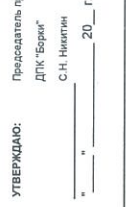


СОГЛАСОВАНО:  Директор Филиала
АО "Т.Б. Сервис" "Специальные электромонтажные работы"УТВЕРЖДАЮ:  Председатель правления
ДПК "Борис""___" _____ 20__ г.
С.Н. НикитинЛенинградская область, Пролетарский район
(наименование стройки)пос. Орехово-Северный, Электрические сети ДПК "Борис".
(наименование объекта)**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1**
Установка опор от фидера ТП№472 ДПК "Борис"

Основание:

Сметная стоимость
131 487 руб.
Средства на оплату труда
27 336 руб.
Нормативная трудоемкость
216 чел. час.

Смета составлена в ценах на июль 2015 года

№ п/п	Шифр и комер позиция по смете	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы руб.					Общая стоимость руб.					Т3 механик, всего	Т3 механик, всего
					всего		в том числе			всего		в том числе				
					оплаты Труда	материалы	оплаты Труда	в т.ч. цены машин механиков	материалы	оплаты Труда	в т.ч. цены машин механиков	оплаты Труда	в т.ч. цены машин механиков	материалы		
Строительные работы																
1	ТЕР-33-02-031-02 МДС 81-36-2004 ПРИЛОЖ Комент 1,20	ВРУЩЕНИЕ ЗЕМЛИ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БУРНЫМИ ИЛИ РУЧНЫМИ МАШИНАМИ НА ТРАКТОРЕ, КОМПАКТНОМ КАТАМАНЕ ИЛИ ОБЪЕКТАХ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ВЫСОКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ. В ТОМ ЧИСЛЕ В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	100ММ	0,1	24633,51	3595,60	21207,58	5807,15		24633,51	3595,58	21207,58	5807,15		2,75	2,97
2	ТЕР-33-04-026-01 МДС 81-36-2004 ПРИЛОЖ П5 Комент 1,20	УСТАНОВКА ВРУЩУЮ СПОРА ДЕРЕВЯННЫХ ОПОР ВЛ 0,38 КВ ИЗ ПРОСТАВЛЯЮЩИХ ЦЕПЬЯХ СТЕПЕННОЙ ДО НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ВЫСОКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ. В ТОМ ЧИСЛЕ В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	СПОРА	6	697,07	515,76	121,65		196,46	4485,59	2978,8	699,25		697,3	19,98	
3	ТЕР-33-04-026-01 МДС 81-36-2004 ПРИЛОЖ П5 Комент 1,20	УСТАНОВКА ОТТЯЖЕК ОДИНАРНЫХ И СПОРА ВЛ 0,38 КВ (ВЕЛИКИ ОБЪЕКТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ВЫСОКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ. В ТОМ ЧИСЛЕ В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ)	ОТТЯЖКА	6	251,24	207,42	43,03		0,79	1259,2	1037,1	215,16		3,96	7,2	
4	ТЕР-33-02-031-01 МДС 81-36-2004 ПРИЛОЖ П5 Комент 1,20	АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОКРЫТИЕ ОПОР ВЛ И ПОСТАВЛЯЮЩИХ ОБЪЕКТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ВЫСОКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ. В ТОМ ЧИСЛЕ В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	100М ОТТЯЖЕК	0,05	5745,68	612,66	5000,36	449,62		126,67	291,26	30,63	250,32		6,33	0,09
5	ТЕР-91-02-057-02 МДС 81-36-2004 ПРИЛОЖ П5 Комент 1,20	РАЗРАБОТКА ГРУНТА. ВРУЩУЮ В ТРАНСШЕХ ВЛ И ПОСТАВЛЯЮЩИХ ОБЪЕКТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ВЫСОКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ. В ТОМ ЧИСЛЕ В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	100М3 ГРУНТА	0,052	24392,74	24392,74				1296,34	1296,34				9,61	
6	ТЕР-91-02-057-01 МДС 81-36-2004 ПРИЛОЖ П5 Комент 1,20	ЗАСЫПКА ВРУЩУЮ ТРАНСШЕХ, ПЛОЩАДЬ КОСЫХ ИЛИ ГРУНТА	100М3 ГРУНТА	0,052	11212,67	11212,67				583,07	583,07				4,6	
7	ТЕР-91-02-033-01 МДС 81-36-2004 ПРИЛОЖ П5 Комент 1,20	ЗАСЫПКА ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ ВРУЩУЮ В ТРАНСШЕХ ДРЕВЕСНОМ ПЕСКОМ (ВЕЛИКИ ОБЪЕКТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ВЫСОКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ. В ТОМ ЧИСЛЕ В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ)	100М3	0,109	6241,66	1957,17	5662,26	208,07	3689,26	691,62	207,46	63,1	22,06	391,06	1,71	0,12
8	ТЕР-91-02-033-01 МДС 81-36-2004 ПРИЛОЖ П5 Комент 1,20	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВАНИКАМИ, ГРУНТА ГРУНТА	100М3 НОГО ГРУНТА	0,0211	3315,35	1605,26	1510,09	516,25		69,65	38,00	31,86	10,86		0,20	0,09
9	ТЕР-33-04-015-01 МДС 81-36-2004 ПРИЛОЖ П5 Комент 1,20	УСТРОЙСТВО ЗАЗЕМЛЕНИЯ ОПОР ВЛ И ПОСТАВЛЯЮЩИХ ОБЪЕКТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ВЫСОКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ. В ТОМ ЧИСЛЕ В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ	100МШН ЗАЗЕМЛЕН ИЯ	2,5	431,33	308,46	115,2		7,67	1079,33	771,15	258		19,18	6,4	
10	ТЕР-09-02-039-04	КОМПЛЕКТОВАНИЕ И УСТАНОВКА ПРОВОСКОВ И ХОМУТОВ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ (ПРММ, КРЮКОВ)	ШТ	26	191,65	164,04	6,1	0,27	20,99	3832,6	3268,8	122	6,4	411,9	21,78	0,02
11	ТЕР-33-04-003-03 МДС 81-36-2004 ПРИЛОЖ П5 Комент 1,20	ПОВЕСКА КОЛОННОВЫХ ИЗОЛЯТОРОВ ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ АНГОСО (СИТ 350-150-1116) (ВЕЛИКИ ОБЪЕКТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ВЫСОКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ. В ТОМ ЧИСЛЕ В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ)	100 АНГОСО ГРОВОД	0,14	1694,69	646,57	482,04	1407,71	5566,28	2265,28	900,51	676,46	197,68	779,28	5,86	0,04
12	ТЕР-33-04-003-03 МДС 81-36-2004 ПРИЛОЖ П5 Комент 1,20	ПОВЕСКА КОЛОННОВЫХ ИЗОЛЯТОРОВ ПОМОЩЬЮ МЕХАНИЗМОВ АНГОСО (СИТ 370-170-1116) (ВЕЛИКИ ОБЪЕКТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ВЫСОКИМ НАПРЯЖЕНИЕМ. В ТОМ ЧИСЛЕ В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ)	100 АНГОСО ГРОВОД	0,48	1694,69	646,57	482,04	1407,71	5566,28	6109,55	3118,36	2319,32	675,7	2671,61	20,1	3,25
Итого: Строительные работы										25479,02	14408,9	6899,21	1514,35	5260,71	90,46	7,42

