

Инвестор	(организация, адрес, телефон, факс)		форма по ОК/Д	Код
Заказчик (генподрядчик)	ООО "Дальневосточная энергостоящая компания"		по ОКТО	0322006
Подрядчик (субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) ООО ТЭС-ЭНЕРГОПАЙЛДКА		по ОКТО	20439353
Стройка	(организация, адрес, телефон, факс) Реконструкция ВЛ-0,4кВ ВЛН-0,4кВ, КТП-6, Ф- "Набережная" с Новопокровка		по ОКТО	12231182
Объект	(наименование, адрес) Реконструкция ВЛ-0,4кВ ВЛН-0,4кВ, КТП-6, Ф- "Набережная" с Новопокровка		Вид деятельности по ОКДП	
	(наименование)		Договор подряда (контракт)	
			Вид операции	
			номер	ЕП-1525/ДЗСК
			дата	28.02.2025
			Очередной период	с по
			25.03.2025	31.03.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №, Реконструкция ВЛ-0,4кВ ВЛН-0,4кВ, КТП-6, Ф- "Набережная" с Новопокровка
Основание: 6 079,27 тыс. руб.
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 608,53 тыс. руб.
Средства на оплату труда 1 300,22 чел. час.
Сметная трудоемкость

Номер по позиции	Основание	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость, руб.				
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	1	ГЭСНЭЗ-04-04-01-02 Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к заданным при количестве проводов в ответвлении: 2	шт	58	1	58	66					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч				60,1128					25 784,78
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	0,66	1,38		60,1128		428,94			25 784,78
		2 ЗМ	чел.-ч				2,7324					1 377,65
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				2,7324		811,69			2 217,86
		91,14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,38		2,7324		504,19			1 377,65
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,38		2,7324					71 210,43
		Всего по позиции	шт	58	1	58			1 078,95			
2	2	ГЭСНЭЗ-04-04-01-01 Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	58	1	58						44 748,72
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч				101,6506					44 748,72
		1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	1,27	1,38		101,6506		440,22			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2 ЗМ												
ОТМ(ЗТМ)				Чел.-ч	0,35	1,38	32,8164					18 856,42
91.06.06-011 Автоподъемники, высота подъема 12 м				Маш.-ч			28,014					16 545,70
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,35	1,38	28,014					14 950,36
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				Маш.-ч	0,06	1,38	4,8024					3 898,06
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,06	1,38	4,8024					2 421,32
Всего по позиции							4,8024					174 544,24
3 ГЭСНЗ-04-040-02 Демонтаж: одного дополнительного провода				ШТ	58	1	58					5 195,00
1 ОТ(ЗТ)				Чел.-ч			12,006					432,70
1-100-26 Средний разряд работы 2,6				Чел.-ч	0,15	1,38	12,006					3 641,35
2 ЗМ												3 228,43
ОТМ(ЗТМ)				Чел.-ч			6,4032					2 991,67
91.06.06-011 Автоподъемники, высота подъема 12 м				Маш.-ч	0,07	1,38	5,6028					533,96
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,07	1,38	5,6028					504,19
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				Маш.-ч	0,01	1,38	0,8004					811,69
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,01	1,38	0,8004					504,19
Всего по позиции							0,8004					431,67
4 ГЭСНЗ-04-042-01 Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных				ШТ	42	1	42					22 345,65
1 ОТ(ЗТ)				Чел.-ч			46,9476					22 345,65
1-100-35 Средний разряд работы 3,5				Чел.-ч	0,81	1,38	46,9476					81 252,17
2 ЗМ												15 946,02
ОТМ(ЗТМ)				Чел.-ч			27,8208					79 370,35
91.04.01-031 Машины бурльно-крановые на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м				Маш.-ч	0,44	1,38	25,5024					14 777,11
4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5				Чел.-ч	0,44	1,38	25,5024					1 881,82
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				Маш.-ч	0,04	1,38	2,3164					1 168,91
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,04	1,38	2,3164					178 613,01
Всего по позиции							2,3164					4 250,31
5 ГЭСНЗ-04-042-02 Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных с подкосом				ШТ	16	1	16					18 391,48
1 ОТ(ЗТ)				Чел.-ч			38,64					18 391,48
1-100-35 Средний разряд работы 3,5				Чел.-ч	1,75	1,38	38,64					77 486,61
2 ЗМ												22 635,51
ОТМ(ЗТМ)				Чел.-ч			41,7312					65 970,16
91.04.01-031 Машины бурльно-крановые на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м				Маш.-ч	0,96	1,38	21,1968					12 282,27
4-100-050 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 5				Чел.-ч	0,96	1,38	21,1968					9 903,46
91.06.06-011 Автоподъемники, высота подъема 12 м				Маш.-ч	0,84	1,38	18,5472					9 351,31
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,84	1,38	18,5472					1 612,99
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				Маш.-ч	0,09	1,38	1,9872					1 001,93
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4				Чел.-ч	0,09	1,38	1,9872					181 635,16
Всего по позиции							1,9872					630 999,70
Итого по разделу 1 Демонтажные работы												

