

Инвестор		Форма по ОКУД	Код	0322005
Заказчик (Генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"	по ОКТО		
Подрядчик (Субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) ООО "ТЭС-ЭНЕРГОАЛДКА"	по ОКТО	20439353	
Стройка	(организация, адрес, телефон, факс) Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛ-0,4кВ ТП -8 ф. "Донбасская"	по ОКТО	12231182	
Объект	(наименование, адрес) Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛ-0,4кВ ТП -8 ф. "Донбасская"	Вид деятельности по ОКДП		
	(наименование)	Договор подряда (контракт)	номер	ЕП-22/25/ДЭСК
			дата	03.04.2025
		Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
25063001	30.06.2025	с	по
		03.04.2025	30.06.2025

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛ-0,4кВ ТП -8 ф. "Донбасская"  
Основание:  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 159,75 тыс.руб.  
Средства на оплату труда: 11,16 тыс.руб.  
Сметная трудоемкость: 27,53 чел.час.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость, руб.			
по порядку	позиции по смете				на единицу	коэффициенты	коэффициент с учетом коэффициента	на единицу измерения в базисном ценовом	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициент	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	1	ГЭСНЗ-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении 2	е	1	1	1					
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			0,9108					331,71
			1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	0,66	1,38	0,9108			364,20		331,71
			2 ЗМ									32,65
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,38	0,0414			788,59		32,65
2	2	ГЭСНЗ-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	4	1	4					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			7,0104					2 620,35
			1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	1,27	1,38	7,0104			373,78		2 620,35
			2 ЗМ							2 354,00		2 354,00
			91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.час	0,35	1,38	1,932			1 083,24		2 092,82
			91.14.02-001 Автомашины бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	1,38	0,3312			788,59		261,18
3	3	ГЭСНЗ3-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	4	1	4					
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			0,828			304,20		304,20
			1-2-6 Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.-ч	0,15	1,38	0,828			367,39		304,20
			2 ЗМ							462,09		462,09
			91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.час	0,07	1,38	0,3864			1 083,24		418,56
			91.14.02-001 Автомашины бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,38	0,0552			788,59		43,53

Раздел 2. Реконструкция

4	4	ГЭСНЗ3-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника	1000 м	0,132	1	0,132					
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			16,6377658			7 042,77		7 042,77
			1-3-9 Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	65,24	1,932	16,6377658			423,30		7 042,77
			2 ЗМ							7 809,10		7 809,10
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,82	1,932	0,2091197			1 631,15		341,11
			91.06.01-002 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 6,3-25 т	маш.час	9,76	1,932	2,4890342			6,81		16,95
			91.06.03-057 Лебедки электрические тяговым усилием 122,62 кН (12,5 т)	маш.час	11,95	1,932	3,0475368			210,45		641,35
			91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.час	24,41	1,932	6,2251358			1 083,24		6 743,32
			91.14.02-001 Автомашины бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,33	1,932	0,0841579			788,59		66,37
			4 М							2 746,00		2 746,00
			20.1.01.08-0019 Зажим ответвительный с проводами ответвлений сечением 16-95 мм2	100 шт	0					43 157,21		
			20.2.02.04-0001 Колпачки герметичные для защиты жил площадью поперечного сечения от 6 до 35 мм2	100 шт	0					2 501,00		
			25.2.02.04-0002 Комплект для простого анкерного крепления в составе кронштейн предельная нагрузка 15 кН, зажим длина клиньев 165 мм, длина петли 290 мм	компл	2		0,264			552,00		145,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		25.2.02.04-0003	Комплект промежуточной подвески в составе кронштейн предельная нагрузка 12-20 кН, зажим сечение 16-95 мм2	КОМПЛ	29		3,828			519,00		1 986,73
		25.2.02.09-0011	Хомут стяжной, диаметр 10-45 мм, длина 175 мм, разрушающая нагрузка 0,3 кН	шт	0					581,00		
		25.2.02.11-0021	Лента крепления, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м, из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт	1,8		0,2376			2 223,00		528,18
		25.2.02.11-0051	Скрепка для фиксации на промежуточных опорах, размер 20 мм	100 шт	0,62		0,08184			1 043,00		85,36
5	5	ГЭСН33-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвления е	1	1	1					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			2,139			864,43		
		1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.-ч	1,55	1,38	2,139			404,13		864,43
		2 ЗМ								191,70		
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м		маш.час	0,07	1,38	0,0966			1 083,24		104,64
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,08	1,38	0,1104			788,59		87,06
		4 М								32,10		
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электросетевая		кг	0,1		0,1			321,00		32,10
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0					162,00		

