

Инициатор	(полное наименование, адрес, телефон, факс)	
Заказчик (инициатор)	ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"	
Порядчик (субподрядчик)	ООО "ТЭС-ЭНЕРГОАЛДИКА"	
Стройка	Реконструкция ВЛ-0,4/0,23кВ в ВЛ-0,4кВ ТП - 8 Ф. "Полунав" г.Артема	
Объект	Реконструкция ВЛ-0,4/0,23кВ в ВЛ-0,4кВ ТП - 8 Ф. "Полунав" г.Артема	
Вид деятельности по ОКДП		
по ОКТО	0322005	
по ОКТО	20439353	
по ОКТО	12231182	
Договор подряда (контракт)		
номер	ЕП-22/25/ДЭСК	
дата	03.04.2025	
Вид операции		
номер документа	Дата составления	
25063005	30.06.2025	
Отчетный период		
с	по	
03.04.2025	30.06.2025	

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №Реконструкция ВЛ-0,4/0,23кВ в ВЛ-0,4кВ ТП - 8 Ф. "Полунав" г.Артема
Основание:
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 418,42 тыс руб,
Средства на оплату труда: 38,08 тыс руб,
Сметная трудоемкость: 95,41 чел.чел.час.

Номер	по позиции порядку по смете	Обоснование	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		
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	1	ТСН33.04.04-1.02 Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданию при количестве проводов в ответвлении: 2	шт	8	1	5							
		1 ОТ(37)	чел.-ч			4,554					1 658,57		
		1-2,5 Загрязн. труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	0,66	1,38	4,554			364,20		1 658,57		
		2 ЗМ							163,24				
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,38	0,207			788,59		163,24		
2	2	ТСН33.04.04-0.01 Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	8	1	8							
		1 ОТ(37)	чел.-ч			14,0208					5 240,69		
		1-2,8 Загрязн. труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	1,27	1,38	14,0208			373,78		5 240,69		
		2 ЗМ							4 708,00				
		91.06.06-011 Автоподъемники, высота подъема 12 м	маш.час	0,35	1,38	3,864			1 083,24		4 185,64		
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	1,38	0,6624			788,59		522,36		
3	3	ТСН33.04.04-0.02 Демонтаж: одного дополнительного провода	шт	8	1	8							
		1 ОТ(37)	чел.-ч			1,656					608,40		
		1-2,6 Загрязн. труда рабочих (ср 2,6)	чел.-ч	0,15	1,38	1,656			367,39		608,40		
		2 ЗМ							924,19				
		91.06.06-011 Автоподъемники, высота подъема 12 м	маш.час	0,07	1,38	0,7728			1 083,24		837,13		
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,38	0,1104			788,59		87,06		
4	4	ТСН33.04.04-2.01 Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноступенчатых	шт	4	1	4							
		1 ОТ(37)	чел.-ч			4,4712					1 806,95		
		1-3,5 Загрязн. труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,81	1,38	4,4712			404,13		1 806,95		
		2 ЗМ							3 710,06				
		91.04.01-031 Машини бурально-фрезные на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.час	0,44	1,38	2,4288			1 455,84		3 535,94		
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,38	0,2208			788,59		174,12		
5	5	ТСН33.04.04-2.02 Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноступенчатых с подкосом	шт	3	1	3							
		1 ОТ(37)	чел.-ч			7,245					2 927,92		
		1-3,5 Загрязн. труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	1,75	1,38	7,245			404,13		2 927,92		
		2 ЗМ							9 847,00				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		97.04.01-031 М Машины бурльно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м		маш.час	0,96	1,38	3,9744			1 455,84		5 786,09
		97.06.06-011 М Автоподъемники, высота подъема 12 м		маш.час	0,84	1,38	3,4776			1 083,24		3 767,08
		97.14.02-001 М Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,09	1,38	0,3726			788,59		293,83
Раздел 2. Реконструкция												
6	6	ГЭСН33.04-016-02 Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одноствоечных железобетонных опор		шт	3	1	3					
		1 ОТ(37)		цеп.-ч			2,277					829,28
		1-2-5 Закрыты трудя рабочих (ср 2,5)		цеп.-ч	0,44	1,725	2,277			364,20		829,28
		2 ЗМ										2 719,56
		97.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.час	0,24	1,725	1,242			1 631,15		2 025,89
		97.15.01-001 Прицепы тракторные 2 т		маш.час	0,24	1,725	1,242			19,65		24,41
		97.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)		маш.час	0,24	1,725	1,242			538,86		669,28
7	7	ГЭСН33.04-016-05 Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснестей одноствоечных опор		шт	2	1	2					
		1 ОТ(37)		цеп.-ч			0,8625			314,12		314,12
		1-2-5 Закрыты трудя рабочих (ср 2,5)		цеп.-ч	0,25	1,725	0,8625			364,20		314,12
		2 ЗМ								289,76		289,76
		97.15.01-001 Прицепы тракторные 2 т		маш.час	0,14	1,725	0,483			19,65		9,49
		97.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)		маш.час	0,14	1,725	0,483			538,86		289,27
8	8	ГЭСН33.04-016-06 Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснестей сложных опор		шт	1	1	1					
		1 ОТ(37)		цеп.-ч			0,5175			188,47		188,47
		1-2-5 Закрыты трудя рабочих (ср 2,5)		цеп.-ч	0,3	1,725	0,5175			364,20		188,47
		2 ЗМ								154,15		154,15
		97.15.01-001 Прицепы тракторные 2 т		маш.час	0,16	1,725	0,276			19,65		5,42
		97.15.03-014 Тракторы на пневмоколесном ходу, мощность 59 кВт (80 л.с.)		маш.час	0,16	1,725	0,276			538,86		148,73
9	9	ГЭСН33.04-003-01 Установка железобетонных опор ВЛ 0,38- 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных		шт	2	1	2					
		1 ОТ(37)		цеп.-ч			10,557			4 165,28		4 165,28
		1-3-3 Закрыты трудя рабочих (ср 3,3)		цеп.-ч	3,06	1,725	10,557			394,55		4 165,28
		2 ЗМ								3 932,32		3 932,32
		97.04.01-031 М Машины бурльно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м		маш.час	0,68	1,725	2,346			1 455,84		3 415,40
		97.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,19	1,725	0,6555			788,59		516,92
		4 М								653,38		64,20
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электроизоляционная		кг	0,1	0,2				321,00		64,20
		01.3.01.06-0051 Смазка солидол жирной Ж		кг	0,03	0,06				71,60		4,30
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0					162,00		
		01.7.20.08-0051 Ветошь		кг	0,02	0,04				157,00		6,28
		05.1.02.07-0021 Стойка железобетонная вибрирующая для опор		шт	0					33 782,00		79,26
		14.4.02.04-0015 Корсака масляная для внутренних работ МА-015, черная		т	0,0004	0,0008				99 069,00		18,96
		14.4.03.03-0102 Лак битумный БТ-577		т	0,0001	0,0002				94 894,00		18,96
		20.2.02.04-0006 Копилки полиэтиленовые		100 шт	0,06	0,12				4 003,00		480,36
10	10	ГЭСН33.04-003-02 Установка железобетонных опор ВЛ 0,38- 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных с одним подкосом		шт	1	1	1					
		1 ОТ(37)		цеп.-ч			10,3155			4 069,98		4 069,98
		1-3-3 Закрыты трудя рабочих (ср 3,3)		цеп.-ч	5,98	1,725	10,3155			394,55		4 069,98
		2 ЗМ								4 562,25		4 562,25
		97.04.01-031 М Машины бурльно-крановые на автомобиле, глубина бурения 3,5 м		маш.час	1,6	1,725	2,76			1 455,84		4 018,12
		97.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,4	1,725	0,69			788,59		544,13
		4 М								326,69		32,10
		01.3.01.06-0038 Смазка защитная электроизоляционная		кг	0,1	0,1				321,00		32,10
		01.3.01.06-0051 Смазка солидол жирной Ж		кг	0,03	0,03				71,60		2,15
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0					162,00		
		01.7.20.08-0051 Ветошь		кг	0,02	0,02				157,00		3,14
		05.1.02.07-0021 Стойка железобетонная вибрирующая для опор		шт	0					33 782,00		39,63
		14.4.02.04-0015 Корсака масляная для внутренних работ МА-015, черная		т	0,0004	0,0004				99 069,00		9,49
		14.4.03.03-0102 Лак битумный БТ-577		т	0,0001	0,0001				94 894,00		9,49
		20.2.02.04-0006 Копилки полиэтиленовые		100 шт	0,06	0,06				4 003,00		240,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
25	25	Материалы	Защитный подерживающий PS 1500	шт	3	1	3				227,50	1,0506	717,03
			Цена=273/1,2										
26	26	Материалы	Крок универсальный SOT-28-10	шт	10	1	10				187,50	1,0506	1 969,88
			Цена=225/1,2										
27	27	Материалы	Монтажная лента С 20	м	14	1	14				61,67	1,0506	907,07
			Цена=74/1,2										
28	28	Материалы	Усиленная сетка В200	улак	10	1	10				15,00	1,0506	157,59
			Цена=18/1,2										
29	29	Материалы	Защитный отливочный ОП-95	шт	40	1	40				186,67	1,0506	7 844,62
			Цена=224/1,2										
30	30	Материалы	Трубка термоусаживающая с клеем ТТС-28/6	шт	1	1	1				250,00	1,0506	262,65
			Цена=300/1,2										
31	31	Материалы	Гильза ГА 120-14	шт	3	1	3				133,33	1,0506	420,23
			Цена=160/1,2										
32	32	Материалы	Гильза ГА 95-13 алюминия	шт	1	1	1				133,33	1,0506	140,08
			Цена=160/1,2										
33	33	Материалы	Изолянт ПВХ 0,13х15 мм черная	шт	3	1	3				133,33	1,0506	420,23
			Цена=160/1,2										

