

Инвестор			Форма по ОК/Д	Код
Заказчик (генподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"		по ОКТО	0322005
Подрядчик (субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) ООО ТЭС-ЭНЕРГОАЛДИА		по ОКТО	20430353
Строика	(наименование, адрес) Реконструкция ВЛ-0,4/0,23 кВ в ВЛ-0,4кВ ТП - 8 Ф. "Шилина" г. Артем		по ОКТО	12231162
Объект	(наименование) Реконструкция ВЛ-0,4/0,23 кВ в ВЛ-0,4кВ ТП - 8 Ф. "Шилина" г. Артем		Вид деятельности по ОКДП	
			Договор подряда (контракт)	
			номер	ЕП-22/29/ДЭСХ
			дата	03.04.2025
			Вид операции	

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № Реконструкция ВЛ-0,4/0,23 кВ в ВЛ-0,4кВ ТП - 8 Ф. "Шилина" г. Артем
Основание
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) 659,30 тыс.руб.
Средств на оплату труда 69,80 тыс.руб.
Сметная трудоемкость 173,41 чел.час.

Номер	по позиции подряду	Обоснование	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	ГЭСН33-04-04-01-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ за зданиями при количестве проводов в ответвлении: 2	шт	8	1	8					
		1 ОТ(31)		чел.-ч			7,2864					2 653,71
		1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5)		чел.-ч	0,66	1,38	7,2864					364,20
		2 ЗМ										261,18
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,03	1,38	0,3312					788,59
2	2	ГЭСН33-04-04-01-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	8	1	8					
		1 ОТ(31)		чел.-ч			14,0208					5 240,69
		1-2-8 Затраты труда рабочих (ср 2,8)		чел.-ч	1,27	1,38	14,0208					373,78
		2 ЗМ										5 240,69
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м		маш.час	0,35	1,38	3,864					4 185,64
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06	1,38	0,6624					788,59
3	3	ГЭСН33-04-04-01-02	Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	8	1	8					
		1 ОТ(31)		чел.-ч			1,656					608,40
		1-2-6 Затраты труда рабочих (ср 2,6)		чел.-ч	0,15	1,38	1,656					367,39
		2 ЗМ										924,19
		91.06.06-011 Автогидроподъемники, высота подъема 12 м		маш.час	0,07	1,38	0,7728					1 083,24
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,01	1,38	0,1104					837,13
												87,06
4	4	ГЭСН33-04-04-01-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок однострочных	шт	4	1	4					
		1 ОТ(31)		чел.-ч			4,4712					1 806,95
		1-3-5 Затраты труда рабочих(ср 3,5)		чел.-ч	0,81	1,38	4,4712					404,13
		2 ЗМ										3 710,06
		91.04.01-031 Машины буровые-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м		маш.час	0,44	1,38	2,4288					1 455,84
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,04	1,38	0,2208					788,59
												174,12
5	5	ГЭСН33-04-04-01-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок однострочных с подвесом	шт	3	1	3					
		1 ОТ(31)		чел.-ч			7,245					2 927,92
		1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)		чел.-ч	1,75	1,38	7,245					404,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2 ЭМ												
		91.04.01-031	Машины бурльно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.час	0,96	1,38	3,9744	1,455,84				9,847,00
		91.06.06-011	Агрипроцессоры, высота подъема 12 м	маш.час	0,84	1,38	3,4776	1,083,24				5,786,09
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	1,38	0,3726	788,59				3,767,08
								293,83				
Рядовое 2. Ремонтники												
6	6	ГЭСН33-04-016-02	Разработка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одноосновных железобетонных опор	шт	17	1	17					
		1.01(31)		чел.-ч			12,903					4,699,27
		1-2-5	Закрыть труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	0,44	1,725	12,903	364,20				4,699,27
		2 ЭМ										15,410,83
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,24	1,725	7,038	1,631,15				11,480,03
		91.15.01-001	Прицепы тракторные 2 т	маш.час	0,24	1,725	7,038	19,65				138,30
		91.15.03-014	Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	0,24	1,725	7,038	538,86				3,792,50
7	7	ГЭСН33-04-016-05	Разработка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснати одноосновных опор	шт	5	1	5					
		1.01(31)		чел.-ч			2,15625					785,31
		1-2-5	Закрыть труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	0,25	1,725	2,15625	364,20				785,31
		2 ЭМ										674,40
		91.15.01-001	Прицепы тракторные 2 т	маш.час	0,14	1,725	1,2075	19,65				23,73
		91.15.03-014	Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	0,14	1,725	1,2075	538,86				650,67
8	8	ГЭСН33-04-016-06	Разработка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснати сложных опор	шт	5	1	5					
		1.01(31)		чел.-ч			2,5675					942,37
		1-2-5	Закрыть труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	0,3	1,725	2,5675	364,20				942,37
		2 ЭМ										770,75
		91.15.01-001	Прицепы тракторные 2 т	маш.час	0,16	1,725	1,38	19,65				27,12
		91.15.03-014	Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	0,16	1,725	1,38	538,86				743,63
9	9	ГЭСН33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одноосновных	шт	4	1	4					
		1.01(31)		чел.-ч			21,114					8,330,53
		1-3-3	Закрыть труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	3,06	1,725	21,114	394,55				8,330,53
		2 ЭМ										7,684,64
		91.04.01-031	Машины бурльно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.час	0,68	1,725	4,692	1,455,84				6,830,80
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	1,725	1,311	788,59				1,033,84
		4 М										1,306,73
		01.3.01.06-0038	Смазка защитная электроизоляционная	кг	0,1		0,4	321,00				128,40
		01.3.01.06-0051	Смазка солидол жировой Ж	кг	0,03		0,12	71,60				8,59
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0,08	162,00				12,56
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,02		0,08	157,00				33,782,00
		06.1.02.07-0021	Стойка железобетонная вибрированная для опор	шт	0		0,0004	99,089,00				158,51
		14.4.02.04-0015	Краска масляная для внутренних работ МА-015, черная	т	0,0004		0,0016	94,884,00				37,95
		Густотертая										960,72
		14.4.03.03-0102	Лак битумный БТ-577	т	0,0001		0,0004	4,003,00				
		20.2.02.04-0006	Копанки полиэтиленовые	100 шт	0,06		0,24					
10	10	ГЭСН33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одноосновных с одним подкосом	шт	4	1	4					
		1.01(31)		чел.-ч			41,262					16,279,92
		1-3-3	Закрыть труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	5,98	1,725	41,262	394,55				16,279,92
		2 ЭМ										16,248,98
		91.04.01-031	Машины бурльно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.час	1,6	1,725	11,04	1,455,84				16,072,47
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,4	1,725	2,76	788,59				2,176,51
		4 М										1,306,73
		01.3.01.06-0038	Смазка защитная электроизоляционная	кг	0,1		0,4	321,00				128,40
		01.3.01.06-0051	Смазка солидол жировой Ж	кг	0,03		0,12	71,60				8,59
		01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0,08	162,00				12,56
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,02		0,08	157,00				33,782,00
		06.1.02.07-0021	Стойка железобетонная вибрированная для опор	шт	0		0,0004	99,089,00				158,51
		14.4.02.04-0015	Краска масляная для внутренних работ МА-015, черная	т	0,0004		0,0016	94,884,00				37,95
		Густотертая										960,72
		14.4.03.03-0102	Лак битумный БТ-577	т	0,0001		0,0004	4,003,00				
		20.2.02.04-0006	Копанки полиэтиленовые	100 шт	0,06		0,24					

