75	686,47	3271,29	311,6	276,8	69,2	
54	ФССЦ-20.3.04.04-0028 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прожектор с отражателем: металлическим, тип ПЗС-45АУ1	шт	25	225,28					5632						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
55	ФССЦ-08.3.04.02-0052 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Сталь круглая	кг	417	3,6					1501,2						
56	ФССЦ-08.3.07.01-0043 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Сталь полосовая: 40х5 мм, марка СтЗсп	т	0,1727	6159,22					1063,7						
57	ФЕРм20-02-024-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка на опорах: предупреждающих знаков высокого напряжения НР (17,31 руб.): 95% от ФОТ СП (11,84 руб.): 65% от ФОТ	шт	1	18,58	18,22				18,58	18,22			1,76	1,76	
58	Прайс	Знак "Опасность поражения электрическим током" Формулы цены единицы: МАТ=57,02/7,04/1,2	шт	1	6,75 57,02/7,04/1,2					6,75						
59	Прайс	Крюк SOT1.1 Формулы цены единицы: МАТ=214,00/7,04/1,2	шт	34	25,33 214,00/7,04/1,2					861,22						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
60	ФССЦ-20.1.01.01-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Зажим анкерный (СИП): РА 1500	100 шт	0,31 31 / 100	9540					2957,4						
61	Прайс	Ремешок ССИ 9-180 Формулы цены единицы: МАТ=6,89/7,04/1,2	шт	64	0,82 6,89/7,04/1,2					52,48						
62	Прайс	Колпачок GPE 3 Формулы цены единицы: МАТ=70,37/7,04/1,2	шт	20	8,33 70,37/7,04/1,2					166,6						
63	ФССЦ-25.2.02.11-0021 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт	90	943,06					84875,4						
64	Прайс	Зажим прокалывающий TTD 051 Формулы цены единицы: МАТ=189,31/7,04/1,2	шт	75	22,41 189,31/7,04/1,2					1680,75						
65	Прайс	Зажим прокалывающий TTD 101 Формулы цены единицы: МАТ=213,41/7,04/1,2	шт	25	25,26 213,41/7,04/1,2					631,5						
66	ФССЦ-07.2.02.03-0026 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Оттяжки: ОТ-6	компл.	25	64,1					1602,5						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
67	ФЕР33-04-007-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ: опорных объемом до 0,35 м3 НР (383,25 руб.): 105% от ФОТ СП (219 руб.): 60% от ФОТ	шт	25	46,4	9,98	36,42	4,62		1160	249,5	910,5	115,5	1,1	27,5	
68	ФССЦ-05.1.01.13-0041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Плиты железобетонные: опорные	м3	6,5	836,2					5435,3						
69	ФЕР06-01-015-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка закладных деталей весом: до 20 кг НР (166,87 руб.): 105% от ФОТ СП (103,3 руб.): 65% от ФОТ	т	0,275	604,01	573,41	30,6	4,47		166,1	157,69	8,41	1,23	63,22	17,39	
70	ФССЦ-08.4.02.03-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали: без сварки	т	0,275	4672,23					1284,86						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
71	ФЕР33-01-001-03 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Установка сборных железобетонных неразъемных подножников: под промежуточные свободностоящие опоры объемом до 3 м3 <i>НР (3926,16 руб.): 105% от ФОТ СП (2243,52 руб.): 60% от ФОТ</i>	м3	80	183,89	32,02	144,33	14,72		14711,2	2561,6	11546,4	1177,6	3,53	282,4	
72	Прайс	Подножник сарбайский ПЖС <i>Формулы цены единицы: МАТ=57100,74/7,04/1,2</i>	шт	25	6759,08 <i>57100,74/7,04/1,2</i>					168977						
73	ФЕРм08-02-146-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг <i>НР (64,11 руб.): 95% от ФОТ СП (43,86 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м	0,4 <i>40 / 100</i>	751,97	113,61	576,58	55,11		300,79	45,44	230,63	22,04	11,81	4,72	
74	Прайс	Провод ПВС 3х2,5 <i>Формулы цены единицы: МАТ=45,8/7,04/1,2</i>	м	40	5,42 <i>45,8/7,04/1,2</i>					216,8						
