



Электроснабжение садового домика по адресу: г. Липецк, СНТ "Металлург-2", ОАО НЛМК, земельный участок №1913.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № СМ.2-1

(локальная смета)

на
Электроснабжение садового домика по адресу: г. Липецк,
СНТ "Металлург-2", ОАО НЛМК, земельный участок №1913. (Пусконаладочные работы)
Код объекта: 1.1.5.2.3/14
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проект 05.02-2015-3С

Сметная стоимость прочих _____ 16703,04 руб.

Средства на оплату труда _____ 7,570 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 47,42 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2015г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.3/п	Эк.Маш	3/пМех		Осн.3/п	Эк.Маш	3/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Пусконаладочные работы																
1	ТЕРп01-11-010-01 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерен ие	5	12,06	12,06			60,25	60,25			1,5	7,5		
2	ТЕРп01-11-010-02 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Измерение сопротивления растеканию тока контура с диагональю до 20 м	1 измерен ие	1	16,06	16,06			16,06	16,06			2	2		
3	ТЕРп01-11-011-01 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,12	128,48	128,48			15,42	15,42			16	1,92		
4	ТЕРп01-11-024-01 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением до 1 кВ	1 фазиров ка	2	8,03	8,03			16,06	16,06			1	2		

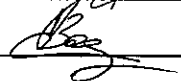
Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	ТЕРп01-11-028-01 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	1 линия	8	3,21	3,21			25,68	25,68			0,4	3,2		
6	ТЕРп01-11-027-01 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Измерение токов утечки или пробивного напряжения разрядника(ограничитель перенапряжений)	1 измерение	9	16,06	16,06			144,54	144,54			2	18		
7	ТЕРп02-01-002-01 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобц) 2 (ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5))	1 система	1	81,7	81,7			81,7	81,7			8,8	8,8		
8	ТЕРп01-03-002-04 Приказ Упр.строит. Липецк.обл. от 18.01.11 №7	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	1 шт.	2	11,78	11,78			23,56	23,56			2	4		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									383,27	383,27				47,42		
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам									7569,58	7569,58				47,42		
В том числе, справочно:																
ОЗП=19,75 (Поз. 1-8)									7186,31	7186,31						
Накладные расходы									4163,27							
В том числе, справочно:																
55% = 65%*0,85 ФОТ (от 7569,58) (Поз. 1-8)									4163,27							
Сметная прибыль									2422,27							
В том числе, справочно:																
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 7569,58) (Поз. 1-8)									2422,27							
Итого по разделу 1 Пусконаладочные работы									14155,12					47,42		
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									383,27	383,27				47,42		
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									7569,58	7569,58				47,42		
В том числе, справочно:																
ОЗП=19,75 (Поз. 1-8)									7186,31	7186,31						
Накладные расходы									4163,27							
В том числе, справочно:																
55% = 65%*0,85 ФОТ (от 7569,58) (Поз. 1-8)									4163,27							
Сметная прибыль									2422,27							
В том числе, справочно:																
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 7569,58) (Поз. 1-8)									2422,27							
Итого по смете:																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Пусконаладочные работы								14155,12					47,42		
	Итого								14155,12					47,42		
	В том числе:															
	ФОТ								7569,58							
	Накладные расходы								4163,27							
	Сметная прибыль								2422,27							
	НДС 18%								2547,92							
	ВСЕГО по смете								16703,04					47,42		

Составил: Инженер ПТО ООО "Энергосервис"  Л.И. Двуреченская

Проверил: Руководитель ПТО ООО "Энергосервис"  С.В. Фролов

Расценки соответствуют содержанию АИД 167030401