Справочно
затраты труда рабочих

259,3572

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
затраты труда машинистов												
111,504												
Раздел 2. Реконструкция												
6	6	ГЭСН33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт	86	1	86					
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	65,274							27 998,63
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	0,44	1,725	65,274					27 998,63
		2 ЗМ		чел.-ч								90 899,96
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч	71,208							42 064,70
		91.05.05-016 Краны на автомобильном ходу; грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,24	1,725	35,604				1 800,48	64 104,29
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,24	1,725	35,604				677,27	24 113,52
		91.15.01-001 Прицепы тракторные, грузоподъемность до 2 т		маш.-ч	0,24	1,725	35,604				14,97	532,99
		91.15.03-014 Тракторы на пневмокопном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)		маш.-ч	0,24	1,725	35,604			487,94	736,79	28 232,67
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,24	1,725	35,604				504,19	17 951,18
		Всего по позиции									3 126,94	268 830,81
7	7	ГЭСН33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснати одностоечных опор	шт	42	1	42					
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	18,1125							7 789,18
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	0,25	1,725	18,1125				428,94	7 769,18
		2 ЗМ		чел.-ч								7 625,10
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч	10,143							5 114,00
		91.15.01-001 Прицепы тракторные, грузоподъемность до 2 т		маш.-ч	0,14	1,725	10,143				14,97	151,84
		91.15.03-014 Тракторы на пневмокопном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)		маш.-ч	0,14	1,725	10,143			487,94	736,79	7 473,25
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,14	1,725	10,143				504,19	5 114,00
		Всего по позиции										40 246,38
8	8	ГЭСН33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснати сложных опор	шт	22	1	22					
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	11,385							4 883,48
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	0,3	1,725	11,385				428,94	4 883,48
		2 ЗМ		чел.-ч								4 564,69
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч	6,072							3 061,44
		91.15.01-001 Прицепы тракторные, грузоподъемность до 2 т		маш.-ч	0,16	1,725	6,072				14,97	90,90
		91.15.03-014 Тракторы на пневмокопном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)		маш.-ч	0,16	1,725	6,072			487,94	736,79	4 473,79
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,16	1,725	6,072				504,19	3 061,44
		Всего по позиции										24 744,79
9	9	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	шт	42	1	42					
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч	221,687							103 018,16
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	3,06	1,725	221,687				464,68	103 018,16
		2 ЗМ		чел.-ч								164 502,41
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч	63,0315							35 487,12
		91.04.01-031 Машинны бурляно-крановые на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м		маш.-ч	0,68	1,725	49,266			2 088,77	1,49	153 329,09
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,68	1,725	49,266				579,44	28 546,69
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19	1,725	13,7655				811,69	11 173,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2	4-100-040 ОТМ(3тн) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,725	13,7655			504,19		6 940,43
		4 М										
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электроосветная		кг	0,1		4,2	238,29	1,61	383,65		1 611,33
		01.3.01.06-0051 Смазка солидол жаровой Ж		кг	0,03		1,26	58,53	1,61	94,23		118,73
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,02		0,84	56,11	2,07	116,15		97,57
		14.4.02.04-0182 Краска масляная МА-15, цветная		т	0,0004		0,0168	61 285,39	1,74	108 601,78		1 790,91
		14.4.03.03-0102 Лак битумный БТ-577		т	0,0001		0,0042	80 020,98	1,39	111 229,16		467,16
		20.2.02.04-0006 Колпачки полиэтиленовые К-6		100 шт	0,06		2,52	1 031,73	1,24	1 279,35		3 223,99
		Всего по позиции						12 467,04				523 615,48
10	10	ГЭСН33-04-003-02 Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечные с одним подкосом		шт	22	1	22					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч	5,98	1,725	226,941			464,68		105 454,94
		1-100-33 Средний разряд работы 3.3		чел.-ч			226,941					105 454,94
		2 3М		чел.-ч			75,9					201 298,48
		ОТМ(3Тн)		маш.-ч	1,6	1,725	60,72	2 088,77	1,49			42 837,20
		91.04.01-031 Машинист бурового-франового на автомобильном ходу, диаметр бурения до 800 мм, глубина бурения до 5 м		чел.-ч						3 112,27		188 977,03
		4-100-050 ОТМ(3тн) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	1,6	1,725	60,72			579,44		35 183,60
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,4	1,725	15,18			811,69		12 321,45
		4-100-040 ОТМ(3тн) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,4	1,725	15,18			504,19		7 653,60
		4 М										
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электроосветная		кг	0,1		2,2	238,29	1,61	383,65		844,03
		01.3.01.06-0051 Смазка солидол жаровой Ж		кг	0,03		0,96	58,53	1,61	94,23		62,19
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,02		0,44	56,11	2,07	116,15		51,11
		14.4.02.04-0182 Краска масляная МА-15, цветная		т	0,0004		0,0068	61 265,39	1,74	106 601,78		938,10
		14.4.03.03-0102 Лак битумный БТ-577		т	0,0001		0,0022	80 020,98	1,39	111 229,16		244,70
		20.2.02.04-0006 Колпачки полиэтиленовые К-6		100 шт	0,06		1,32	1 031,73	1,24	1 279,35		1 988,74
		Всего по позиции						26 444,97				581 783,38
11	11	ГЭСН33-04-030-03 Установка разъемных тележек с помощью механизмов		компл	1	1	1					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			10,2396			479,52		4 910,09