75	ФЕР33-04-017-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника <i>НР (1022,31 руб.): 105% от ФОТ СП (584,18 руб.): 60% от ФОТ</i>	1000 м	0,955	11146,19	620,43	3090,02	399,08		10644,61	592,51	2950,97	381,12	65,24	62,3	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
76	ФЕР33-04-017-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	При изменении количества опор на 1000 м добавлять или исключать: к расценке 33-04-017-01 НР (-112,85 руб.): 105% от ФОТ СП (-64,49 руб.): 60% от ФОТ	шт	-4	361,89	15,18	90,92	11,69		-1447,56	-60,72	-363,68	-46,76	1,53	-6,12	
77	ФССЦ-21.2.01.01-0068 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-4 4x50-0,6/1,0	1000 м	0,005	22999,18					115						
78	ФССЦ-21.2.01.01-0065 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-4 4x16-0,6/1,0	1000 м	0,1	9524,88					952,49						
79	ФССЦ-21.2.01.01-0067 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-4 4x35-0,6/1,0	1000 м	0,85	16746,26					14234,32						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
80	ФЕРм08-02-148-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 2 кг <i>НР (6,97 руб.): 95% от ФОТ СП (4,77 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м	0,05 <i>5 / 100</i>	229,97	141,7	49,79	5,02		11,5	7,09	2,49	0,25	14,73	0,74	
81	ФССЦ-21.1.06.09-0113 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки: ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм2	1000 м	0,005	38110,32					190,55						
82	ФЕРм08-02-148-03 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 3 кг <i>НР (8,77 руб.): 95% от ФОТ СП (6 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м	0,05 <i>5 / 100</i>	272,24	179,61	53,39	5,02		13,61	8,98	2,67	0,25	18,67	0,93	
83	ФССЦ-21.1.06.09-0115 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки: ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм2	1000 м	0,005	61535,72					307,68						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
84	ФЕРм08-02-148-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг НР (335,6 руб.): 95% от ФОТ СП (229,62 руб.): 65% от ФОТ	100 м	3,5 (160+190) / 100	179,05	95,91	45,57	5,02		626,68	335,69	159,5	17,57	9,97	34,9	
85	ФССЦ-21.1.06.09-0099 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки: ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,16	3036,7					485,87						
86	ФССЦ-21.1.06.09-0100 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки: ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,19	4814,02					914,66						
87	ФЕРм08-03-600-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные НР (6,84 руб.): 95% от ФОТ СП (4,68 руб.): 65% от ФОТ	шт	1	9,23	6,94	1,78	0,26		9,23	6,94	1,78	0,26	0,7	0,7	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
88	ФССЦ-62.5.01.04-0038 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Счетчик электрической энергии электронный,: трехфазный Меркурий 230ART-02 P(Q) C(R) SIN, 10(100)A (многотарифный)	шт	1	553,36					553,36						
89	ФЕРм08-03-572-07 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм <i>НР (53,7 руб.): 95% от ФОТ СП (36,74 руб.): 65% от ФОТ</i>	шт	1	478,57	46,23	81,28	10,3		478,57	46,23	81,28	10,3	4,66	4,66	
90	ФССЦ-62.1.02.13-0050 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11: 73515-54 320 А	компл.	1	4156,36					4156,36						
91	ФЕРм08-03-572-04 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200х1000 мм <i>НР (79,61 руб.): 95% от ФОТ СП (54,47 руб.): 65% от ФОТ</i>	шт	2	388,71	34,62	60,86	7,28		777,42	69,24	121,72	14,56	3,49	6,98	
92	Прайс	ВРУ 8-3Н-302-31 УХЛ4 <i>Формулы цены единицы: МАТ=2867,00/7,04/1,2</i>	шт	2	339,37 <i>2867,00/7,04/1,2</i>					678,74						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
93	ФЕРм08-03-526-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А НР (140,98 руб.): 95% от ФОТ СП (96,46 руб.): 65% от ФОТ	шт	10	35,98	14,84	1,05			359,8	148,4	10,5		1,56	15,6	
