

Инвестор	(организация, адрес, телефон, факс)		форма по ОКД	Код
Заказчик (Генподрядчик)	ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"			0322005
	(организация, адрес, телефон, факс)		по ОКТО	
Подрядчик (Субподрядчик)	ООО "ТЭС-ЭНЕРГОАЛДАНКА"		по ОКТО	20439353
	(организация, адрес, телефон, факс)		по ОКТО	12231182
Стройка	Реконструкция КТП-6 ул. Зеленая, г. Дальнереченск			
	(наименование, адрес)			
Объект	Реконструкция КТП-6 ул. Зеленая, г. Дальнереченск		Вид деятельности по ОКДП	
	(наименование)		номер	ЕП-25/25/ДЭСК
			дата	03.04.2025
	Договор подряда (контракт)		Вид операции	

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
25063010	30.06.2025	с 03.04.2025 по 30.06.2025

Смета № Реконструкция КТП-6 ул. Зеленая, г. Дальнереченск

Основание:

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 2 592,38 тыс. руб.

Средства на оплату труда: 120,52 тыс. руб.

Сметная трудоемкость: 218,89 чел. час.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество						Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.		
по порядку	позиций по смете				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
Раздел 1. Демонтажные работы													
1	1	ГЭСНЗ-04-029-03 Демонтаж фундаментов для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: с укладкой на горизонтальную поверхность 4-х лежней		компл	1	1	1						
Всего по позиции								18 782,23		18 782,23			
2	2	ГЭСНЗ-04-029-05 Демонтаж оборудования для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: тупиковых подстанций с кабельными вводами		компл	1	1	1						
Всего по позиции								33 057,12		33 057,12			
Раздел 2. Монтажные работы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	5	ГЭСН01-01-010-03	Разработка грунта в отвал экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 2,5 (1,5-3) м3, группа грунтов 3	1000 м3	0,0264	1	0,0264			
		Всего по позиции						86 803,79		2 291,62
4	6	ГЭСН08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м	0,5	1	0,5	21 313,84		10 656,92
		Всего по позиции								
5	7	ГЭСН01-02-005-02	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 3-4	100 м3	0,24	1	0,24	30 935,21		7 424,45
		Всего по позиции								
6	8	ГЭСН08-02-141-03	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 3 кг	100 м	0,5	1	0,5			
		Всего по позиции						29 502,42		14 751,21
7	9	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			
		Всего по позиции						56 448,02		112 896,03
8	12	ГЭСН08-02-143-01	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной одного кабеля	100 м	0,5	1	0,5	23 627,16		11 813,58
		Всего по позиции								
9	13	ГЭСН01-01-010-21	Разработка грунта в отвал экскаваторами импортного производства с ковшом вместимостью 1,0 (1-1,2) м3, группа грунтов: 3 (обратная засыпка)	1000 м3	0,0048	1	0,0048			
		Всего по позиции						121 310,42		582,29
10	14	ГЭСН01-01-009-23	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	1000 м3	0,0025	1	0,0025			
		Всего по позиции						160 652,00		401,63
11	15	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,0015	1	0,0015			
		Всего по позиции						211 706,67		317,56
12	16	ГЭСН01-01-030-02	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3	0,00515	1	0,00515			
		Всего по позиции						43 516,50		224,11
13	17	ГЭСН01-02-027-05	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2	0,008	1	0,008			
		Всего по позиции						185 308,75		1 482,47
14	18	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	5	1	5			
		Всего по позиции						1 766,67		8 833,36
15	19	ГЭСН07-05-001-02	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т	100 шт	0,02	1	0,02	301 043,00		6 020,86
		Всего по позиции								
16	20	ГЭСН33-04-029-03	Устройство фундаментов для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: с укладкой на горизонтальную поверхность 4-х лежней	компл	1	1	1			
		Всего по позиции						23 477,79		23 477,79