	Приме затраты																		
	Материальные затраты, в т.ч.																		
	Основная зарплата																		
	ОЗП с учетом стесненности	1,2																	
	ЗМ с учетом стесненности	1,2																	
	—Перелод в текущие цены	1,2																	
	Зплата основных рабочих	1																	
	Итого в текущих ценах																		
	ФОТ																		
	НР с учетом стесненности	1,2																	
	СП с учетом стесненности	1,2																	
	Итого																		

13	ТЕР-04-02-172-05 ПЕРЕКРЫТИЕ ЭЛЕКТРОУЛИЦЫ ПОСРЕДСТВОМ КОМП.1,15 КОМП.1,25 МДС 8Н 37,2004 ПБ.1.2; ПРИБОД ПМ КОМП.1,15 КОМП.1,20	100М1	0,6	8318,84	4408,57	377,2	37,50	3301,65	4167,80	2500,26	288,86	16,78	1665,78	13,27	0,00					
14	ТЕР-04-02-142-01 ЗАКЛАДКА ПИЩЕЧНОЙ ВОЛОКНИ ОБЪЕКТАХ: НАСОСНЫХ ЦИСТЕРН КОМП.1,15 КОМП.1,25 МДС 8Н 37,2004 ПБ.1.2; ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ КОМП.1,20	100Ш1	0,14	18184,77	10540,94	304,01	37,40	6339,82	2205,97	1476,74	42,49	6,20	741,57	9,00	0,02					
15	ТЕР-04-02-142-05 ПЕРЕКРЫТИЕ К ЗАКАМАН ВОЛОКНОВ ИЛИ КАБЕЛЕЙ СЕЧЕНИЕМ ДО КОМП.1,15 КОМП.1,25 МДС 8Н 37,2004 ПБ.1.2; ПРИБОД ПМ КОМП.1,15 КОМП.1,20	100Ш1	0,42	4300,24	423,82			91,50	1060,1	1100,32			25,70	10,29						
Итого: Монтажные работы																				
									8229,89	5409,24	331,42	24,04	2439,10	33,9	0,11					