94	ФССЦ-62.1.01.09-0099 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатели автоматические: А3124 25А	шт	2	115,49					230,98						
95	ФССЦ-62.1.01.09-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатели автоматические: 16А	шт	4	55,94					223,76						
96	ФССЦ-62.1.01.02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатели автоматические: дифференциального тока двухполюсные АД12 2Р 25А 30мА	шт	4	95,16					380,64						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
97	ФЕРм08-03-573-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм НР (26,11 руб.): 95% от ФОТ СП (17,86 руб.): 65% от ФОТ	шт	1	65,16	23,51	38,65	3,97		65,16	23,51	38,65	3,97	2,37	2,37	
98	Прайс	Ящик управления освещением ЯУО-9602-3474-УЗ.1 Формулы цены единицы: МАТ=4567,77/7,04/1,2	шт	1	540,69 4567,77/7,04/1,2					540,69						
99	ФЕР33-04-014-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр Прим.	Установка светодиодных светильников НР (653,12 руб.): 105% от ФОТ СП (373,21 руб.): 60% от ФОТ	шт	21	93,81	20,29	73,01	9,33		1970,01	426,09	1533,21	195,93	2,29	48,09	
100	Прайс	Светодиодный светильник Novosvetum Формулы цены единицы: МАТ=3000,00/7,04/1,2	шт	21	355,11 3000,00/7,04/1,2					7457,31						
101	ФЕРм08-03-591-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке НР (8,95 руб.): 95% от ФОТ СП (6,12 руб.): 65% от ФОТ	100 шт	0,03 3 / 100	423,97	313,47	4,67	0,64		12,72	9,4	0,14	0,02	31,6	0,95	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
102	ФССЦ-20.4.01.01-0031 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	10 шт	0,3	68					20,4						
103	ФЕРм08-03-591-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке <i>НР (39,16 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (26,79 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 шт	0,12	453,93	342,84	4,67	0,64		54,47	41,14	0,56	0,08	34,56	4,15	
104	ФССЦ-20.4.03.05-0008 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка штепсельная для открытой проводки РШ-П-20-0- IP43-01- 10/42	100 шт	0,12	2008					240,96						
105	ФЕРм10-06-034-12 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр Прим.	Коробка установочная <i>НР (278,16 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (180,8 руб.): 65% от ФОТ</i>	коробка	12	68,17	19,24	37,69	3,94		818,04	230,88	452,28	47,28	2	24	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
106	ФССЦ-20.5.02.11-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка марки У73 КУВ-1МУ	10 шт	1,2	29,8					35,76						
107	ФЕРм10-04-066-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка кабельная соединительная или разветвительная НР (627,81 руб.): 92% от ФОТ СП (443,56 руб.): 65% от ФОТ	шт	20	42,07	34,12				841,4	682,4			4	80	0,02
108	ФССЦ-20.5.02.06-0031 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разветвительная коробка: У-191	10 шт	2 20 / 10	52,2					104,4						
109	ФЕРм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей НР (477,22 руб.): 95% от ФОТ СП (326,52 руб.): 65% от ФОТ	100 м	3,6 (350+5+5) / 100	156,33	139,54				562,79	502,34			15,2	54,72	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
110	ФССЦ-24.3.01.02-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 16 мм	10 м	35	14,99					524,65						
111	ФССЦ-24.3.01.02-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 32 мм	10 м	0,5	53,03					26,52						
112	ФССЦ-24.3.01.02-0016 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 50 мм	10 м	0,5	90,79					45,4						
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										366115,26	7727,08	21365,37	2319,02		849,79	
Накладные расходы										10212,79						
Сметная прибыль										6200,13						
Итого по разделу 5 Электроснабжение										382528,18					849,79	
