

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Заказчик (Генподрядчик) - ГУП "РЭС" РБ, 452684, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Высоковольтная, 5
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Энергоучет", 450038, РБ, г. Уфа, ул. Свободы, д. 16, оф. 7
 Стройка - Технологическое присоединение

Объект - Строительство ВЛИ-0,4 кВ для осуществления технологического присоединения энергопринимающего устройства, расположенного на участке по адресу: Респ. Башкортостан, Уфимский р-н, село Булгаково с кад номером: 02:47:031301:1510, заявитель ИП Н.С.В.

Форма по ОКУД

10 ОКПО

10 ОКПО

Код

0322005

03218708

71876948

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

306р/С-09/22

дата

26.12.2022

Дополнительное соглашение

дата

1

27.02.2023

Дополнительное соглашение

дата

2

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
9	07.04.2023	26.12.2022	07.04.2023

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 63,730 тыс. руб.

Номер		Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
						Всего	В том числе			Всего	В том числе				
по порядку	поз. по смете						Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех.		Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Строительство ВЛИ-0,4кВ															
1	1	ТЕР33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов	1 км изолированног о провода с несколькими жилами при 30 опорах	0,049	1532,98	405,19	659,5	77,95	94,95	27,40	44,60	5,27	34,9 2,36	5,6 0,38
2	2	ТЕР33-04-015-01	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций	10 м шин заземления	0,2	36,35	19,24	15,67		9,92	5,31	4,32		1,8 0,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3	3	ТЕРм08-02-144-05	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 70 мм ²	100 шт.	0,08	187,54	183,86			20,59	20,30			15,12 1,67	
4	4	ТЕРм08-03-526-03	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 250 А	1 шт.	1	103	36,13	3,86	0,16	33,12	29,92	3,20	0,13	2,76 2,29	0,01 0,01
5	5	ТЕРм08-03-526-03	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 250 А	1 шт.	1	103	36,13	3,86	0,16	118,20	49,86	5,33	0,22	2,76 3,81	0,01 0,01
Итого по разделу 1 Строительство ВЛИ-0,4кВ										7845,00				10,620066	0,400752
Раздел 2. Материалы не учтенные ценником															
6	6	ТССЦ-502-0845	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-2 3х70+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	0,051	88987,2				4538,35					
7	7	ТССЦ-111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	0,16	594,92				95,19					
8	8	ТССЦ-111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	8	6,3				50,40					
9	9	ТССЦ-111-0142	Зажим анкерный (СИП): РА 1500	шт.	4	103,41				413,64					
10	10	ТССЦ-111-0156	Кронштейн анкерный (СИП), марка СА 2000	шт.	4	37,84				151,36					
11	11	ТССЦ-111-3249	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП): СРТАУ 70	шт.	4	61,76				247,04					
12	12	ТССЦ-111-0139	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП): Р 645	шт.	2	37,12				74,24					
13	13	ТССЦ-111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778	шт.	12	2,1				25,20					
14	14	ТССЦ-509-0044	Колпачки: изолирующие	10 шт.	0,4	2,7				1,08					
15	15	ТССЦ-509-1716	Зажим соединительный: плащечный ПС-2-1	шт.	2	29,72				59,44					
16	16	ТССЦ-509-2973	Проводник заземляющий ЗП-6	шт.	2	14,68				29,36					
17	17	ТССЦ-509-2220	ВА-99М 250/250А 3р 35кА Автоматический выключатель ЕКФ	шт.	1	739,8				739,80					
Итого по разделу 2 Материалы не учтенные ценником										38589,00					
Раздел 3. ПНР															
18	18	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,01	209,76	209,76			2,10	2,10			12,96 0,13	
19	19	ТЕРп01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	1 измерение	1	19,75	19,75			19,75	19,75			1,22 1,22	
Итого по разделу 3 ПНР										914,00				1,3496	
ИТОГИ ПО АКТУ:															
ВСЕГО по акту															
Итого прямые затраты (справочно)										43633,00					
Строительные работы										2496,00					
Монтажные работы										44974,00					
Прочие затраты										934,00					
Итого										48404,00					
Итого ФОТ (справочно)										3260,00					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого накладные расходы (справочно)										3106,00					
Итого сметная прибыль (справочно)										1665,00					
Итого СМР для расчета лимитированных затрат										47470,00					
Производство работ в зимнее время 2,9%										1377,00					
Итого										48847,00					
Проектно-изыскательские работы 6%										2931,00					
Итого										51778,00					
Итого с прочими затратами										52712,00					
Непредвиденные затраты 3%										1581,00					
Итого с непредвиденными										54293,00					
Коэффициент уступки 0,9781697557061277										53108					
НДС 20%										10621,60					
ВСЕГО по акту										63729,60				11,969666	0,400752

Сдал: Зам. генерального директора ООО "Энергоучет" (Куклин А.Б.)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Принял: И.о. генерального директора ГУП "РЭС" РБ (Мазур В.В.)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Представители ГУП "РЭС" РБ:

Кузуркина Е.О. инженер-сметчик

Мастер дис. Мамбаев А.А.

Тиманов

Султанов

Борисов Л.А.

Борисов А.А.