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	21	ГЭСНЗ3-04-029-07	Установка оборудования для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: проходных подстанций с кабельными вводами Всего по позиции	компл	1	1	1			
18	22	ГЭСНМ08-01-025-01	Подстанция комплектная трансформаторная напряжением до 10 кВ с трансформатором мощностью: до 400 кВ·А Всего по позиции	шт	1	1	1			57 561,94
19	23	ГЭСНМ08-01-062-01	Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 1 т Всего по позиции	шт	1	1	1			90 829,16
20	24	ГЭСНМЗ8-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. Всего по позиции	т	0,08026	1	0,08026			59 323,68
21	25	ГЭСНЗ3-04-030-03	Установка разъединителей: с помощью механизмов Всего по позиции	компл	1	1	1			20 096,22
22	35	ГЭСНп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземляемыми элементами Всего по позиции	100 измерений	0,1	1	0,1			19 359,32
23	36	ГЭСНп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя Всего по позиции	измерение	1	1	1			2 739,85
24	37	ГЭСНп01-12-010-01	Испытание: обмотки трансформатора силового Всего по позиции	испытание	1	1	1			2 114,10
25	38	ГЭСНп01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ Всего по позиции	испытание	1	1	1			5 172,87
26	39	ГЭСНМ08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 Всего по позиции	100 м	0,2	1	0,2			13 781,90
27	40	ГЭСНМ08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм Всего по позиции	10 шт	0,3	1	0,3			6 724,53
Раздел 3. Оборудование, материалы										17 381,17
28	41	Оборудование	КТПН 1*630 кВА Цена=830000/1,2	шт	1	1	1			691 666,67
										1,0506
			Всего по позиции							726 665,00
29	42	Оборудование	Трансформатор ТМГ- 630 кВА 6/0,4 УУн - О Ухп1 Цена=864680.41/1,2	шт	1	1	1			720 567,01
										1,0506
			Всего по позиции							757 027,70
										757 027,70

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	43	Материалы	Провод СИП 2 3*95+1*70 Цена=434/1,2	М	250	1	250	361,67	1,0506	94 992,63
			Всего по позиции							94 992,63
31	44	Материалы	Наконечник кабельный ТА 120-12-14 Цена=89/1,2	шт	16	1	16	74,17	1,0506	1 246,77
			Всего по позиции							1 246,77
32	45	Материалы	Гильза ГА 95 Цена=59/1,2	шт	16	1	16	49,17	1,0506	826,53
			Всего по позиции							826,53
33	46	Материалы	Трубка ТУТ нг 25/12,5 чернан (50 м/ролл) ТДМ Цена=120/1,2	м	4	1	4	100,00	1,0506	420,24
			Всего по позиции							420,24
34	47	Материалы	Блок ФБС 24.3.6 Цена=4150/1,2	шт	2	1	2	3 458,33	1,0506	7 266,64
			Всего по позиции							7 266,64
35	48	Материалы	Труба двустенная ПНД гибкая для кабельной канализации д.63мм с протяжкой, SN13, 250Н, в бухте 50м ДКС Цена=188/1,2	м	24	1	24	156,67	1,0506	3 950,34
			Всего по позиции							3 950,34
36	49	Материалы	Зажим анкерный РА-2200 Цена=524/1,2	шт	4	1	4	436,67	1,0506	1 835,06
			Всего по позиции							1 835,06
37	50	Материалы	Диск отрезной 125х1,2х22мм Цена=80/1,2	шт	5	1	5	66,67	1,0506	350,22
			Всего по позиции							350,22
38	51	Материалы	Электроды МР-3 ф3 (СЗСМ 3кг) Цена=943/1,2	упак	3	1	3	785,83	1,0506	2 476,78
			Всего по позиции							2 476,78
39	52	Материалы	Колпачок для изоляторов К-22 Цена=6,50/1,2	шт	3	1	3	5,42	1,0506	17,08
			Всего по позиции							17,08
40	53	Материалы	Изолятор ШС 10 Цена=1400/1,2	шт	3	1	3	1 166,67	1,0506	3 677,11
			Всего по позиции							3 677,11
41	54	Материалы	Болт М12х30 Цена=137/1,2	шт	16	1	16	114,17	1,0506	1 919,15
			Всего по позиции							1 919,15
42	55	Материалы	Гайка М12 Цена=20/1,2	шт	16	1	16	16,67	1,0506	280,22
			Всего по позиции							280,22



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43	56	Материалы	Всего по позиции							280,22
		Шайба М12	шт	32	1	32	16,67	1,0506		560,43
		Цена=20/1,2								
44	57	Материалы	Уголок 63*4 ГОСТ 8509-86 ст.3 сплс (дл.12000мм)	м	24	1	24	415,00	1,0506	560,43
		Цена=498/1,2								
45	58	Материалы	Полоса 40*4 ст.3сплс (дл.6000 мм) ГОСТ	м	45	1	45	91,67	1,0506	10 463,98
		Цена=110/1,2								
46	59	Материалы	Траверса удлиненная	шт	1	1	1	3 589,17	1,0506	4 333,86
		Цена=4307/1,2								
47	60	Материалы	Всего по позиции							3 770,78
		Шпана с резьбой DIN975 М16	шт	6	1	6	321,67	1,0506		2 027,68
		Цена=368/1,2								
48	61	Материалы	Всего по позиции							2 027,68
		Гайка М16	шт	16	1	16	16,67	1,0506		280,22
		Цена=20/1,2								
		Всего по позиции								280,22
Итого по акту:										
Всего прямые затраты (сравочно)										
в том числе:										
Оплата труда рабочих										
Эксплуатация машин										
Оплата труда машинистов (Отм)										
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:										
оплата труда										
эксплуатация машин и механизмов										
оплата труда машинистов (Отм)										