		1-4-3 Затраты труда рабочих (ср 4,3)		чел.-ч	7,42	1,38	10,2396					4 910,09
		2 3М								1 974,89		1 974,89
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу/ грузоподъемность 16 т		маш.час	0,61	1,38	0,8418			1 800,48		1 515,64
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,41	1,38	0,5658			811,69		459,25
		4 М										
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электроосветная		кг	0,01		0,01	238,29	1,61	383,65		3,84
		01.3.01.06-0051 Смазка солидол жаровой Ж		кг	0,03		0,03	58,53	1,61	94,23		2,83
		01.7.16.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0			174,83	1,51	264,14		2,32
		01.7.20.08-0051 Ветошь		кг	0,02		0,02	56,11	2,07	116,15		11,12
		14.4.03.03-0102 Лак битумный БТ-577		т	0,0001		0,0001	80 020,98	1,39	111 229,16		14,76
		14.5.09.11-0102 Уайт-спирит		кг	0,12		0,12	60,60	2,03	123,02		14,76
		Всего по позиции						14 481,39				14 481,39
12	12	ГЭСН33-04-017-01 Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со склном		1000 м	1,883	1	1,883					
		использованием автоподъемника										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1 ОТ(3Т)		Чел.-ч	0,99	1,932	346,0423/46					170 833,81
		2-100-02 Рабочий 2 разряда		Чел.-ч	0,99	1,932	3,6015764					410,12
		2-100-03 Рабочий 3 разряда		Чел.-ч	47,29	1,932	172,0389392					1 477,08
		2-100-04 Рабочий 4 разряда		Чел.-ч	23,42	1,932	85,2009295					77 030,44
		2-100-05 Рабочий 5 разряда		Чел.-ч	23,42	1,932	85,2009295					42 957,46
		2 ЗМ		Чел.-ч								49 368,83
		ОТМ(3Тм)		Чел.-ч			90,5487248					51 516,03
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		Маш.-ч	0,75	1,932	2,729467			1 800,48		46 126,01
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		Чел.-ч	0,75	1,932	2,729467			677,27		4 912,55
		91.06.03-055 Лебедки электрические тягловые усилием 19,62 кН (2 т)		Маш.-ч	0,81	1,932	2,9467444		11,45	1,46		1 847,91
		91.06.06-011 Автоподъемники, высота подъема 12 м		Маш.-ч	22,74	1,932	82,7271194		346,73	1,54		49,27
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	22,74	1,932	82,7271194					44 172,97
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,59	1,932	2,146394					41 710,19
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,59	1,932	2,146394					1 742,21
		91.17.04-544 Генераторы бензиновые портативные, мощность до 6 кВт		Маш.-ч	0,81	1,932	2,9467444					1 082,19
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,81	1,932	2,9467444					639,03
		Всего по позиции					320 018,04					1 485,72
		602 693,97										
13	13	ГЭСН33-04-013-02 Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2		Чел.-ч	1,55	1,38	141,174					67 194,59
		1 ОТ(3Т)		Чел.-ч			141,174					67 194,59
		2 ЗМ		Чел.-ч								9 318,62
		ОТМ(3Тм)		Чел.-ч			13,662					6 888,24
		91.06.06-011 Автоподъемники, высота подъема 12 м		Маш.-ч	0,07	1,38	6,3756		346,73	1,54		3 404,32
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,07	1,38	6,3756					504,19
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,08	1,38	7,2864					5 914,30
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0,08	1,38	7,2864					3 673,73
		4 М		Чел.-ч								2 532,09
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электроосветля		кг	0,1		6,6		236,29	1,61		2 532,09
		Всего по позиции					3 030,62					200 021,09
		49 081,73										
14	14	П 03-01-01-045 Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плитки и панели), пескоматериалов крутых и пиломатериалов автомобильных бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км класс груза		1 т груза	97,18	1	97,18					49 081,73
		Всего по позиции					97,18					31 889,62
15	15	П 01-01-01-003 Поручочные работы при автомобильных перевозках: изданий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т		1 т груза	97,18	1	97,18					31 889,62
		Всего по позиции					97,18					31 889,62
16	16	Р 01-01-02-003 Рагрузочные работы при автомобильных перевозках: изданий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т		1 т груза	97,18	1	97,18					31 889,62
		Всего по позиции					97,18					31 889,62
		Всего по позиции					326,15					2 369 286,26
		Итого по разделу 2 Реконструкция										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
			Справочно										
			затраты труда рабочих	1040,8654746									
			затраты труда машинистов	330,5652248									
Раздел 3. Оборудование, материалы													
17	17	Оборудование	Разъединитель РЛНЦ-1-10Б/630УХЛ1 с приводом ПРНЦ-10УХЛ1	шт	1	1	1						17 422,45
			Цена=18900/1,2										17 422,45
18	18	Материалы	Стойка СК 12	шт	51	1	51						696 547,80
			Цена=15600/1,2										696 547,80
19	19	Материалы	Стойка СК 10	шт	36	1	36						413 673,76
			Цена=13500/1,2										413 673,76
20	20	Материалы	Сопряжение	шт	22	1	22						25 039,22
			Цена=1300/1,2										25 039,22
21	21	Материалы	Хомут для сопряжения	шт	22	1	22						2 889,16
			Цена=150/1,2										2 889,16
22	22	Материалы	Гайка М16	шт	88	1	88						1 541,19
			Цена=20/1,2										1 541,19
23	23	Материалы	Провод СИП 2 3*95+1*70	м	400	1	400						151 988,20
			Цена=434/1,2										151 988,20
24	24	Материалы	Провод СИП 2 3*70+1*50_30/8 (Nk17)	м	1208	1	1208						339 490,88
			Цена=321/1,2										339 490,88
25	25	Материалы	Провод СИП 2 3*70+1*50_30/8 (Nk17)	м	275	1	275						77 284,76
			Цена=321/1,2										77 284,76
26	26	Материалы	Провод СИП 4х16	м	445	1	445						54 545,21
			Цена=140/1,2										54 545,21
27	27	Материалы	Провод СИП 2х16	м	1250	1	1250						51 440,00
			Цена=47/1,2										51 440,00
28	28	Материалы	Крюк универсальный SOT-28_10	шт	118	1	118						23 244,53
			Цена=225/1,2										23 244,53
29	29	Материалы	Монтажная лента F 20	м	192	1	192						12 439,78
			Цена=74/1,2										12 439,78
30	30	Материалы	Усиленная скрепа С 20	шт	192	1	192						3 025,73
			Цена=18/1,2										3 025,73
31	31	Материалы	Защип анкерный абонентский РА 4 10/50	шт	132	1	132						34 665,80
			Цена=18/1,2										34 665,80

