

"___" _____ 2022 г.

Установка приборов учета 3-х фазных в рамках тех.присоединения 1 шт.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Установка приборов учета 3-х фазных в рамках тех.присоединения (1 шт.)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Заявка, ТУ
Сметная стоимость _____ 13208,77 руб.
Средства на оплату труда _____ 3667,1 руб.
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 кв.2022

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе				
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1. Ввод 0,04 кВ												
1	ТЕР33-04-013-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: вручную при количестве проводов в ответвлении 1 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 ответвление		1	475,48	475,48	475,48				
		Затраты труда рабочих-строителей (ср 3,5)	чел.-ч	2,001	2	237,62	475,24	475,24				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							475,48	475,48				
Накладные расходы							349,48					
Итого по разделу 1 Ввод 0,04 кВ :												
Линии электропередачи							824,96					
Итого							824,96					
В том числе:												
ФОТ							475,48					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ГРАНД Смета, версия 2022.1 Накладные расходы						349,48				
Итого по разделу 1 Ввод 0,04 кВ							824,96				
Раздел 2. Узел учета											
2	ТЕРм08-03-600-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (ОП п.1.8.3 При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте св. 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.: ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 шт.			1	241,01	241,01	241,01		
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,0143		1,01	237,62	240	240		
3	ТЕРм08-01-082-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Зажим анкерный (ОП п.1.8.3 При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте св. 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.: ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 шт.			0,01 1/100	16102,95	161,03	161,03		
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	68,103		0,68	236,45	160,79	160,79		
4	ТЕРм08-03-526-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.: ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 шт.			1	760,77	760,77	760,77		
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	3,2016		3,2	237,62	760,38	760,38		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	ГРАФИД Смета, версия 2022.1 ТЕРм08-03-573-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	1 шт.			1	777,16	777,16	777,16		
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	3,2706		3,27	237,62	777,02	777,02		
6	ТЕРм08-03-574-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 16 мм2 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 жил			0,11 (0,08+0.03)*1	11378,67	1251,65	1251,65		
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	47,886		5,27	237,62	1252,26	1252,26		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах								3191,62	3191,62		
Накладные расходы								2122,43			
Итого по разделу 2 Узел учета :											
Электромонтажные работы на других объектах								5314,05			
Итого								5314,05			
В том числе:											
ФОТ								3191,62			
Накладные расходы								2122,43			
Итого по разделу 2 Узел учета								5314,05			
Раздел 3. Материалы											
7	136 от 30.08.2022 г.	Провод СИП4 4*16	м			8	101,9	815,2			815,2
8	136 от 30.08.2022 г.	Зажим ответвительный СТ 70 А	шт			3	151	453			453
9	136 от 30.08.2022 г.	Зажим анкерный РА 25*100	шт			1	67	67			67
10	136 от 30.08.2022 г.	Лента монтажная (F 20.07)	м			1	65	65			65
11	136 от 30.08.2022 г.	Ящик ЩУР 8 Пл	шт			1	1041	1041			1041
12	136 от 30.08.2022 г.	Счетчик ЦЭ 6803В 1 23ОВ 5-60А 3ф. 4пр.М7 Р32	шт			1	4137	4137			4137

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	ГРАНД Смета, версия 2022.1 136 от 30.08.2022 г.	Автомат ВА 47-29 ЗП 32А	шт			1	459	459			459
14	136 от 30.08.2022 г.	Пломба Анти Магнит	шт			1	25	25			25
15	136 от 30.08.2022 г.	Пломба роторная Силтор	шт			2	3,78	7,56			7,56
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах								7069,76			7069,76
Итого по разделу 3 Материалы :											
Материалы								7069,76			
Итого по разделу 3 Материалы								7069,76			
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:											
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								10736,86	3667,1		7069,76
Накладные расходы								2471,91			
Итого по смете:											
Итого Строительные работы								824,96			
Итого Монтажные работы								12383,81			
Итого								13208,77			
В том числе:											
Материалы								7069,76			
ФОТ								3667,1			
Накладные расходы								2471,91			
ВСЕГО по смете								13208,77			

Составил: _____ Гутарова Н.П.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____ Востриков А.П.
(должность, подпись, расшифровка)