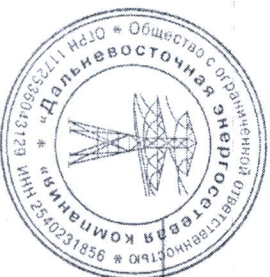
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			Материалы							120 308,63
			Накладные расходы							92 120,63
			Сметная прибыль							48 252,47
			Оборудование							1 483 692,70
			Прочие затраты							23 808,72
			Пусконаладочные работы							23 808,72
			в том числе:							
			оплата труда							11 337,48
			накладные расходы							8 369,74
			Сметная прибыль							4 081,50
			Всего							2 160 319,59
			Всего ФОТ (справочно)							162 891,26
			Всего накладные расходы (справочно)							158 089,13
			Всего сметная прибыль (справочно)							80 809,30
			НДС 20%							432 063,92
			ВСЕГО по акту							2 592 383,51
			справочно:							
			Затраты труда рабочих							218,8653337
			Затраты труда машинистов							69,9131614
			ПНР "включено"							19 046,98
			в том числе:							
			Электротехнические устройства							19 046,98
		421пр_2020_прил.в.п 1.гр.6	ПНР "под нагрузку"							4 761,74
			в том числе:							
			Электротехнические устройства							4 761,74
		421пр_2020_прил.в.п 1.гр.7								

Сданы: Заместитель генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности  
ООО "ТЭС-ЭНЕРГОНАДЛКА"

/О.Л. Аксенов/

Принят: Директор Северного СО  
ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

/И.А. Жигачева/





Инвестор	(организация, адрес, телефон, факс)	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (генподрядчик)	ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"	по ОКТО	0322005
Подрядчик (субподрядчик)	(организация, адрес, телефон, факс) ООО "ТЭС-ЭНЕРГОПАЛКА"	по ОКТО	20439353
Строитель	Ремонтная ВЛ-0,4/0,23 кВ в ВЛН-0,4кВ КТП - 2 ф. "50-й Октябрь" с. Пожарское Пожарский район	по ОКТО	12231182
Объект	Ремонтная ВЛ-0,4/0,23 кВ в ВЛН-0,4кВ КТП - 2 ф. "50-й Октябрь" с. Пожарское Пожарский район (наименование, адрес)	Вид деятельности по ОКДП	
	(наименование)	номер	ЕПЗБ/З/П/ОСК
		дата	03.01.2025
		Вид операции	

# АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №Ремонтная ВЛ-0,4/0,23 кВ в ВЛН-0,4кВ КТП - 2 ф. "50-й Октябрь" с. Пожарское Пожарский район  
Основание:  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)  
Средства на оплату труда  
Сметная трудоемкость

1 165 54 тыс. руб.  
127 63 тыс. руб.  
248 90 чел. час.