Страница 6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цена=300/1,2												
Всего по позиции												
32	32	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт	150	1	150				196,67	34 669,80
Цена=224/1,2												
Всего по позиции												
33	33	Материалы	Зажим поддерживающий PS 1500	шт	37	1	37				227,50	29 417,33
Цена=273/1,2												
Всего по позиции												
34	34	Материалы	Зажим анкерный РА-2200	шт	12	1	12				436,67	8 843,43
Цена=524/1,2												
Всего по позиции												
35	35	Материалы	Зажим анкерный РА-1500	шт	36	1	36				291,67	5 505,19
Цена=350/1,2												
Всего по позиции												
36	36	Материалы	Наконечник кабельный ТА 95-12-13	шт	8	1	8				133,33	11 031,43
Цена=160/1,2												
Всего по позиции												
37	37	Материалы	Гильза ГА 70-12 алюминивая	шт	15	1	15				133,33	1 120,61
Цена=160/1,2												
Всего по позиции												
38	38	Материалы	Гильза ГА 95	шт	9	1	9				133,33	2 101,15
Цена=160/1,2												
Всего по позиции												
39	39	Материалы	Болт М10х30 оцинк.	шт	8	1	8				41,67	1 260,69
Цена=50/1,2												
Всего по позиции												
40	40	Материалы	Гайка М10 оцинк.	шт	8	1	8				37,50	350,23
Цена=45/1,2												
Всего по позиции												
41	41	Материалы	Шайба М10	шт	16	1	16				5,42	315,18
Цена=6,50/1,2												
Всего по позиции												
42	42	Материалы	Труба двустенная ПНД гибкая для кабельной канализации д.63мм с прокладкой, SN13, 250Н, в бухте 60м ДКС	м	10	1	10				91,67	91,11
Цена=110/1,2												
Всего по позиции												
43	43	Материалы	Труба ТУТ № 25/12,5 черная (50 м/ролл) ТДМ	м	2	1	2				91,67	963,09
Цена=110/1,2												
Всего по позиции												
Итого по разделу з Оборудование, материалы												
Всего по позиции												
Итого по разделу з Оборудование, материалы												

