

Инвестор	(организация, адрес, телефон, факс)		Форма по ОКЛА	Код
Заказчик (Генподрядчик)	ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"		по ОКТО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс)	ООО "ЭС-ЭНЕРГОНАДЛДКА"	по ОКТО	20439353
Стройка	(организация, адрес, телефон, факс)	Реконструкция СТП №339 на КТП 630КВА г. Артем	по ОКТО	12231182
Объект	(наименование, адрес)	Реконструкция СТП №339 на КТП 630КВА г. Артем	Вид деятельности по ОКДП	
		Договор подряда (контракт)	номер	ЕП-24/25/ДЭСК
			дата	03.04.2025
		Вид операции	номер документа	Дата составления
			25093003	30.09.2025
			Отчетный период	
			с	по
			03.04.2025	30.09.2025

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета Реконструкция СТП №339 на КТП 630КВА г. Артем

Основание:

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с Договором подряда (субподряда): 2 712,31 тыс.руб.

Средства на оплату труда: 174,65 тыс.руб.

Сметная трудоемкость: 305,63 чел. час.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость, руб.			
по позиции по смете	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	ГЭСН08-01-062-01	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 1 т	шт	1	1	1					
Всего по позиции											32 367,74	32 367,74

Раздел 2. Монтажные работы												
2	5	ГЭСН01-01-009-23	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	1000 м3	0,00375	1	0,00375					
Всего по позиции											167 026,67	626,35
3	6	ГЭСН01-02-067-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,0015	1	0,0015					
Всего по позиции											225 933,33	338,90
4	7	ГЭСН01-01-030-02	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3	0,00615	1	0,00615					
Всего по позиции											45 145,63	232,50
5	8	ГЭСН08-02-141-03	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 3 кг	100 м	0,3	1	0,3					
Всего по позиции											30 335,80	9 100,74
6	9	ГЭСН01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2	0,008	1	0,008					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	10	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	3	1	3			197 871,25		1 582,97
8	11	ГЭСН07-05-001-02	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т	100 шт	0,03	1	0,03			1 892,04		5 676,12
9	12	ГЭСН33-04-029-03	Устройство фундаментов для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: с укладкой на горизонтальную поверхность 4-х лежней	компл	1	1	1			317 963,33		9 538,60
10	13	ГЭСН33-04-029-07	Установка оборудования для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: проходных подстанций с кабельными вводами	компл	1	1	1			24 430,62		24 430,62
11	14	ГЭСН08-01-025-02	Подстанция комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью: до 1000 кВ·А	шт	1	1	1			60 482,87		60 482,87
12	15	ГЭСН08-01-062-02	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 3 т	шт	1	1	1			129 370,03		129 370,03
13	17	ГЭСНм38-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремьянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	т	0,08026	1	0,08026			101 512,07		101 512,07
14	19	ГЭСН08-01-084-04	Камера сборных распределительных устройств: с выключателем нагрузки	шт	1	1	1			258 887,37		20 778,30
15	20	ГЭСН08-02-148-04	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг	100 м	0,3	1	0,3			46 736,90		14 021,07
16	21	ГЭСН08-02-165-09	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2	шт	2	1	2			46 736,90		14 021,07
17	31	ГЭСН01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений	0,1	1	0,1			57 896,77		115 793,64
18	32	ГЭСН01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	измерение	1	1	1			28 474,30		2 847,43
19	33	ГЭСН01-12-010-01	Испытание: обмотки трансформатора силового	испытание	1	1	1			2 197,11		2 197,11
20	34	ГЭСН01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ	испытание	1	1	1			5 375,94		5 375,94
21	35	ГЭСН08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,36	1	0,36			14 322,99		14 322,99
22	36	ГЭСН08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм	10 шт	5	1	5			34 410,46		12 043,66
Раздел 3. Оборудование, материалы										17 757,93		88 789,66

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
58	72	Материалы	Выключатель 1кл Цена=18/1,2	шт	2	1	2				150,83	316,92
Всего по позиции												
59	73	Материалы	Кабель ВВнг LS 3*1,5 Цена=109/1,2	шт	14	1	14				90,83	1 335,96
Всего по позиции												
60	74	Материалы	Распределительная коробка открытой установки 70*70*40 Цена=70/1,2	шт	2	1	2				58,33	122,56
Всего по позиции												
61	75	Материалы	Краска-спрей красная Цена=350/1,2	шт	1	1	1				291,67	306,43
Всего по позиции												
62	76	Материалы	Краска-спрей черная Цена=350/1,2	шт	2	1	2				291,67	612,86
Всего по позиции												
63	77	Материалы	Саморезы 4,2х16 Цена=5/1,2	шт	200	1	200				4,17	876,20
Всего по позиции												
Итого по акту:												
Всего прямые затраты (справочно)											479 082,55	
в том числе:												
Оплата труда рабочих											174 654,23	
Эксплуатация машин											112 462,24	
Оплата труда машинистов (ОТМ)											44 891,48	
Материалы											147 094,60	
Строительные работы											194 024,05	
в том числе:												
оплата труда											22 821,07	
эксплуатация машин и механизмов											19 894,18	
оплата труда машинистов (ОТМ)											8 311,77	
Материалы											91 539,36	
накладные расходы											32 349,73	
сметная прибыль											19 107,94	
Монтажные работы											585 085,76	
в том числе:												
оплата труда											140 050,56	
эксплуатация машин и механизмов											92 558,06	
оплата труда машинистов (ОТМ)											36 579,71	
Материалы											55 555,24	
накладные расходы											170 760,25	
сметная прибыль											89 591,94	
Оборудование											1 456 394,25	
Прочие затраты											24 743,47	
Пусконаладочные работы											24 743,47	
в том числе:												
оплата труда											11 782,60	
накладные расходы											8 719,13	
сметная прибыль											4 241,74	

Инвестор: _____
Заказчик (Генподрядчик): ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"
Подрядчик (Субподрядчик): ООО "ТЭС-ЭНЕРГОЛАДКА"
Стройка: Реконструкция СТП №339 на КТП 630кВА г.Артем

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	20439353
по ОКПО	12231182
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	номер
Договор подряда (контракт)	дата
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
25093003	30.09.2025	03.04.2025	30.09.2025

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	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1	Реконструкция СТП №339 на КТП 630кВА г.Артем	1	2 260 257,53	2 260 257,53	2 260 257,53
				Итого	2 260 257,53
				Сумма НДС	452 051,51
				Всего с учетом НДС	2 712 309,04

Заказчик: Директор Юго-западного СО

должность

подпись

/О.И. Черничкин/

Подрядчик: Заместитель генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности

должность

подпись

/О.Л. Аксенов/