

Техническое перевооружение открытого склада топлива зд. 122В-К

(наименование стройки)

Система электроснабжения открытого склада топлива.

(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №35/15-ТПС

Плита Пля-1 под блок-бокс электроснабжения

Основание: П1204, РП-0-АС (п.28)

Сметная стоимость

строительных работ
монтажных работ
оборудования
прочих работ

Текущие цены

75.63 тыс. руб.
75.63 тыс. руб.

0 тыс. руб.

0 тыс. руб.

0 тыс. руб.

12.196 тыс. руб.

0.086 тыс. чел. час.

Базовые цены

10.836 тыс. руб.
10.836 тыс. руб.

0 тыс. руб.

0 тыс. руб.

0 тыс. руб.

1.381 тыс. руб.

Средства на оплату труда

Нормативная трудоемкость

Смета составлена в ценах 2000 пересчитана в цены июня 2015 года

№ п/п	Шифр и номер позиций норматива	Наименование работ и затрат	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Количество и единица измерения	всего	эксплуата- ции машин	всего	оплаты труда	эксплуата- ции машин	не занятых обслуживанием машин занятых обслуживанием машин	всего
				оплаты труда	в т. ч., оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР-01-01-013-08	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,5-1) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ОЗП=168,75*8,91 МЗ=12,91*4,45 ЭМ=4272,71*7,2 Козп=8,91 Кмат=4,45 Кам=7,2 (Инд_ЛО_06_2015) НР=81% (НР = 223 руб) СП=40% (СП = 110 руб)	0,03 1000МЗ ГРУНТА	32324,52 1503,56	30763,51 7662,69	970	45	923 230	11,41 33,09	0,34 0,99
2	ТЕР-08-01-002-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ПЕСЧАНОГО ОЗП=35,6*8,91 МЗ=119,22*3,86 ЭМ=38,71*4,97 Козп=8,91 Кмат=3,86 Кам=4,97 (Инд_ЛО_06_2015) НР=104% (НР = 10068 руб) СП=64% (СП = 6196 руб)	26,27 МЗ ОСНОВАНИ Я	969,78 317,2	192,39 51,32	25476	8333	5054 1348	2,3 0,29	60,42 7,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	СПП-3-21-1-1	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТОВ I КЛАССА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛИМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 10 Т РАБОТАЮЩИХ ВНЕ КАРЬЕРА НА РАССТОЯНИЕ ДО 1 КМ ЦЕНА=3,82*5,7 Киз=5,7 () Объем: 30 * 1.6	48	21,77	21,77	1045		1045		
4	ТЕР-06-01-001-01	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ОЗН=2662,2*8,91 МЗ=38972,01*6,74 ЗМ=1820,27*7,65 Козн=8,91 Кмат=6,74 Кзм=7,65 (Инд_ЛО_06_2015) НР=89% (НР = 247 руб.) СН=52% (СН = 145 руб.)	0,01	300316,62	13925,07	3003	237	139	180	1,8
			100МЗ	23720,2	4102,52			41	18	0,18
5	ССЦ01-401-0061	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КРУПНОСТЬ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20 ММ, КЛАСС В3,5 (М50) ЦЕНА=361,29*6,74 Киз=6,74 (Б тек. ур)	-1,02	2435,09		-2484				
			МЗ							
6	401-0063	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КРУПНОСТЬ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20 ММ, КЛАСС В7,5 (М100)	1,02	2755,48		2811				
			МЗ							
7	ТЕР-06-01-001-16	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛОСКИХ ОЗН=3568,07*8,91 МЗ=102037,47*4,76 ЗМ=2861,95*7,46 Козн=8,91 Кмат=4,76 Кзм=7,46 (Инд_ЛО_06_2015) НР=89% (НР = 924 руб.) СН=52% (СН = 540 руб.)	0,0273	539586,01	22096,15	14731	868	603	220,66	6,02
			100МЗ	31791,5	6209,82			170	27,31	0,75
8	ССЦ01-401-0066	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КРУПНОСТЬ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20 ММ, КЛАСС В15 (М200) ЦЕНА=582,83*4,76 Киз=4,76 (Б тек. ур)	-2,771	2774,27		-7688				
			МЗ							
9	ССЦ01-204-0100	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-I, А-II, А-III ЦЕНА=5213,5*4,76 Киз=4,76 (Б тек. ур)	-0,2211	24816,26		-5487				
			Т	2975,4		8245				
10	401-0067	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КРУПНОСТЬ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20 ММ, КЛАСС В20 (М250) Объем: ОКРУГ(2,73 * 1,015; 3)	2,771	2975,4		8245				
			МЗ							
11	204-0002	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 8 ММ Объем: 20 : 1000	0,02	30712,12		614				
			Т							
12	204-0069	АРМАТУРНЫЕ СЕТКИ СВАРНЫЕ Объем: ОКРУГ(41,8 * 2 : 1000; 3)	0,084	31073,69		2610				
			Т							
13	ТЕР-26-01-055-02	УСТАНОВКА ПАРОИЗОЛЯЦИОННОГО СЛОЯ ИЗ ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ (БЕЗ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ) ОЗН=237,95*8,91 МЗ=1311,29*4,34 ЗМ=29,99*4,98 Козн=8,91 Кмат=4,34 Кзм=4,98 (Инд_ЛО_06_2015) НР=85% (НР = 197 руб.) СН=56% (СН = 130 руб.)	0,1092	7960,48	149,35	869	232	16	14,36	1,57
			100МЗ	2120,13						
			ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИ							
14	ТЕР-08-01-003-07	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В 2 СЛОЯ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ, БЕТОНУ ОЗН=382,24*8,91 МЗ=1074,97*1,52 ЗМ=83,64*5,18 Козн=8,91 Кмат=11,52 Кзм=5,18 (Инд_ЛО_06_2015) НР=104% (НР = 97 руб.) СН=64% (СН = 60 руб.)	0,0272	16222,67	433,26	441	93	12	21,2	0,58
			100МЗ	3405,76						
			ИЗОЛИРУЕ МОИ ПОВЕРХ							
Итого по смете:				45156	9808	7792	1789	70,73	9,54	
	Прямые затраты			45156						
	Материальные затраты			27556						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Материалы не учтенные расценками					-1379				
	Материалы учтенные расценками					28935				
	Эксплуатация машин					7792				
	в тч ЗП машинистов					1789				
	Основная зарплата					9808				
	Накладные расходы					11756				
	Сметная прибыль					7181				
	СМЕТАНАЯ СТОИМОСТЬ					64093				
	НДС			18 %		11536,74				
	ИТОГО ПО СМЕТЕ					75629,74				
	Сметная ЗП					12196				
	СМЕТАНАЯ СТОИМОСТЬ В ЦЕНАХ 2000Г.					10836				
	Нормативная трудоемкость					86,46				

Составил: Ведущий инженер



И.Г.Велижанина

Проверил: Начальник сметной группы



М.Н.Шипалкина

Ведущий инженер отдела строительного контроля



А.П.Антипин

Начальник отдела строительного контроля



И.Н.Шевченко

Главный инженер проекта



В.В.Милейко

Начальник УКС



Н.И.Горошко