Итого по ямпу:

Всего прямые затраты (строочно)

в том числе:

Оплата труда рабочих

Эксплуатация машин

Оплата труда мастеров (ОТМ)

3 640 543,63

608 528,51

715 124,58

241 312,02

Страница 7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Материалы												
Строительные работы												
в том числе:												
оплата труда												
эксплуатация машин и механизмов												
оплата труда машинистов (Отм)												
Материалы												
накладные расходы												
сметная прибыль												
Монтажные работы												
в том числе:												
Материалы												
Оборудование												
Всего												
Всего ФОТ (справочно)												
Всего накладные расходы (справочно)												
Всего сметная прибыль (справочно)												
Всего СМР для расчета лимитированных затрат												
Всего												
Всего с оборудованием												
Непредвиденные затраты 2%												
Всего с непредвиденными												
НДС 20%												
ВСЕГО по акту												
справочно:												
Затраты труда рабочих												
Затраты труда машинистов												
Справочно												
затраты труда рабочих												
затраты труда машинистов												

1300,2226746
442,0592248

Сдал: Заместитель генерального директора по бытовой и закупочной деятельности
ООО "ТЭС-ЭНЕРГОАДЛДКА"

Ю.Л. Аксенов

Принял: Директор Северного СО
ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

И.А. Жигачев



Инвестор: _____
Заказчик: ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
Подрядчик: ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
Стройка: Реконструкция ВЛ-0,4кВ ВЛИ-0,4кВ. КТП-6, Ф.- "Набережная" с.Новопокровка

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	20439353
по ОКПО	12231182
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер ЕП-15/25/ДЭСК
	дата 28.02.2025
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
СПРАВКА 25033111	31.03.2025	28.02.2025	31.03.2025

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ВЛИ-0,4кВ. КТП-6, Ф.- "Набережная" с.Новопокровка	1	5 066 054,88	5 066 054,88	5 066 054,88
Итого					5 066 054,88
Сумма НДС					1 013 210,98
Всего с учетом НДС					6 079 265,86



Заказчик: _____
Директор Северного СО
Подрядчик: _____
Заместитель генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности

М.А.Жигачева/