Номер по позиции	Основание	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.			
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>											
1	ГЭСНЗ-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2	ответвления	10	1	10					
2	ГЭСНЗ-04-040-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	18	1	18			1 184,84		11 848,41
3	ГЭСНЗ-04-040-02	Демонтаж одного дополнительного провода	шт	18	1	18			3 288,37		59 180,63
4	ГЭСНЗ-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ, без приставок однофазных	шт	13	1	13			470,25		8 464,50
Всего по позиции										4 456,05	57 954,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	5	ГЭСНЗ-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствольных с подкосом	шт	5	1	5			
		Всего по позиции						11 973,94		59 869,72
<b>Раздел 2. Реконструкция</b>										
6	6	ГЭСНЗ-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одноствольных железобетонных опор	шт	11	1	11			
		Всего по позиции						3 365,98		37 025,74
7	7	ГЭСНЗ-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов осности одноствольных опор	шт	7	1	7			
		Всего по позиции						1 043,92		7 307,42
8	8	ГЭСНЗ-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов осности сложных опор	шт	2	1	2			
		Всего по позиции						1 222,67		2 445,34
9	9	ГЭСНЗ-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствольных	шт	7	1	7			
		Всего по позиции						13 269,61		92 887,27
10	10	ГЭСНЗ-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноствольных с одним подкосом	шт	2	1	2			
		Всего по позиции						28 057,70		66 115,40
11	11	ГЭСНЗ-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 23 опор: с использованием автоподъемника	1000 м	0,501	1	0,501			
		Всего по позиции						350 803,77		175 752,69
12	12	ГЭСНЗ-04-013-02	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 2	ответвление	10	1	10			
		Всего по позиции						3 330,95		33 209,48
13	13	П 03-01-01-045 (Сб.Смета в.78)	Перевозка бетонных и жб изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панелей, пескобетонных круглых и ленточных автоблокированных бортовых) грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 45 км I класс груза	1 т груза	12,43	1	12,43			
		Всего по позиции						505,06		6 277,50
14	14	П 01-01-01-003 (Сб.Смета в.78)	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	12,43	1	12,43			
		Всего по позиции						328,15		4 078,90
15	15	Р 01-01-02-003 (Сб.Смета в.78)	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т	1 т груза	12,43	1	12,43			
		Всего по позиции						328,15		4 078,90
<b>Раздел 3. Оборудование, материалы</b>										
16	16	Материалы	Опора ЖБ СВ-110	шт	9	1	9			
		Цена=15600/1,2						13 000,00		1,0606
		Всего по позиции						122 920,20		122 920,20



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	17	Материалы	Опора ЖБ СВ 95 Цена=13500/1,2	шт	2	1	2	11 250,00	1,0506	23 638,56
			Всего по позиции							
18	18	Материалы	Соприжение Цена=1300/1,2	шт	2	1	2	1 083,33	1,0506	23 638,56
			Всего по позиции							
19	19	Материалы	Провод СИП 2.3*78+1*50 Цена=321/1,2	м	501	1	501	267,50	1,0506	140 798,79
			Всего по позиции							
20	20	Материалы	Провод СИП 4*16, 2865 (N14ш) Цена=140/1,2	м	250	1	250	116,67	1,0506	140 798,79
			Всего по позиции							
21	21	Материалы	Зажим анкерный ПА-1500 Цена=350/1,2	шт	12	1	12	291,67	1,0506	30 643,38
			Всего по позиции							
22	22	Материалы	Зажим анкерный эбоментский ПА 4 10/50 Цена=300/1,2	шт	26	1	26	250,00	1,0506	3 677,14
			Всего по позиции							
23	23	Материалы	Зажим ответвительный ОР-95 Цена=224/1,2	шт	40	1	40	186,67	1,0506	6 828,90
			Всего по позиции							
24	24	Материалы	Зажим подерживающий PS 1500 Цена=273/1,2	шт	11	1	11	227,50	1,0506	7 844,62
			Всего по позиции							
25	25	Материалы	Гильза ГА 70-12 алюминевая Цена=59/1,2	шт	4	1	4	49,17	1,0506	2 629,13
			Всего по позиции							
26	26	Материалы	Крюк универсальный SOT-29.10 Цена=225/1,2	шт	32	1	32	187,50	1,0506	206,63
			Всего по позиции							
27	27	Материалы	Монтажная лента F 20 Цена=74/1,2	м	84	1	84	61,67	1,0506	6 303,60
			Всего по позиции							
28	28	Материалы	Усиленная скрутка С 20 Цена=18/1,2	шт	84	1	84	15,00	1,0506	5 442,40
			Всего по позиции							
29	29	Материалы	Трубка ТУТ нт 25/12,5 черная (50 метров) TDM Цена=120/1,2	м	1	1	1	100,00	1,0506	1 323,76
			Всего по позиции							
30	30	Материалы	Гайка М16 Цена=20/1,2	шт	8	1	8	19,67	1,0506	105,06
			Всего по позиции							

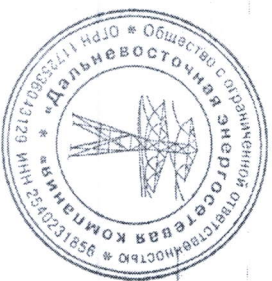
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего по позиции										140,14
Итого по акту:										
Всего прямые затраты (справочно)										
в том числе:										
Оплата труда рабочих										127 631,31
Эксплуатация машин										129 878,00
Оплата труда машинистов (ОТМ)										51 138,00
Материалы										371 249,44
Строительные работы										772 622,66
в том числе:										
оплата труда										127 631,31
эксплуатация машин и механизмов										129 878,00
оплата труда машинистов (ОТМ)										51 138,00
Материалы										172 599,62
материальные расходы										184 130,34
сметная прибыль										107 260,39
Монтажные работы										198 662,82
в том числе:										
материалы										198 662,82
Всего										971 285,48
Всего ФОТ (справочно)										184 130,34
Всего накладные расходы (справочно)										107 260,39
Всего сметная прибыль (справочно)										184 257,10
НС 20%										1 165 642,58
ВСЕГО по акту										
Справочно										
Затраты труда рабочих										248 8990518
Затраты труда машинистов										87,2172171