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25	Материалы	Цена=3001,2 Защитный кабель марки ДС 1500	шт	3	1	3						717,03
26	Материалы	Цена=2731,2 Кабель универсальный СОР-29,10	шт	13	1	13						2 560,64
27	Материалы	Цена=2251,2 Монтажная лента С 20	м	24	1	24						1 554,97
28	Материалы	Цена=741,2 Усиленная арматура бушель	шт	16	1	16						252,14
29	Материалы	Цена=181,2 Защитный кабель марки СОР-25	шт	67	1	67						13 139,74
30	Материалы	Цена=2241,2 Гипсиз ГЛ 120-14	шт	3	1	3						420,23
31	Материалы	Цена=1601,2 Гипсиз ГЛ 95-13 алюминевый	шт	1	1	1						140,08
32	Материалы	Цена=1601,2 Изоляционная лента ПХВ 0,13х15 мм черная	шт	3	1	3						420,23

Итого по акту:

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

Всего

Всего ФОТ (справочно)

Всего накладные расходы (справочно)

Всего сметная прибыль (справочно)

Проектные работы 5%

Изъяснительные работы 5%

Всего

Неприращенные затраты 25% от сметной стоимости

Всего с неприращенными

НДС 20%

ВСЕГО по акту

справочно

Заплата труда рабочих

173,4085644

Служ. Заместитель генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности
ООО "ТЭС-ЭНЕРГОМАШКА" *
Принят. Директор ООО-заказного СО
ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

/О.И. Аксенов/

/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. "Шишкина" г.Артем

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	
25063005	30.06.2025	с	по
		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
1	2	3	4	5	6
1	Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛИ-0,4кВ ТП - 8 ф. "Шишкина" г.Артем	1	549 419,53	549 419,53	549 419,53
				Итого	549 419,53
				Сумма НДС	109 883,91
				Всего с учетом НДС	659 303,44

Заказчик: _____ Директор Юго-западного СО _____ /О.И. Черничкин/
М П _____ должность _____ подпись _____ расшифровка подписи _____

Подрядчик: _____ заместитель генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности _____ /О.Л. Аксенов/
_____ должность _____ подпись _____ расшифровка подписи _____