Раздел 3. Оборудование, материалы

6	6	Материалы	Провод СИП 2 3*120+1*95	м	132	1	132			456,67	1,0506	63 330,63
			Цена=548/1,2									
7	7	Материалы	Провод СИП 2 3*50+1*50	м	25	1	25			205,00	1,0506	5 384,33
			Цена=246/1,2									
8	8	Материалы	Зажим анкерный РА-2200	шт	6	1	6			436,67	1,0506	2 752,59
			Цена=524/1,2									
9	9	Материалы	Зажим анкерный РА-1500	шт	2	1	2			291,67	1,0506	612,86
			Цена=350/1,2									
10	10	Материалы	Зажим поддерживающий PS 1500	шт	2	1	2			227,50	1,0506	478,02
			Цена=273/1,2									
11	11	Материалы	Крюк универсальный SOT-29.10	шт	6	1	6			187,50	1,0506	1 181,93
			Цена=225/1,2									
12	12	Материалы	Монтажная лента F 20	м	12	1	12			61,67	1,0506	777,49
			Цена=74/1,2									
13	13	Материалы	Усиленная скрепа С 20	шт	12	1	12			15,00	1,0506	189,11
			Цена=18/1,2									
14	14	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95	шт	10	1	10			186,67	1,0506	1 961,16



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цена=2241,2												
<b>Итого по акту:</b>												
Всего прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												
Эксплуатация машин												
Материалы												
Строительные работы												
в том числе:												
оплата труда												
эксплуатация машин и механизмов												
материалы												
накладные расходы												
сметная прибыль												
Монтажные работы												
в том числе:												
материалы												
<b>Всего</b>												
Всего ФОТ (справочно)												
Всего накладные расходы (справочно)												
Всего сметная прибыль (справочно)												
Проектные работы 5%												
Изыскательские работы 5%												
<b>Всего</b>												
Непредвиденные затраты 2%												
<b>Всего с непредвиденными</b>												
<b>НДС 20%</b>												
<b>ВСЕГО по акту</b>												
справочно:												
Затраты труда рабочих												
27,5259658												
101 459,22												
11 163,46												
10 849,54												
79 446,22												
41 982,82												
11 163,46												
10 849,54												
2 778,10												
11 498,36												
5 693,36												
76 668,12												
76 668,12												
<b>118 650,94</b>												
11 163,46												
11 498,36												
5 693,36												
5 932,55												
5 932,55												
<b>130 516,04</b>												
2 610,32												
<b>133 126,36</b>												
26 625,27												
<b>159 751,63</b>												

Служ. Заместитель генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности  
ООО "ТЭС-ЭНЕРГОУПРАВЛЕНИЕ"

/О.Л. Аксенов/

Принял: Директор Юго-западного СО  
ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

/О.И. Чернышкин/



Инвестор: \_\_\_\_\_  
Заказчик(Генподрядчик): ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"  
Подрядчик(Субподрядчик): ООО "ТЭС-ЭНЕРГОЛАДКА"  
Стройка: Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛИ-0,4кВ ТП -8 ф. "Донбасская"

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	20439353
по ОКПО	12231182
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	ЕП-22/25/ДЭСК
	дата
	03.04.2025
	Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
25063001	30.06.2025	03.04.2025	30.06.2025

СПРАВКА  
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
2		3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛИ-0,4кВ ТП -8 ф. "Донбасская"	1	133 126,36	133 126,36	133 126,36
			Итого		
			Сумма НДС		
			Всего с учетом НДС		
			133 126,36		
			26 625,27		
			159 751,63		

Заказчик: \_\_\_\_\_  
Директор Юго-западного СО

должность

подпись

/О.И. Черничкин/

расшифровка подписи

Подрядчик: \_\_\_\_\_  
Заместитель генерального директора по бытовой и закупочной деятельности

должность

подпись

/О.Л. Аксенов/

расшифровка подписи