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

/О.П. Аксенов

Принят: Директор Северного СО  
ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

/И.А. Жигальский





## Abstract

Завдання (10) (10 балів)

Толпық (Cycloporidae)

Суровина

## Obveng

Преподобный старец, святой, праведный человек

000 "TUMBUKTO-USA" ANEPDORISSA KODARTS-EST

[illegible]

COO<sup>-</sup>73C-3-HEP(OH)A1A1KA<sup>+</sup>

foraminifera, bryozoa, sponges, and

Реконструкция БН-0.4(0.23)кв в БН-0.4кв КТН-3 Ф. "Сосновый" д. Новоросское

production, and processing

Реконструкция БР-0.4(0.23)Б в БНН-0.4Б КТЛЗ Ф "Солоткан" с. Мокроусовское

**Journal of Management Education**

Addressed envelopes (not a letter)

HONOR

Figure 1

03-04-2025

100

40

допускаю по ОКО

Koja

3272005

no. OKJ710

and Olfrey

3436357

no DIRT

2231182

Addressed envelopes (not a letter)

HONOR

Figure 1

03-04-2025

100

40

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета за Производство ЕП-0.40.23.38 и ЕП-0.40.24.38 КТН-3 ф. "Советская" с Производство

Освоение:

On-site time:

Сметен (доказан) степенът на контрактибилност (контрактибилност)

C. perfringens laboratory type 11

Система управления

1729, 25 microns

183.54 sec. py6

258,80 WEST, WAC

Идентификатор документа	Дата составления	Счетная форма	
		с	по
25033010	30.08.2025	03.04.2025	30.08.2025

Сертификат по ОКН	
№	ЕН225/0303
Имя	03.04.2025
Есть открепитель	

Номер		Описание	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество					Сметная стоимость, руб.				
по позициям по смете	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 зданиям при количестве проводов и ответвлений: 2	шт	17	1	17							
2	2	ГЭСНЭЗ-04-04-01-01	Демонтаж 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ	шт	19	1	19							
3	3	ГЭСНЭЗ-04-04-02	Демонтаж одного дополнительного провода	шт	19	1	19							
4	4	ГЭСНЭЗ-04-04-02-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок односторонних	шт	13	1	13							
5	5	ГЭСНЭЗ-04-04-02-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок односторонних с подвесом	шт	6	1	6							
Раздел 2. Реконструкция														
6	6	ГЭСНЭЗ-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: односторонняя железобетонных опор	шт	21	1	21							
7	7	ГЭСНЭЗ-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалом осности односторонних опор	шт	13	1	13							
8	8	ГЭСНЭЗ-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалом осности стальных опор	шт	4	1	4							
9	9	ГЭСНЭЗ-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок односторонних	шт	13	1	13							





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
31	31	Материалы	Цены Б01,2	шт	1	1	1				74,17	1,0506
		Нормочасов 1А-00-18-9										77,92
32	32	Материалы	Цены Б01,2	м	6	1	1	5			156,67	1,0506
		Труба двустенная ПНД п/кан для кабельной канализации										967,59
		д. 40мм с прошивкой, SN11, 256Н, в бухте 50м ДКС										
		Цены-1989/1,2										
Итого по акту:												
Всего прямые затраты (сравочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												
Эксплуатация машин												
Оплата труда машинистов (ОТМ)												
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												
Всего												
Всего ФОТ (сравочно)												
Всего накладные расходы (сравочно)												
Всего сметная прибыль (сравочно)												
НДС 20%												
ВСЕГО по акту												
сравочно:												
Затраты труда рабочих												
Затраты труда машинистов												
359,798545												
124,35774												

Служ. Заместитель генерального директора по сбытовой и закупочной деятельности  
ООО "ДУС-ЭНЕРГОАЛКА"

Ю.Л. Асеевич

Принят /директор Северного СД  
ООО "Дальневосточная энергосетевая компания"

И.А. Жигачев