Раздел 6. Перемещение, сортировка и перевозка мусора																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
113	ФЕР01-01-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 2,5 (1,5-3) м3, группа грунтов 1 НР (50975,1 руб.): 95% от ФОТ СП (26829 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3	180 <i>180000 / 1000</i>	2219,83	49,97	2167,69	248,13		399569,4	8994,6	390184,2	44663,4	5,64	1015,2	
114	ФЕРм37-01-013-11 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж машин и механизмов на открытой площадке, масса машин и механизмов 13 т НР (1822,15 руб.): 80% от ФОТ СП (1366,61 руб.): 60% от ФОТ	шт	1	5507,61	2000,96	2145,35	276,73		5507,61	2000,96	2145,35	276,73	208	208	
115	Коммерче- ское предложе- ние на разработк у и поставку мусоросо- ртировоч- ного комплекса □ модульно го типа «7GReenLi пе- Мастер».	Мусоросортировочный комплекс «7GL- Мастер» Формулы цены единицы: МАТ=3800000,00/7,04/1,2	шт	1	449810,61 <i>3800000,00/7,04 /1,2</i>					449810,61						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
116	ФССЦпг-01-01-01-045 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика) <i>НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	1 т груза	7200	17,95		17,95			129240		129240				
117	ФССЦпг-03-21-01-020 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр <i>Прим.</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 14,4 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 20 км <i>(14,4 т ПЗ=1,44 (ОЗП=1,44; ЭМ=1,44 к расх.; ЗПМ=1,44; МАТ=1,44 к расх.; ТЗ=1,44; ТЗМ=1,44)) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	1 т груза	7200	22,1		22,1			159120		159120				
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										1143247,62	10995,56	680689,6	44940,13		1223,2	
Накладные расходы										52797,25						
Сметная прибыль										28195,61						
Итого по разделу 6 Перемещение, сортировка и перевозка мусора										1224240,48					1223,2	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										10916612,68	170346,4	876786,9	70216,95		20480	
Накладные расходы										250807,22						
Сметная прибыль										165339,83						
Итого по смете:																
Итого Строительные работы										10757792,65					19965,62	
Итого Монтажные работы										574967,08					514,38	
Итого										11332759,73					20480	
В том числе:																
Материалы										9869479,32						
Машины и механизмы										876786,94						
ФОТ										240563,37						
Накладные расходы										250807,22						
Сметная прибыль										165339,83						
ВСЕГО по смете										11332759,73					20480	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

ООО «СнабГеоСтрой»
г. Коломна, ул. Левшина, д. 19, офис 204
ИНН/КПП 5022092491/502201001
р/с 40702810310000117647 к/с 30101810145250000974
АО «Тинькофф Банк» БИК 044525974
ОГРН 1085022003857 ОКАТО 46438000000 ОКПО 86711458
Тел./факс 8 (495) 504-26-78,
E-mail: 84955042678@mail.ru; URL: www.snabgeostroy.ru

**Коммерческое предложение на разработку и поставку мусоросортировочного комплекса
модульного типа «7GReenLine-Мастер».**

1. Автозагрузка сырья 35 м.куб.
2. Конвейер подающий
3. Конвейер сортировочный
4. Пресс универсальный, усилие 15 тн.
5. Восемь рабочих мест (возможно увеличение)
6. Бункера для вторсырья 8шт.
7. Самонесущая, рабочая платформа
8. Дезинфектор мусора передвижной
9. Освещение разно тоновое
10. Пульт управления
11. Сепаратор
12. Бункер мелк. фракции к сепаратору
13. Конвейер для загрузки «хвостов»

Сумма без НДС 3 800 000 руб.

- Шефмонтаж, обучение Ваших сотрудников входит в стоимость оборудования по специальной АКЦИИ !

С уважением,
ООО «СнабГеоСтрой»
Генеральный директор
Травин Игорь Александрович
15.11.2018г.