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

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%

Исключительные работы 5%

Всего 222 122,65

Всего 38 083,17

Всего 45 200,82

Всего 168 838,96

Всего 191 644,87

Всего 38 083,17

Всего 45 200,82

Всего 48 712,81

Всего 39 225,67

Всего 19 422,40

Всего 15 538,54

Всего 15 538,54

Всего 341 847,80

Всего 6 836,96

Всего 348 684,76

Всего 69 736,95

Всего 418 421,71

95.4052943

Служба заказчика генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности
ООО "ТЭС-ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ"

Принят Директор ООО "ТЭС-ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ" СО

ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

Ю.И. Аксенов

Ю.И. Черныш



Инвестор: _____
Заказчик(Генподрядчик): ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
Подрядчик(Субподрядчик): ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАЛАДКА"
Стройка: Реконструкция ВЛ-0,4(0,23)кВ в ВЛИ-0,4кВ ТП - 8 ф. "Полевая" г.Артем

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
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 03.04.2025	по 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. "Полевая" г.Артем	1	348 684,76	348 684,76	348 684,76
Итого					348 684,76
Сумма НДС					69 736,95
Всего с учетом НДС					418 421,71

Заказчик: _____
М П _____
Подрядчик: _____
Должность: _____
Должность: _____

/О.И. Черничкин/

/О.Л. Аксенов/