	Приме затраты																		
	Материальные затраты, в т.ч.																		
	Основная зарплата																		
	ОЗП с учетом стесненности	1,2																	
	ЗМ с учетом стесненности	1,2																	
	—Перелод в текущие цены	1,2																	
	Зплата основных рабочих	1																	
	Зплата машинистов	1																	
	Заслуживания машин	1																	
	Итого в текущих ценах																		
	ФОТ																		
	НР с учетом стесненности	1,2																	
	СП с учетом стесненности	1,2																	
	Накладные расходы от ФОТ																		
	Сметная прибыль от ФОТ																		
	Итого																		

16	СП-1-11-137 ПЕРУЗКА ПИИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКА ПЕСКА (ВЫРУКА УЧАСТИЕТ ПРИ ШЛАБЕЛОВАНИЕ)	1 ПРУЗА	1,6	3,20	0,92	2,28			5,22	1,97	3,69									
17	СП-2-11-110 ПЕРВОЗКА ПРОВОДОВ ТРАССА АВТОМОБИЛЬНИ ПЕРВОЗКА ПЕСКА ПРИ ПРОВОДЫ ТРА РАССТОЯНИЕ ДО 10 КМ	1 ПРУЗА	1,6	114,19					18,7											
18	ТЕР-25-04-018-07 РАЗВЕЗКА КОСТРУЩИИ И МАТЕРИАЛОВ ОПОР ПО ДЛ-10 СНОВОСТНЫХ ДЕРЕВЯНЫХ ОПОР	ОПОРА	5	90,94	27,82	60,32	25,13		454,7	138,1	319,6	125,95								0,55
19	СП-1-11-17 ПОРУЗКА ПИИ ПЕРВОЗКА ПЕСА АРУЛОТО (ПРИМ. ДЕРЕВЯНЫХ ОПОР)	1 ПРУЗА	2	19,11	6,73	13,38			38,22	11,40	26,76									0,96
20	СП-1-11-2-7 РАЗРУЗКА ПИИ ПЕРВОЗКА ПЕСА АРУЛОТО (ПРИМ. ДЕРЕВЯНЫХ ОПОР)	1 ПРУЗА	2	19,11	6,73	13,38			38,22	11,40	26,76									0,96
Итого: Лазурные работы																				
									719,04	192,36	373,77	124,65								3,08
																				0,08

	Приме затраты																		
	Основная зарплата																		
	Заслуживания машин																		
	ОЗП с учетом стесненности	1,2																	
	ЗМ с учетом стесненности	1,2																	
	—Перелод в текущие цены	1,2																	
	Зплата основных рабочих	1																	
	Зплата машинистов	1																	
	Заслуживания машин	1																	
	Итого в текущих ценах																		
	ФОТ																		
	Итого																		


Итого по смете:									3427,87	2120,33	746,45	1944,84	7719,84	130,42	1,08					
Итого									100176											
Итого СМР									108192											
Напроектированные работы и затраты									3%											
Итого без НДС									111438											
НДС									20038,84											
ВСЕГО ПО СМЕТЕ									131408,84											

Составил: Т.А. Иманалова Проверил: К.В. Кулардин

Приложение №1

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала АО "ЛОЭСК" "Всеволожские
горэлектросети"


И.В. Орлов

Плановая калькуляция стоимости услуги

по подготовке и согласованию работ "Установка опор от фидера ТП № ⁴⁷² 25"

№ п/п	Наименование показателя		Стоимость, руб.
1	МРЖФ п.3.3.14.8 "Оформление технической документации"		871,26
2	МРЖФ п.3.3.14.13 "Занесение и согласование трассы"		3887,16
4	Заработная плата		4 468,00
5	Начисления на заработную плату	30,40%	
7	ГСМ		281,33
8	Итого прямые затраты		9 507,75
9	Накладные расходы	15%	1 426,16
10	Рентабельность	20%	1 901,55
11	Итого		12 835,46
12	НДС	18%	2 310,38
13	Итого с НДС		15 145,85

Условия производства работ: МДС 81-35.2004 т.2 п.5 к=1,2

ИТОГО трудозатрат: 20 чел. час.

Тарифная ставка рабочего: **223,40 руб/час.**

Составил: Инженер-сметчик

_____ М.П. Измалкова Т.А.